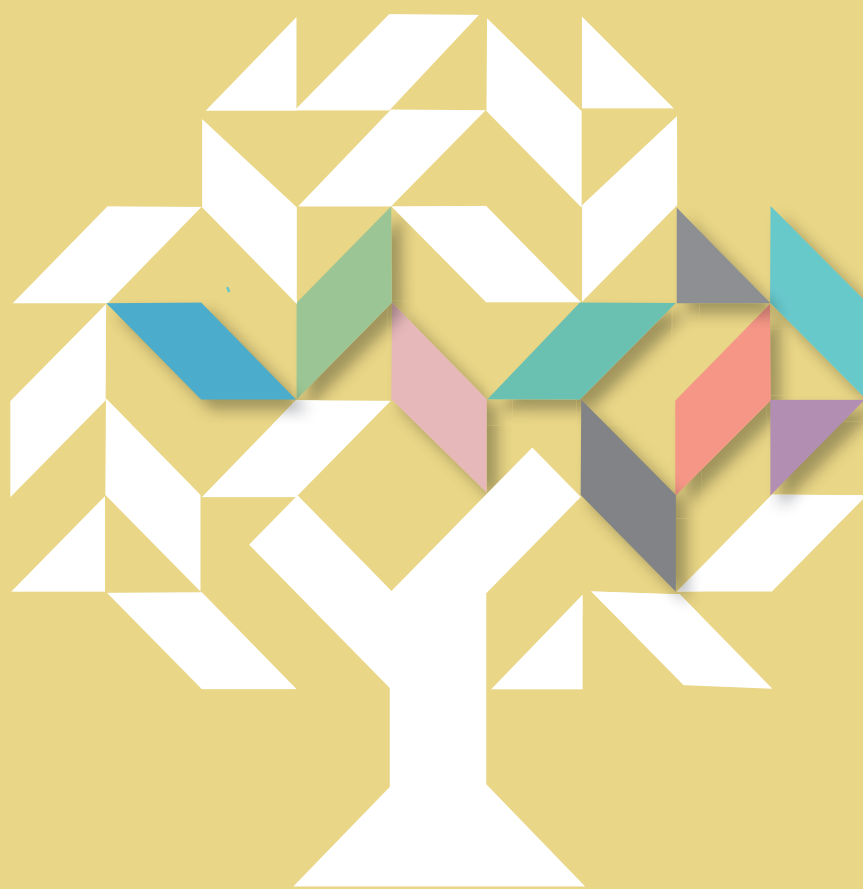




Rapporto sui tumori

ASL di Lecce



Serie: Rapporti Provinciali
Registro Tumori Puglia

2021

I dati di **incidenza**, **ricoveri**, **prevalenza**
e **sopravvivenza** in provincia di Lecce
dal 2013 al 2017.
Focus: i tumori del polmone

Rapporto sui tumori ASL Lecce

A cura di:

Fabrizio Quarta
Anna Melcarne
Costanza Arciprete
Giovanna Dimitri
Maria Grazia Golizia
Maria Pia Trisolini
Lucia Bisceglia

ASL Lecce, AReSS Puglia
Rapporto sui tumori ASL di Lecce (2021)
Lecce, Dicembre 2021

Elaborazioni e grafica: Ivan Rashid

Prefazione

Facendo seguito ai report già pubblicati negli scorsi anni, il presente lavoro costituisce una summa che fotografa la reale epidemiologia oncologica del nostro territorio focalizzandosi sull'ultimo quinquennio 2013-2017 ma valutando anche i trend storici, disponibili dall'anno 2003.

Il rapporto è accompagnato da uno studio più dettagliato relativo ai dati di prevalenza e sopravvivenza nonché una sintesi dei dati di incidenza per singolo comune e distretto sanitario che include anche l'importante rapporto tra i casi osservati in quelle aree rispetto alle attese della media provinciale. Il registro tumori non è solo un report epidemiologico e istopatologico dell'incidenza territoriale delle malattie oncologiche ma rappresenta uno strumento indispensabile per programmare, pianificare e attuare gli interventi e gli investimenti sanitari allo scopo di renderli efficaci e di rispondere adeguatamente ai concreti bisogni di salute dei cittadini.

Oltreché per finalità di programmazione sanitaria, la presente ricerca retrospetti-

va fornisce spunti di assoluto rilievo nella ottica della ottimizzazione dei percorsi di diagnosi e cura oncologica.

Infine i dati emergenti dal presente studio possono fornire importanti indicazioni relative alla educazione socio-sanitaria collettiva e individuale nel momento in cui vengono messi in luce correlazioni dirette o indirette tra l'igiene ambientale, gli stili di vita e le abitudini alimentari, da una parte, e l'incidenza oncologica in una data popolazione, dall'altra.

A completamento di questa breve introduzione corre l'obbligo di un ringraziamento a tutto lo staff del Registro Tumori dell'ASL di Lecce per l'eccellente lavoro svolto e per la qualità dei dati raccolti e qui analizzati. Un ringraziamento anche Centro di Coordinamento del Registro Tumori Puglia, presso l'AReSS Puglia, per aver contribuito in modo sostanziale sia alle attività di base sia al complesso sistema di standardizzazione e controllo di qualità che hanno reso possibile questo report capace di rendere leggibili i dati in uno scenario di rilevanza regionale.

Dott. Rodolfo Rollo
Direttore Generale
ASL Lecce

Gruppo di lavoro



Direttore Generale: Rodolfo Rollo
Direttore Sanitario: Roberto Carlà
Direttore Amministrativo: Antonio Pastore

Registro Tumori Puglia - Sezione ASL Lecce
Unità Operativa Complessa di Statistica ed Epidemiologia (UOSE)
ASL Lecce

Direttore UOSE: Fabrizio Quarta
Responsabile del Registro Tumori ASL Lecce: Anna Melcarne

Staff: Costanza Arciprete, Giovanna Dimitri, Maria Grazia Golizia,
Maria Pia Trisolini
Si ringraziano: Emanuela Civino, Erika Delos, Maria Grazia Treglia

Registro Tumori Puglia - Sezione ASL Lecce:
c/o Polo Oncologico ASL Lecce
Piazza Filippo Muratore, 73100 Lecce

Telefono: 0832.661.921/0832.335.104/0832.215.630
E-mail: rtele@ausl.le.it - uose@ausl.le.it



Direttore Generale: Giovanni Gorgoni

Centro di Coordinamento Registro Tumori Puglia
Area Epidemiologia e Care Intelligence
Agenzia Regionale per la Salute ed il Sociale (AReSS) Puglia
Responsabile: Lucia Bisceglia

Staff: Danila Bruno, Maria Giovanna Burgio Lo Monaco, Cinzia Tanzarella

Registro Tumori Puglia - Centro di Coordinamento
c/o AReSS Puglia
Lungomare Nazario Sauro, 33 70121 Bari

Telefono: 080.540.3555 - 080.540.4435
E-mail: registrotumoripuglia@aress.regione.puglia.it
PEC: registrotumoripuglia@pec.rupar.puglia.it

Indice

■ Capitolo 1. Glossario.....	8
■ Capitolo 2. Sintesi dei risultati	12
■ Capitolo 3. Fonti dei dati	16
■ Capitolo 4. Qualità dei dati	20
■ Capitolo 5. Materiali e metodi	24
■ Capitolo 6. I dati di incidenza	30
Nuove diagnosi.....	30
Confronti per distretto.....	33
Andamenti nel tempo.....	36
Età alla diagnosi.....	38
Rapporto maschi:femmine.....	40
Tavole.....	42
■ Capitolo 7. I dati dei ricoveri	52
■ Capitolo 8. I dati di prevalenza e sopravvivenza.....	56
■ Capitolo 9. Focus: i tumori del polmone	62
Appendice: i dati per Distretto Socio-Sanitario (DSS).....	70
Appendice: i dati per comune	82
Appendice: bibliografia.....	179

1

Glossario

1 Glossario dei termini

Errore standard

(v. intervallo di confidenza).

Incidenza

Misura quanti nuovi casi di tumore vengono diagnosticati in un certo intervallo di tempo. Generalmente questo intervallo di tempo corrisponde con l'anno solare, per esempio:

250 casi incidenti di tumore nel 2010

significa che nel 2010 si sono verificate 250 nuove diagnosi di tumore. L'incidenza è la misura più utilizzata ed utile nell'ambito dell'epidemiologia dei tumori perché esprime nel modo più immediato l'impatto della malattia sul territorio.

Intervallo di confidenza

In prima approssimazione l'intervallo di confidenza (IC) descrive la precisione statistica di una misurazione, nel nostro caso: il tasso standardizzato o il trend.

La misurazione effettuata con il tasso osservato è infatti solo indicativa del reale fenomeno in quanto le grandezze misurate hanno oscillazioni tanto superiori quanto più è raro l'evento e/o è piccola la popolazione in cui si effettua la misurazione.

Graficamente l'IC è rappresentato da una barra che abbraccia tutti i valori in cui ci si può attendere con una certa probabilità (es. 95%) che l'indicatore che si vuole misurare risieda effettivamente. Dal punto di vista pratico: tanto più esteso è l'IC tanto più il tasso misurato è impreciso. In prima approssimazione l'IC è ampio poco meno di 4 volte l'errore standard.

Se gli IC di due tassi non si sovrappongono concludiamo che sono differenti.

Mortalità

È una misura di quante persone muoiono per un certo tipo di tumore.

Il dato deriva dalle statistiche ISTAT e non dipende dal Registro Tumori che riporta il dato per un confronto con l'incidenza.

La mortalità è infatti poco adatta a descrivere l'epidemiologia dei tumori, non solo perché la mortalità è spesso imprecisa, ma anche in quanto esprime soprattutto la letalità di una malattia, in più, non prende in considerazione i pazienti con più diagnosi di più tumori: la mortalità attribuisce il decesso ad una sola malattia, che potrebbe essere anche non tumorale.

Osservati/attesi

(tasso standardizzato indiretto o SIR)

Il rapporto tra casi osservati e attesi, detto anche SIR o tasso standardizzato indiretto, è una misura standardizzata molto utilizzata per effettuare confronti. I casi attesi sono ricavati dai tassi per età di una popolazione più grande di riferimento. Per esempio:

Nel comune A si osservano 50 casi di tumore

Se nel comune A i tassi fossero stati pari alla media provinciale ci saremmo attesi 40 casi

Quindi, il rapporto osservati/attesi (dove il dato atteso è la media provinciale) è:

$$O/A = 50 / 40 = 1,25 \text{ (o anche 125\%)}$$

Quindi si conclude che il Comune A ha più casi osservati (O) di quelli attesi (A). In particolare c'è un eccesso di 10 casi (o del 25%). Valori inferiori al 100% indicano invece un difetto di casi rispetto all'atteso. Gli intervalli di

confidenza sono determinanti in quanto spesso i casi osservati sono riferiti a comuni molto piccoli o a tumori rari con alta possibilità che eccessi o difetti molto elevati siano casuali.

Prevalenza

La prevalenza misura il numero di pazienti viventi con la malattia, anche se diagnosticata in passato. È una misura importante perché approssima il numero di pazienti che, in un certo istante di tempo, hanno avuto diagnosi di tumore, anche negli anni precedenti e che, quindi, hanno bisogno di attingere a percorsi diagnostici, terapeutici o a controlli.

Due diverse malattie che hanno incidenza simile potrebbero avere prevalenza diversa: se la malattia A è caratterizzata da prognosi peggiore della malattia B, la prevalenza della malattia A sarà inferiore e quindi ci saranno più pazienti con la malattia B viventi.

Sopravvivenza

La sopravvivenza è un modo per misurare la letalità della malattia e, in via indiretta, quanto è curabile. Si esprime spesso come percentuale di pazienti viventi a 5 anni dalla diagnosi.

Va detto che i pazienti oncologici sono spesso in età avanzata e talvolta hanno altre patologie invalidanti, per cui molti pazienti hanno un certo rischio di morire anche per altre cause, specie se il tumore è a buona prognosi.

La sopravvivenza, più propriamente la sopravvivenza relativa, è il rapporto tra la percentuale osservata di pazienti viventi a 5 anni dalla diagnosi e la percentuale attesa di sopravvivere se questi non avessero avuto un tumore, per es. dati un gruppo di pazienti A, con diagnosi di tumore e la popolazione residente B con la stessa età e genere del gruppo di pazienti A e senza tumore, allora se:

Il 60% del gruppo A sopravvive a 5 anni

Il 92% della popol. B sopravvive a 5 anni

Allora la sopravvivenza “realmente” attribuibile al tumore dovrebbe essere:

$$60\% / 92\% = 65\%$$

Quindi la sopravvivenza relativa del gruppo dell'esempio è pari al 65% e non al 60% in quanto si stima che un 8% dei pazienti sia morto per altre cause, così come la popolazione di riferimento.

Ricoveri

Viene riportata la frequenza dei ricoveri (o meglio, di ospedalizzazione) e, indicativamente, il luogo di cui si ritiene sia avvenuto l'iter diagnostico o terapeutico più rilevante per il paziente. Per esempio, nel caso di neoplasie che vengono sottoposte a intervento di eradicazione con intento curativo e diagnostico, viene utilizzato il ricovero dell'intervento. Nel caso di neoplasie che non vengono o non possono essere sottoposte a chirurgia, viene considerato il ricovero del primo trattamento medico.

Il luogo del ricovero preso come riferimento è indicativo della capacità del Sistema Sanitario Regionale di farsi carico dei bisogni di assistenza e cura dei pazienti oncologici ma anche da fenomeni meno controllabili, quali l'attrattività di taluni presidi ospedalieri.

Tasso grezzo

Il tasso grezzo (TG) viene utilizzato per dare una misura dell'incidenza tenendo in considerazione la popolazione. Il solo numero di nuovi casi non sarebbe infatti molto significativo se non venisse rapportato alla numerosità della popolazione.

Il TG è quindi il rapporto tra numero di nuovi casi (o decessi) e la popolazione residente ed è espresso, per una maggiore leggibilità, in casi ogni 100.000 abitanti. Il TG è calcolato in un intervallo di tempo tipicamente annuale, pertanto:

tasso grezzo di incidenza pari a 30 nel 2010

significa che nel 2010 si sono verificati 30 nuovi casi ogni 100.000 abitanti.

Il TG viene spesso riportato per una valutazione sommaria ma non è utile per misurare l'incidenza né per effettuare confronti nel tempo o con altre aree in quanto il TG non tiene in considerazione l'età del soggetto, per esempio:

TG pari a 30 nel 2010 nel comune 1

TG pari a 40 nel 2010 nel comune 2

non è possibile dire che nel comune 2 ci si ammala di più di tumore, in quanto non è noto se nel comune 2 sia maggiore la proporzione di popolazione anziana (che ha, sovente, un maggiore rischio di contrarre un tumore) per questo motivo per i confronti si usa il tasso standardizzato.

Tasso standardizzato

Il tasso standardizzato diretto (TSD), o tasso standardizzato, è la misura ideale da utilizzarsi per i confronti nel tempo e tra aree in quanto tiene in considerazione sia la popolazione (come il tasso grezzo) ma anche la diversa distribuzione per età delle popolazioni.

Di fatto il TSD è il tasso grezzo di un'ipotetica popolazione di uguale entità ma con una distribuzione per età prefissata. In particolare noi utilizziamo per convenzione la popolazione standard europea aggiornata al 2013. Quindi:

TSD (Eur) di incidenza pari a 20 nel 2010

Ci indica che 20 casi ogni 100.000 abitanti, pur non essendo un valore reale, è il valore di riferimento che possiamo utilizzare per i confronti tra aree e nel tempo. Quindi:

TSD (Eur) pari a 40 nel 2010 nel comune 1

TSD (Eur) pari a 30 nel 2010 nel comune 2

Ci consente di dire che nel 2010 nel comune 1 ci si è ammalati di più di tumore.

Tuttavia, essendo la malattia tumorale un evento relativamente raro, è possibile che parte delle differenze siano dovute alla variabilità statistica insita nella misurazione, per questo è importante verificare anche la stabilità del tasso, usando indicatori quali gli intervalli di confidenza (vedi intervalli di confidenza).

Trend temporali

Con un numero sufficiente di anni di incidenza e mortalità, è possibile osservare prime indicazioni stabili sugli andamenti nel tempo del tasso di incidenza.

Nella sintesi dei risultati viene riportato l'indicatore sintetico del trend desumibile dalla curva che meglio approssima l'andamento dei punti, indicando anche il valore della variazione percentuale annua (VPA o APC: *Annual Percentage Change*) del tasso. Per esempio:

VPA pari al 2%

Indica che il tasso standardizzato di incidenza/mortalità aumenta ogni anno del 2%.

Viene inoltre indicato l'intervallo di confidenza della VPA, per esempio:

*VPA pari a -1,5%
IC95: -5,8%; 2,7%*

Il tasso standardizzato scende dell'1,5% ogni anno, gli intervalli di confidenza sono però piuttosto ampi e mostrano come possa essere credibile che il trend possa fluttuare da -5,8% a +2,7%, non escludendo quindi che il trend possa essere in aumento. In questi casi non è possibile individuare con certezza un andamento.

2

Sintesi dei dati

2 Sintesi dei risultati

Incidenza

Nell'ultimo quinquennio esaminato dal registro tumori (2013-2017) sono state registrate 4867 nuove diagnosi di neoplasia ogni anno, 2647 (54%) tra gli uomini, 2220 (46%) tra le donne.

L'11% delle diagnosi è rappresentato dalle emopatie maligne (linfomi, leucemie e mielomi), il restante 89% è rappresentato dai tumori solidi.

Le cinque neoplasie più frequenti tra gli uomini nel 2013-2017 sono state quelle di polmone, prostata, colon-retto, vescica e del distretto testa-collo.

Le cinque neoplasie più frequenti tra le donne nel 2013-2017 sono state quelle di mammella, colon-retto, polmone, tiroide e corpo uterino.

Il confronto con il dato regionale evidenzia eccessi rilevanti nel genere maschile per i tumori del polmone (+24%) e della vescica (+17%). Sono altresì osservati eccessi più contenuti per il genere femminile per i tumori colo-rettali, ovarici e polmonari.

Si osserva un vantaggio in termini di minore incidenza rispetto alla media regionale per i tumori gastrici ed epatici in entrambi i generi.

L'analisi per distretto socio-sanitario (DSS) evidenzia una sostanziale maggiore incidenza di tumori polmonari maschili per quasi tutte le aree, e in particolare per i DSS di Gagliano del Capo e Gallipoli, mentre in controtendenza è il DSS di Campi Salentina che presenta casi pari alla media regionale e pertanto inferiori al dato provinciale.

Nel genere femminile si evidenziano picchi di incidenza per tumore polmonare nel DSS di Lecce e, in misura minore per il DSS di Maglie.

In generale i tassi standardizzati di incidenza sono diminuiti negli ultimi dieci anni dell'1,3% ogni anno tra gli uomini. I tassi tra le donne sono invece complessivamente stabili (-0,1%/anno).

Nel genere maschile si rilevano soprattutto diminuzioni dei tassi di incidenza tumori del polmone (-3% ogni anno) e della prostata (-2,9% ogni anno).

Sono inoltre in diminuzione i tassi di incidenza delle leucemie in entrambi i generi (-2,3% e -5,9% ogni anno rispettivamente per maschi e femmine), dei tumori dello stomaco (soprattutto nel sesso femminile: -4,6% ogni anno), dei tumori della tiroide (soprattutto nel sesso femminile: -3,5% ogni anno) e dei tumori del fegato (soprattutto nel sesso maschile: -3,3% ogni anno).

Tra i principali tumori gli aumenti più rilevanti dei tassi d'incidenza si sono registrati in entrambi i generi per i melanomi cutanei (approssimativamente +6% ogni anno) e, limitatamente al genere femminile, per i tumori del pancreas (+4,1% ogni anno) e del polmone (+2,6% anno).

La grande maggioranza dei tumori (92% tra i maschi, 83% tra le femmine) è diagnosticato in soggetti dai 50 anni di età in su, solo 4 casi su 1000 riguardano la fascia infantile (prima dei 15 anni di età). I tumori più frequenti per fascia di età sono:

- 0-14 anni: leucemie sia tra i maschi (23,5% del totale) sia tra le femmine (13,2%);
- 15-29 anni: neoplasie del testicolo tra i maschi (30,7%); della tiroide tra le femmine (32,6%);
- 30-49 anni: neoplasie del testicolo tra i maschi (12,1%); della mammella tra le femmine (43,4%);

Tabella 2.1: Sintesi dei dati per alcune neoplasie selezionate

	Sesso	Incidenza			Mortalità			Sopravvivenza a 5 anni ^[3] (%)		
		Casi medi 2013-2017	TSD ^[1] 2013-2017	Trend ^[2] (IC95%) 2008-2017	Casi medi 2013-2017	TSD ^[1] 2013-2017	Trend ^[2] (IC95%) 2008-2017	Periodo 2013-2017	Periodo 2008-2012	Variazione
Testa e collo	M	108	27,4	-1,7 (-4; 0,6)	47	12	-5,3 (-7,7; -2,8)	59,8	61,3	-1,5
	F	38	7,7	1 (-3,2; 5,5)	14	2,7	-0,8 (-7,5; 6,4)	65,5	62,5	3
Stomaco	M	75	19,1	-2,7 (-6,2; 1)	56	14,5	-3,6 (-8; 1)	28,3	21,1	7,2
	F	53	10,3	-4,4 (-6,7; -2,1)	41	7,6	-3,4 (-7,1; 0,5)	32	25,4	6,6
Colon, retto e ano	M	331	84,5	-0,3 (-1,4; 0,8)	133	34,5	-1,6 (-3,9; 0,8)	64,2	61,1	3,1
	F	296	56,8	-0,9 (-2; 0,2)	115	20,3	-2,1 (-3,5; -0,7)	64	64,2	-0,2
Fegato	M	91	23	-3,2 (-5; -1,3)	76	19,2	-2,8 (-7,2; 1,7)	24,2	24	0,2
	F	41	7,5	-2,9 (-7,3; 1,7)	39	7	-1,8 (-5,8; 2,5)	18,7	19,1	-0,4
Pancreas	M	69	17,5	1,7 (-1,1; 4,6)	57	14,6	-2,3 (-6,8; 2,4)	10,5	13,8	-3,3
	F	76	14,4	3,9 (0,8; 7,2)	66	12,1	1,4 (-1,5; 4,5)	11,4	7,4	4
Polmone	M	448	113,6	-3 (-4; -2)	393	99,8	-4,5 (-6; -2,9)	18,7	15,6	3,1
	F	122	24,4	2,7 (0,5; 4,9)	90	17,5	1,6 (-1,2; 4,6)	25,2	23,5	1,7
Pelle, melanomi	M	58	14,5	5,6 (3,1; 8)	9	2,3	-6,1 (-16; 5)	90,5	78,6	11,9
	F	61	13,2	6 (3,3; 8,8)	10	1,9	1 (-14,8; 19,6)	91	87,1	3,9
Mammella	F	606	127,9	0,2 (-0,8; 1,2)	178	34,3	-0,7 (-3,1; 1,8)	85,4	85,9	-0,5
Utero, collo ^[4]	F	34	7,5	-2,4 (-6,3; 1,7)	46	8,9	-0,7 (-5,6; 4,5)	66,8	63,3	3,5
Utero, corpo ^[4]	F	106	22,4	-1,4 (-4,8; 2)				78,6	73,9	4,7
Ovaio	F	83	17,2	0,8 (-1,4; 3)	46	9	-0,4 (-5,8; 5,4)	39,1	37,4	1,7
Prostata	F	430	108,9	-3 (-3,9; -2,1)	109	29,5	-7,6 (-10,5; -4,6)	91,9	92,5	-0,6
Rene	M	70	17,7	-0,2 (-2,4; 2)	26	6,8	3,1 (-4,1; 10,9)	74,7	63,1	11,6
	F	45	9,2	2,4 (-1,4; 6,2)	18	3,4	8 (-1,3; 18,2)	73,3	65,8	7,5
Vescica ^[5]	M	380	96,7	-0,7 (-2,7; 1,3)	92	24	-4,4 (-6,3; -2,6)	81,1	83	-1,9
	F	78	15	2,4 (-1,4; 6,3)	26	4,2	2,1 (-5; 9,7)	78,7	82,1	-3,4
Sistema nervoso centrale, maligno	M	47	12	-0,1 (-4,1; 4)	30	7,7	-4,9 (-10,5; 1,1)	28,3	20,7	7,6
	F	44	8,9	1,5 (-2,3; 5,4)	31	6,2	-2,3 (-7,4; 3)	23,6	24,7	-1,1
Tiroide	M	43	10,8	-1,3 (-6,3; 4,1)	4	1	4,9 (-10,1; 22,4)	84,6	95,5	-10,9
	F	120	27,9	-3,6 (-5,3; -2)	3	0,5	-15 (-25; -3,7)	96,9	92,1	4,8
Linfoma non Hodgkin	M	79	20	0,7 (-2,6; 4,1)	26	6,7	-0,9 (-4,6; 2,9)	61,4	71,1	-9,7
	F	66	14	-0,7 (-3,1; 1,9)	17	3,4	-6,2 (-12,3; 0,5)	73,4	67	6,4
Mieloma	M	35	8,8	1,6 (-0,9; 4,2)	20	5,2	1,6 (-5,1; 8,8)	65,1	58,5	6,6
	F	28	5,5	-2,6 (-5,3; 0,2)	16	3,1	-5,9 (-11,6; 0)	63,7	56,1	7,6
Leucemie ^[6]	M	64	16,3	-2,4 (-4,1; -0,6)	46	12	-2,3 (-7,4; 3)	51,9	52,7	-0,8
	F	48	9,7	-5,9 (-8,5; -3,2)	32	5,9	-6 (-9,9; -1,9)	57,7	57,7	0
Totale ^[7]	M	2647	672	-1,3 (-1,8; -0,9)	1298	334,4	-3,4 (-5; -1,8)	59	57,9	1,1
	F	2220	452,8	-0,1 (-0,8; 0,6)	959	178	-0,9 (-2; 0,2)	64	63,7	0,3

[1] TSD: tasso standardizzato diretto alla struttura della popolazione standard Europea del 2013, per 100.000.

[2] Espresso come variazione percentuale annua (VPA) del tasso nel periodo, e intervallo di confidenza al 95% della VPA.

[3] Sopravvivenza relativa standardizzata per età a 5 anni dalla diagnosi.

[4] La mortalità per tumori uterini viene presentata con un unico indicatore che include i tumori dell'utero non specificato se corpo o collo.

[5] include anche i tumori uroteliali non infiltranti, in situ e le neoplasie uroteliali papillari di incerto potenziale di malignità.

[6] include solo leucemie linfoblastiche, mieloidi e non specificate. Sono escluse le sindromi mielodisplastiche e altre neoplasie mieloidi croniche quali policitemia vera, trombocitemia essenziale e mielofibrosi primaria con codice ICD-O-3 da 9950/3 a 9989/3

[7] Esclude i tumori epiteliali, non melanomatosi, della cute e i tumori non maligni del sistema nervoso centrale

- 50-69 anni: neoplasie della prostata tra i maschi (19,4%); della mammella tra le femmine (31,2%);
- 70 anni e oltre: neoplasie del polmone tra i maschi (19,5%); della mammella tra le femmine (20%).

A parità di tipo di neoplasia, gli uomini sono spesso più colpiti da diagnosi di neoplasie rispetto alle donne ma è evidente un lento trend verso la attenuazione di queste differenze, per esempio: il rapporto tra casi diagnosticati nei maschi rispetto a quelli diagnosticati nelle femmine per i tumori del polmone è passato in 15 anni da 6:1 a meno di 4:1. Si avvicinano alla parità anche i tumori tiroidei, che sono più spesso diagnosticati nel genere femminile e che sono passati, nello stesso periodo, da un rapporto tra casi maschili e femminili di 1:4 a 1:3.

Ricoveri

Il 15% dei pazienti oncologici emigra fuori regione per la diagnosi e/o il trattamento, il 7% si rivolge a presidi di altre province pugliesi.

Considerando l'età del paziente, quasi un paziente su tre prima dei 50 anni emigra fuori regione, contro l'8% dei pazienti con 70 anni ed oltre.

Il 33% dei pazienti con tumore della tiroide emigra fuori regione (e in particolare in Toscana). Altre neoplasie correlate a maggiore migrazione sanitaria sono quelle del sistema nervoso centrale (29%) e del rene (21%).

Il 94% dei pazienti con tumore della vescica viene invece diagnosticato e trattato in Regione Puglia. Altre neoplasie correlate a minore migrazione sono le emolinfopatie (92%), i tumori coloretali e polmonari (89%).

Il presidio di riferimento è l'ospedale "Vito Fazzi" di Lecce (27% delle diagnosi

e/o trattamenti complessivi), seguito dall'ospedale "Cardinale Giovanni Panico" di Tricase (LE) (19%).

I tumori polmonari, melanomi e emolinfopatie sono più spesso seguiti dal presidio "Vito Fazzi" di Lecce, i pazienti con neoplasie del tratto urinario afferiscono maggiormente all'ospedale "Panico" di Tricase.

Prevalenza

I pazienti in vita che hanno avuto una precedente diagnosi di tumore nei precedenti 10 anni sono 25.037, il 3,2% della popolazione. Negli anni si è consolidato un aumento graduale dei pazienti oncologici che sopravvivono alla malattia e che, quindi, identificano in molti casi una necessità di qualche forma di accesso al sistema sanitario per trattamenti e/o controlli.

La prevalenza più elevata si riscontra per i tumori della mammella femminile (19%), della prostata (14%) e del colon-retto (13%).

Focus sui tumori del polmone

Le neoplasie polmonari in provincia di Lecce sono caratterizzate da :

- Un calo continuato dei tassi nel genere maschile e in particolare dei carcinomi squamocellulari;
- Un aumento dei tassi di incidenza nel genere femminile, specie a carico della città di Lecce;
- Una maggiore incidenza nel genere maschile rispetto al dato regionale e nazionale.

Per la provincia di Lecce l'incidenza di tumore polmonare nel genere maschile è stata associata nel focus sia a fattori di rischio noti sia a possibili determinanti secondari che andranno verificati alla luce dei prossimi dati e di studi analitici.

3

Fonti dei dati

3 Fonti dei dati

Popolazione

La popolazione residente in provincia di Lecce è desunta dalla ricostruzione statistica della popolazione residente per sesso, età e Comune riferita agli anni 2002-2018 effettuata recentemente dall'Istituto Nazionale di Statistica (ISTAT, 2021).

Al primo gennaio 2017 questa era pari a 796.925 residenti (381.340 maschi e 415.585 femmine), dei quali poco meno del 3% di cittadinanza straniera (23.003 residenti). Come mostrato dalle figure 3.1 e 3.2 la popolazione è solo apparentemente stabile (in

lieve incremento fino al 2012 e in lieve decremento negli anni successivi) in quanto sono evidenti gli effetti del cosiddetto invecchiamento della popolazione, con un netto calo della popolazione infantile e giovane adulta, ed un incremento della popolazione adulta e anziana. L'indice di vecchiaia (rapporto tra la popolazione con oltre 65 anni e quella con meno di 15 anni) è passato dal 117% (117 anziani ogni 100 giovani) a 184% (184 anziani ogni 100 giovani).

Figura 3.1: Andamento della popolazione residente per genere dal 2003 al 2017

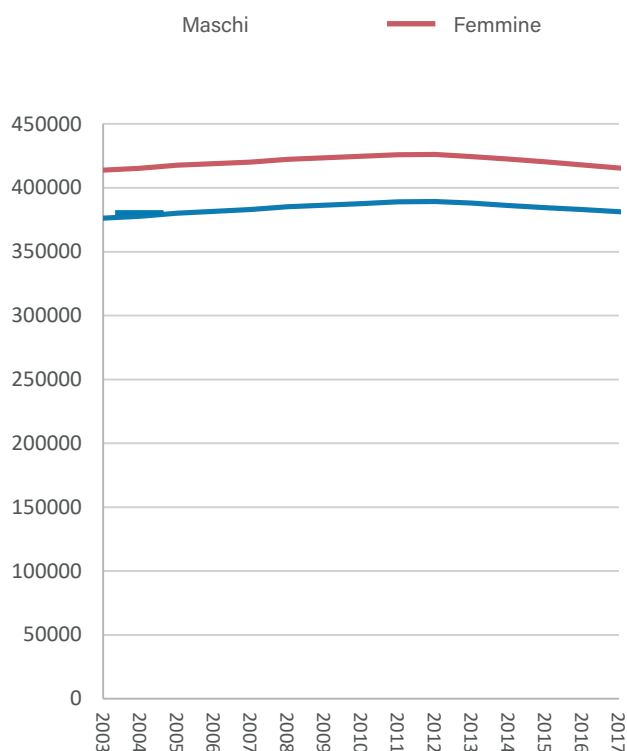
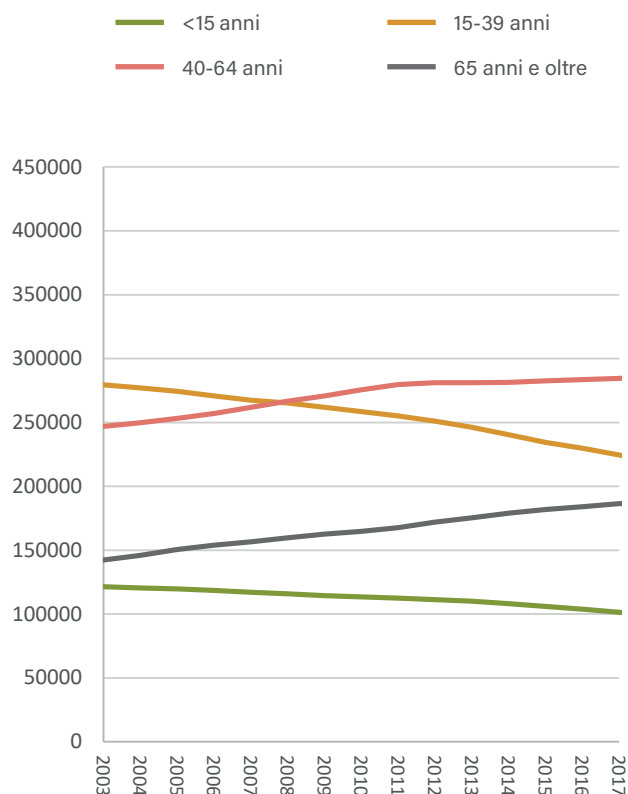


Figura 3.2: Andamento della popolazione residente per fascia di età dal 2003 al 2017



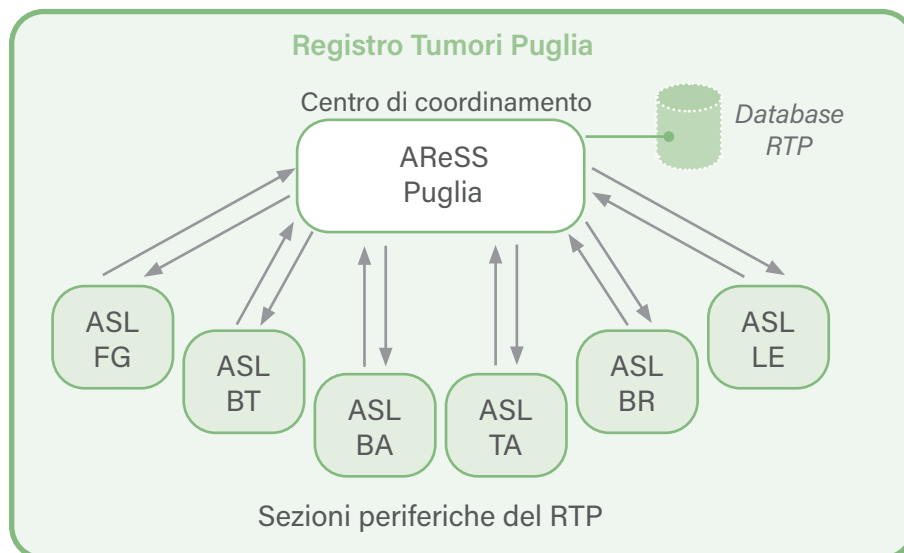
Il Registro Tumori Puglia

Il Registro Tumori Puglia (RTP) è stato istituito con DGR 1500/2008, prevedendo una copertura regionale; con DGR n. 2040 del 13 dicembre 2016 il Governo Regionale ha stabilito un'organizzazione con un Centro di Coordinamento del RTP con sede presso l'Agenzia Regionale per la Salute ed il Sociale (AReSS), che gestisce l'alimentazione e il controllo del database unico regionale, e sei sezioni periferiche presso le sedi delle ASL pugliesi che hanno la competenza per la codifica dei casi sul

territorio.

Per la registrazione e la codifica dei casi vengono utilizzate regole standardizzate ed omogenee in linea con i documenti di riferimento degli enti di riferimento internazionali quali l'Agenzia Internazionale per la Ricerca sul Cancro (IARC) e la Rete Europea dei Registri Tumori (ENCR). Le procedure di registrazione sono inoltre conformi alle raccomandazioni nazionali preparate dall'Associazione Italiana dei Registri Tumori (AIRTum).

Figura 3.3: Modello organizzativo del Registro Tumori Puglia



Le fonti dei dati del RTP

Il modello di funzionamento consente la rilevazione e la registrazione ottimizzata e completa di tutte le nuove diagnosi di neoplasia avvenute in residenti del territorio pugliese, fonti primarie del sistema sono:

- Anagrafica assistiti regionale, che consente di determinare la popolazione residente, oltre che i movimenti in entrata, in uscita, i trasferimenti di residenza e il medico di medicina generale/pediatra di libera scelta del paziente.
- Schede di dimissione ospedaliera

(SDO), flusso ministeriale costituito dalle ospedalizzazioni su tutto il territorio nazionale dei pazienti residenti in Regione Puglia, comprendente l'indicazione dei codici di patologia alla dimissione e delle procedure effettuate.

- Referti di anatomia patologica (AP) regionali provenienti dal Sistema Informativo Regionale della Anatomia Patologica (SirAP) e integrati con i referti provenienti dagli ospedali e cliniche convenzionate.
- Registro Nominativo delle Cause di Morte (ReNCaM), comprendente la copia delle schede di morte ISTAT con

l'indicazione delle cause di morte e delle patologie concorrenti al decesso del soggetto.

A questi flussi vengono integrate altre fonti quali i flussi regionali dell'assistenza specialistica ospedaliera, dell'erogazione dei farmaci oncologici e delle esenzioni ticket per patologia neoplastica. Il funzionamento è illustrato schematicamente in Figura.

I passi funzionali alla costituzione e consolidamento dell'archivio dei nuovi casi del registro tumori sono:

1. Acquisizione flussi informativi e anagrafica. I testi dei referti AP vengono processati dall'algoritmo NANDO che identifica e codifica la sede e l'istotipo di

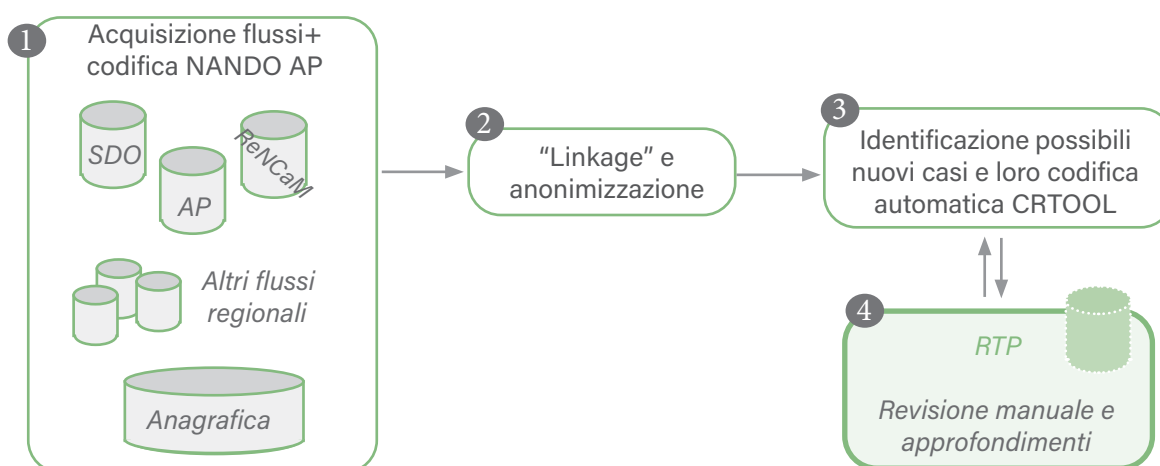
tutti i referti con diagnosi di tumore.

2. Riconoscimento dei pazienti con prestazioni sanitarie oncologiche nell'anagrafica e attribuzione di codice identificativo anonimo (cosiddetto "Linkage").

3. Identificazione dei possibili nuovi casi di tumore per codifici identificativi già noti e di nuovi codifici identificativi non presenti nel RTP e codifica dei casi con algoritmo automatizzato CRTOOL

4. Revisione di porzione dei casi codificati dall'algoritmo CRTOOL, eventuali aggiornamenti o richieste di approfondimenti sulla documentazione clinica o presso i medici curanti.

Figura 3.4: Schema di funzionamento del RTP



4

Qualità dei dati

4 Qualità dei dati

In questa sezione vengono presentati alcuni indicatori scelti dal RTP per monitorare la qualità in termini di tempestività del processo e di accuratezza e completezza del dato. Figura 4.1.

Tempestività

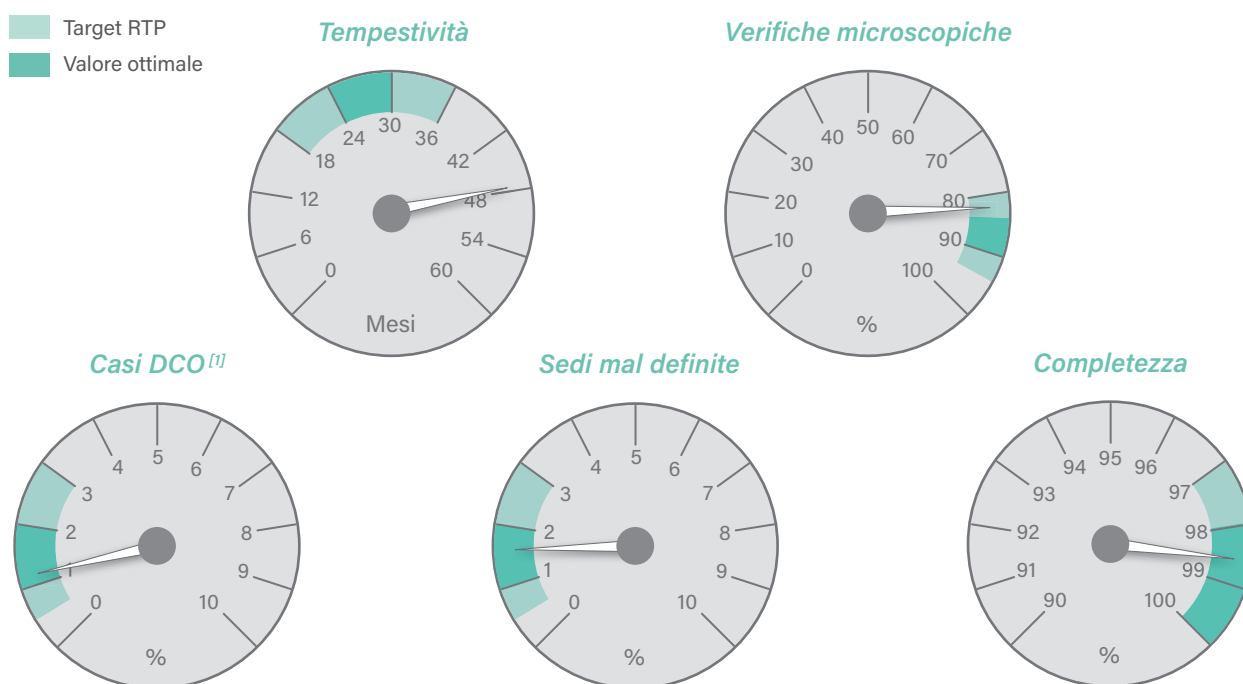
La registrazione di tutti i registri tumori avviene con una latenza variabile dipendente dal tempo necessario ai flussi informativi per essere notificati al registro e, soprattutto, alle necessarie attività di indagine degli operatori dei registri tumori (si veda sezione *Consolidamento*).

Le schede di dimissione ospedaliera (SDO) relative ad un determinato anno vengono messe a disposizione del registro

tumori intorno al mese di settembre, ottobre dell'anno successivo, comportando pertanto un ritardo di notifica al registro compreso tra 9 e 21 mesi rispetto alle date delle ospedalizzazioni. Le schede di morte del ReNCaM possono subire ritardi anche maggiori mentre i referti di anatomia patologica vengono generalmente acquisiti entro i sei mesi dell'anno successivo all'anno di interesse.

Ciò premesso, considerando un tempo tra 6 e 8 mesi necessario per le attività di indagine e codifica del registro tumori, è evidente che i registri tumori non possano divulgare i dati di un anno di incidenza prima che siano passati almeno 18 mesi dallo stesso.

Figura 4.1: Confronto con i target di qualità del Registro Tumori Puglia



[1] DCO: death certificate only, espresso come percentuale dei casi la cui conferma deriva unicamente da un certificato di decesso.

L'obiettivo del RTP è di fornire dati tempestivi ma anche consolidati; si considera pertanto utile che il registro prima di pubblicare i dati acquisisca e valuti le SDO dell'anno successivo, alcune delle quali si riferiscono a ricoveri o accertamenti di tumori diagnosticati nell'anno precedente. Si prevede pertanto un ritardo ottimale nella pubblicazione dei dati compreso tra 24 e 30 mesi.

Per la sezione di Lecce del Registro Tumori osserviamo che, da quando sono stati resi disponibili i dati relativi all'anno 2017 (ultimo trimestre 2018) alla data di pubblicazione sono passati circa 36 mesi, tempo resosi necessario soprattutto per recuperare alcuni ritardi accumulati negli anni, portando il ritardo complessivo della pubblicazione del dato a poco meno di 48

mesi, dato comunque simile ad altri registri tumori nazionali.

Accuratezza e completezza

L'accuratezza del dato può essere stimata utilizzando come riferimento diversi parametri generali: in primo luogo la casistica per la quale non è stato possibile determinare con certezza la sede di partenza (casi con sede mal definita o metastasi a sede ignota) sono stati solo l'1,6%.

Altro indicatore di accuratezza è la percentuale di casi per i quali il registro ha ottenuto una conferma da referto cito-istologico, la cosiddetta verifica microscopica (VM), che si attesta all'82,9%, ed è superiore al 90% per tumori della testa-collo, mammella, prostata, vescica e emolinfopatie.

Tabella 4.1: Qualità della registrazione per la sezione di Lecce del RTP

	VM ^[1] %	DCO ^[2] %	Completezza ^[3] % 2013-2017
Testa-collo	90,7	0,6	99,3
Stomaco	87,8	0,9	99,6
Colon-retto	89,7	1,1	99,4
Fegato	30	3,1	97,7
Polmone	68,8	1,2	99,6
Mammella	90,9	0,6	99
Prostata	90	1,7	97,6
Vescica ^[4]	92	0,4	99,4
SNC	45,1	1	99
Tiroide	83,1	0,2	97
Emolinfopatie	96,3	0,7	97,4
Totale^[5]	82,6	1,2	98,6

[1] VM: verifiche microscopiche, espresso come percentuale dei casi con conferma citologia e/o istologica e/o da biologia molecolare.

[2] DCO: death certificate only, espresso come percentuale dei casi la cui conferma deriva unicamente da un certificato di decesso.

[3] Secondo il metodo cattura-ricattura RTP, si vedano i metodi.

[4] include anche i tumori uroteliali non infiltranti, in situ e le neoplasie uroteliali papillari di incerto potenziale di malignità.

[5] Esclude i tumori epiteliali, non melanomatosi, della cute e i tumori non maligni del sistema nervoso centrale

Infine, un indicatore di accuratezza molto usato nell'ambito dei registri tumori è la percentuale di casi nota solo attraverso il certificato di decesso (DCO) che si attesta all'1,1% quindi ben al di sotto del 3% fissato come target regionale RTP.

Nella Tabella 4.1 oltre al dato di accuratezza sono mostrate le stime di completezza che per la sezione di Lecce del RTP, sono estremamente alte essendo stimate globalmente al 98,6% sull'ultimo periodo in studio.

Consolidamento

La Tabella 4.2, che mostra in che modo è variata la casistica convalidata dal registro rispetto all'anno precedente: il lavoro del registro tumori professionale non è un mero censimento istantaneo ma una vera e propria attività indagine che si può protrarre nel tempo a causa della necessità

di reperire documentazione di certezza clinica.

Il RTP mira infatti in primo luogo ad intercettare tutte le nuove diagnosi di tumore utilizzando fonti certe: per tale motivo non sorprende che, di anno in anno, la casistica venga integrata e raffinata sempre di più.

Per la sezione di Lecce del RTP viene mostrato un consolidamento della casistica ormai definitivo per gli anni 2013-2015 in cui la casistica è variata per meno del 2%. È invece possibile che l'anno di diagnosi 2017 e, in misura minore il 2016 possano subire ulteriori correzioni negli anni successivi di con assestamenti stimabili tra l'1 e il 2% dei casi e che verranno documentati con i prossimi report. Si ritiene pertanto, che i dati presentati possano essere considerati sufficientemente consolidati, così come tutti gli indicatori qui presentati.

Tabella 4.2: Consolidamento della casistica, confronto con con la casistica registrata al 2020.

	2013			2014			2015			2016		
	al 2020	al 2021	diff. %	al 2020	al 2021	diff. %	al 2020	al 2021	diff. %	al 2020	al 2021	diff. %
Testa-collo	149	148	-0,7	159	163	2,5	133	138	3,8	143	143	0
Stomaco	141	140	-0,7	101	102	1	122	127	4,1	120	125	4,2
Colon-retto	613	614	0,2	635	637	0,3	614	624	1,6	596	610	2,3
Fegato	139	138	-0,7	134	138	3	118	121	2,5	121	133	9,9
Polmone	547	548	0,2	590	596	1	575	586	1,9	539	568	5,4
Mammella	572	572	0	628	638	1,6	609	614	0,8	626	627	0,2
Prostata	462	465	0,6	420	429	2,1	399	411	3	424	428	0,9
Vescica ^[1]	445	447	0,4	492	502	2	439	438	-0,2	450	461	2,4
SNC	207	204	-1,4	191	193	1	199	197	-1	207	218	5,3
Tiroide	162	162	0	185	188	1,6	155	164	5,8	161	167	3,7
Emolinfopatie	559	565	1,1	505	525	4	511	526	2,9	488	507	3,9
Totale^[2]	4634	4636	0	4766	4824	1,2	4616	4697	1,8	4562	4676	2,5

[1] include anche i tumori uroteliali non infiltranti, in situ e le neoplasie uroteliali papillari di incerto potenziale di malignità.

[2] Esclude i tumori epiteliali, non melanomatosi, della cute e i tumori non maligni del sistema nervoso centrale

5

Materiali e metodi

5 Materiali e metodi

Si illustrano di seguito alcuni degli indicatori utilizzati nel presente volume e le modalità di calcolo.

Classi di età

I dati sono stati accorpati per convenienza in 18 classi di età quinquennali. Per esempio, denominando con i la singola classe di età, quando i vale 1 si fa riferimento alla prima classe di età (tra 0 e 4 anni) mentre quando i vale 18, si fa riferimento alla classe con 85 e più anni. Questa divisione in 18 classi di età è uno standard condiviso dalla maggior parte dei registri tumori internazionali.

Numero casi

Indica il numero di nuove diagnosi di tumore (incidenza) o di decessi per tumore (mortalità) nel periodo considerato.

Dato n_i , il numero di nuovi casi/decessi nella fascia di età generica i , si avrà che il numero totale dei nuovi casi N sarà dato da:

$$N = \sum_{i=1}^{18} n_i$$

Popolazione

Analogamente, data p_i la numerosità della popolazione nella fascia di età generica i , si avrà che la popolazione totale P sarà:

$$P = \sum_{i=1}^{18} p_i$$

Tasso età specifico

Il tasso età specifico indica il numero di casi per abitante. In questo volume viene anche impostata una costante moltiplicativa pari a 100.000 (qui omissa), in questo modo

si ottiene il numero di casi ogni 100.000 abitanti:

$$t_i = \frac{n_i}{p_i}$$

la costante 100.000 è un valore standard che facilita la leggibilità del valore del tasso di malattia ed è usata comunemente nell'ambito dell'epidemiologia dei tumori negli adulti.

Tasso grezzo

Il numero di nuovi casi per abitante è denominato tasso grezzo TG ed è espresso anch'esso per 100.000. Si calcola:

$$TG = \frac{\sum_{i=1}^{18} n_i}{\sum_{i=1}^{18} p_i} = \frac{N}{P}$$

Tabella 5.1: Pesi usati secondo lo standard Europeo del 2013

i	Età	Peso (w)
1	0-4	0,05
2	5-9	0,055
3	10-14	0,055
4	15-19	0,055
5	20-24	0,06
6	25-29	0,06
7	30-34	0,065
8	35-39	0,07
9	40-44	0,07
10	45-49	0,07
11	50-54	0,07
12	55-59	0,065
13	60-64	0,06
14	65-69	0,055
15	70-74	0,05
16	75-79	0,04
17	80-84	0,025
18	85+	0,025
Totale		1

Tasso standardizzato diretto

Esprime una misura di sintesi dei tassi età specifici che, specie se raffrontata con il tasso grezzo, consente un più agevole confronto tra aree diverse. Di fatto i tassi standardizzati sono la misura di incidenza e mortalità di riferimento per confronti nel tempo (andamenti temporali) e nello spazio (confronti tra aree).

Alla base del calcolo del tasso standardizzato con cosiddetto metodo diretto (*TSD*) vi è la definizione di una serie di pesi w_i per ogni i -esima classe di età:

$$TSD = \frac{\sum_{i=1}^{18} w_i t_i}{\sum_{i=1}^{18} w_i}$$

Nella Tabella 5.1 si mostrano i pesi usati per il calcolo dei tassi standardizzati diretti in questo rapporto, dove è utilizzata la standardizzazione secondo la popolazione standard europea del 2013 in quanto rappresenta quella più utilizzata per la presentazione dei dati di incidenza tumorale in Italia ed in Europa.

Il tasso standardizzato diretto è chiamato in questo volume semplicemente tasso standardizzato o, nelle sezioni descrittive, semplicemente tasso. Nelle tabelle viene indicato l'acronimo TSD.

Tasso standardizzato indiretto

Un metodo di standardizzazione che non utilizza pesi esterni (come invece accade nella standardizzazione diretta) è quello della standardizzazione indiretta.

Vengono in questo caso applicati dei tassi attesi età specifici e_i :

$$SIR/SMR = \frac{N}{\sum_{i=1}^{18} e_i p_i}$$

Il rapporto standardizzato di incidenza (*SIR*) o mortalità (*SMR*) è quindi espresso come rapporto tra il numero di casi osservati e il numero di casi attesi nell'ipotesi che i tassi della popolazione in esame siano quelli riscontrati nella popolazione di confronto.

Quando il *SIR* (o *SMR*) supera l'unità, significa che nella popolazione osservata vi è stato un eccesso di casi rispetto ai tassi di confronto. Un difetto si avrebbe, invece, se la misura fosse inferiore a 1.

Ovviamente con piccole numerosità questi eccessi o difetti possono essere puramente casuali o non significativi. Associamo pertanto l'indicazione numerica, dei limiti di confidenza del *SIR* (o *SMR*). Se entrambi i limiti fossero in aree di eccesso o di difetto, allora si potrebbe concludere che tale eccesso o difetto sia da considerarsi sostanzialmente confermato (Breslow, 1987).

In questo volume per semplicità si utilizzerà il termine "osservati/attesi" o "O/A" invece che le terminologie più formali già citate e le misure saranno espresse in percentuale.

Prevalenza

La prevalenza è un indicatore di utilità specifica per la pianificazione sanitaria in quanto indicativa del reale carico assistenziale che necessitano i pazienti oncologici.

La misura riportata in questo volume, nel capitolo 8, è la prevalenza dei pazienti diagnosticati negli ultimi 5 e 10 anni, in alcuni casi è possibile assumere che i pazienti viventi a 5 anni dalla diagnosi sia una buona approssimazione dei pazienti oncologici che afferiscono ancora al sistema sanitario per la terapia e i controlli.

Determinare la prevalenza dal conteggio dei pazienti viventi ad una particolare data potrebbe indurre una certa sottostima a

causa della proporzione, generalmente esigua, dei soggetti per i quali non è noto lo stato in vita.

Per questa pubblicazione utilizziamo pertanto una formula per la stima dei casi prevalenti: in particolare il numero di casi prevalenti alla fine dell'anno t con diagnosi effettuata negli k anni precedenti, $P_k(t)$, viene stimato nel seguente modo:

$$P_k(t) = \sum_{j=t-n+1}^t \left[l_j(t) \left(1 + \frac{w_j(t)}{l_j(t) + d_j(t)} \right) \right]$$

Dove $l_j(t)$ è il numero di soggetti incidenti diagnosticati nell'anno j e viventi alla fine dell'anno t , $w_j(t)$ è il numero di soggetti incidenti diagnosticati nell'anno j e senza informazioni sullo stato in vita alla fine dell'anno t e $d_j(t)$ è il numero di soggetti incidenti diagnosticati nell'anno j e deceduti prima della fine dell'anno t .

Formulazioni alternative implicano il calcolo della sopravvivenza attesa (AIRTUM Working Group, 2014) con risultati sovrapponibili a quelli da noi ottenuti in questo volume.

Rischio cumulativo

Questa misura, che compare nel capitolo 9 ed è una stima della probabilità di contrarre il tumore nel corso della vita (o morire per tumore nel caso del rischio di decesso).

Questa grandezza è stata introdotta da Day, come trasformazione in probabilità del tasso cumulato di malattia da 0 a 74 anni. Il rischio cumulato $Rcum$ pertanto va calcolato come:

$$Rcum = 1 - e^{-5 \sum_{i=1}^{15}}$$

Viene espresso come percentuale.

Sopravvivenza

La sopravvivenza esprime una misura dei pazienti che sopravvivono alla malattia a

distanza di tempo dalla diagnosi.

Una misura della sopravvivenza elementare è la sopravvivenza osservata SO :

$$SO_k = 1 - \prod_{j=1}^k \frac{d_j}{l_j - w_j/2}$$

con SO_k la sopravvivenza osservata dopo k anni dalla diagnosi, d_j il numero di decessi nell'anno j , l_j il numero di soggetti viventi all'inizio dell'anno j , w_j il numero di soggetti persi al follow-up nel corso dell'anno j .

Di fatto la sopravvivenza osservata misura la proporzione di pazienti viventi a distanza di tempo dalla diagnosi. Questa semplice formulazione ha lo svantaggio di tenere in considerazione tutti i decessi, anche quelli non correlati al tumore in oggetto. In questo modo si ottiene una sovrastima della letalità del tumore in quanto si attribuisce implicitamente ad esso l'intera mortalità dei pazienti. Questa sovrastima è tanto maggiore quanto maggiore è l'età del paziente.

Nell'ambito dei registri tumori la misura più utilizzata è quindi un'altra, la sopravvivenza relativa SR , calcolata come:

$$SR_k = \frac{SO_k}{SA_k}$$

Dove SA_k è la sopravvivenza attesa della popolazione generale con le medesime caratteristiche (età e genere) dei pazienti considerati. La sopravvivenza relativa è calcolata secondo un metodo chiamato *Ederer II* (AIRTUM Working Group, 2016), ed è basata sulle tavole di mortalità per età e sesso dell'area in esame.

Per ottenere una misura della sopravvivenza è necessario monitorare una coorte di pazienti per almeno 5 anni.

Mappe dei rischi

Nel capitolo 9 si forniscono mappe indicative dei rischi di malattia per comune,

rispetto alla incidenza media provinciale. I dati sono stati analizzati a livello di singola aggregazione comunale, su un tempo sufficientemente esteso da rendere tali osservazioni stabili (2003-2017) così da risultare utili a trarre prime valutazioni sulle principali neoplasie.

Va aggiunto che l'utilizzo dei SIR grezzi si presta a problemi legati ad un'ulteriore instabilità del dato (varianza del rischio) rendendo quasi impossibile il compito di interpretare aree a rischio simile.

Per questo motivo si fa ricorso alle tecniche di *smoothing* (lisciamento) che mirano a modificare l'indicatore di rischio su una singola unità tenendo in considerazione anche le altre osservazioni. Lo *smoothing* utilizzato è denominato empirico bayesiano (Clayton, 1987), in quanto utilizza una distribuzione a priori per correggere l'instabilità della varianza da piccole aree basata sulle caratteristiche dei dati a disposizione osservabili.

In considerazione del territorio, e della potenza informativa dei risultati, abbiamo adottato una tecnica denominata *Spatial Empirical Bayes smoothing*, nella quale la distribuzione a priori non è più globale ma locale (Anselin, 2004).

Per definire la prossimità dei comuni abbiamo identificato una matrice di pesi basata sulla contiguità dei comuni.

Ospedalizzazione

Per stimare l'ospedalizzazione viene utilizzato un algoritmo che associa ad ogni diagnosi il ricovero ritenuto più rilevante, a partire dalla prima data con notizia tumorale con questa classe di priorità:

1. Il ricovero con intervento chirurgico di resezione più radicale entro 90 giorni dalla diagnosi;
2. Il primo ricovero con esame diagnostico su prelievo di tessuto;

3. Il primo ricovero nell'ordine temporale nel caso di mancanza di procedure diagnostiche.

Completezza

La stima della completezza viene effettuata con il metodo cosiddetto di cattura e ricattura (Parkin DM, 2009). In particolare viene utilizzata l'assunzione che i casi sono registrati da due fonti (Crocetti E, 2001). Dovendo essere le due fonti possibilmente indipendenti abbiamo attribuito alla prima fonte (A) il complesso di referti microscopici, SDO chirurgiche e certificati di decesso. La seconda fonte (B) è costituita dai ricoveri senza procedure chirurgiche. Per ogni tumore viene valutato se il caso è stato notificato al registro tumori dalla fonte A, dalla fonte B o da entrambe le fonti. Viene effettuato un conteggio finale dove le frequenze sono distribuite secondo lo schema:

		Fonte B	
		sì	no
Fonte A	sì	n_{11}	n_{10}
	no	n_{01}	n_{00}

La completezza C viene stimata da:

$$C = \frac{n_{11} + n_{10} + n_{01}}{(n_{10} + n_{11}) \frac{n_{01} + n_{11}}{n_{11}}}$$

Criteri classificativi

La definizione delle neoplasie in questo report è basata sulla 3° revisione della Classificazione Internazionale delle Malattie per l'Oncologia (ICD-O-3) e, per la mortalità, dalla 10° edizione della Classificazione Internazionale delle Malattie (ICD-10).

Il dettaglio dei criteri utilizzati per raggruppare le neoplasie sulla base di queste due classificazioni sono riportati nella Tabella 5.2.

Tabella 5.2: Criteri classificativi per la definizione dei principali raggruppamenti tumorali

Descrizione	Topografia ICD-03	Morfologia ICD-03	Comportam.	ICD10
Labbro	C00	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C00
Lingua	C01-02	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C01-02
Bocca	C03-06	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C03-06
Ghiandole salivari	C07-08	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C07-08
Orofaringe	C09-10	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C09-10
Rinofaringe	C11	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C11
Ipofaringe	C12-13	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C12-13
Faringe NAS	C14	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C14, D370
Testa e collo	C00-C14, C30-C32	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C00-C14, C30-C32, D370
Esofago	C15	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C15
Stomaco	C16	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C16, D371
Intestino tenue	C17	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C17, D372
Colon	C18	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C18, D374
Retto	C19-20	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C19-20
Ano	C21	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C21
Fegato	C22	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C22
Vie biliari	C23-24	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C23-24
Pancreas	C25	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C25
Cavità nasale	C30-31	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C30-31
Laringe	C32	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C32
Polmone	C33-34	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C33-34, D38.1
Altri organi toracici	C37-38	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C37-38
Osso	C40-41	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C40-41
Pelle, melanomi	C44	8720-8790	/3	C44
Pelle, non melanomi	C44	escl. 8720-90, 9590-9989, 9050-55, 9140	/3	C44
Mesotelioma	tutte	9050-9055	/3	C45
Sarcoma di Kaposi	tutte	9140	/3	C46, B21.0
Tessuti molli	C47, 49	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C47, 49
Mammella	C50	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C50, D48.6
Utero, collo	C53	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C53
Utero, corpo	C54	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C54
Utero NAS	C55	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C55
Ovaio	C56	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C56
Altri genitali femminili	C51-52, 57, 58	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C51-52, 57, 58
Pene	C60	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C60
Prostata	C61	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C61
Testicolo	C62	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C62
Altri genitali maschili	C63	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C63
Rene	C64	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C64
Vescica (maligno)	C67	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C67
Vescica (non maligno)	C67	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/1 /2	D09.0, D30.3, D41.4
Altre vie urinarie	C65-66, 68	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C65-66, 68
Occhio	C69	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C69
Encefalo/SNC (maligno)	C70-72	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C70-72
Encefalo/SNC (non maligno)	C70-72, C75.1-3	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/0 /1	D43, D33, D42, D32
Tiroide	C73	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C73
Altre ghiandole endocrine	C74-75	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C74-75, D44.(2,5), D35.1
Linfoma di Hodgkin	tutte	9650-9667	/3	C81
Linfoma non Hodgkin	tutte escl. C42.0, 1, 4	9590-96, 9670-9729, 9760-64, 9940, 9948 9823, 9827	/3	C82-85, C96
Mieloma	tutte	9731-9734	/3	C88-C90
Leucemia linfatica acuta	tutte C42.0, 1, 4	9826, 9835-9837 9827	/3	C91.(0,5)
Leucemia linfatica cronica	tutte C42.0, 1, 4	9831-9834 9823	/3	C91.(1,3)
Leucemia mieloide acuta	tutte	9840, 9861, 9866-9874, 9891-9920, 9931	/3	C92.(0,4,5), C93.0, C94.(0,2,4,5)
Leucemia mieloide cronica	tutte	9863, 9875, 9876, 9945, 9946	/3	C92.1
Altre MMPC e SMD	tutte	9950-9989	/3	D45, D46, D47
Leucemia NAS	tutte	9800-9820, 9860, 9930	/3	C91-95 (escl. precedenti)
Leucemie totali	tutte C42.0, 1, 4	9800-9820, 9826, 9832-9931, 9945, 9946 9823, 9827	/3	C91-C95
Miscellanea	tutte C42	9740-9758 escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	C26.1, C94.3, C96, D47.0
Mal definite e metastasi	C26, C39, C48, C76-80	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	B21.(7,8), C26, C39, C48, C76-C80, D37.7, D48.3, D48.7

6

I dati di incidenza

6 I dati di incidenza

Nuove diagnosi

Nel quinquennio (2013-2017) il registro tumori ha individuato 24.334 nuove diagnosi di tumore, con una media di 4.867 nuove diagnosi di neoplasia ogni anno, delle quali 2.647 (54%) tra gli uomini e 2.220 (46%) tra le donne.

Il registro tumori ha raccolto inoltre 5.473 carcinomi cutanei non melanomi e 545 neoplasie non maligne del sistema nervoso centrale. Tali neoplasie sono rendicontate nelle tavole ma non saranno oggetto di statistiche in quanto non tutti i registri tumori nazionali ne prevedono la raccolta.

Le neoplasie più frequenti nel genere maschile sono state quelle del polmone (448 casi ogni anno, pari al 17% del totale dei tumori maschili), seguite dalle neoplasie della prostata (431 casi, 16% del totale), della vescica (381, 14% del totale), dai tumori del tratto colo-rettale (331 casi, 13% del totale), e da quelli afferenti al distretto testa e collo (108 casi, 4% del totale).

Le neoplasie più frequenti nel genere femminile sono state quelle della mammella (606 casi ogni anno, pari al 27% del totale dei tumori femminili), seguite dalle neoplasie del colon-retto (296 casi, 13% del totale), del polmone (122, 5% del totale), della tiroide (120 casi, 5% del totale), e del corpo dell'utero (107 casi, 5% del totale).

Confronti regionali

La Tabella 6.2 mostra il confronto tra il numero medio annuo di casi di nuove

diagnosi di neoplasia registrati nella provincia di Lecce e di quelli attesi sulla base dei tassi medi regionali.

Per il complesso dei tumori, in provincia di Lecce si rileva un eccesso di 100 casi tra i maschi (cioè 4% di casi in più rispetto al dato medio regionale). Tra le femmine non si rilevano differenze complessivamente (appena 2 casi in eccesso).

Gli eccessi più rilevanti nel genere maschile riguardano le neoplasie del polmone (86 casi in eccesso, corrispondenti a +24% rispetto all'atteso regionale) e della vescica (53 casi in eccesso, +16%).

Nel genere femminile si osservano eccessi per i tumori coloretali (16 casi, +6%), ovarici (8 casi, +11%) e polmonari (18 casi, +17%). In generale si osservano per il complesso delle malattie mieloproliferative croniche e sindromi mielodisplastiche eccessi per entrambi i generi.

I vantaggi più rilevanti, in termine di minor numero di neoplasie osservate rispetto a quelle attese, sono ascrivibili per il genere maschile ai tumori dello stomaco (12 casi in meno, corrispondenti a -13% rispetto all'atteso regionale), i tumori del fegato (13 casi, -12%), i melanomi cutanei (14 casi, -20%), i mesoteliomi (3 casi, -28%) e i linfomi di Hodgkin (4 casi, -27%).

Nel genere femminile si osservano maggiori vantaggi per i tumori gastrici (7 casi, -12%), le neoplasie del fegato (9 casi, -17%), i tumori mammari (41 casi, -6%) e i linfomi non Hodgkin (9 casi, -12%).

Tabella 6.1: Numero di casi, tasso standardizzato di incidenza per genere. Anni 2013-2017

Neoplasia	Numero casi/anno			TSD (Europa 2013) per 100.000		
	Maschi	Femmine	Totale	Maschi	Femmine	Totale
Labbro	6	1	7	1,5	0,2	0,8
Lingua	9	7	16	2,2	1,5	1,8
Bocca	13	11	24	3,4	2,2	2,7
Ghiandole salivari	6	4	10	1,5	0,8	1,1
Orofaringe	10	3	13	2,5	0,6	1,5
Rinofaringe	5	4	9	1,3	0,8	1
Ipfaringe	7	1	8	1,7	0,2	0,9
Faringe NAS	2	0	2	0,6	0	0,3
Testa e collo	108	38	146	27,4	7,7	16,5
Esofago	13	7	20	3,3	1,3	2,2
Stomaco	75	53	128	19,1	10,3	14
Intestino tenue	7	5	12	1,7	1	1,3
Colon	210	208	418	53,6	39,6	45,5
Retto e ano	122	88	210	30,9	17,2	23,1
Colon, retto e ano	331	296	627	84,5	56,8	68,7
Fegato	91	41	132	23	7,5	14,4
Vie biliari	31	36	67	7,8	6,7	7,2
Pancreas	69	76	145	17,5	14,4	15,8
Cavità nasale	6	2	8	1,4	0,4	0,9
Laringe	44	5	49	11,2	1	5,6
Polmone	448	122	570	113,6	24,4	62,8
Altri organi toracici	7	5	12	1,9	1,2	1,4
Osso	5	4	9	1,4	1	1,2
Pelle, melanomi	58	61	119	14,5	13,2	13,7
(a) Pelle, non melanomi	638	457	1095	162,2	89,1	119,7
Mesotelioma	8	3	11	2,1	0,6	1,3
Sarcoma di Kaposi	20	10	30	5	1,8	3,2
Tessuti molli	14	11	25	3,5	2,6	3
Mammella	9	606	615	2,3	127,9	70,2
Utero, collo	-	34	34	-	7,5	7,5
Utero, corpo	-	106	106	-	22,4	22,4
Utero non specificato	-	9	9	-	1,7	1,7
Utero totale	-	149	149	-	31,5	31,5
Ovaio	-	83	83	-	17,2	17,2
Altri genitali femminili	-	25	25	-	4,7	4,7
Pene	8	-	8	2,2	-	2,2
Prostata	430	-	430	108,9	-	108,9
Testicolo	33	-	33	8,6	-	8,6
Altri genitali maschili	0	-	0	0,1	-	0,1
Rene	70	45	115	17,7	9,2	13,1
Vescica (maligni)	213	42	255	54,4	7,8	27,6
Vescica (non maligni)	167	36	203	42,3	7,2	22,6
Vescica totale	380	78	458	96,7	15	50,1
Altre vie urinarie	19	8	27	4,8	1,5	2,9
Occhio	4	3	7	1	0,7	0,9
Encefalo e altro SNC (maligni)	47	44	91	12	8,9	10,4
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	40	69	109	10,2	14,7	12,5
Encefalo e altro SNC totale	87	113	200	22,2	23,6	22,9
Tiroide	43	120	163	10,8	27,9	19,6
Altre ghiandole endocrine	3	2	5	0,8	0,6	0,7
Linfoma di Hodgkin	12	14	26	3	3,6	3,3
Linfoma non Hodgkin	79	66	145	20	14	16,5
Mieloma	35	28	63	8,8	5,5	6,9
Leucemia linfatica acuta	6	4	10	1,6	1	1,3
Leucemia linfatica cronica	20	16	36	5	3,2	4
Leucemia mieloide acuta	23	17	40	5,8	3,4	4,4
Leucemia mieloide cronica	11	7	18	2,9	1,4	2,1
Altre MMPC e SMD	88	87	175	22,4	16,9	19,1
Leucemie non specificate	4	4	8	1,1	0,6	0,8
Leucemie totali	64	48	112	16,3	9,7	12,5
Miscellanea	1	3	4	0,3	0,5	0,4
Mal definite e metastasi	36	41	77	9,1	7,3	8,2
Totale	3324	2746	6070	844,3	556,7	676,3
Totale escluso (a)/(b)	2647	2220	4867	672	452,8	544,1

Tabella 6.2: Confronto con i dati osservati e quelli attesi a livello regionale (Puglia 2014-2017).

Neoplasia	Maschi			Femmine		
	Osservati - attesi	Osservati/Attesi %	IC 95%	Osservati - attesi	Osservati/Attesi %	IC 95%
Labbro	-2,1	74,8	50,8; 106,1	-0,2	87,1	35; 179,5
Lingua	-1,9	82,6	60; 110,9	0,5	107	74,9; 148,1
Bocca	0,2	101,8	78,5; 129,7	2,6	131,3	98,9; 170,9
Ghiandole salivari	-0,4	94,4	63,7; 134,8	0	100,2	60,3; 156,5
Orofaringe	1,6	118,9	88,3; 156,8	0,4	116,5	62; 199,2
Rinofaringe	-0,3	94,9	62; 139	1,2	151,8	90; 239,9
Ipfaringe	3,3	194,4	134,7; 271,7	0,3	135,2	49,6; 294,3
Faringe NAS	1,1	203,1	101,4; 363,3	-0,1	72,8	1,8; 405,5
Testa e collo	4,7	104,5	95,9; 113,7	4,2	112,6	97,1; 129,9
Esofago	1,4	111,7	86,4; 142,1	1,8	137,6	94,7; 193,3
Stomaco	-11,5	86,7	78,1; 95,9	-7,2	88,2	77,9; 99,4
Intestino tenue	-1,2	85,8	59,8; 119,3	-1	83,2	53,8; 122,8
Colon	-3	98,6	92,7; 104,7	14,5	107,5	101,1; 114,2
Retto e ano	10,8	109,7	101,2; 118,8	1,6	101,9	92,6; 111,9
Colon, retto e ano	7,8	102,4	97,5; 107,5	16,1	105,8	100,4; 111,3
Fegato	-12,6	87,8	80; 96,3	-8,5	82,6	71,6; 94,8
Vie biliari	-3,4	89,9	76,2; 105,3	-3,9	90,1	77,4; 104,3
Pancreas	-0,1	99,8	89,5; 110,9	-2,8	96,4	87; 106,6
Cavità nasale	1,8	148,4	98,6; 214,4	0,2	112,9	54,1; 207,6
Laringe	1,2	102,8	89,8; 117,3	-0,7	86,1	54,6; 129,2
Polmone	85,5	123,6	118,5; 128,8	17,5	116,7	107,6; 126,3
Altri organi toracici	1	116,1	81,3; 160,7	0,5	110,6	71,6; 163,3
Osso	0,3	105,9	69,8; 154	0,1	101,9	63,9; 154,3
Pelle, melanomi	-14,3	80,1	71,1; 89,9	-7,7	88,7	79,1; 99,3
(a) Pelle, non melanomi	-71,3	89,9	86,8; 93,1	-62,3	88	84,4; 91,7
Mesotelioma	-3,2	72,4	52,2; 97,8	-0,3	89,9	50,3; 148,3
Sarcoma di Kaposi	1,8	110,3	89,5; 134,4	-0,4	96	71,7; 125,9
Tessuti molli	-1,3	91,6	71,3; 115,9	-0,7	94	71,2; 121,8
Mammella	0,7	107,6	78,8; 143,5	-40,8	93,7	90,4; 97,1
Utero, collo	-	-	-	1,9	106,1	90,7; 123,3
Utero, corpo	-	-	-	-1,5	98,6	90,4; 107,3
Utero non specificato	-	-	-	2	128,4	93,7; 171,8
Utero totale	-	-	-	2,4	101,6	94,5; 109,2
Ovaio	-	-	-	8	110,7	100,3; 121,9
Altri genitali femminili	-	-	-	1,6	106,7	88,7; 127,2
Pene	-0,4	95,4	68,8; 129	-	-	-
Prostata	-19,7	95,6	91,6; 99,7	-	-	-
Testicolo	-2	94,3	80,4; 109,8	-	-	-
Altri genitali maschili	-0,4	53,2	6,4; 192,3	-	-	-
Rene	4,7	107,1	96,2; 118,9	6,8	117,7	102,8; 134
Vescica (maligni)	29,7	116,2	109,3; 123,3	4,4	111,4	96,9; 127,5
Vescica (non maligni)	23,8	116,6	108,8; 124,8	5,6	118,8	102; 137,6
Vescica totale	53,4	116,3	111,2; 121,7	10	114,7	103,6; 126,6
Altre vie urinarie	4	126,3	102,2; 154,4	1,5	123	87,5; 168,2
Occhio	0	100	61,1; 154,5	0,1	103,1	60; 165
Encefalo e altro SNC (maligni)	5,2	112,4	98,5; 127,7	8,1	122,8	107; 140,2
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	-5,9	87,1	75,4; 100,1	-9,7	87,8	78,8; 97,5
Encefalo e altro SNC totale	-0,6	99,3	90,1; 109,1	-1,6	98,6	90,7; 107,1
Tiroide	0,2	100,6	87,5; 115	-4,6	96,3	88,8; 104,3
Altre ghiandole endocrine	-0,7	80	43,8; 134,3	-0,5	81,6	42,2; 142,5
Linfoma di Hodgkin	-4,4	73	55,6; 94,2	0,8	106,2	83,1; 133,8
Linfoma non Hodgkin	-5,7	93,3	84,3; 103	-9,1	87,9	78,6; 97,9
Mieloma	-4,9	87,7	75,1; 101,7	-11,9	70,1	58,9; 82,8
Leucemia linfatica acuta	0,6	112	75,6; 159,9	-0,2	94,4	57,7; 145,9
Leucemia linfatica cronica	-1,5	92,9	75,5; 113,1	1,2	107,9	85,6; 134,3
Leucemia mieloide acuta	0,3	101,3	83,6; 121,7	-0,3	98,2	78,7; 121,2
Leucemia mieloide cronica	2,4	126	95,4; 163,2	-0,2	97,3	67,7; 135,3
Altre MMPC e SMD	15	120,4	109,4; 132,2	23,1	135,8	123,4; 149,2
Leucemie non specificate	-3,5	52	31,3; 81,2	-3,6	49,9	29,6; 78,8
Leucemie totali	-1,7	97,4	87; 108,7	-3,2	93,8	82,3; 106,4
Miscellanea	0	98,3	31,9; 229,3	1,9	273,4	153; 451
Mal definite e metastasi	1,9	105,7	90,8; 122,4	0,5	101,3	87,9; 116,2
Totale	22,9	100,7	99,2; 102,2	-69,9	97,5	95,9; 99,1
Totale escluso (a)(b)	100,1	103,9	102,2; 105,7	2,1	100,1	98,2; 102

Confronti per distretto

I confronti con il dato regionale sono, in questa sezione, analizzate per i dieci distretti socio sanitari (DSS) che compongono il territorio. Si riportano i grafici di alcune neoplasie selezionate:

Neoplasie del polmone. Rimangono le neoplasie più caratterizzanti il territorio: gli eccessi osservati nel genere maschile sono condivisi da quasi tutti i distretti e in particolare dei DSS di Gagliano del Capo e Galatina; Unica eccezione il DSS di Campi Salentina che mostra tassi più bassi. Nel genere femminile si evidenzia che l'eccesso provinciale è condizionato quasi esclusivamente dall'elevato numero di casi osservati nel DSS di Lecce (+72% rispetto all'atteso regionale) e, in misura minore, di Maglie (+51%). Figura 6.1a.

Neoplasie della mammella. Si confermano gli andamenti provinciali, con casi osservati lievemente inferiori al dato atteso. L'incidenza è lievemente superiore, e comunque simile al dato atteso regionale, per i DSS di Gagliano del Capo e Gallipoli. Figura 6.1b.

Neoplasie del colon-retto. I casi incidenti sono numericamente simili o lievemente

superiori al dato atteso regionale in entrambi i generi, per i DSS di Gagliano del Capo e Gallipoli si osserva tuttavia una maggiore incidenza specie nel genere maschile. Figura 6.1.c.

Neoplasie del fegato. La minore incidenza è condivisa dalla maggior parte dei DSS, in particolare dai DSS di Campi Salentina e, soprattutto nel genere maschile, Martano. Nel solo DSS di Galatina si osserva un numero di casi superiori in entrambi i generi. Figura 6.1d.

Neoplasie della vescica. Non emergono aree a sostanziale differente incidenza. Il rischio medio permane superiore alla media regionale nella dalla maggior parte dei DSS e in entrambi i generi. Figura 6.1e.

Melanomi cutanei. In un contesto di generale minore incidenza rispetto alla media regionale e di grande variabilità il DSS di Lecce mostra superiori agli altri, sostanzialmente compatibili con il dato regionale. Figura 6.1f.

Neoplasie della prostata. Per questa neoplasia non si rilevano variazioni sostanziali, pur osservando una lieve minore incidenza per il DSS di Gallipoli e un eccesso per il DSS di Maglie. Figura 6.1g.

Figura 6.1a: Rapporto osservati/attesi in percentuale (%) per distretto. Tumori del polmone

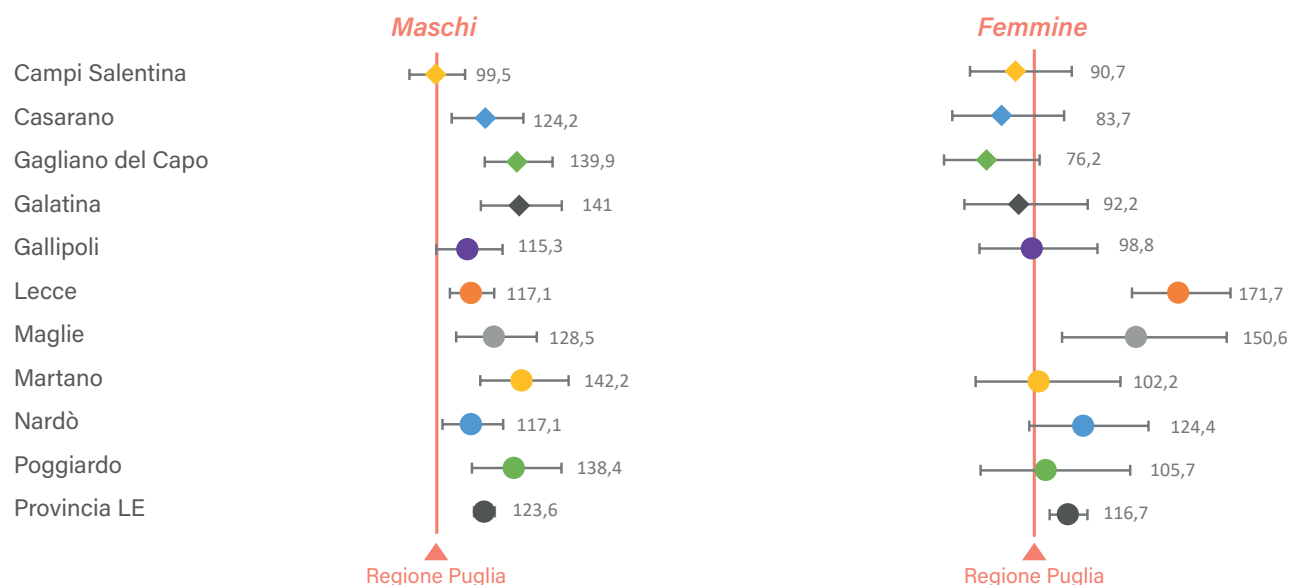


Figura 6.1b: Rapporto osservati/attesi per distretto. Tumori della mammella

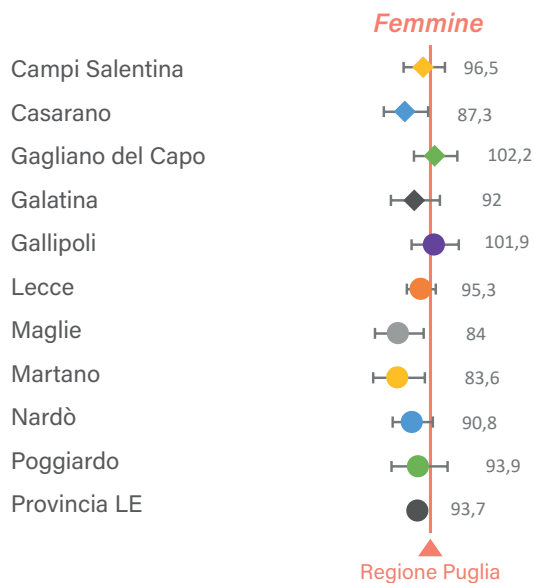


Figura 6.1c: Rapporto osservati/attesi per distretto. Tumori del colon e del retto

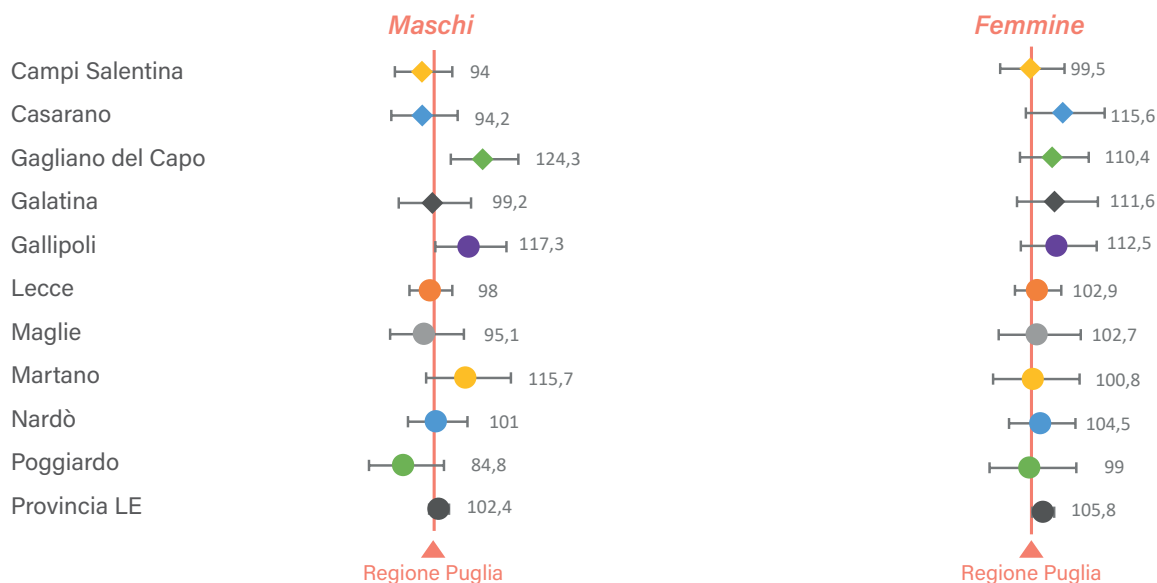


Figura 6.1d: Rapporto osservati/attesi per distretto. Tumori del fegato

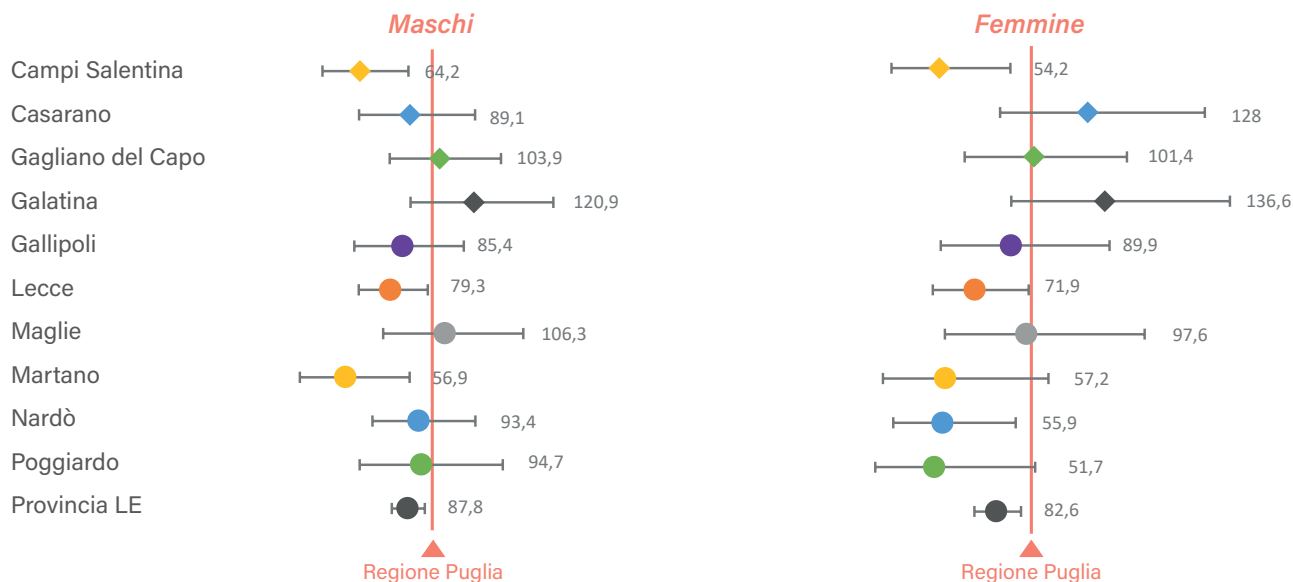


Figura 6.1e: Rapporto osservati/attesi per distretto. Tumori della vescica

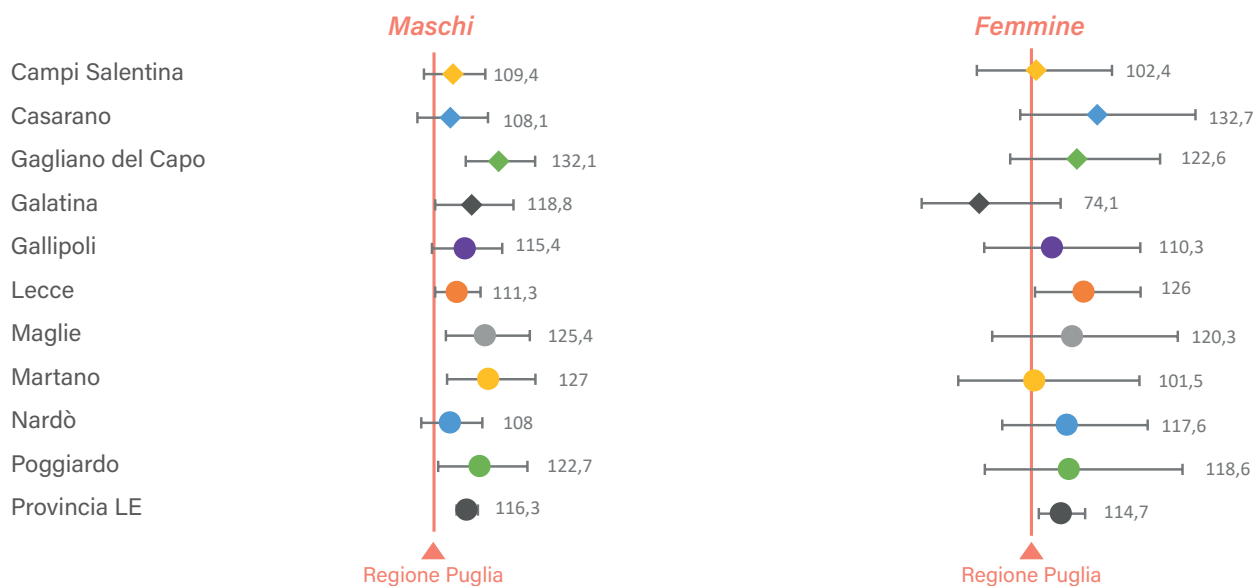


Figura 6.1f: Rapporto osservati/attesi per distretto. Melanoma cutaneo

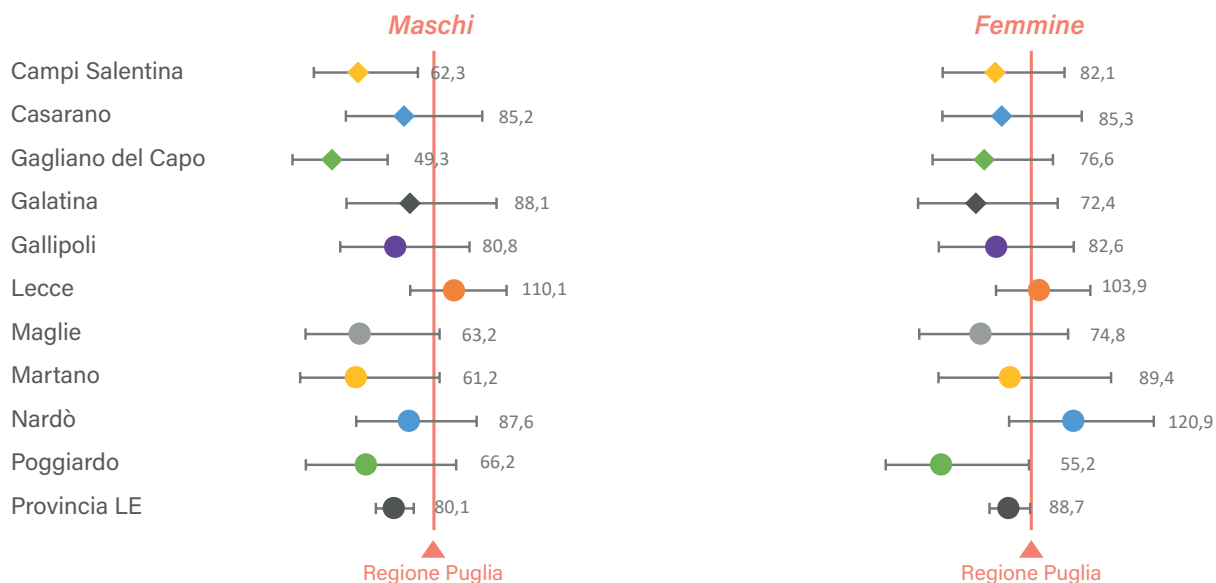
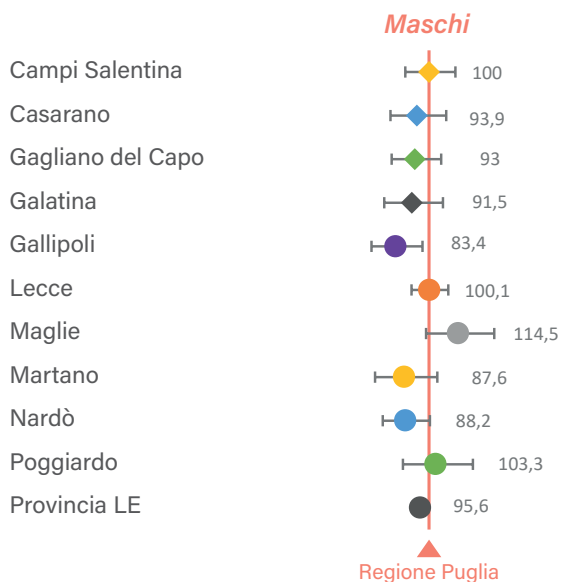


Figura 6.1g: Rapporto osservati/attesi per distretto. Tumori della prostata



Andamenti temporali

Sono mostrati gli andamenti storici del tasso standardizzato di incidenza dal 2003 (Figura 6.2) e il confronto nell'ultimo decennio 2008-2017 e in particolare tra gli ultimi due quinquenni (Figura 6.3).

Di seguito l'analisi per le principali neoplasie:

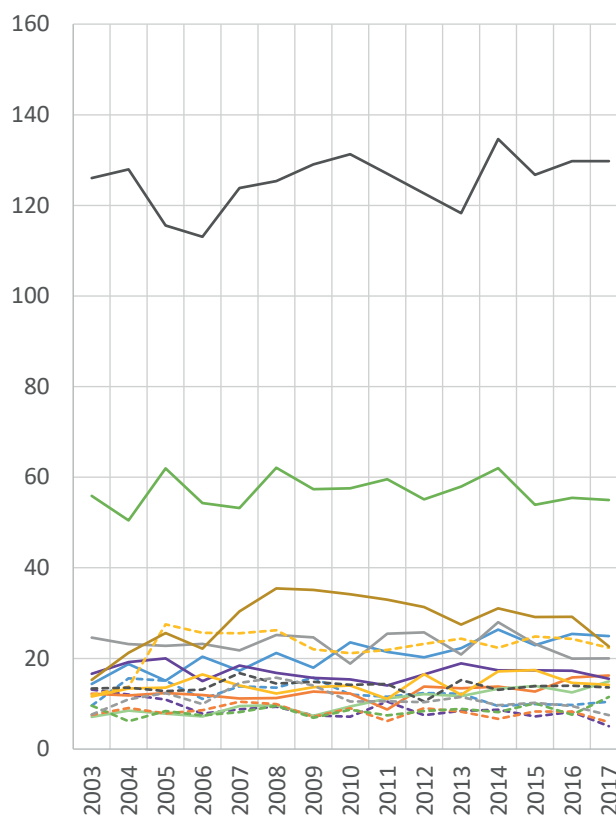
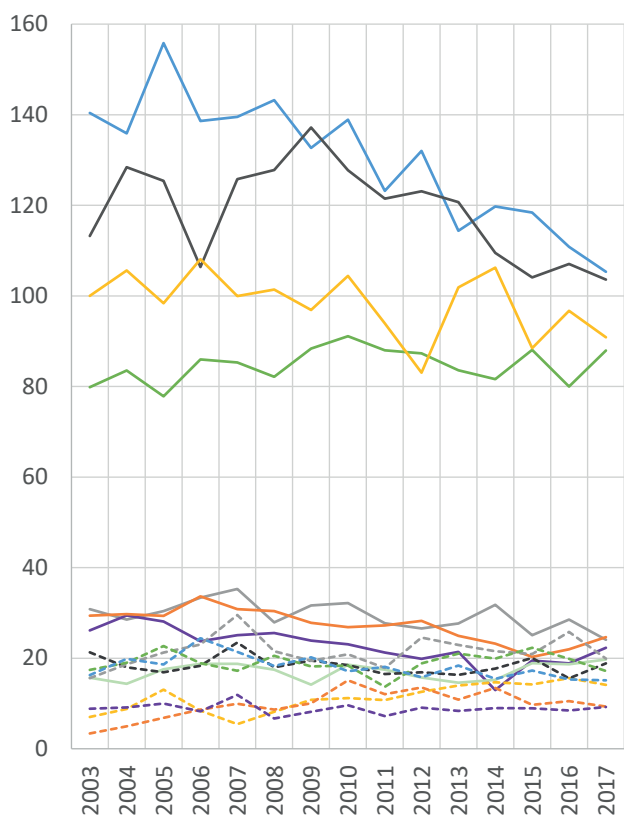
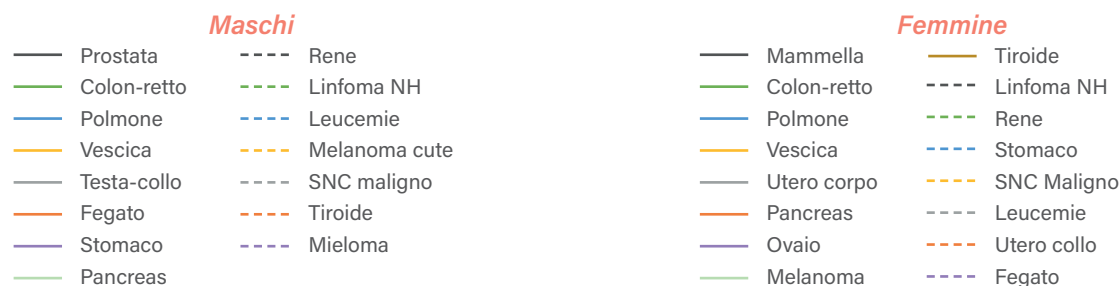
Neoplasie del polmone. Vi è un evidente decremento dei tassi nel genere maschile: il decremento è mediamente del 2% ogni anno e, nell'ultimo periodo, del 3% ogni anno. Altrettanto evidente è l'incremento dei tassi standardizzati femminili (+3%/anno).

Neoplasie della prostata. A partire dal 2009 si evidenziano tassi in evidente decremento pari al 3% ogni anno.

Neoplasie dello stomaco. I tassi sono in evidente diminuzione in entrambi i generi (-3%/anno in entrambi i generi). Nell'ultimo periodo si osserva un rallentamento di questo trend tra gli uomini e un'intensificazione tra le donne, con decrementi che arrivano quasi al 5% ogni anno.

Neoplasie del distretto testa-collo. I tassi di incidenza sono complessivamente in calo nel genere maschile tra l'1-2% ogni anno, meno significativo nell'ultimo periodo. Per il genere femminile (dati non mostrati

Figura 6.2: Andamento temporale dei TSD delle principali neoplasie dal 2003 al 2017



INCIDENZA

in figura) si osserva un andamento più variabili anche a causa dei tassi più bassi.

Neoplasie del colon e del retto. I tumori coloretali mostrano tassi stabili in entrambi i generi.

Neoplasie del fegato. Si osserva un evidente calo dell'incidenza in entrambi i generi di circa il 3%/anno.

Neoplasie del pancreas. i tassi mostrano lievi segnali di crescita tra gli uomini. Tra le donne l'incremento appare più evidente (+2%/anno, fino a +4% nell'ultimo decennio).

Melanoma cutaneo. In entrambi i generi si osserva un forte aumento dell'incidenza compreso tra il 5-6% ogni anno.

Neoplasie della mammella. I tassi dei tumori mammari femminili sono sostanzialmente stabili nel periodo considerato.

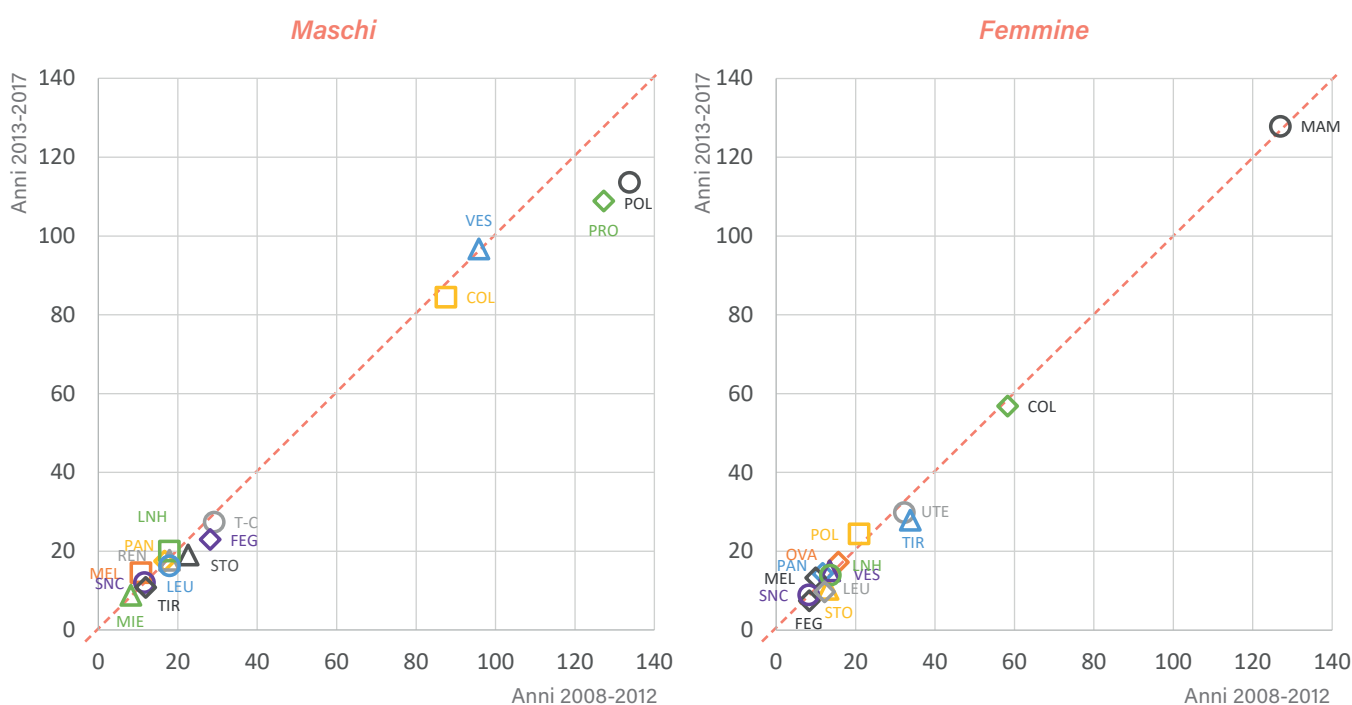
Neoplasie uterine. Per i tumori del corpo e del collo dell'utero si rileva una lieve diminuzione non sufficiente per considerare tale andamento consolidate.

Neoplasie della tiroide. Si osserva un quadro con un repentino aumento di incidenza (+17,6% /anno tra gli uomini fino al 2010; +16,2%/anno tra le donne fino al 2008), seguito da un costante calo fino al 2017, più evidente nel genere femminile che presenta cali superiori al 3%/anno.

Leucemie. In entrambi i generi si è osservato un progressivo calo: a partire dal 2006 tra i maschi (tra il 2-3%/anno) e dal 2008 tra le femmine (-6%/anno).

I trend delle altre neoplasie sono più variabili e/o da considerarsi sostanzialmente stabili nel tempo.

Figura 6.3: Andamento temporale recente dei TSD di incidenza: confronto tra i due quinquenni 2008-2012 e 2013-2017.



Età alla diagnosi

La grande parte delle neoplasie registrate, sopra al 92% tra gli uomini e quasi l'83% tra le donne, è diagnosticato in soggetti di età dai 50 anni in su (Figura 6.4).

Tra gli uomini, il 55% delle diagnosi avviene in soggetti con 70 anni o oltre, il 37% tra 50 e 69 anni. Tra le donne, il 46% delle diagnosi avviene in soggetti con 70 anni o oltre, il 37% tra 50 e 69 anni.

Poco più dell'1% dei casi insorge prima dei 25 anni, tra questi 4 casi su 1000 insorgono in età infantile (prima dei 15 anni).

In Tabella 6.3 è mostrata l'evoluzione dell'età mediana alla diagnosi per genere e per le principali neoplasie. L'andamento dell'età mediana è influenzata dall'invecchiamento della popolazione ma anche da cambiamenti nella pressione diagnostica e, nel lungo periodo, dalle mutazioni del rischio tra diverse generazioni. Si osserva nel complesso un aumento dell'età mediana alla diagnosi in entrambi i generi per i

tumori del colon-retto, del polmone e della vescica tra gli uomini. In controtendenza i tumori del collo dell'utero tra le donne e del rene tra gli uomini, che mostrano decrementi dell'età mediana alla diagnosi.

L'età influenza anche il tipo di neoplasia diagnosticata (Tabella 6.4). In età infantile le neoplasie più frequenti sono le leucemie e le neoplasie del sistema nervoso centrale. A partire dall'adolescenza e prima dei 30 anni prevalgono le neoplasie del testicolo nei maschi e della tiroide nelle femmine, oltre ai linfomi di Hodgkin. Dai 30 ai 49 anni i tumori più diagnosticati sono nuovamente quelli del testicolo tra gli uomini e della mammella tra le donne, oltre ai tumori della tiroide in entrambi i generi.

I tumori mammari rimangono le neoplasie più diagnosticate nel genere femminile per le età più avanzate, seguiti dai tumori coloretali. Tra gli uomini prevalgono i tumori prostatici (soprattutto prima dei 70 anni) e del polmone.

Figura 6.4: Distribuzione percentuale dei tumori per fascia di età.

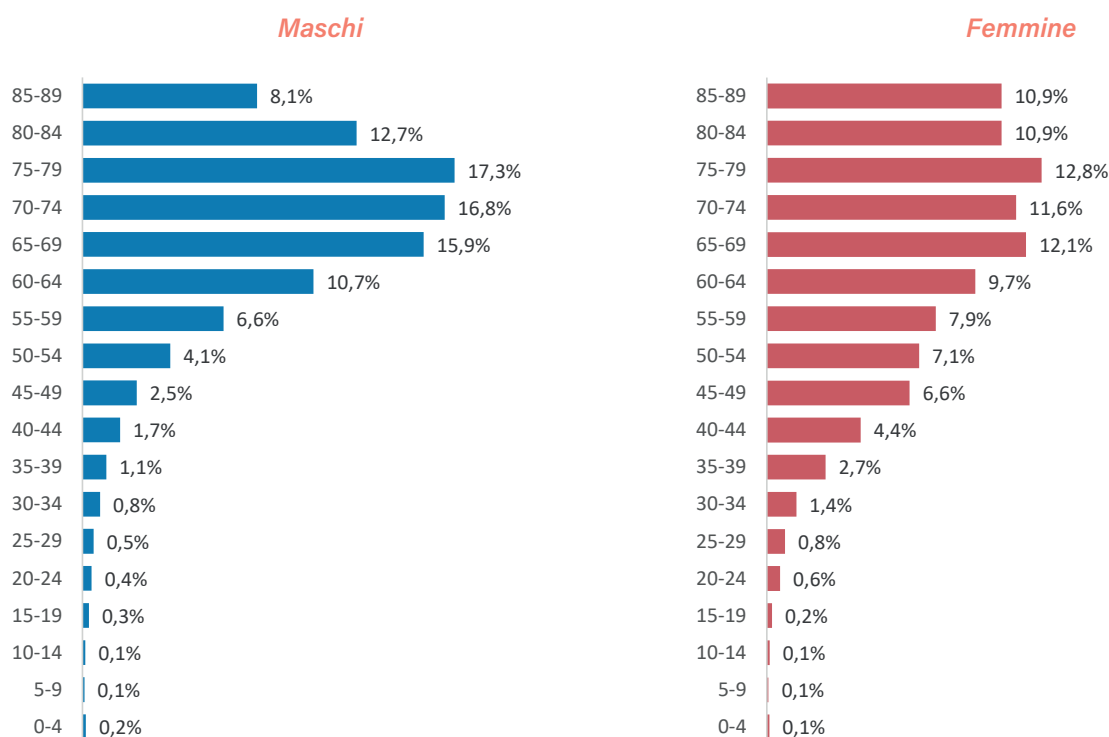


Tabella 6.3: Età mediana in diversi periodi per alcune neoplasie selezionate

	Maschi			Femmine		
	2003-2007	2008-2012	2013-2017	2003-2007	2008-2012	2013-2017
Testa-collo	65	65	68	69,5	68	68
Stomaco	71	71	74	74	74	74
Colon-retto	71	72	73	73	74	74
Fegato	71	72	71	76	76	78
Polmone	71	72	73	70	72	70
Melanoma cute	59	63	61	57,5	60	59
Mammella				61	61	62
Utero, collo				59	58	52
Utero, corpo				65	65	66
Ovaio				63	63	65
Prostata	72	71	71			
Rene	68	65,5	65	70	70	69
Vescica ^[1]	71	72	73	75	75	74
SNC maligno	65	64	66	69	70	72
Tiroide	48	49	50	48	48	48
Linfoma non Hodgkin	65	65	69	64	66	66
Mieloma	71	71	72	72	72	73
Leucemie	71	69	71	69	72	72
Totale^[2]	70	71	71	67	67	68

[1] include anche i tumori uroteliali non infiltranti, in situ e le neoplasie uroteliali papillari di incerto potenziale di malignità.

[2] Esclude i tumori epiteliali, non melanomatosi, della cute e i tumori non maligni del sistema nervoso centrale

Tabella 6.4: I tumori più frequenti in percentuale per fascia di età e genere.

		0-14 anni	15-29 anni	30-49 anni	50-69 anni	70+ anni	Totale
Maschi	1°	SNC totale ^[1] 31,1%	Testicolo 30,7%	Testicolo 12,1%	Prostata 19,4%	Polmone 19,5%	Polmone 16,9%
	2°	Leucemie 19,7%	Tiroide 12,9%	Tiroide 10,1%	Polmone 15,8%	Prostata 16,2%	Prostata 16,3%
	3°	LNH 9,8%	LH 9,8%	Vescica 9,8%	Vescica 13,2%	Vescica 16%	Vescica 14,4%
	4°	Fegato 4,9%	LNH 6,7%	Melanoma 9%	Colon-retto 12%	Colon-retto 13,7%	Colon-retto 12,5%
	5°	Osso 4,9%	SNC maligno 6,5%	Colon-retto 7,8%	Testa e collo 5,2%	MMPC e SMD 3,9%	Testa e collo 4,1%
Femmine	1°	SNC totale ^[1] 31,3%	Tiroide 32,6%	Mammella 43,3%	Mammella 31,2%	Mammella 20%	Mammella 27,3%
	2°	Leucemie 16,7%	LH 16,8%	Tiroide 15,3%	Colon-retto 11,5%	Colon-retto 18,3%	Colon-retto 13,5%
	3°	Rene 6,3%	Melanoma 9,5%	Melanoma 5,1%	Corpo dell'utero 7%	Polmone 6%	Polmone 5,5%
	4°	Tessuti molli 6,3%	LNH 6,3%	Colon-retto 4,5%	Polmone 6,4%	MMPC e SMD 5,3%	Tiroide 5,4%
	5°	Org. Toracici 6,3%	MMPC e SMD 5,8%	Collo dell'utero 4,2%	Tiroide 6%	Pancreas 5,2%	Corpo dell'utero 4,8%

^[1] per i tumori infantili si includono i tumori non maligni
 Acronimi:
 LH = Linfoma di Hodgkin;
 LNH = Linfoma non Hodgkin;

MMPC e SMD = altre Malattie Mieloproliferative croniche e sindromi mielodisplastiche;
 SNC= Sistema Nervoso Centrale

Rapporto maschi: femmine

Le neoplasie che possono insorgere con una certa frequenza entrambi i generi sono spesso più frequenti tra gli uomini che tra le donne, tuttavia questa differenza, nel corso degli anni appare sempre meno marcata (Figura 6.5).

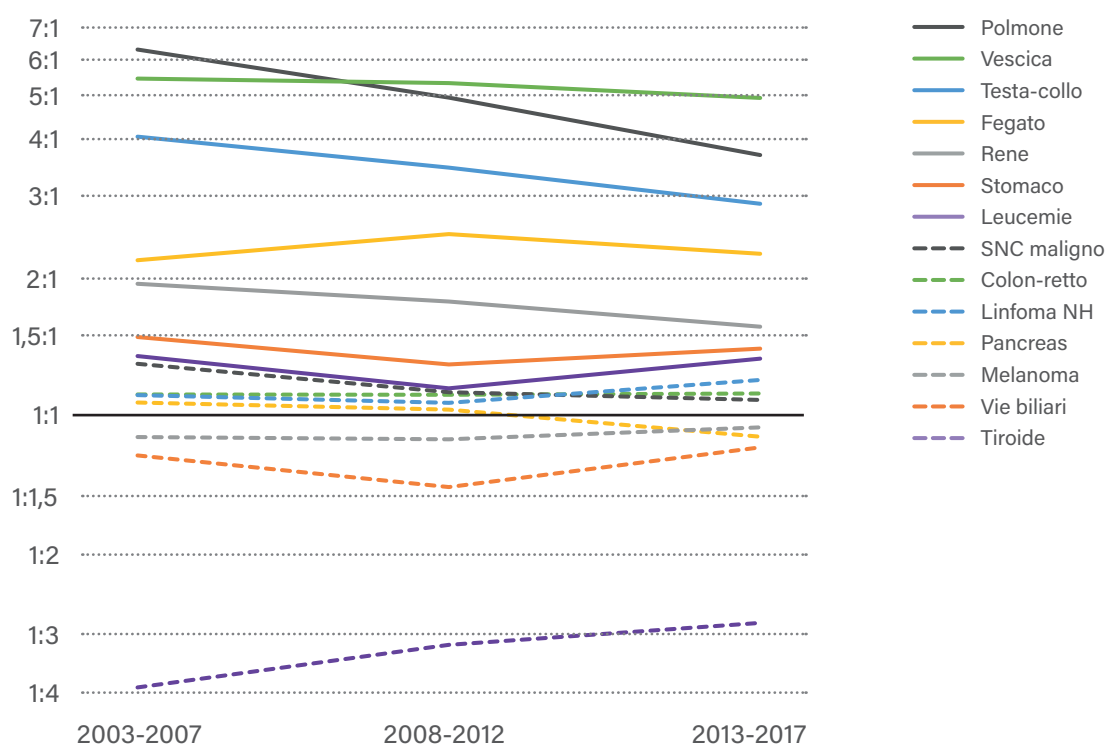
Le neoplasie del polmone, della vescica e del distretto testa-collo sono molto più comuni nel genere maschile. Il rapporto maggiore tra maschi e femmine si è osservato per i tumori del polmone nel 2003-2007 con un rapporto tra casi maschili e femminili superiore a 6:1, tale rapporto è tuttavia fortemente calato, diventando pari a 4:1 nell'ultimo periodo a causa soprattutto dei due trend contrastanti tra i due generi.

Le neoplasie vescicali mostrano un rapporto tra casi maschili e femminili di 5:1 e mostra segni di diminuzione. Le neoplasie del distretto testa-collo sono passate da un rapporto maschi:femmine di 4:1 a un rapporto di 3:1 nell'ultimo periodo.

Tra le neoplasie che colpiscono più frequentemente il genere femminile vi sono quelle tiroidee, con un rapporto tra casi maschili e casi femminili di 1:4 nel 2003-2007, salito a 1:3 nell'ultimo periodo.

Le neoplasie delle vie biliari e i melanomi cutanei sono altri esempi di tumori che colpiscono più frequentemente il genere femminile, seppure con differenze più contenute rispetto ai tumori tiroidei.

Figura 6.5: Rapporto maschi:femmine tra i casi diagnosticati per alcune neoplasie selezionate.



Tavole

Nelle pagine successive sono riportate ulteriori tavole riepilogative relative al quinquennio 2013-2017 per tipo di neoplasia, in particolare:

- Tabelle 6.5a/b: frequenze per fascia di età, età media e mediana;
- Tabelle 6.6a/b: tassi per fascia di età e tasso standardizzato;

- Tabella 6.7: numero dei casi e tassi per anno.

Appendice

In appendice le tavole con i dati di incidenza del quinquennio 2013-2017 per DSS e per singolo comune unitamente ai confronti con la media provinciale.

Tabella 6.5a: Frequenza per fascia di età. Età media e mediana alla diagnosi. Anni 2013-2017. **Maschi**

Neoplasia	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
Lingua	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	8
Bocca	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	9
Ghiandole salivari	0	0	0	0	1	1	0	2	0	2	2
Orofaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	9
Rinofaringe	0	0	1	0	1	0	0	0	3	2	3
Ipofaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Faringe NAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Testa e collo	0	1	1	0	2	1	0	4	7	16	49
Esofago	0	0	0	0	0	0	0	0	3	6	5
Stomaco	0	0	0	0	1	0	0	3	5	3	14
Intestino tenue	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	0
Colon	0	0	0	1	0	1	5	5	6	19	34
Retto e ano	0	0	0	0	1	0	0	6	3	20	32
Colon, retto e ano	0	0	0	1	1	1	5	11	9	39	66
Fegato	3	0	0	0	0	0	1	4	6	18	25
Vie biliari	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	5
Pancreas	0	0	0	0	0	0	0	3	6	13	11
Cavità nasale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Laringe	0	0	0	0	0	0	0	1	2	6	9
Polmone	0	0	0	1	0	0	3	3	11	21	58
Altri organi toracici	1	0	0	0	1	0	2	3	1	1	3
Osso	1	0	2	5	2	0	0	3	1	0	2
Pelle, melanomi	0	0	0	2	1	3	11	14	26	22	27
(a) Pelle, non melanomi	0	0	0	2	0	9	16	22	55	106	151
Mesotelioma	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0	0	0	1	3	1	0
Tessuti molli	1	0	0	0	1	3	4	5	5	1	8
Mammella	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4
Pene	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2
Prostata	0	1	0	0	0	0	0	0	3	14	53
Testicolo	1	0	1	9	17	24	38	31	22	8	6
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Rene	0	2	0	0	2	2	2	8	12	22	31
Vescica (maligni)	0	0	1	0	0	1	1	2	8	13	32
Vescica (non maligni)	0	0	0	2	1	4	3	1	22	28	26
Vescica totale	0	0	1	2	1	5	4	3	30	41	58
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
Occhio	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	3	5	4	3	3	2	10	8	12	16
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	5	3	2	4	3	3	1	4	8	21	19
Encefalo e altro SNC totale	6	6	7	8	6	6	3	14	16	33	35
Tiroide	0	0	1	2	7	12	19	11	28	25	25
Altre ghiandole endocrine	3	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0
Linfoma di Hodgkin	0	1	1	7	4	5	5	3	3	6	5
Linfoma non Hodgkin	1	2	3	0	6	5	2	6	15	24	20
Mieloma	0	0	0	0	0	0	1	2	3	4	6
Leucemia linfatica acuta	5	2	3	3	3	0	1	1	0	2	2
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	4
Leucemia mieloide acuta	1	0	0	2	0	0	2	2	4	4	5
Leucemia mieloide cronica	1	0	0	1	0	0	1	1	0	5	4
Altre MMPC e SMD	1	0	0	0	2	0	3	2	12	7	13
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Leucemie totali	7	2	3	6	3	0	4	6	4	14	15
Miscellanea	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	2	1	1	1	4	3	9
Totale	26	15	20	45	59	79	124	171	295	460	711
Totale escluso (a)/(b)	21	12	18	39	56	67	107	145	232	333	541

Tabella 6.5a (continua)

55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Totale	Età media	Età mediana	Neoplasia
0	0	1	4	7	12	4	31	76,8	80	Labbro
2	8	5	6	5	5	2	44	65,5	65	Lingua
8	6	8	6	13	4	8	65	67,9	68	Bocca
2	2	0	6	3	7	2	30	66	72	Ghiandole salivari
5	9	8	4	8	2	2	50	64,4	63,5	Orofaringe
7	2	2	1	1	3	0	26	56,1	56,5	Rinofaringe
5	5	2	7	4	5	2	34	68,7	70,5	Ipfaringe
4	2	1	1	2	0	0	11	63,1	60	Faringe NAS
56	73	77	85	81	59	29	541	67,4	68	Testa e collo
7	11	13	5	10	5	1	66	64,3	65	Esofago
16	44	63	56	65	54	49	373	72	74	Stomaco
2	0	9	5	4	8	2	35	69,5	71	Intestino tenue
54	113	154	175	207	153	122	1049	72	74	Colon
46	64	95	107	98	81	55	608	70,2	71	Retto e ano
100	177	249	282	305	234	177	1657	71,4	73	Colon, retto e ano
26	55	77	69	79	60	32	455	69,2	71	Fegato
8	13	22	29	30	24	17	153	72,4	74	Vie biliari
26	36	49	64	59	47	30	344	70,3	72	Pancreas
3	4	5	7	4	3	0	28	68,5	69,5	Cavità nasale
20	35	45	43	34	18	9	222	68,3	68	Laringe
111	224	385	437	463	332	192	2241	72,2	73	Polmone
1	2	5	7	4	3	2	36	61,2	66,5	Altri organi toracici
3	2	1	2	2	0	1	27	43,3	44	Osso
34	28	32	19	33	23	13	288	60,1	61	Pelle, melanomi
173	240	431	486	618	513	366	3188	71,3	74	(a) Pelle, non melanomi
1	4	7	9	9	6	1	42	69,6	70,5	Mesotelioma
7	11	9	9	17	24	16	98	73,6	77,5	Sarcoma di Kaposi
5	6	7	9	8	5	1	69	57,7	60	Tessuti molli
4	7	9	8	8	3	1	46	67,2	68	Mammella
1	4	9	7	7	3	5	42	69,4	70,5	Pene
139	301	461	467	392	207	113	2151	70,6	71	Prostata
4	1	1	1	1	0	0	165	34,3	34	Testicolo
0	0	0	0	0	1	0	2	-	-	Altri genitali maschili
45	44	59	40	38	31	14	352	63,8	65	Rene
56	84	159	160	215	192	143	1067	73,3	75	Vescica (maligni)
60	110	122	148	136	109	63	835	69,4	71	Vescica (non maligni)
116	194	281	308	351	301	206	1902	71,6	73	Vescica totale
3	13	21	14	16	15	9	95	72	72	Altre vie urinarie
1	4	1	4	5	2	0	20	67,3	71	Occhio
22	22	32	38	19	22	14	236	61,4	66	Encefalo e altro SNC (maligni)
13	12	22	22	20	18	18	198	60,3	65	(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)
35	34	54	60	39	40	32	434	60,9	65	Encefalo e altro SNC totale
15	23	20	16	7	3	0	214	50,2	50	Tiroide
1	1	2	2	1	0	1	14	51,1	61	Altre ghiandole endocrine
5	3	4	1	3	1	2	59	43,7	45	Linfoma di Hodgkin
44	37	42	73	53	37	23	393	64,6	69	Linfoma non Hodgkin
12	21	23	33	34	23	12	174	70,1	72	Mieloma
3	1	1	1	0	1	1	30	33,5	23	Leucemia linfatica acuta
6	11	22	10	21	14	6	99	69,9	70	Leucemia linfatica cronica
6	5	15	14	21	19	14	114	68,9	73	Leucemia mieloide acuta
4	4	8	6	9	8	5	57	67,1	69	Leucemia mieloide cronica
25	28	63	68	91	75	51	441	71,9	74	Altre MMPC e SMD
0	1	2	2	5	1	8	19	79,5	79	Leucemie non specificate
19	22	48	33	56	43	34	319	66,3	71	Leucemie totali
1	0	0	1	0	0	2	5	69	71	Miscellanea
7	12	18	28	38	35	20	179	71,7	75	Mal definite e metastasi
1053	1675	2552	2737	2927	2217	1454	16620	69,4	71	Totale
867	1423	2099	2229	2289	1686	1070	13234	69,1	71	Totale escluso (a)/(b)

Tabella 6.5b: Frequenza per fascia di età. Età media e mediana alla diagnosi. Anni 2013-2017. **Femmine**

Neoplasia	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Lingua	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	3
Bocca	0	0	1	0	0	0	1	0	2	1	3
Ghiandole salivari	0	0	0	0	1	0	0	2	2	0	0
Orofaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Rinofaringe	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	4
Ipofaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Faringe NAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Testa e collo	0	0	1	0	1	0	3	6	9	6	15
Esofago	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
Stomaco	0	0	0	0	0	0	0	1	4	9	10
Intestino tenue	0	1	0	0	0	0	0	2	1	1	1
Colon	0	1	0	0	1	1	1	7	11	24	40
Retto e ano	0	0	0	0	0	0	3	2	10	18	25
Colon, retto e ano	0	1	0	0	1	1	4	9	21	42	65
Fegato	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	2
Vie biliari	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
Pancreas	0	0	1	1	0	0	1	1	3	1	13
Cavità nasale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1
Laringe	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
Polmone	0	0	0	0	0	1	2	3	10	23	25
Altri organi toracici	2	1	0	0	1	0	1	0	1	4	1
Osso	0	0	1	0	1	1	0	5	0	0	2
Pelle, melanomi	0	0	2	1	7	10	18	14	25	28	29
(a) Pelle, non melanomi	0	0	0	0	5	14	25	39	65	117	117
Mesotelioma	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Tessuti molli	2	1	0	1	2	0	4	2	4	2	3
Mammella	0	0	0	0	2	8	40	125	218	344	314
Utero, collo	0	0	0	0	0	2	6	11	23	30	21
Utero, corpo	0	0	0	0	0	1	1	6	13	29	49
Utero non specificato	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3
Utero totale	0	0	0	0	0	3	7	17	37	60	73
Ovaio	0	0	2	0	2	4	5	8	24	30	32
Altri genitali femminili	0	0	0	0	0	1	1	1	0	6	5
Rene	3	0	0	0	0	3	1	3	8	10	13
Vescica (maligni)	0	0	0	0	0	0	1	2	2	5	4
Vescica (non maligni)	0	0	0	0	1	1	2	2	3	5	8
Vescica totale	0	0	0	0	1	1	3	4	5	10	12
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2
Occhio	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1
Encefalo e altro SNC (maligni)	3	1	1	1	2	5	2	7	4	7	9
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	7	1	2	0	3	9	7	15	16	18	40
Encefalo e altro SNC totale	10	2	3	1	5	14	9	22	20	25	49
Tiroide	0	0	1	9	23	29	43	46	78	88	77
Altre ghiandole endocrine	2	0	0	1	1	0	0	2	2	1	0
Linfoma di Hodgkin	0	0	1	8	11	13	5	9	3	3	0
Linfoma non Hodgkin	0	2	0	2	5	5	7	15	7	13	27
Mieloma	0	0	0	0	0	0	1	1	3	10	5
Leucemia linfatica acuta	1	2	2	1	1	0	1	0	1	0	3
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	7
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	1	1	2	0	5	3	3	1
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	4
Altre MMPC e SMD	0	0	3	1	6	4	2	8	9	15	13
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	1
Leucemie totali	1	2	2	2	2	2	2	8	5	8	16
Miscellanea	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Mal definite e metastasi	1	0	0	0	0	1	1	4	1	6	5
Totale	21	10	17	27	77	115	185	357	566	870	942
Totale escluso (a)(b)	14	9	15	27	69	92	153	303	485	735	785

Tabella 6.5b (continua)

55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Totale	Età media	Età mediana	Neoplasia
0	0	1	0	0	2	3	7	77	83	Labbro
3	5	1	8	2	2	7	36	67,2	70,5	Lingua
3	6	3	11	8	8	8	55	69,9	73	Bocca
3	1	3	2	1	1	3	19	61,9	66	Ghiandole salivari
3	4	3	1	0	0	0	13	61,7	61	Orofaringe
0	1	1	0	4	2	0	18	58,8	53	Rinofaringe
1	1	0	0	0	1	2	6	70,8	71,5	Ipfaringe
0	0	0	0	1	0	0	1	-	-	Faringe NAS
17	25	15	26	19	18	27	188	66,7	68	Testa e collo
4	0	5	8	3	5	5	33	72,6	72	Esofago
13	30	31	38	53	31	47	267	72,3	74	Stomaco
1	3	3	0	4	5	3	25	65,6	66	Intestino tenue
47	81	145	146	180	165	192	1042	73,2	75	Colon
33	42	54	52	80	56	65	440	70,6	72	Retto e ano
80	123	199	198	260	221	257	1482	72,5	74	Colon, retto e ano
5	8	27	25	52	40	38	203	76,1	78	Fegato
6	6	25	33	32	29	38	179	75,6	76	Vie biliari
21	28	44	57	68	78	65	382	74,2	76	Pancreas
1	0	1	2	1	1	1	10	67,5	70	Cavità nasale
3	7	2	2	2	1	3	23	66,2	63	Laringe
65	59	113	76	92	82	60	611	69,6	70	Polmone
4	3	3	1	1	2	0	25	53,5	56	Altri organi toracici
1	3	2	2	2	0	2	22	54,3	58,5	Osso
22	30	26	28	20	24	21	305	58	59	Pelle, melanomi
132	149	271	305	354	328	364	2285	70,3	73	(a) Pelle, non melanomi
0	3	3	2	4	0	0	15	65,5	67	Mesotelioma
0	2	3	5	12	12	16	52	79,2	80,5	Sarcoma di Kaposi
7	1	5	12	6	3	2	57	57,9	64,5	Tessuti molli
269	342	346	305	303	230	185	3031	62	62	Mammella
17	14	10	14	9	7	5	169	55,3	52	Utero, collo
69	68	99	77	55	39	26	532	65,4	66	Utero, corpo
3	2	2	6	6	4	17	45	75,6	78	Utero non specificato
89	84	111	97	70	50	48	746	63,7	65	Utero totale
41	58	47	40	54	30	36	413	64,2	65	Ovaio
4	12	15	20	13	14	32	124	72,8	74	Altri genitali femminili
21	22	31	33	27	27	24	226	67,1	69	Rene
11	17	26	22	32	35	55	212	74,8	77	Vescica (maligni)
15	23	24	24	32	24	14	178	69	71	Vescica (non maligni)
26	40	50	46	64	59	69	390	72,2	74	Vescica totale
4	2	6	7	4	7	6	39	71,7	73	Altre vie urinarie
0	2	2	4	2	0	3	17	69,6	72	Occhio
11	16	29	41	28	27	24	218	67	72	Encefalo e altro SNC (maligni)
33	27	36	32	38	32	31	347	61,4	64	(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)
44	43	65	73	66	59	55	565	63,5	68	Encefalo e altro SNC totale
66	53	46	17	15	6	4	601	48,7	48	Tiroide
1	1	0	1	0	0	0	12	37	40,5	Altre ghiandole endocrine
4	5	1	3	1	4	1	72	39,2	30,5	Linfoma di Hodgkin
39	33	41	39	48	29	17	329	63,2	66	Linfoma non Hodgkin
10	11	19	18	25	23	13	139	69,7	73	Mieloma
2	0	2	1	0	1	2	20	44	51,5	Leucemia linfatica acuta
2	8	15	15	16	7	8	80	71,2	73	Leucemia linfatica cronica
5	10	7	9	14	13	13	87	68	73	Leucemia mieloide acuta
2	4	4	5	4	4	3	35	66,9	68	Leucemia mieloide cronica
26	37	43	54	72	78	66	437	70,3	74	Altre MMPC e SMD
0	1	0	0	2	7	4	18	72,5	81,5	Leucemie non specificate
11	23	28	30	36	32	30	240	67,2	72	Leucemie totali
1	1	0	0	2	3	7	15	78,9	84	Miscellanea
3	9	19	20	27	44	64	205	76,1	80	Mal definite e metastasi
1037	1251	1645	1623	1811	1573	1605	13732	66,5	69	Totale
872	1075	1338	1286	1419	1213	1210	11100	65,9	68	Totale escluso (a)/(b)

Tabella 6.6a: Tassi^[1] per fascia di età, grezzo, standardizzato ed errore standard. Anni 2013-2017. Maschi

Neoplasia	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,7	1,4
Lingua	0	0	0	0	0	0	0	0,7	0,7	0,7	5,7
Bocca	0	1,1	0	0	0	0	0	0	0,7	0,7	6,5
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0,9	0,9	0	1,4	0	1,3	1,4
Orofaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6,5
Rinofaringe	0	0	1	0	0,9	0	0	0	2,1	1,3	2,2
Ipofaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,9
Faringe NAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,7
Testa e collo	0	1,1	1	0	1,7	0,9	0	2,9	4,8	10,7	35,2
Esofago	0	0	0	0	0	0	0	0	2,1	4	3,6
Stomaco	0	0	0	0	0,9	0	0	2,2	3,4	2	10,1
Intestino tenue	0	0	0	0	0	0	0	0,7	1,4	1,3	0
Colon	0	0	0	1	0	0,9	4,3	3,6	4,1	12,8	24,4
Retto e ano	0	0	0	0	0,9	0	0	4,3	2,1	13,4	23
Colon, retto e ano	0	0	0	1	0,9	0,9	4,3	8	6,2	26,2	47,4
Fegato	3,7	0	0	0	0	0	0,9	2,9	4,1	12,1	17,9
Vie biliari	0	0	0	0	0	0	0	0,7	0	2,7	3,6
Pancreas	0	0	0	0	0	0	0	2,2	4,1	8,7	7,9
Cavità nasale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,4
Laringe	0	0	0	0	0	0	0	0,7	1,4	4	6,5
Polmone	0	0	0	1	0	0	2,6	2,2	7,6	14,1	41,6
Altri organi toracici	1,2	0	0	0	0,9	0	1,7	2,2	0,7	0,7	2,2
Osso	1,2	0	2	4,8	1,7	0	0	2,2	0,7	0	1,4
Pelle, melanomi	0	0	0	1,9	0,9	2,6	9,4	10,1	17,9	14,8	19,4
(a) Pelle, non melanomi	0	0	0	1,9	0	7,9	13,7	15,9	37,9	71,2	108,4
Mesotelioma	0	0	0	0	0	0	0	0	0,7	1,3	1,4
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0	0	0	0,7	2,1	0,7	0
Tessuti molli	1,2	0	0	0	0,9	2,6	3,4	3,6	3,4	0,7	5,7
Mammella	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,3	2,9
Pene	0	0	0	0	0	0	0	0,7	0,7	1,3	1,4
Prostata	0	1,1	0	0	0	0	0	0	2,1	9,4	38,1
Testicolo	1,2	0	1	8,6	14,7	21	32,4	22,4	15,2	5,4	4,3
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,7
Rene	0	2,2	0	0	1,7	1,8	1,7	5,8	8,3	14,8	22,3
Vescica (maligni)	0	0	1	0	0	0,9	0,9	1,4	5,5	8,7	23
Vescica (non maligni)	0	0	0	1,9	0,9	3,5	2,6	0,7	15,2	18,8	18,7
Vescica totale	0	0	1	1,9	0,9	4,4	3,4	2,2	20,7	27,5	41,6
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0	0	0	1,4	0	0	1,4
Occhio	1,2	0	0	0	0	0	0	1,4	0	0	0
Encefalo e altro SNC (maligni)	1,2	3,3	5	3,8	2,6	2,6	1,7	7,2	5,5	8,1	11,5
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	6,1	3,3	2	3,8	2,6	2,6	0,9	2,9	5,5	14,1	13,6
Encefalo e altro SNC totale	7,3	6,6	7	7,7	5,2	5,3	2,6	10,1	11	22,2	25,1
Tiroide	0	0	1	1,9	6	10,5	16,2	8	19,3	16,8	17,9
Altre ghiandole endocrine	3,7	0	0	0	0	1,8	0	0	0,7	0	0
Linfoma di Hodgkin	0	1,1	1	6,7	3,5	4,4	4,3	2,2	2,1	4	3,6
Linfoma non Hodgkin	1,2	2,2	3	0	5,2	4,4	1,7	4,3	10,3	16,1	14,4
Mieloma	0	0	0	0	0	0	0,9	1,4	2,1	2,7	4,3
Leucemia linfatica acuta	6,1	2,2	3	2,9	2,6	0	0,9	0,7	0	1,3	1,4
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0	0	0	1,4	0	2	2,9
Leucemia mieloide acuta	1,2	0	0	1,9	0	0	1,7	1,4	2,8	2,7	3,6
Leucemia mieloide cronica	1,2	0	0	1	0	0	0,9	0,7	0	3,4	2,9
Altre MMPC e SMD	1,2	0	0	0	1,7	0	2,6	1,4	8,3	4,7	9,3
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Leucemie totali	8,5	2,2	3	5,7	2,6	0	3,4	4,3	2,8	9,4	10,8
Miscellanea	0	0	0	0	0	0	0	0,7	0	0	0
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	1,7	0,9	0,9	0,7	2,8	2	6,5
Totale	31,7	16,4	20,1	43,1	50,9	69,2	105,8	123,7	203,2	308,9	510,5
Totale escluso (a)/(b)	25,6	13,1	18,1	37,4	48,3	58,7	91,3	104,9	159,8	223,7	388,4

[1] Tassi espressi per 100.000 abitanti.

[2] TG: tasso grezzo.

[3] TSD: tasso standardizzato alla popolazione standard Europa 2013.

[4] ES: errore standard del TSD.

Tabella 6.6a (continua)

55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	TG ^[2]	TSD ^[3]	ES ^[4]	Neoplasia
0	0	0,9	4,3	8,8	21,2	10	1,6	1,5	0,3	Labbro
1,6	6,8	4,3	6,4	6,3	8,9	5	2,3	2,2	0,3	Lingua
6,5	5,1	6,9	6,4	16,4	7,1	20	3,4	3,4	0,4	Bocca
1,6	1,7	0	6,4	3,8	12,4	5	1,6	1,5	0,3	Ghiandole salivari
4,1	7,6	6,9	4,3	10,1	3,5	5	2,6	2,5	0,4	Orofaringe
5,7	1,7	1,7	1,1	1,3	5,3	0	1,4	1,3	0,3	Rinofaringe
4,1	4,2	1,7	7,5	5	8,9	5	1,8	1,7	0,3	Ipfaringe
3,2	1,7	0,9	1,1	2,5	0	0	0,6	0,6	0,2	Faringe NAS
45,5	61,8	66,4	90,5	102,2	104,5	72,5	28,1	27,4	1,2	Testa e collo
5,7	9,3	11,2	5,3	12,6	8,9	2,5	3,4	3,3	0,4	Esofago
13	37,3	54,3	59,6	82	95,6	122,5	19,4	19,1	1	Stomaco
1,6	0	7,8	5,3	5	14,2	5	1,8	1,7	0,3	Intestino tenue
43,8	95,7	132,7	186,3	261,1	270,9	305,1	54,6	53,6	1,7	Colon
37,3	54,2	81,9	113,9	123,6	143,4	137,5	31,6	30,9	1,3	Retto e ano
81,2	149,8	214,6	300,2	384,7	414,3	442,6	86,2	84,5	2,1	Colon, retto e ano
21,1	46,6	66,4	73,5	99,6	106,2	80	23,7	23	1,1	Fegato
6,5	11	19	30,9	37,8	42,5	42,5	8	7,8	0,6	Vie biliari
21,1	30,5	42,2	68,1	74,4	83,2	75	17,9	17,5	0,9	Pancreas
2,4	3,4	4,3	7,5	5	5,3	0	1,5	1,4	0,3	Cavità nasale
16,2	29,6	38,8	45,8	42,9	31,9	22,5	11,5	11,2	0,8	Laringe
90,1	189,6	331,8	465,2	584	587,8	480,1	116,5	113,6	2,4	Polmone
0,8	1,7	4,3	7,5	5	5,3	5	1,9	1,8	0,3	Altri organi toracici
2,4	1,7	0,9	2,1	2,5	0	2,5	1,4	1,4	0,3	Osso
27,6	23,7	27,6	20,2	41,6	40,7	32,5	15	14,5	0,9	Pelle, melanomi
140,4	203,2	371,4	517,4	779,5	908,3	915,2	165,8	162,2	2,9	(a) Pelle, non melanomi
0,8	3,4	6	9,6	11,4	10,6	2,5	2,2	2,1	0,3	Mesotelioma
5,7	9,3	7,8	9,6	21,4	42,5	40	5,1	5	0,5	Sarcoma di Kaposi
4,1	5,1	6	9,6	10,1	8,9	2,5	3,6	3,5	0,4	Tessuti molli
3,2	5,9	7,8	8,5	10,1	5,3	2,5	2,4	2,3	0,3	Mammella
0,8	3,4	7,8	7,5	8,8	5,3	12,5	2,2	2,1	0,3	Pene
112,8	254,8	397,3	497,1	494,4	366,5	282,6	111,9	108,9	2,4	Prostata
3,2	0,8	0,9	1,1	1,3	0	0	8,6	8,6	0,7	Testicolo
0	0	0	0	0	1,8	0	0,1	8,6	0,7	Altri genitali maschili
36,5	37,3	50,8	42,6	47,9	54,9	35	18,3	17,7	0,9	Rene
45,5	71,1	137	170,3	271,2	340	357,6	55,5	54,4	1,7	Vescica (maligni)
48,7	93,1	105,1	157,6	171,5	193	157,5	43,4	42,3	1,5	Vescica (non maligni)
94,2	164,2	242,2	327,9	442,7	533	515,1	98,9	96,7	2,2	Vescica totale
2,4	11	18,1	14,9	20,2	26,6	22,5	4,9	4,8	0,5	Altre vie urinarie
0,8	3,4	0,9	4,3	6,3	3,5	0	1	1	0,2	Occhio
17,9	18,6	27,6	40,5	24	39	35	12,3	12	0,8	Encefalo e altro SNC (maligni)
10,6	10,2	19	23,4	25,2	31,9	45	10,3	10,1	0,7	(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)
28,4	28,8	46,5	63,9	49,2	70,8	80	22,6	22,2	1,1	Encefalo e altro SNC totale
12,2	19,5	17,2	17	8,8	5,3	0	11,1	10,8	0,7	Tiroide
0,8	0,8	1,7	2,1	1,3	0	2,5	0,7	0,8	0,2	Altre ghiandole endocrine
4,1	2,5	3,4	1,1	3,8	1,8	5	3,1	3	0,4	Linfoma di Hodgkin
35,7	31,3	36,2	77,7	66,8	65,5	57,5	20,4	20	1	Linfoma non Hodgkin
9,7	17,8	19,8	35,1	42,9	40,7	30	9	8,8	0,7	Mieloma
2,4	0,8	0,9	1,1	0	1,8	2,5	1,6	1,6	0,3	Leucemia linfatica acuta
4,9	9,3	19	10,6	26,5	24,8	15	5,1	4,9	0,5	Leucemia linfatica cronica
4,9	4,2	12,9	14,9	26,5	33,6	35	5,9	5,8	0,5	Leucemia mieloide acuta
3,2	3,4	6,9	6,4	11,4	14,2	12,5	3	2,9	0,4	Leucemia mieloide cronica
20,3	23,7	54,3	72,4	114,8	132,8	127,5	22,9	22,4	1,1	Altre MMPC e SMD
0	0,8	1,7	2,1	6,3	1,8	20	1	1	0,2	Leucemie non specificate
15,4	18,6	41,4	35,1	70,6	76,1	85	16,6	16,3	0,9	Leucemie totali
0,8	0	0	1,1	0	0	5	0,3	0,3	0,1	Miscellanea
5,7	10,2	15,5	29,8	47,9	62	50	9,3	9,1	0,7	Mal definite e metastasi
854,8	1418,1	2199,4	2913,7	3691,8	3925,4	3635,7	864,3	844,3	6,6	Totale
703,8	1204,7	1809	2372,9	2887,1	2985,2	2675,5	688,2	672	5,9	Totale escluso (a)/(b)

Tabella 6.6b: Tassi^[1] per fascia di età, grezzo, standardizzato ed errore standard. Anni 2013-2017. **Femmine**

Neoplasia	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	0	0	0	0	0	0	0	0,7	0	0	0
Lingua	0	0	0	0	0	0	0,8	0,7	1,3	0,6	2
Bocca	0	0	1,1	0	0	0	0,8	0	1,3	0,6	2
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0,9	0	0	1,4	1,3	0	0
Orofaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,3
Rinofaringe	0	0	0	0	0	0	0,8	0,7	1,3	1,2	2,6
Ipofaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,7
Faringe NAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Testa e collo	0	0	1,1	0	0,9	0	2,5	4,2	5,9	3,7	9,8
Esofago	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,6	1,3
Stomaco	0	0	0	0	0	0	0	0,7	2,6	5,6	6,5
Intestino tenue	0	1,2	0	0	0	0	0	1,4	0,7	0,6	0,7
Colon	0	1,2	0	0	0,9	0,9	0,8	4,9	7,3	14,9	26,1
Retto e ano	0	0	0	0	0	0	2,5	1,4	6,6	11,1	16,3
Colon, retto e ano	0	1,2	0	0	0,9	0,9	3,3	6,3	13,8	26	42,5
Fegato	0	0	0	0	0	0	0	0,7	0,7	2,5	1,3
Vie biliari	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,5
Pancreas	0	0	1,1	1	0	0	0,8	0,7	2	0,6	8,5
Cavità nasale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,2	0,7
Laringe	0	0	0	0	0	0	0	0,7	0,7	0	0,7
Polmone	0	0	0	0	0	0,9	1,6	2,1	6,6	14,2	16,3
Altri organi toracici	2,6	1,2	0	0	0,9	0	0,8	0	0,7	2,5	0,7
Osso	0	0	1,1	0	0,9	0,9	0	3,5	0	0	1,3
Pelle, melanomi	0	0	2,1	1	6,3	8,9	14,8	9,8	16,5	17,3	18,9
(a) Pelle, non melanomi	0	0	0	0	4,5	12,4	20,6	27,3	42,9	72,5	76,4
Mesotelioma	0	0	0	0	0	0	0	0	0,7	0,6	0,7
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,3
Tessuti molli	2,6	1,2	0	1	1,8	0	3,3	1,4	2,6	1,2	2
Mammella	0	0	0	0	1,8	7,1	33	87,5	143,7	213,1	205,1
Utero, collo	0	0	0	0	0	1,8	4,9	7,7	15,2	18,6	13,7
Utero, corpo	0	0	0	0	0	0,9	0,8	4,2	8,6	18	32
Utero non specificato	0	0	0	0	0	0	0	0	0,7	0,6	2
Utero totale	0	0	0	0	0	2,7	5,8	11,9	24,4	37,2	47,7
Ovaio	0	0	2,1	0	1,8	3,6	4,1	5,6	15,8	18,6	20,9
Altri genitali femminili	0	0	0	0	0	0,9	0,8	0,7	0	3,7	3,3
Rene	3,9	0	0	0	0	2,7	0,8	2,1	5,3	6,2	8,5
Vescica (maligni)	0	0	0	0	0	0	0,8	1,4	1,3	3,1	2,6
Vescica (non maligni)	0	0	0	0	0,9	0,9	1,6	1,4	2	3,1	5,2
Vescica totale	0	0	0	0	0,9	0,9	2,5	2,8	3,3	6,2	7,8
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0	0	0	0,7	0	0	1,3
Occhio	0	0	0	0	0	0	0	0	0,7	1,2	0,7
Encefalo e altro SNC (maligni)	3,9	1,2	1,1	1	1,8	4,4	1,6	4,9	2,6	4,3	5,9
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	9,1	1,2	2,1	0	2,7	8	5,8	10,5	10,5	11,1	26,1
Encefalo e altro SNC totale	13	2,3	3,2	1	4,5	12,4	7,4	15,4	13,2	15,5	32
Tiroide	0	0	1,1	9,2	20,8	25,7	35,4	32,2	51,4	54,5	50,3
Altre ghiandole endocrine	2,6	0	0	1	0,9	0	0	1,4	1,3	0,6	0
Linfoma di Hodgkin	0	0	1,1	8,2	10	11,5	4,1	6,3	2	1,9	0
Linfoma non Hodgkin	0	2,3	0	2	4,5	4,4	5,8	10,5	4,6	8,1	17,6
Mieloma	0	0	0	0	0	0	0,8	0,7	2	6,2	3,3
Leucemia linfatica acuta	1,3	2,3	2,1	1	0,9	0	0,8	0	0,7	0	2
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0	0	0	0	0,7	0,6	4,6
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	1	0,9	1,8	0	3,5	2	1,9	0,7
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0	0	0	0,7	0	2,5	2,6
Altre MMPC e SMD	0	0	3,2	1	5,4	3,6	1,6	5,6	5,9	9,3	8,5
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0	0	0,8	1,4	0	0	0,7
Leucemie totali	1,3	2,3	2,1	2	1,8	1,8	1,6	5,6	3,3	5	10,5
Miscellanea	0	0	0	0	0,9	0	0	0	0	0	0
Mal definite e metastasi	1,3	0	0	0	0	0,9	0,8	2,8	0,7	3,7	3,3
Totale	27,4	11,6	18,1	27,5	69,7	102,1	152,4	250	373,2	538,8	615,3
Totale escluso (a)(b)	18,2	10,5	16	27,5	62,5	81,7	126,1	212,2	319,8	455,2	512,8

[1] Tassi espressi per 100.000 abitanti.

[2] TG: tasso grezzo.

[3] TSD: tasso standardizzato alla popolazione standard Europa 2013.

[4] ES: errore standard del TSD.

Tabella 6.6b (continua)

55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	TG ^[2]	TSD ^[3]	ES ^[4]	Neoplasia
0	0	0,8	0	0	2,3	3,5	0,3	0,2	0,1	Labbro
2,2	3,8	0,8	7,2	1,9	2,3	8,1	1,7	1,5	0,3	Lingua
2,2	4,5	2,3	9,9	7,6	9,2	9,3	2,6	2,2	0,3	Bocca
2,2	0,8	2,3	1,8	1	1,2	3,5	0,9	0,8	0,2	Ghiandole salivari
2,2	3	2,3	0,9	0	0	0	0,6	0,6	0,2	Orofaringe
0	0,8	0,8	0	3,8	2,3	0	0,9	0,8	0,2	Rinofaringe
0,7	0,8	0	0	0	1,2	2,3	0,3	0,2	0,1	Ipfaringe
0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	Faringe NAS
12,2	18,8	11,4	23,3	18,2	20,7	31,3	8,9	7,7	0,6	Testa e collo
2,9	0	3,8	7,2	2,9	5,8	5,8	1,6	1,3	0,2	Esofago
9,3	22,6	23,6	34,1	50,6	35,7	54,5	12,7	10,3	0,6	Stomaco
0,7	2,3	2,3	0	3,8	5,8	3,5	1,2	1	0,2	Intestino tenue
33,8	60,9	110,3	131	172	189,8	222,8	49,6	39,6	1,2	Colon
23,7	31,6	41,1	46,6	76,4	64,4	75,4	20,9	17,2	0,8	Retto e ano
57,5	92,5	151,3	177,6	248,5	254,2	298,2	70,5	56,8	1,5	Colon, retto e ano
3,6	6	20,5	22,4	49,7	46	44,1	9,7	7,4	0,5	Fegato
4,3	4,5	19	29,6	30,6	33,4	44,1	8,5	6,7	0,5	Vie biliari
15,1	21	33,5	51,1	65	89,7	75,4	18,2	14,4	0,7	Pancreas
0,7	0	0,8	1,8	1	1,2	1,2	0,5	0,4	0,1	Cavità nasale
2,2	5,3	1,5	1,8	1,9	1,2	3,5	1,1	1	0,2	Laringe
46,7	44,4	85,9	68,2	87,9	94,3	69,6	29,1	24,4	1	Polmone
2,9	2,3	2,3	0,9	1	2,3	0	1,2	1,2	0,2	Altri organi toracici
0,7	2,3	1,5	1,8	1,9	0	2,3	1	1	0,2	Osso
15,8	22,6	19,8	25,1	19,1	27,6	24,4	14,5	13,2	0,8	Pelle, melanomi
94,9	112	206,1	273,6	338,3	377,3	422,3	108,8	89,1	1,9	(a) Pelle, non melanomi
0	2,3	2,3	1,8	3,8	0	0	0,7	0,6	0,2	Mesotelioma
0	1,5	2,3	4,5	11,5	13,8	18,6	2,5	1,8	0,3	Sarcoma di Kaposi
5	0,8	3,8	10,8	5,7	3,5	2,3	2,7	2,6	0,3	Tessuti molli
193,4	257,1	263,1	273,6	289,6	264,6	214,6	144,3	127,8	2,3	Mammella
12,2	10,5	7,6	12,6	8,6	8,1	5,8	8	7,5	0,6	Utero, collo
49,6	51,1	75,3	69,1	52,6	44,9	30,2	25,3	22,4	1	Utero, corpo
2,2	1,5	1,5	5,4	5,7	4,6	19,7	2,1	1,6	0,3	Utero non specificato
64	63,1	84,4	87	66,9	57,5	55,7	35,5	31,5	1,2	Utero totale
29,5	43,6	35,7	35,9	51,6	34,5	41,8	19,7	17,2	0,9	Ovaio
2,9	9	11,4	17,9	12,4	16,1	37,1	5,9	4,7	0,4	Altri genitali femminili
15,1	16,5	23,6	29,6	25,8	31,1	27,8	10,8	9,2	0,6	Rene
7,9	12,8	19,8	19,7	30,6	40,3	63,8	10,1	7,8	0,5	Vescica (maligni)
10,8	17,3	18,3	21,5	30,6	27,6	16,2	8,5	7,2	0,5	Vescica (non maligni)
18,7	30,1	38	41,3	61,2	67,9	80,1	18,6	15	0,8	Vescica totale
2,9	1,5	4,6	6,3	3,8	8,1	7	1,9	1,5	0,2	Altre vie urinarie
0	1,5	1,5	3,6	1,9	0	3,5	0,8	0,7	0,2	Occhio
7,9	12	22,1	36,8	26,8	31,1	27,8	10,4	8,9	0,6	Encefalo e altro SNC (maligni)
23,7	20,3	27,4	28,7	36,3	36,8	36	16,5	14,7	0,8	(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)
31,6	32,3	49,4	65,5	63,1	67,9	63,8	26,9	23,6	1	Encefalo e altro SNC totale
47,5	39,8	35	15,3	14,3	6,9	4,6	28,6	27,9	1,1	Tiroide
0,7	0,8	0	0,9	0	0	0	0,6	0,6	0,2	Altre ghiandole endocrine
2,9	3,8	0,8	2,7	1	4,6	1,2	3,4	3,5	0,4	Linfoma di Hodgkin
28	24,8	31,2	35	45,9	33,4	19,7	15,7	13,9	0,8	Linfoma non Hodgkin
7,2	8,3	14,5	16,1	23,9	26,5	15,1	6,6	5,5	0,5	Mieloma
1,4	0	1,5	0,9	0	1,2	2,3	1	1	0,2	Leucemia linfatica acuta
1,4	6	11,4	13,5	15,3	8,1	9,3	3,8	3,2	0,4	Leucemia linfatica cronica
3,6	7,5	5,3	8,1	13,4	15	15,1	4,1	3,4	0,4	Leucemia mieloide acuta
1,4	3	3	4,5	3,8	4,6	3,5	1,7	1,4	0,2	Leucemia mieloide cronica
18,7	27,8	32,7	48,4	68,8	89,7	76,6	20,8	16,9	0,8	Altre MMPC e SMD
0	0,8	0	0	1,9	8,1	4,6	0,9	0,6	0,2	Leucemie non specificate
7,9	17,3	21,3	26,9	34,4	36,8	34,8	11,4	9,7	0,6	Leucemie totali
0,7	0,8	0	0	1,9	3,5	8,1	0,7	0,5	0,1	Miscellanea
2,2	6,8	14,5	17,9	25,8	50,6	74,3	9,8	7,3	0,5	Mal definite e metastasi
745,6	940,4	1251,1	1455,9	1730,6	1809,3	1862,2	653,6	556,7	4,8	Totale
626,9	808,1	1017,6	1153,6	1356	1395,2	1403,9	528,4	452,8	4,4	Totale escluso (a)/(b)

Tabella 6.7: Frequenza dei casi per genere e per anno di diagnosi.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
Labbro	3	6	4	11	7	0	1	2	2	2
Lingua	8	11	6	11	8	8	9	11	1	7
Bocca	11	15	14	17	8	14	11	10	8	12
Ghiandole salivari	5	12	6	3	4	7	4	1	3	4
Orofaringe	10	9	7	13	11	2	1	3	3	4
Rinofaringe	5	7	6	5	3	4	4	5	2	3
Ipofaringe	9	6	6	3	10	0	0	3	2	1
Faringe NAS	4	2	3	2	0	0	1	0	0	0
Testa e collo	107	123	100	113	98	41	40	38	30	39
Esofago	16	19	13	8	10	6	9	8	5	5
Stomaco	80	51	76	76	90	60	51	51	49	56
Intestino tenue	4	7	5	8	11	3	7	5	9	1
Colon	206	188	218	207	230	205	227	184	208	218
Retto e ano	113	129	126	114	126	90	93	96	81	80
Colon, retto e ano	319	317	344	321	356	295	320	280	289	298
Fegato	94	91	82	88	100	44	47	39	45	28
Vie biliari	31	33	22	39	28	42	26	39	37	35
Pancreas	57	59	74	74	80	69	72	68	85	88
Cavità nasale	5	5	4	5	9	2	1	3	1	3
Laringe	47	50	44	43	38	4	8	0	8	3
Polmone	440	466	470	437	428	108	130	116	131	126
Altri organi toracici	8	5	9	9	5	3	6	5	8	3
Osso	11	5	3	5	3	3	6	5	5	3
Pelle, melanomi	55	58	56	62	57	54	62	65	57	67
(a) Pelle, non melanomi	640	652	626	624	646	414	460	446	491	474
Mesotelioma	8	2	11	11	10	4	4	1	3	3
Sarcoma di Kaposi	17	18	27	15	21	7	14	14	10	7
Tessuti molli	10	23	14	15	7	16	8	12	11	10
Mammella	11	6	13	9	7	561	632	601	618	619
Utero, collo	-	-	-	-	-	38	30	37	37	27
Utero, corpo	-	-	-	-	-	98	133	112	94	95
Utero non specificato	-	-	-	-	-	11	13	9	6	6
Utero totale	-	-	-	-	-	147	176	158	137	128
Ovaio	-	-	-	-	-	91	84	83	81	74
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	25	20	27	30	22
Pene	9	8	8	7	10	-	-	-	-	-
Prostata	465	429	411	428	418	-	-	-	-	-
Testicolo	33	31	37	31	33	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	1	0	1	-	-	-	-	-
Rene	64	69	79	63	77	43	42	49	37	55
Vescica (maligni)	209	226	200	225	207	29	52	44	45	42
Vescica (non maligni)	175	188	150	159	163	34	36	44	32	32
Vescica totale	384	414	350	384	370	63	88	88	77	74
Altre vie urinarie	17	15	18	19	26	7	8	5	8	11
Occhio	5	2	6	2	5	3	7	4	3	0
Encefalo e altro SNC (maligni)	52	50	44	51	39	43	40	48	47	40
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	35	33	38	51	41	74	70	67	69	67
Encefalo e altro SNC totale	87	83	82	102	80	117	110	115	116	107
Tiroide	43	54	38	42	37	119	134	126	125	97
Altre ghiandole endocrine	2	2	4	5	1	2	1	2	2	5
Linfoma di Hodgkin	14	12	10	12	11	11	14	12	14	21
Linfoma non Hodgkin	79	78	88	79	69	72	61	65	67	64
Mieloma	33	35	35	34	37	31	28	28	30	22
Leucemia linfatica acuta	8	7	4	4	7	7	3	3	3	4
Leucemia linfatica cronica	20	22	22	21	14	18	17	11	20	14
Leucemia mieloide acuta	24	21	24	20	25	20	16	20	18	13
Leucemia mieloide cronica	13	8	10	15	11	7	6	14	5	3
Altre MMPC e SMD	100	100	84	85	72	100	90	84	77	86
Leucemie non specificate	5	2	8	1	3	3	5	4	2	4
Leucemie totali	70	60	68	61	60	55	47	52	48	38
Miscellanea	0	2	1	1	1	5	6	2	0	2
Mal definite e metastasi	27	40	40	29	43	38	50	44	40	33
Totale	3340	3369	3305	3298	3308	2659	2860	2737	2775	2701
Totale escluso (a)(b)	2665	2684	2641	2623	2621	2171	2330	2224	2215	2160

7

I dati dei ricoveri

7 I dati dei ricoveri

Nel quinquennio (2013-2017) il registro tumori ha registrato nell'85,4% dei casi un ricovero nell'arco del primo anno di diagnosi. Questa casistica sarà oggetto di analisi per delineare un quadro dei percorsi dei pazienti oncologici, incluso il fenomeno della migrazione sanitaria e per dare conto dei presidi ospedalieri che più frequentemente accolgono le varie tipologie di neoplasia.

Sono stati esclusi i casi in cui la diagnosi è avvenuta a seguito di un esame ambulatoriale, inclusi prelievi anatomopatologici (11,1%) quando non seguiti/preceduti da ricovero, i casi approfonditi e registrati a

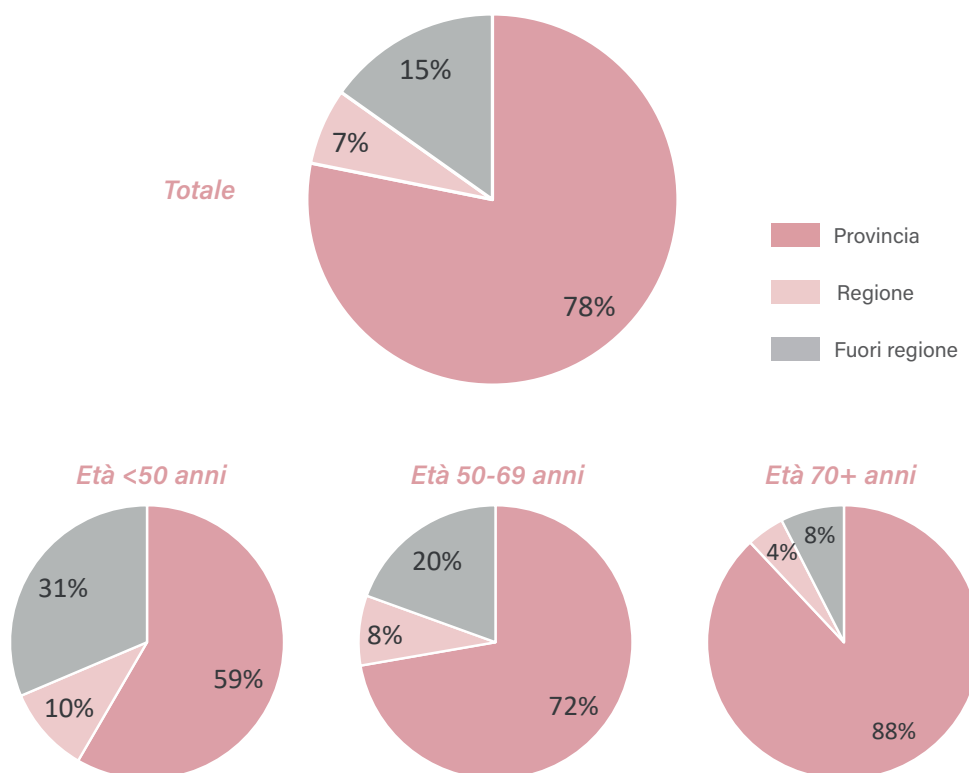
seguito di un certificato di decesso (3%) e i rari casi provenienti da altre fonti informative o da diagnosi incidentali (0,4%).

Ospedalizzazioni per età

In Figura 7.1 è mostrato, nel complesso, il luogo di ricovero dei pazienti oncologici. Il 78% dei pazienti affrisce a ospedali della provincia, il 7% a ospedali di altre province pugliesi, mentre il 15% in ospedali fuori dalla Regione Puglia.

L'età del paziente influenza notevolmente la migrazione: quasi un paziente su tre prima dei 50 anni si rivolge fuori regione. Oltre i 70 anni la percentuale scende all'8%.

Figura 7.1: Ospedali di riferimento per area geografica e per età.



Ospedalizzazioni per tipo di neoplasia

Per alcune neoplasie è maggiore la migrazione sanitaria. Emigra fuori regione il 33% dei pazienti con tumore della tiroide, il 29% dei pazienti con neoplasie del sistema nervoso centrale e il 21% dei pazienti con neoplasia del parenchima renale.

L'ospedalizzazione regionale è invece superiore alla media soprattutto per le neoplasie della vescica e per le patologie ematologiche, per le quali il 94% e il 92% rispettivamente dei pazienti rimane in Regione Puglia. Per le neoplasie coloretali e polmonari la percentuale dei pazienti curati in regione arriva all'89%. Tabella 7.1.

Gli ospedali di riferimento

Il presidio di riferimento per i pazienti oncologici è l'ospedale "Vito Fazzi" di Lecce, con il 27% delle diagnosi e/o trattamenti complessivi e con oltre il 40% dei pazienti con tumori polmonari, melanomi e emolinfopatie.

Altro presidio di rilievo è l'Ospedale "Cardinale Giovanni Panico" di Tricase (LE), al quale afferiscono complessivamente il 19% dei pazienti oncologici e in particolare i pazienti con neoplasie del tratto urinario. Tabella 7.1.

Tabella 7.1: Area geografica di ricovero e primi tre ospedali di riferimento per neoplasia.

	Area geografica (%)			Principali ospedali di riferimento		
	Provincia	Regione	Fuori reg.	1°	2°	3°
Testa-collo	70	10	20	Osp. Vito Fazzi (LE) 34%	Osp. Tricase (LE) 26%	Ist. Eur. Oncologia (MI) 5%
Stomaco	83	4	13	Osp. Vito Fazzi (LE) 23%	Osp. Tricase (LE) 16%	Osp. Copertino (LE) 13%
Colon-retto	85	4	11	Osp. Vito Fazzi (LE) 19%	Osp. Tricase (LE) 19%	Osp. Copertino (LE) 14%
Fegato	74	7	19	Osp. Galatina (LE) 22%	Osp. Vito Fazzi (LE) 21%	Osp. Tricase (LE) 10%
Polmone	86	3	11	Osp. Vito Fazzi (LE) 43%	Osp. Tricase (LE) 14%	Osp. Gallipoli (LE) 9%
Melanoma cute	70	12	19	Osp. Vito Fazzi (LE) 48%	Osp. Gallipoli (LE) 10%	Osp. Perrino (BR) 7%
Mammella	73	9	17	Osp. Vito Fazzi (LE) 22%	CdC Città di Lecce (LE) 18%	CdC Petrucciani (LE) 13%
Genitali femminili	73	6	21	Osp. Vito Fazzi (LE) 33%	Osp. Tricase (LE) 14%	Osp. Copertino (LE) 10%
Prostata	69	13	18	Osp. Tricase (LE) 22%	Osp. Casarano (LE) 21%	Osp. Vito Fazzi (LE) 13%
Rene	71	8	21	Osp. Tricase (LE) 39%	Osp. Casarano (LE) 11%	Osp. Vito Fazzi (LE) 10%
Vescica ^[1]	90	4	6	Osp. Tricase (LE) 39%	Osp. Casarano (LE) 22%	Osp. Vito Fazzi (LE) 14%
SNC ^[2]	61	9	29	Osp. Vito Fazzi (LE) 34%	Osp. Tricase (LE) 10%	Ist. Neurol. Besta (MI) 6%
Tiroide	54	13	33	Osp. Vito Fazzi (LE) 37%	Az. Osp. Pisana (PI) 18%	CdC Città di Lecce (LE) 10%
Emolinfopatie	85	7	8	Osp. Vito Fazzi (LE) 44%	Osp. Tricase (LE) 26%	Osp. Gallipoli (LE) 4%
Totale	78	7	15	Osp. Vito Fazzi (LE) 27%	Osp. Tricase (LE) 19%	Osp. Casarano (LE) 8%

[1] include anche i tumori uroteliali non infiltranti, in situ e le neoplasie uroteliali papillari di incerto potenziale di malignità.

[2] include anche le neoplasie non maligne del sistema nervoso centrale.

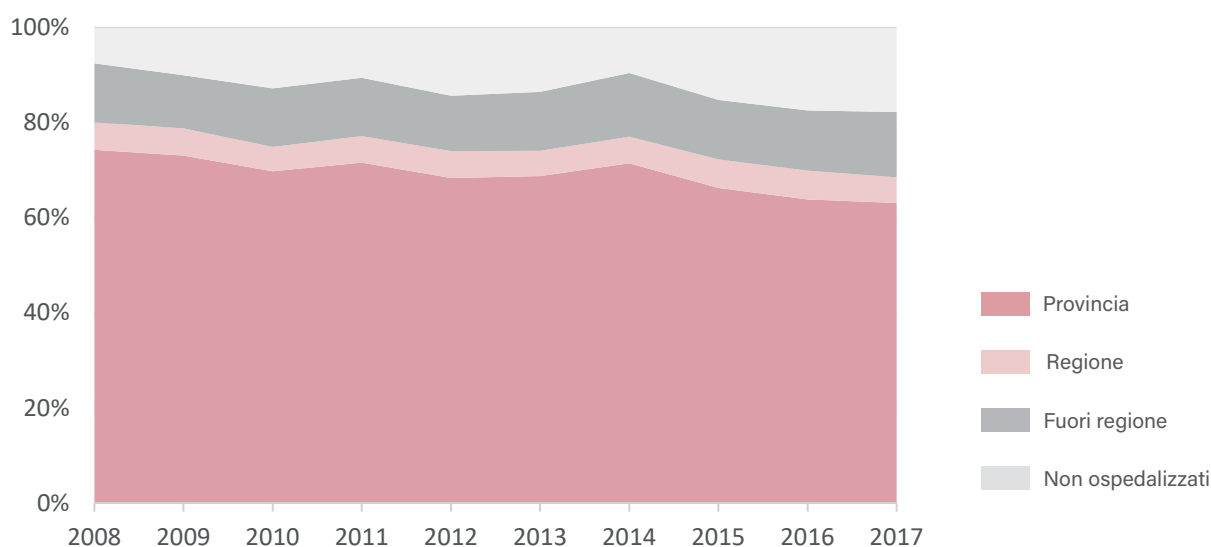
Andamento delle ospedalizzazioni

Negli ultimi 10 anni analizzati i pazienti oncologici che necessitano, al momento della diagnosi o del primo trattamento, di ospedalizzazione passano dal 93% all'82%. Figura 7.2.

La percentuale di pazienti con ricoveri in altre province regionali e in altre regioni

non subisce tuttavia sostanziali variazioni rimanendo costante su percentuali, rispettivamente, del 6% e del 13%. Si verifica invece un calo dei ricoveri in regime ordinario effettuati in presidi provinciali: questi sono passati, in 10 anni, dal 74% al 63% di tutti i pazienti diagnosticati. Figura 7.2

Figura 7.2: Andamento temporale dei pazienti per tipo di ospedalizzazione al momento della diagnosi.



8

**I dati di prevalenza
e sopravvivenza**

8 I dati di prevalenza e di sopravvivenza

Prevalenza

I dati di prevalenza si riferiscono alle persone in vita ad una certa data che hanno avuto una precedente diagnosi di tumore. Tale dato, qui riferito ai soli pazienti che avevano una diagnosi fino agli ultimi 2, 5 o 10 anni, è indubbiamente di grande utilità per stimare il carico assistenziale richiesto al sistema sanitario.

Al 1° gennaio 2018 complessivamente 25.037 persone, pari al 3,2% della popolazione, erano viventi dopo aver ricevuto una diagnosi di tumore nell'ultimo decennio (sono esclusi i carcinomi cutanei e le neoplasie non maligne del SNC). Tra questi pazienti, 12.425 erano di genere maschile e 12.612 femminile. Tabella 8.1.

La prevalenza più elevata si riscontra per i tumori della mammella femminile (4.766

pazienti, pari al 19% di tutti i pazienti), i tumori della prostata (3.421, 14%) e i tumori coloretali (3.288, 13%).

I pazienti con tumori mammari rappresentano il 38% di tutta la prevalenza nel genere femminile; i tumori prostatici, invece, il 28% di tutta la prevalenza nel genere maschile.

Il numero di pazienti vivi con tumore è in complessivo aumento nel periodo di osservazione, sia considerando i pazienti con diagnosi negli ultimi 10 anni, sia osservando i pazienti con diagnosi negli ultimi 5 anni. Aumenta in particolare la prevalenza legata alle neoplasie mammarie, colo-rettali e della vescica. Si osserva un calo nella prevalenza recente (a 5 anni) per le neoplasie prostatiche e tiroidee. Figura 8.1.

Figura 8.1: Andamento temporale della prevalenza per alcune neoplasie specifiche.

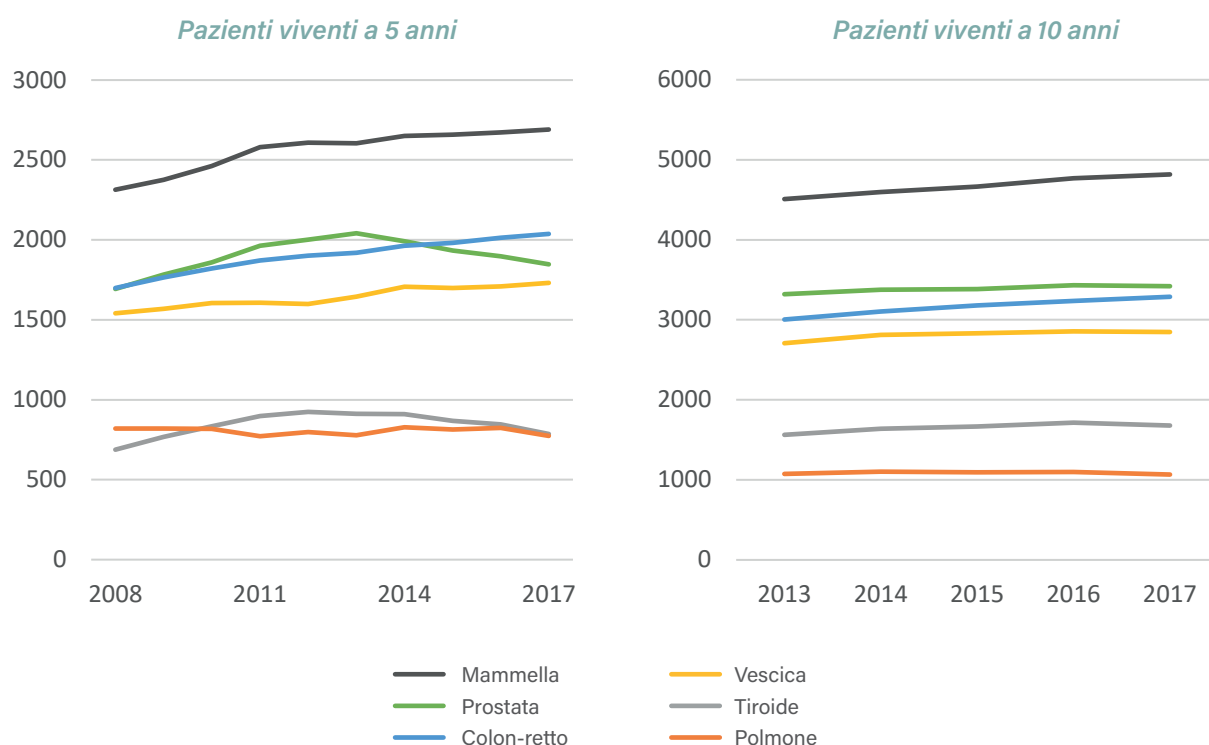


Tabella 8.1: Pazienti viventi al 1° gennaio 2018 per numero di anni trascorsi dalla diagnosi.

Neoplasia	Viventi con diagnosi 0- 2 anni prima			Viventi con diagnosi 2-5 anni prima			Viventi con diagnosi 5-10 anni prima		
	Maschi	Femmine	Totale	Maschi	Femmine	Totale	Maschi	Femmine	Totale
Labbro	18	3	21	10	2	12	14	6	20
Lingua	13	8	21	12	14	26	28	14	42
Bocca	16	15	31	19	16	35	24	17	41
Ghiandole salivari	5	7	12	15	8	23	11	16	27
Orofaringe	15	4	19	9	6	15	6	0	6
Rinofaringe	6	4	10	12	9	21	14	6	20
Ipofaringe	9	2	11	5	1	6	9	0	9
Faringe NAS	0	0	0	3	0	3	1	1	2
Testa e collo	159	56	215	187	69	256	240	72	312
Esofago	8	3	11	7	1	8	4	1	5
Stomaco	88	58	146	54	42	96	52	57	109
Intestino tenue	14	4	18	8	6	14	17	7	24
Colon	331	318	649	339	346	685	405	426	831
Retto e ano	188	123	311	231	168	399	231	202	433
Colon, retto e ano	518	440	958	568	511	1079	626	624	1250
Fegato	100	28	128	73	26	99	61	21	82
Vie biliari	24	29	53	15	12	27	14	13	27
Pancreas	44	56	100	17	24	41	18	13	31
Cavità nasale	12	3	15	5	4	9	6	8	14
Laringe	69	10	79	97	9	106	128	6	134
Polmone	343	117	460	215	100	315	213	78	291
Altri organi toracici	8	9	17	12	8	20	3	1	4
Osso	8	5	13	10	9	19	11	8	19
Pelle, melanomi	116	120	236	142	152	294	127	171	298
(a) Pelle, non melanomi	1212	918	2130	1577	1149	2726	1677	1311	2988
Mesotelioma	10	3	13	4	2	6	1	0	1
Sarcoma di Kaposi	30	14	44	37	20	57	47	24	71
Tessuti molli	19	20	39	27	26	53	31	19	50
Mammella	16	1171	1187	22	1480	1502	13	2115	2128
Utero, collo	-	54	54	-	74	74	-	101	101
Utero, corpo	-	176	176	-	263	263	-	341	341
Utero non specificato	-	6	6	-	9	9	-	10	10
Utero totale	-	236	236	-	345	345	-	451	451
Ovaio	-	123	123	-	129	129	-	118	118
Altri genitali femminili	-	32	32	-	38	38	-	34	34
Pene	17	-	17	14	-	14	20	-	20
Prostata	787	-	787	1060	-	1060	1574	-	1574
Testicolo	61	-	61	97	-	97	162	-	162
Altri genitali maschili	1	-	1	1	-	1	6	-	6
Rene	115	78	193	159	84	243	176	101	277
Vescica (maligni)	351	63	414	352	64	416	325	51	376
Vescica (non maligni)	312	58	370	432	99	531	603	136	739
Vescica totale	663	121	784	785	162	947	927	188	1115
Altre vie urinarie	35	11	46	34	9	43	20	12	32
Occhio	7	2	9	9	8	17	8	6	14
Encefalo e altro SNC (maligni)	48	31	79	28	17	45	29	24	53
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	76	118	194	85	168	253	120	237	357
Encefalo e altro SNC totale	124	149	273	113	185	298	150	262	412
Tiroide	76	218	294	121	371	492	215	677	892
Altre ghiandole endocrine	6	7	13	2	3	5	5	6	11
Linfoma di Hodgkin	22	32	54	31	34	65	63	68	131
Linfoma non Hodgkin	119	108	227	150	139	289	194	182	376
Mieloma	53	47	100	61	49	110	48	55	103
Leucemia linfatica acuta	8	5	13	9	4	13	21	11	32
Leucemia linfatica cronica	33	33	66	47	37	84	74	74	148
Leucemia mieloide acuta	18	15	33	11	15	26	19	12	31
Leucemia mieloide cronica	25	7	32	23	20	43	21	17	38
Altre MMPC e SMD	122	144	266	141	181	322	154	200	354
Leucemie non specificate	0	3	3	3	5	8	6	5	11
Leucemie totali	84	63	147	93	81	174	142	119	261
Miscellanea	0	0	0	2	2	4	5	5	10
Mal definite e metastasi	21	17	38	11	13	24	20	19	39
Totale	4892	4369	9261	5461	5266	10727	6245	6579	12824
Totale escluso (a)/(b)	3652	3357	7009	3964	4033	7997	4809	5222	10031

Sopravvivenza

I dati di sopravvivenza indicano la percentuale di pazienti viventi a distanza di tempo dalla malattia. La sopravvivenza a 5 anni di età è la più usata come riferimento per la malattia oncologica.

La sopravvivenza a 5 anni dalla diagnosi nell'ultimo periodo considerato è stata pari al 59% tra gli uomini e al 64% tra le donne.

Tra i principali tumori, quelli a sopravvivenza maggiore sono stati i tumori della prostata (sopravvivenza a 5 anni pari al 91,9%), i linfomi di Hodgkin (90,7%), i melanomi cutanei (90,5%) e i tumori del testicolo (87,6%). Nel genere femminile le neoplasie a sopravvivenza maggiore sono state quelle della tiroide (96,9%), i linfomi di Hodgkin (90%), la leucemia linfatica cronica (89%), e le neoplasie della mammella (85,4%).

Tra le neoplasie con sopravvivenza più bassa si citano, tra gli uomini, i tumori del pancreas (10,5%), dell'esofago (11,3%), le leucemie mieloidi acute (14,8%) e i tumori del polmone (18,7%). Tra le donne i tumori del pancreas (11,4%), vie biliari (15%), fegato (18,7%) e le neoplasie maligne del SNC (23,6%). Tabella 8.2.

L'andamento temporale mostra per il complesso delle neoplasie un aumento sia tra gli uomini, sia tra le donne. Tale aumento è da riferirsi sia alla diminuzione dei tumori a bassa prognosi (es. polmone nel genere maschile), sia all'effettiva migliore sopravvivenza per alcune tra le maggiori neoplasie, come i tumori del colon e del retto in entrambi i generi, i tumori della tiroide e dell'ovaio nel genere femminile. Figura 8.2.

Figura 8.2: Trend della sopravvivenza relativa standardizzata a 5 anni dalla diagnosi

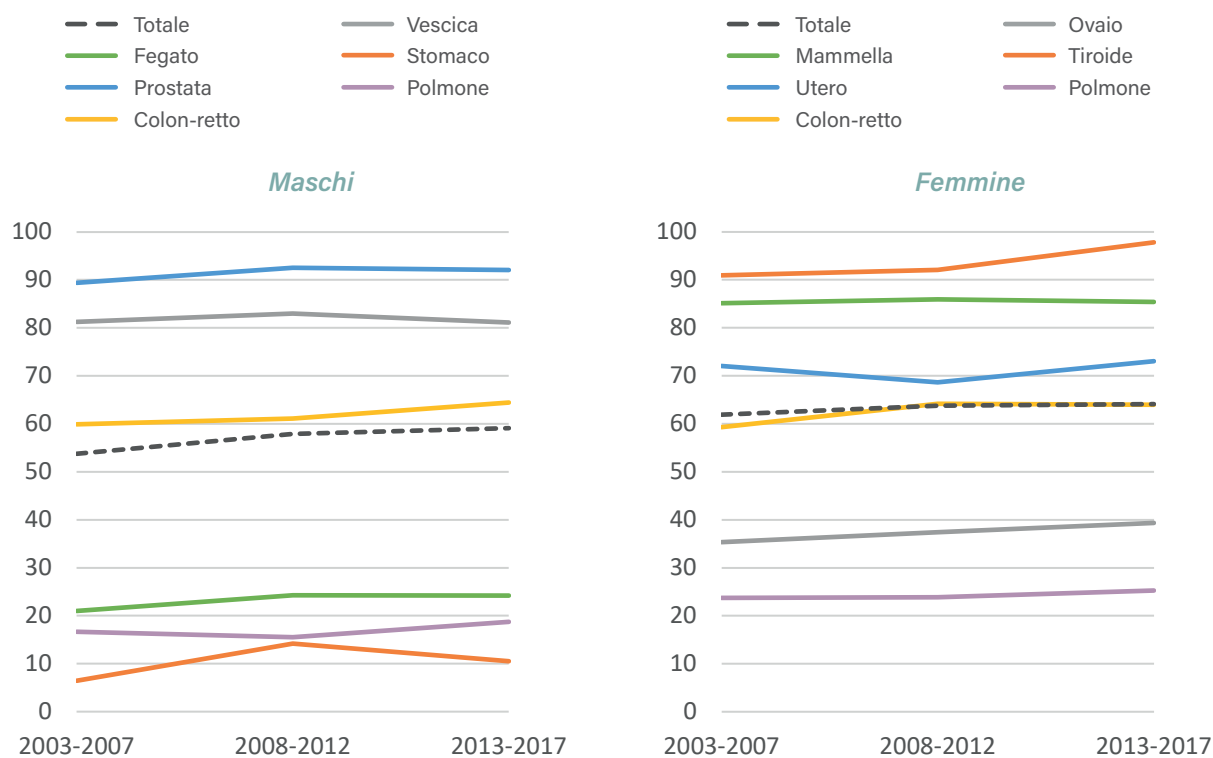


Tabella 8.2: Sopravvivenza relativa standardizzata da 1 a 5 anni dalla diagnosi. Anni 2013-2017

Neoplasia	Maschi						Femmine					
	1 anno	2 anni	3 anni	4 anni	5 anni	IC 95%	1 anno	2 anni	3 anni	4 anni	5 anni	IC 95%
Labbro	94,7	95,1	95,6	96,2	96,7	3	96,9	99,5	94,9	87	-	-
Lingua	66,8	57,5	55,3	53,8	50	30,3; 66,9	88,9	72	60,2	61,7	63,5	42,2; 78,7
Bocca	62,8	54,5	45,4	43,6	39,5	26,9; 51,8	85,3	66	63,3	55,7	49,8	33,9; 63,8
Ghiandole salivari	79,5	75,6	71	64,7	54,7	31,3; 73,1	84,8	80,1	81,6	81,8	84,1	41,9; 96,6
Orofaringe	59,9	48,3	42,5	36,2	36,8	24,2; 49,4	89,7	84	76,9	77,2	77,4	56,2; 89,2
Rinofaringe	62,1	53,5	50,7	49,9	47,7	17,7; 72,8	89,3	82,9	83,6	84,5	85,7	61; 95,3
Ipfaringe	64,7	50,8	39,3	40,7	42,3	27,7; 56,2	81,4	59,1	60,6	-	-	-
Faringe NAS	36,5	16,8	16,9	17	17	8,3; 28,3	-	-	-	-	-	-
Testa e collo	77,1	69,5	63,7	60,8	59,8	54,3; 64,9	86,1	72,9	68,5	66,5	65,5	56,5; 73,1
Esofago	44,2	27	21,9	16,8	10,3	4,5; 18,8	28,9	18,1	18,3	18,5	13,9	6,9; 23,4
Stomaco	54,4	39,2	32	29,1	28,3	22,8; 34,1	53	39	34,2	33,6	32	25,2; 39
Intestino tenue	70	68,5	69,4	53,5	51	38,9; 61,9	55,1	53,3	50,9	51,2	51,5	29,5; 69,8
Colon	80,6	73,7	68,1	64,6	63,2	59,1; 67	81,6	72,5	67,4	63,6	63,3	59,5; 66,9
Retto e ano	87,5	78,3	72,1	68	66	60,8; 70,8	85,6	77,7	69,8	66,7	65,4	59,9; 70,4
Colon, retto e ano	83,1	75,4	69,7	65,8	64,2	61,1; 67,2	82,7	74,3	68,1	64,5	64	60,9; 66,9
Fegato	58	42,5	34,5	28,9	24,2	19,6; 29,2	49,4	30,2	23,7	22,9	18,7	11,6; 27,2
Vie biliari	47,8	33,2	29	27	25,8	19,5; 32,5	41,5	24,6	20,6	16,4	15	11,3; 19,1
Pancreas	34,3	19,5	13,9	11,5	10,5	6,8; 15,1	35,6	20,1	15,4	13,9	11,4	7,2; 16,6
Cavità nasale	78,9	62,6	37,1	33,7	28,3	19,6; 37,6	82,9	69	58,1	58,5	58,8	39,1; 74,1
Laringe	86	79,8	75,2	71,7	73,8	64,4; 81,1	97,4	85,6	79,1	74,8	77,6	41,9; 92,9
Polmone	42,9	28,8	22,9	20	18,7	16,3; 21,3	51,8	38,3	32,3	28,8	25,2	21,3; 29,3
Altri organi toracici	65,3	56	50	50,4	43,9	27; 59,6	67,5	57,9	58,8	52,2	53,3	24,5; 75,5
Osso	62,7	58,6	55,3	44,6	32,6	15; 51,6	74,1	73,6	67,7	62,7	52	33,3; 67,7
Pelle, melanomi	96,4	93,1	92,2	90,5	90,5	84,1; 94,4	98,1	94,2	92,9	92	91	85,3; 94,6
(a) Pelle, non melanomi	100	99,5	99,7	99,6	99,7	61	100	99,9	99,6	99,6	99,8	0,7
Mesotelioma	53,9	37,8	28,4	27,2	27,9	17,8; 38,9	53,5	40,4	34,6	18,3	18,3	10,8; 27,4
Sarcoma di Kaposi	87,9	73	71,4	69,7	68,9	57,7; 77,6	83,2	84,4	83	82	70,3	46,5; 85,1
Tessuti molli	83,7	70,6	62,2	57,2	50,4	35,4; 63,6	85,1	79,6	71,6	58,2	59,6	41,4; 73,8
Mammella	95,6	94,5	89,9	92,5	87,4	60,6; 96,4	95,3	92,6	90,1	87,6	85,4	83,3; 87,3
Utero, collo	-	-	-	-	-	-	85,7	74,5	68,8	67	66,8	58,4; 73,9
Utero, corpo	-	-	-	-	-	-	92,6	87,2	81,9	79,5	78,6	73,6; 82,8
Utero non specificato	-	-	-	-	-	-	68,4	55,1	50,2	47	48,3	30,4; 64
Utero totale	-	-	-	-	-	-	88	81,1	75,9	73,7	73,1	68,9; 76,8
Ovaio	-	-	-	-	-	-	73,5	62,1	53,3	44,2	39,1	33,9; 44,3
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	-	76,5	66,7	60,8	57,3	57,2	47,5; 65,7
Pene	92,8	86,5	78,3	77,7	77,4	54,9; 89,6	-	-	-	-	-	-
Prostata	95,7	94,4	93,3	92,2	91,9	89,5; 93,8	-	-	-	-	-	-
Testicolo	99,2	88,4	87,5	87,6	87,6	85,4; 89,5	-	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rene	85,4	82	78,2	77,3	74,7	67,8; 80,3	81,3	76,9	75,7	73,3	73,3	66,2; 79,2
Vescica (maligni)	86	78,7	74,9	72,4	69,7	65,6; 73,5	87,4	77,1	71,4	68,3	65,1	56,4; 72,5
Vescica (non maligni)	99,5	98,3	98,2	97,7	93,6	89,3; 96,2	94,7	93,5	94,6	93,3	94,1	84,5; 97,8
Vescica totale	92,5	87,8	86	84,2	81,1	78,5; 83,4	90,4	84,2	81,7	80,1	78,7	73,3; 83,1
Altre vie urinarie	80,7	76,3	71,7	67,8	67,2	52; 78,5	64,2	61,1	59,4	57,1	55,6	41,4; 67,6
Occhio	95,5	86,3	76,1	76,7	77,3	48,8; 91,2	79,3	72,8	62,4	63,7	65,1	30,5; 85,6
Encefalo e altro SNC (maligni)	61,3	43,7	32,1	30,1	28,3	22,1; 34,9	51,2	35,4	27,8	26,8	23,6	18,1; 29,6
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	92,3	91,4	90,2	87,5	87,2	80,4; 91,8	94,2	92,3	91,8	90,4	89,1	85,3; 91,9
Encefalo e altro SNC totale	75,4	64,8	58,3	56	55	49,6; 60	78,1	71,6	69	68	67	63; 70,7
Tiroide	95,8	91,6	86,7	85,2	84,6	77,2; 89,7	97	97,3	98	96,4	96,9	90,7; 99
Altre ghiandole endocrine	74,7	68,4	61,2	53,6	53,7	38,7; 66,6	98,8	96,5	96,5	96,5	96,5	92,3; 98,5
Linfoma di Hodgkin	91,6	92,3	90,9	89,7	90,7	77,2; 96,3	93,6	90,4	90,7	89,7	90	79,3; 95,3
Linfoma non Hodgkin	79,8	73,4	70,7	66,1	61,4	55,3; 66,9	80,2	77,2	75,4	75,3	73,4	66,8; 78,8
Mieloma	85,1	77,3	73,4	69,4	65,1	56,1; 72,7	87,9	79,3	74,5	70,3	63,7	53,8; 72
Leucemia linfatica acuta	55	47,6	32,7	30,2	30,2	12,1; 50,9	68,4	41,7	36,8	36,8	36,8	10,8; 63,8
Leucemia linfatica cronica	96	94	90	89,8	88,5	73,9; 95,1	97,2	93	87,1	88,8	89	77,1; 94,9
Leucemia mieloide acuta	44,1	23,2	18	14,7	14,8	8,8; 22,1	54,5	38,5	32,3	31,7	30,3	19,6; 41,8
Leucemia mieloide cronica	94,5	85,6	76	73,1	68	50,5; 80,4	90,5	81,7	73,9	69	66,7	47,5; 80,2
Altre MMPC e SMD	86,5	76,3	67,3	62,2	58,7	52,9; 63,9	88,5	83,5	80,6	78,2	74,2	68,8; 78,7
Leucemie non specificate	68,8	69,5	52,4	52,7	53,1	37,6; 66,4	60	55,7	53,5	53,8	54	46; 61,3
Leucemie totali	70,8	61,7	55,4	53	51,9	45,2; 58,3	75,1	64,2	58,7	58,5	57,7	50,5; 64,1
Miscellanea	42	-	-	-	-	-	62,5	62,6	62,7	59,7	59,8	41,7; 73,9
Mal definite e metastasi	25,6	18,1	14,3	13,4	13,6	8,2; 20,3	38,4	29,3	25	25,2	25,5	17,2; 34,6
Totale	80,3	74	70,6	68,6	67,5	66,6; 68,4	83,2	77,6	74,4	72,3	70,9	70; 71,9
Totale escluso (a)/(b)	75,2	67,5	63,2	60,7	59	58; 60	79	72,3	68,5	65,9	64	63; 65,1

9

Focus
I tumori del polmone

9 Focus: I tumori del polmone

In provincia di Lecce le neoplasie polmonari sono il primo tumore nel genere maschile (rappresentando il 16,9% dei tumori tra gli uomini) e il terzo tumore nel genere femminile (5,5% del totale dei tumori femminili).

Ogni anno 570 persone residenti ricevono una diagnosi di neoplasia polmonare maligna e 483 persone muoiono

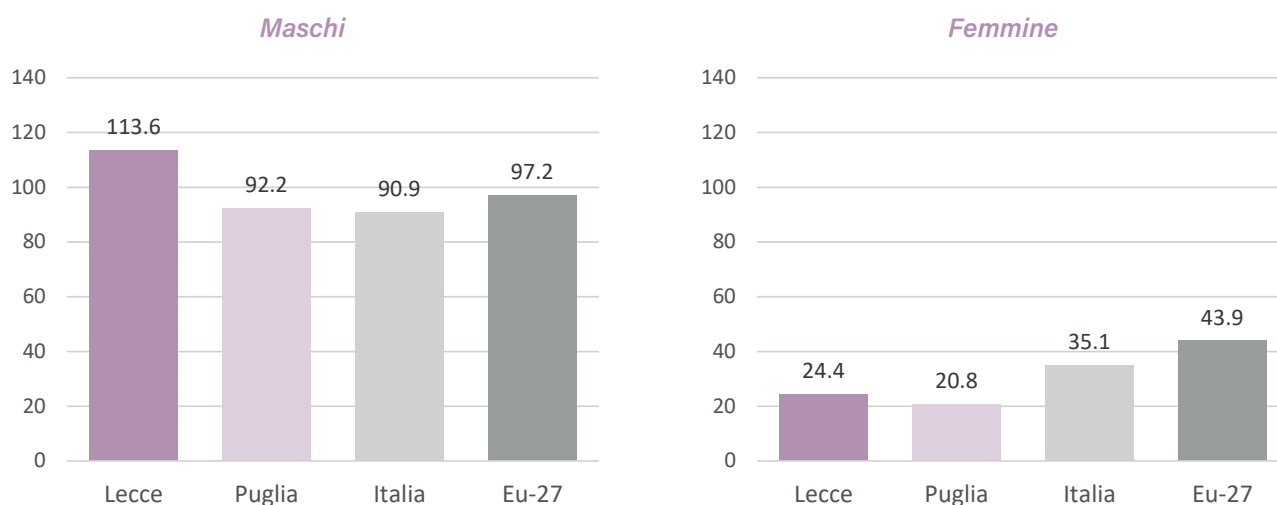
a causa di questo tumore; per entrambi gli indicatori nell'80% delle volte è colpito il genere maschile.

Il tasso standardizzato di incidenza è pari a 113,6 casi ogni 100.000 abitanti tra gli uomini e 24,4 casi ogni 100.000 abitanti tra le donne. Gli uomini hanno un'età media all'incidenza (72,2 anni) superiore a quella delle donne (69,6 anni). Tabella 9.1.

Tabella 9.1: Tumori del polmone. Sintesi dei dati di incidenza e mortalità.

	Incidenza			Mortalità		
	Maschi	Femmine	Totale	Maschi	Femmine	Totale
Numero casi nel quinquennio	2241	611	2852	1963	452	2415
Numero casi medi/anno	448	122	570	393	90	483
% dei tumori	16,9	5,5	11,7	30,3	9,4	21,4
Tasso grezzo per 100.000	116,5	29,1	70,9	102,1	21,5	60
Tasso standardizzato (Europa 2013) per 100.000	113,6	24,4	62,8	99,8	17,5	52,4
Rischio cumulativo % (0-74 anni)	5,6	1,4	3,4	4,4	1	2,6
Età media	72,2	69,6	71,6	73,6	72,2	73,4
Età mediana	73	70	72	75	73	74

Figura 9.1: Confronto tra i tassi standardizzati di incidenza.



Puglia: fonte Registro Tumori Puglia, anni 2014-2017

Italia e EU-27: stima ECIS - European Cancer Information System per il 2020

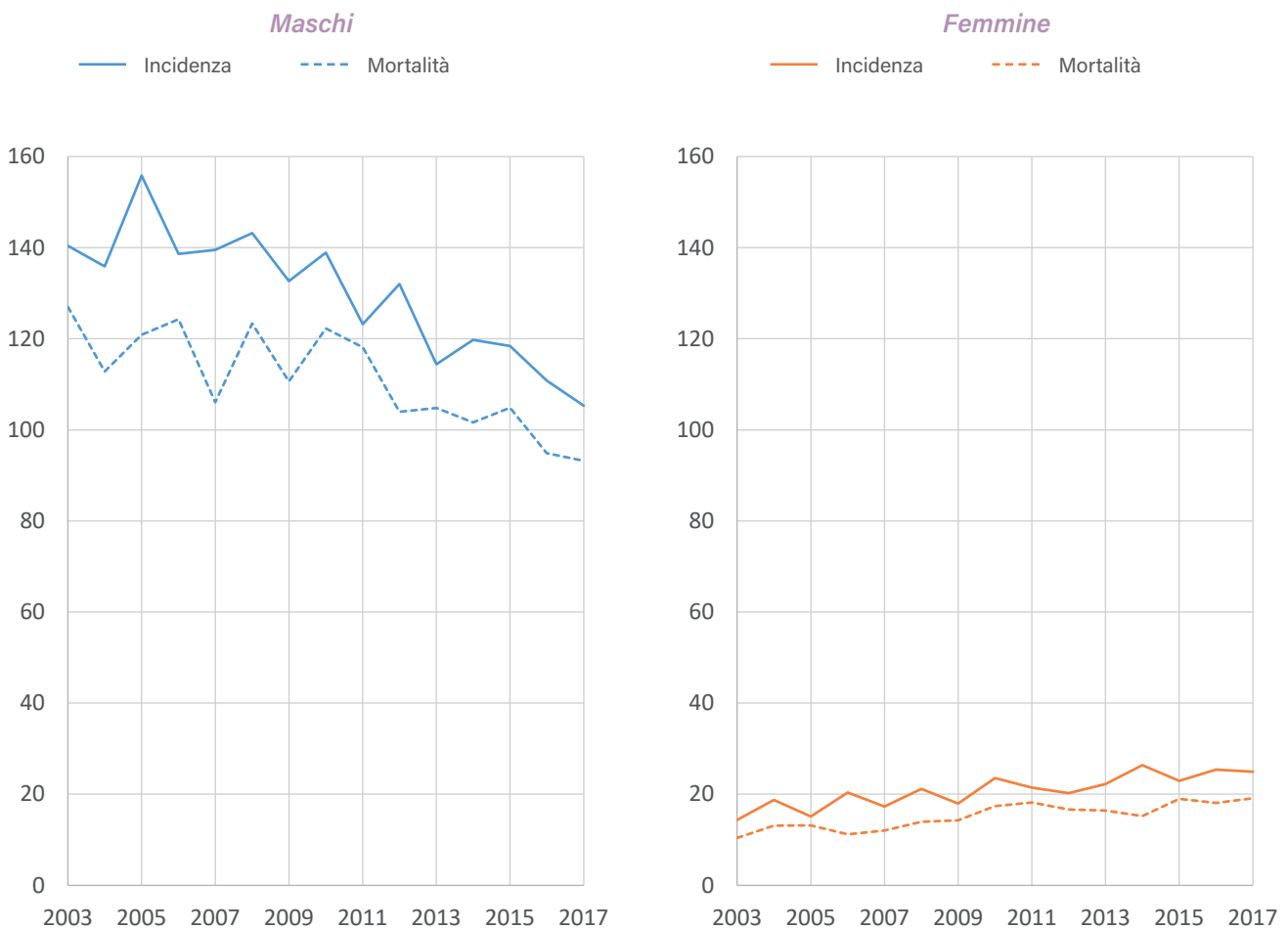
Confronti con altre aree

Il confronto con i tassi più recenti disponibili mostra un particolare divario nel genere maschile tra l'elevata incidenza osservata in provincia di Lecce e quella osservata in Regione Puglia o stimata per l'Italia e l'Europa a 27 Nazioni. Per il genere femminile si riscontrano dati sostanzialmente in linea con la media regionale ma di molto inferiori al dato medio stimato per l'Italia e per l'Europa a 27 Nazioni. Figura 9.1.

Andamenti temporali

In Figura 9.2 sono rappresentati i trend di incidenza e di mortalità delle neoplasie polmonari che sono rivelatori di due andamenti eloquenti e contrastanti: in diminuzione l'incidenza e la mortalità dei tumori nel genere maschile e in aumento nel genere femminile.

Figura 9.2: Andamento temporale dei TSD di incidenza e mortalità dal 2003 al 2017.



Istotipi

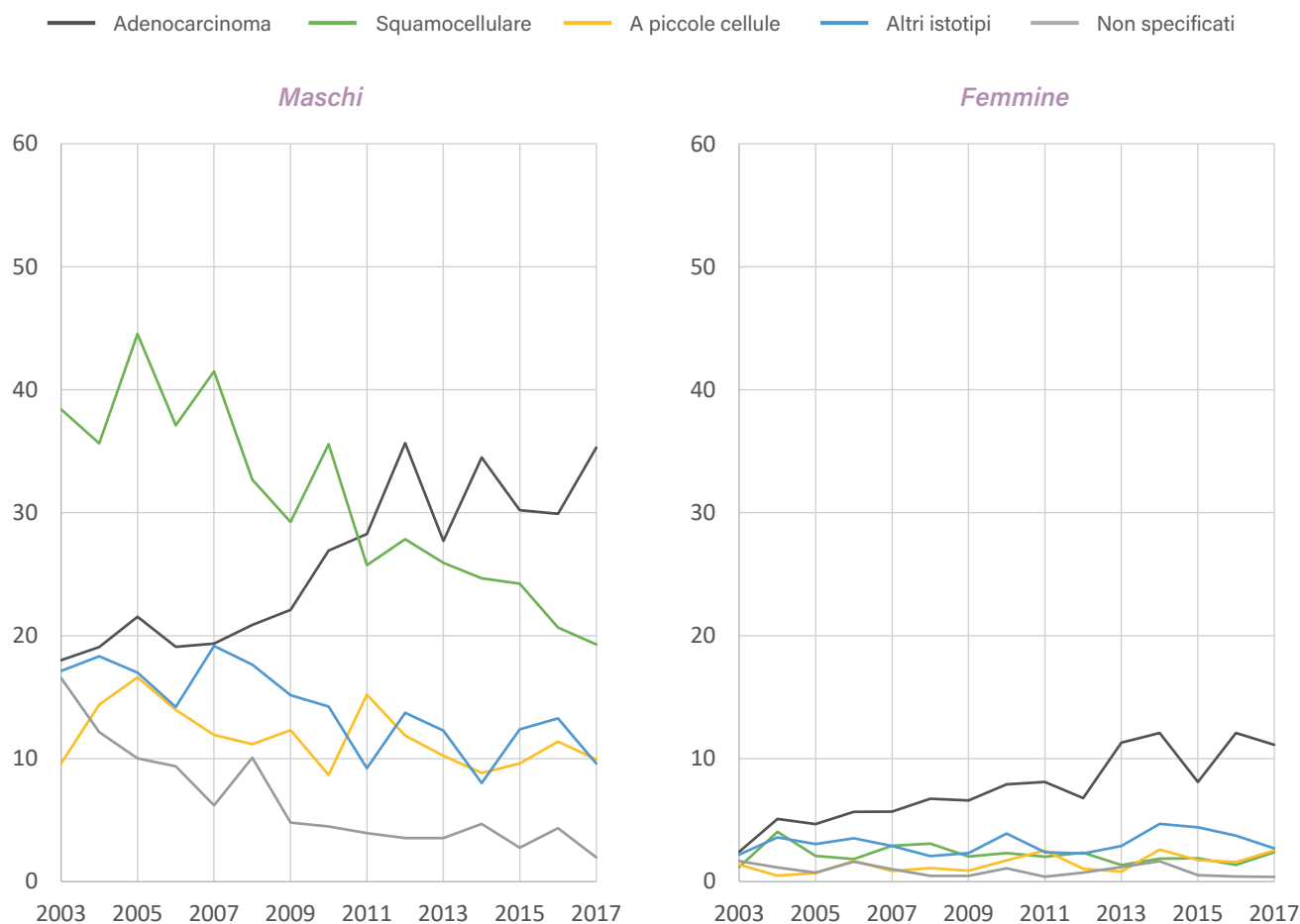
L'adenocarcinoma è l'istotipo più comune, rappresentando il 41% delle neoplasie maschili e il 59% di quelle femminili. Seguono i carcinomi squamocellulari e i carcinomi a piccole cellule. Tabella 9.2

Si evidenzia un forte aumento degli adenocarcinomi che, nel genere maschile, è compensato da una diminuzione dei carcinomi squamocellulari. Gli altri istotipi sono sostanzialmente stabili nel tempo. Figura 9.3.

Tabella 9.2: Tumori del polmone. Sintesi dei dati di incidenza e mortalità.

	Casi			%		
	Maschi	Femmine	Totale	Maschi	Femmine	Totale
Carcinoma squamocellulare	457	44	501	30,1	9,9	25,5
Adenocarcinoma	625	264	889	41,1	59,3	45,2
Carcinoma non a piccole cellule NAS	59	11	70	3,9	2,5	3,6
Carcinoma a piccole cellule	199	44	243	13,1	9,9	12,4
Altre neoplasie neuroendocrine	26	26	52	1,7	5,8	2,7
Altri istotipi	86	35	121	5,7	7,9	6,2
Carcinomi e neoplasie NAS	68	21	89	4,5	4,7	4,6

Figura 9.3: Andamento temporale dei TSD per istotipo dal 2003 al 2017.



Effetti generazionali

La Figura 9.4 mira a valutare la possibilità di effetti differenziati a seconda delle coorti di nascita.

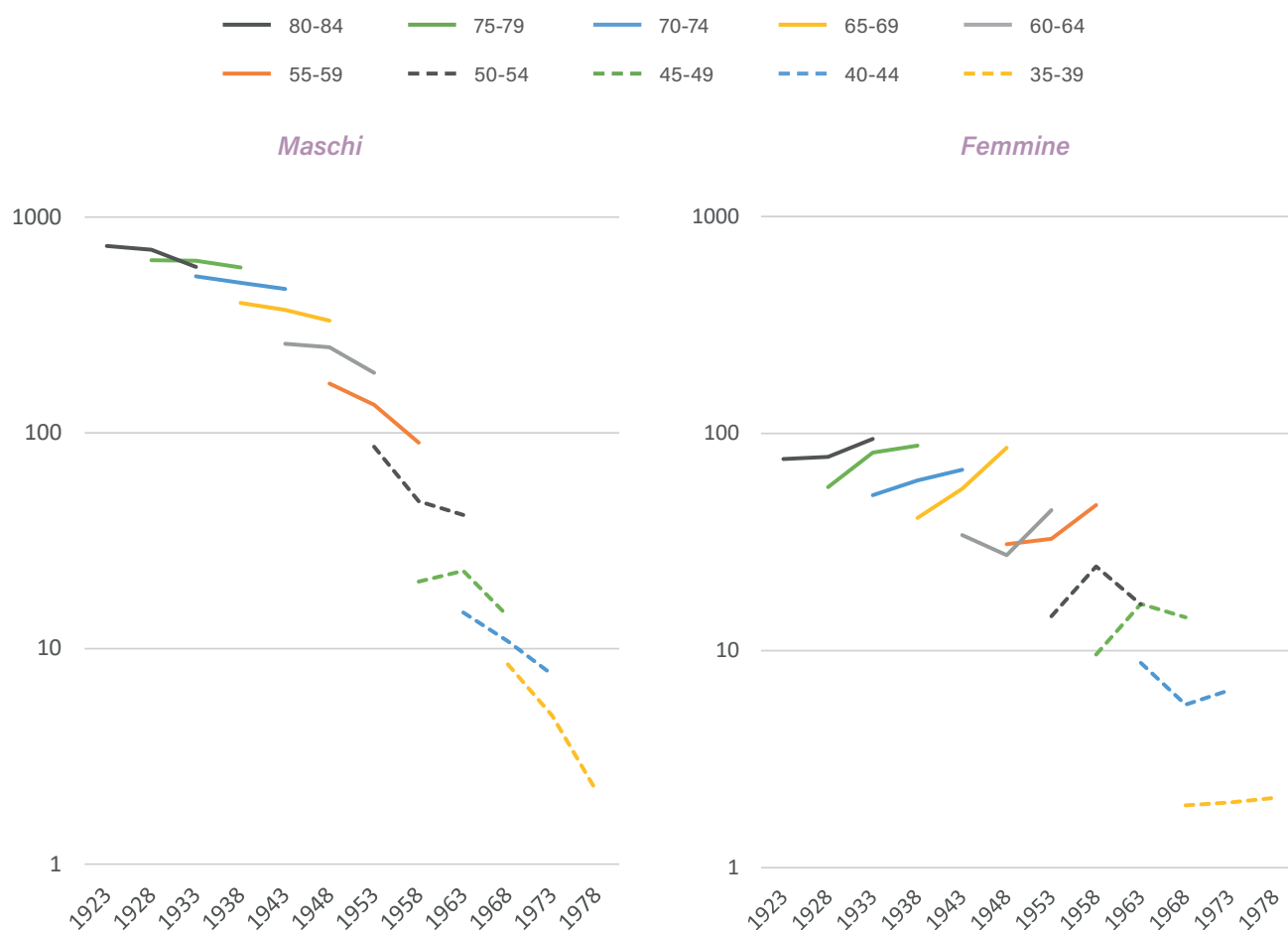
Nel genere maschile si rileva una generalizzata diminuzione dei rischi di malattia nei periodi più recenti, più veemente per le generazioni nate dopo gli anni '50.

Per il genere femminile si osserva invece un effetto opposto con incrementi del

rischio di contrarre un tumore polmonare soprattutto per le generazioni nate tra gli anni '40 e '60.

Questo effetto pare diminuire progressivamente ed annullarsi a partire dalle generazioni più recenti che nell'ultimo periodo di osservazione manifestano, tuttavia, un rischio di contrarre un tumore polmonare non dissimile da quello presente nel genere maschile.

Figura 9.4: Tassi specifici per età e coorte di nascita dal 2003 al 2017.



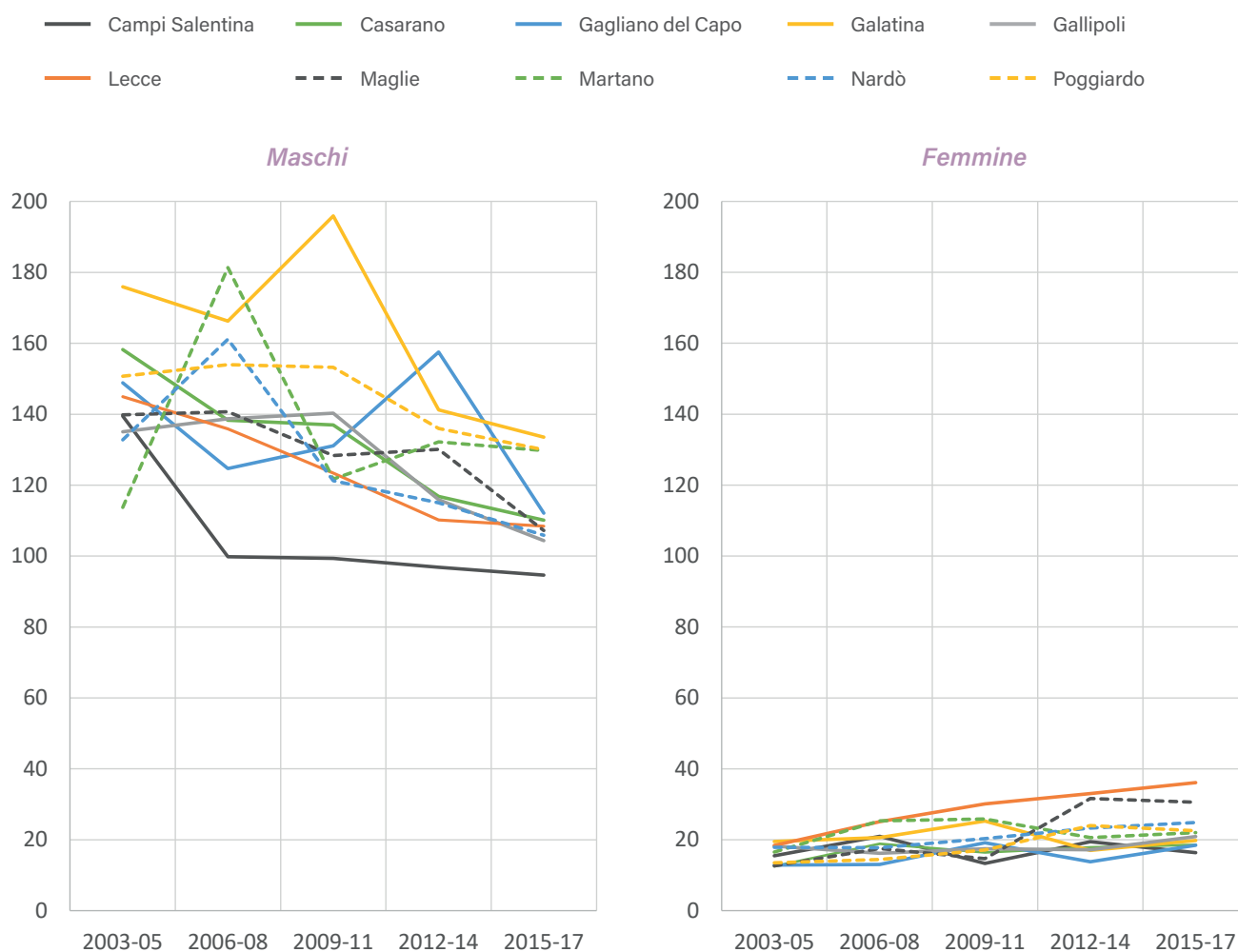
Distretti socio sanitari

L'analisi degli andamenti per DSS di residenza consente di confermare le differenze già osservate. In particolare nel genere maschile si osserva una generale diminuzione dell'incidenza per tutti i distretti, anche se permangono le differenze tra i DSS a maggiore incidenza (Galatina e

Poggiardo in particolare) e quelli a minore incidenza (Campi Salentina).

Nel genere femminile si evidenzia il peso del DSS di Lecce e, in misura minore, del DSS di Maglie, che influenzano gli andamenti generali del rischio di malattia in un contesto, altrimenti, di sostanziale invarianza dei tassi. Figura 9.5.

Figura 9.5: Andamento temporale dei TSD triennali per DSS dal 2003 al 2017.



Analisi per comune

I tassi di malattia per comune mostrano ampia variabilità. Figura 9.6.

Nel genere maschile, tra i comuni con popolazione maggiore, si osservano tassi inferiori a Gallipoli e Lecce e tassi più elevati nel comune di Galatina, Tricase e Casarano. Nel genere femminile si rilevano tassi molto bassi per il comune di Tricase e tra i più alti per il comune di Lecce, seguito dai comuni di Galatina e Nardò.

La mappa in Figura 9.7 consente di verificare aggregati geografici identificando, tra i maschi, un'area di particolare ampiezza che comprende, tra gli altri, i comuni di Galatina, Cutrofiano, Zollino, Poggiardo e Casarano e Soletto e che è associata ad un maggiore rischio di malattia, soprattutto nel primo decennio considerato. Tra le femmine emerge invece l'area del Comune di Lecce (e adiacenze) a maggiore rischio, soprattutto nell'ultimo periodo.

Figura 9.6: Distribuzione dei comuni ordinati per tasso standardizzato nel periodo 2003 al 2017.

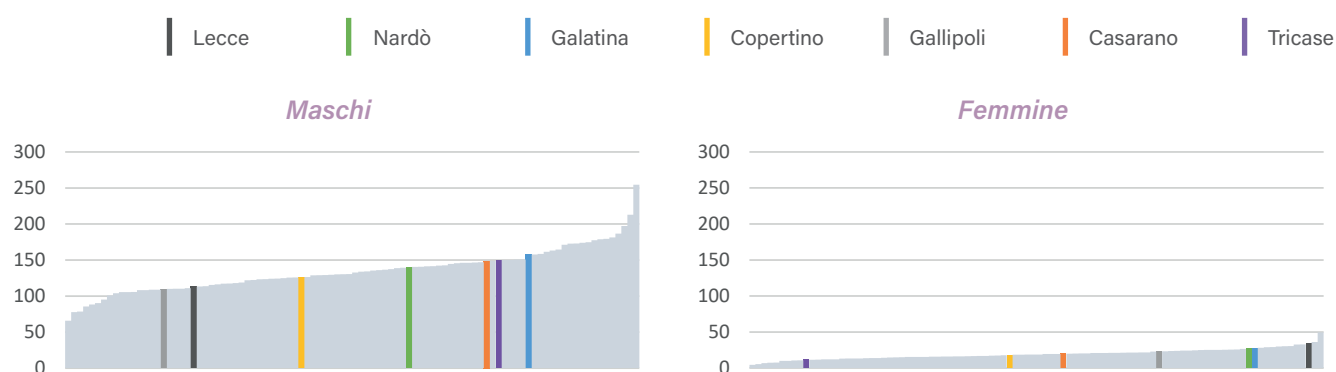
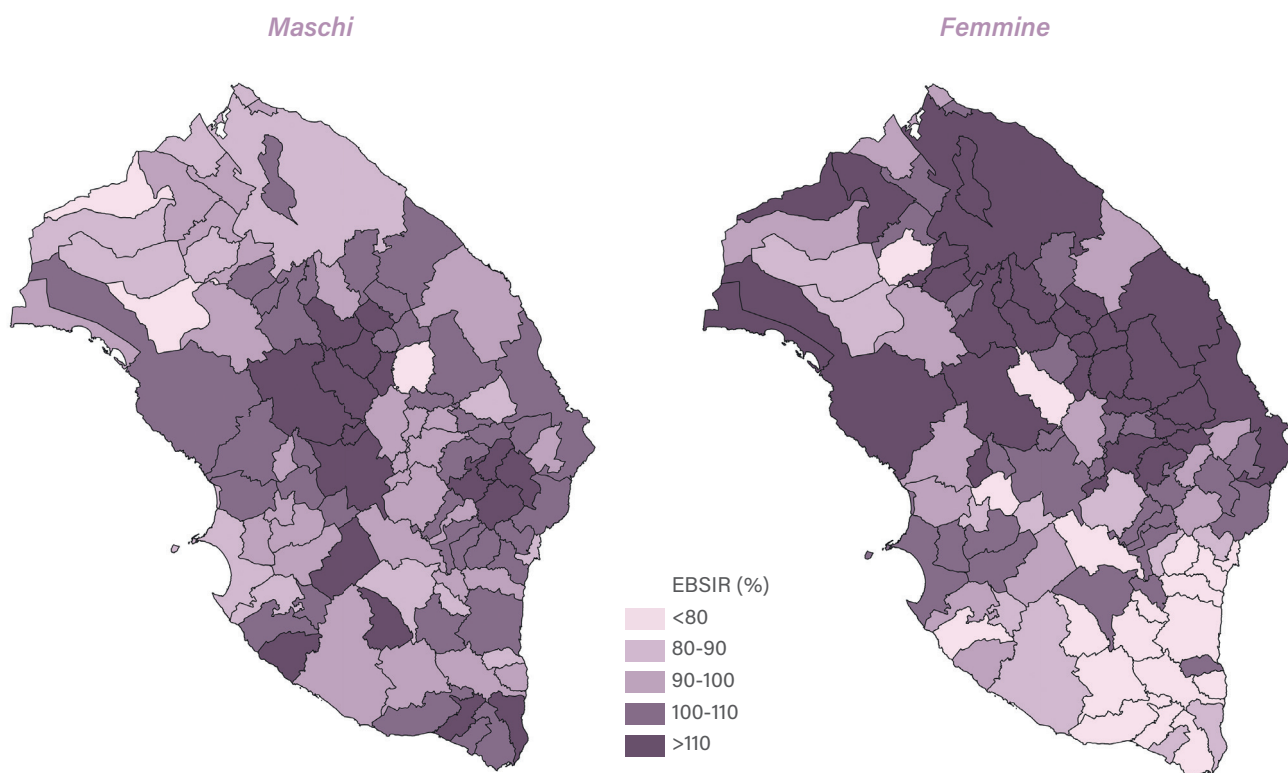


Figura 9.7: Mappa del rischio di malattia per comune nel periodo 2003-2017.



Commento

Il focus, seppur nei limiti delle valutazioni dell'epidemiologia descrittiva, consente tuttavia di delineare un quadro più esauriente sull'incidenza delle neoplasie polmonari in provincia di Lecce.

Molti degli indicatori osservati in provincia di Lecce ricalcano quanto già osservato nei paesi occidentali da diverso tempo:

- Il calo continuo dei tassi nel genere maschile e in modo particolare dei carcinomi squamocellulari;
- l'aumento dei tassi di incidenza nel genere femminile;
- Il generale aumento delle diagnosi di adenocarcinoma che diviene istotipo preponderante, specie nel genere femminile.

Tuttavia, permangono alcune peculiarità: i tassi in provincia di Lecce nel genere maschile sono da diversi decenni più elevati del confronto con altre aree regionali (e non solo) e tale caratteristica rimane confermata; permangono differenze piuttosto evidenti tra i rischi nei territori interni rispetto alle altre aree provinciali. Nel genere femminile, infine, solo il capoluogo pare mostrare un chiaro aumento del rischio, uniformandosi così alle attese.

Per quanto premesso, l'analisi dei dati non consente di inferire sulla causalità delle specificità sopra evidenziate: deve essere ricordato che il rischio di insorgenza di neoplasia polmonare è legato indissolubilmente, e in modo preponderante,

all'abitudine tabagica ma che anche altri fattori di rischio devono essere considerati (tra radon, inquinamento atmosferico, amianto, arsenico, cromo, e nickel).

Per la provincia di Lecce il rischio di tumore polmonare è stato anche associato potenzialmente anche contributo portentoso dato dal territorio alla tabacchicoltura nazionale e, in particolare, la conseguente possibile esposizione al tabacco e all'agrochimica (Montinari, 2018). Tali attività possono essere ricondotte al territorio provinciale in generale ma in modo particolare ad alcuni grandi comuni in cui il numero di aziende e di manodopera erano piuttosto elevati (es. Cutrofiano, Tricase, Galatina e Nardò) o in cui era elevato il rapporto tra impiegati rispetto alla popolazione residente (es. Giuggianello, Zollino, Martignano e Sanarica).

La lettura del quadro attuale si giova dell'analisi per coorte di nascita, che evidenzia una progressiva riduzione del rischio di insorgenza di tumore del polmone per le generazioni nate dopo il 1950, suggerendo pertanto un ruolo di esposizioni pregresse.

Alla luce di ciò, appare importante verificare con aggiornamenti periodici dei dati qui presentati se le dinamiche peculiari della provincia di Lecce siano destinate, come auspicabile, a scemare dando così la possibilità di circoscrivere con maggiore certezza questo fenomeno a contesti di esposizione non più attuali, comunque da esplorare con indagini epidemiologiche di tipo analitico.

Appendice

I dati per distretto socio sanitario (DSS)

DSS 01 Campi Salentina

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	2	0,8	0,6	55,5	6,7; 200,7	2	0,6	0,4	251,7	30,5; 909,4
Lingua	4	1,8	0,9	81	22,1; 207,4	5	2	0,9	124,7	40,5; 291,1
Bocca	6	2,8	1,1	81,7	30; 177,9	4	1,6	0,8	65,2	17,8; 166,9
Ghiandole salivari	5	2	0,9	146,7	47,6; 342,4	0	0	0	0	0; 173,6
Orofaringe	6	2,7	1,1	107,9	39,6; 234,9	0	0	0	0	0; 255,4
Rinofaringe	4	1,8	0,9	140,7	38,3; 360,3	2	0,7	0,5	101,8	12,3; 367,6
Ipofaringe	3	1,4	0,8	78,1	16,1; 228,3	0	0	0	0	0; 547,5
Faringe NAS	1	0,5	0,5	82,7	2,1; 460,9	0	0	0	0	0; 3275,1
Testa e collo	56	25,1	3,4	91,8	69,3; 119,2	17	6,5	1,6	81,3	47,4; 130,2
Esofago	11	4,8	1,5	149,7	74,7; 267,9	1	0,4	0,4	271	0,7; 151
Stomaco	48	21,5	3,1	111,8	82,4; 148,2	35	12,3	2,1	117	81,5; 162,7
Intestino tenue	1	0,4	0,4	24,9	0,6; 139	4	1,4	0,7	143,5	39,1; 367,5
Colon	110	48,9	4,7	91,3	75,1; 110,1	108	36,5	3,6	92,4	75,8; 111,6
Retto e ano	64	28	3,5	92,3	71,1; 117,8	48	17,3	2,5	97,7	72; 129,6
Colon, retto e ano	174	77	5,9	91,7	78,6; 106,4	156	53,7	4,4	94	79,8; 109,9
Fegato	38	17,1	2,8	73,5	52; 100,9	15	5,1	1,3	65,7	36,8; 108,3
Vie biliari	15	6,8	1,8	85,3	47,8; 140,7	16	5,2	1,3	79,5	45,4; 129,1
Pancreas	30	13,3	2,4	76,4	51,6; 109,1	41	14	2,2	95,6	68,6; 129,7
Cavità nasale	3	1,3	0,7	94,9	19,6; 277,3	1	0,4	0,4	90,5	2,3; 504,4
Laringe	22	10	2,1	87,5	54,9; 132,5	3	1,2	0,7	117	24,1; 341,9
Polmone	207	91,7	6,4	80,5	69,9; 92,3	53	18,1	2,5	77,7	58,2; 101,7
Altri organi toracici	4	1,7	0,9	98,4	26,8; 251,9	3	1,2	0,7	109,7	22,6; 320,7
Osso	5	2,5	1,1	169,5	55; 395,5	2	0,8	0,6	82	9,9; 296,2
Pelle, melanomi	25	11,5	2,3	78,1	50,6; 115,3	31	13	2,4	92,4	62,8; 131,1
(a) Pelle, non melanomi	340	150	8,2	93,1	83,5; 103,5	239	84,3	5,6	93,7	82,2; 106,4
Mesotelioma	1	0,5	0,5	21	0,5; 116,9	1	0,4	0,4	60,1	1,5; 334,9
Sarcoma di Kaposi	11	4,7	1,4	97	48,4; 173,5	8	2,2	0,8	136,2	58,8; 268,5
Tessuti molli	6	2,7	1,1	78,1	28,7; 170	6	2,6	1,1	95,5	35,1; 207,9
Mammella	4	1,9	0,9	77,4	21,1; 198,1	344	131,7	7,2	103	92,4; 114,4
Utero, collo	-	-	-	-	-	18	7,3	1,7	97,7	57,9; 154,4
Utero, corpo	-	-	-	-	-	57	20,9	2,8	96,6	73,2; 125,2
Utero non specificato	-	-	-	-	-	8	2,5	0,9	158	68,2; 311,4
Utero totale	-	-	-	-	-	83	30,6	3,4	100,6	80,2; 124,8
Ovaio	-	-	-	-	-	42	16,2	2,5	91,9	66,2; 124,2
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	11	4,1	1,3	79	39,4; 141,3
Pene	7	3,1	1,2	145,7	58,6; 300,3	-	-	-	-	-
Prostata	257	114,1	7,1	104,7	92,3; 118,4	-	-	-	-	-
Testicolo	19	9,1	2,1	105,7	63,6; 165	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 1639,5	-	-	-	-	-
Rene	49	21,8	3,1	124,4	92; 164,5	35	13,6	2,3	139,2	97; 193,6
Vescica (maligni)	122	54,2	4,9	99,1	82,3; 118,4	26	8,1	1,6	109	71,2; 159,7
Vescica (non maligni)	83	37,3	4,1	87,4	69,6; 108,3	13	4,7	1,3	65,5	34,9; 112
Vescica totale	205	91,5	6,4	94	81,6; 107,8	39	12,9	2,1	89,2	63,5; 122
Altre vie urinarie	8	3,4	1,2	73,2	31,6; 144,2	3	1,1	0,6	68,7	14,2; 200,7
Occhio	3	1,2	0,7	133,3	27,5; 389,6	3	1	0,6	158,5	32,7; 463,3
Encefalo e altro SNC (maligni)	38	17,3	2,8	143,3	101,4; 196,7	27	10,2	2	111,1	73,2; 161,6
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	23	10,3	2,1	103,8	65,8; 155,7	35	14	2,4	91,3	63,6; 127
Encefalo e altro SNC totale	61	27,5	3,5	125,3	95,9; 161	62	24,2	3,1	99	75,9; 126,9
Tiroide	27	12,2	2,4	115,5	76,1; 168,1	69	29,6	3,6	105,7	82,2; 133,7
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 235,4	0	0	0	0	0; 282
Linfoma di Hodgkin	8	3,9	1,4	124,3	53,6; 244,9	7	3,2	1,2	89	35,8; 183,3
Linfoma non Hodgkin	50	22,8	3,2	113,1	83,9; 149,1	38	14,4	2,4	104,2	73,8; 143,1
Mieloma	18	8	1,9	90,9	53,8; 143,6	16	5,2	1,3	103,3	59; 167,7
Leucemia linfatica acuta	2	1	0,7	61,7	7,5; 222,9	1	0,6	0,6	45,8	1,2; 255,1
Leucemia linfatica cronica	8	3,5	1,3	71	30,6; 139,9	7	2,4	0,9	78,3	31,5; 161,4
Leucemia mieloide acuta	13	5,7	1,6	99,7	53,1; 170,5	5	1,7	0,8	51,5	16,7; 120,1
Leucemia mieloide cronica	9	4	1,4	139,7	63,9; 265,2	3	1,2	0,7	77,3	15,9; 225,9
Altre MMPC e SMD	44	19	2,9	86,9	63,1; 116,6	36	13	2,2	73,7	51,6; 102
Leucemie non specificate	1	0,5	0,5	44,2	1,1; 246,3	2	0,5	0,4	99	12; 357,5
Leucemie totali	33	14,7	2,6	91	62,7; 127,8	18	6,4	1,6	67,3	39,9; 106,4
Miscellanea	0	0	0	0	0; 624,6	3	0,9	0,6	176,7	36,4; 516,4
Mal definite e metastasi	23	9,9	2,1	111,9	71; 167,9	21	6,4	1,4	90,9	56,3; 138,9
Totale	1788	795,5	18,9	94,3	90; 98,8	1458	535,9	14,3	95,6	90,7; 100,6
Totale escluso (a)(b)	1425	635,2	16,9	94,5	89,7; 99,6	1184	437,6	12,9	96,1	90,7; 101,7

DSS 02 Casarano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	2	1,1	0,8	74,9	9,1; 270,7	0	0	0	0	0; 617
Lingua	4	2,3	1,1	104,2	28,4; 266,8	3	1,4	0,8	95,9	19,8; 280,3
Bocca	4	2,4	1,2	71	19,4; 181,9	1	0,5	0,5	20,9	0,5; 116,7
Ghiandole salivari	1	0,6	0,6	38	1; 211,5	2	1	0,7	119,7	14,5; 432,6
Orofaringe	2	1,2	0,8	45,9	5,6; 165,9	3	1,6	0,9	262,7	54,2; 767,8
Rinofaringe	1	0,6	0,6	43,3	1,1; 241,3	2	0,9	0,6	125,4	15,2; 453
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 124,2	0	0	0	0	0; 712,9
Faringe NAS	3	1,7	1	312,8	64,5; 914,2	0	0	0	0	0; 4176,8
Testa e collo	39	22,8	3,7	82,8	58,9; 113,2	11	5,4	1,6	67,1	33,5; 120,1
Esofago	6	3,6	1,5	103,9	38,1; 226,2	1	0,5	0,5	35,1	0,9; 195,6
Stomaco	42	25	3,9	130,3	93,9; 176,2	21	9	2	91	56,4; 139,2
Intestino tenue	4	2,1	1,1	131,4	35,8; 336,4	1	0,4	0,4	45,8	1,2; 255,2
Colon	74	44,2	5,2	81,6	64; 102,4	96	42,2	4,4	106,9	86,6; 130,5
Retto e ano	58	35	4,6	110	83,5; 142,2	44	19,6	3	115,4	83,9; 154,9
Colon, retto e ano	132	79,1	6,9	92	77; 109,1	140	61,8	5,3	109,4	92,1; 129,1
Fegato	40	22,8	3,6	101,1	72,3; 137,7	27	11,5	2,2	154,7	102; 225,1
Vie biliari	9	5,4	1,8	68	31,1; 129,2	11	4,9	1,5	71,6	35,7; 128,1
Pancreas	27	15,8	3,1	90,4	59,6; 131,6	39	17,3	2,8	118,6	84,3; 162,1
Cavità nasale	2	1,1	0,8	82	9,9; 296,3	0	0	0	0	0; 420,6
Laringe	20	11,7	2,6	103,5	63,3; 159,9	0	0	0	0	0; 183
Polmone	195	114,9	8,3	100,6	86,9; 115,7	38	17,6	2,9	71,7	50,7; 98,3
Altri organi toracici	2	1,1	0,8	62,9	7,6; 227,1	1	0,7	0,7	44,6	1,1; 248,7
Osso	2	1,1	0,8	80,4	9,7; 290,6	2	1,1	0,8	101,7	12,3; 367,4
Pelle, melanomi	27	15,4	3	106,2	70; 154,5	26	13	2,6	96,3	62,9; 141,1
(a) Pelle, non melanomi	298	175,7	10,2	108	96; 120,9	200	86,9	6,2	101	87,5; 116
Mesotelioma	7	3,9	1,5	191,4	77; 394,4	1	0,5	0,5	75,9	1,9; 422,8
Sarcoma di Kaposi	9	5,3	1,8	106,5	48,7; 202,1	3	1,3	0,7	67,7	14; 197,8
Tessuti molli	7	3,9	1,5	114,2	45,9; 235,2	4	2,1	1	78,8	21,5; 201,8
Mammella	5	2,8	1,2	124,8	40,5; 291,3	248	120,4	7,7	93,1	81,9; 105,5
Utero, collo	-	-	-	-	-	17	8,6	2,1	113,3	66; 181,4
Utero, corpo	-	-	-	-	-	58	28	3,7	124,7	94,7; 161,2
Utero non specificato	-	-	-	-	-	4	1,6	0,8	103,9	28,3; 266
Utero totale	-	-	-	-	-	79	38,1	4,3	120,9	95,7; 150,6
Ovaio	-	-	-	-	-	29	14	2,6	80,1	53,7; 115,1
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	13	5,9	1,7	121,9	64,9; 208,5
Pene	3	1,7	1	82,4	17; 240,7	-	-	-	-	-
Prostata	183	106,5	7,9	98,1	84,4; 113,4	-	-	-	-	-
Testicolo	14	7,7	2,1	90,7	49,6; 152,1	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 2112,6	-	-	-	-	-
Rene	25	15,1	3	81,1	52,5; 119,8	21	9,7	2,1	106,7	66; 163,1
Vescica (maligni)	84	50,2	5,5	91,3	72,8; 113	17	7,4	1,8	93,5	54,4; 149,6
Vescica (non maligni)	69	41,1	5	95	73,9; 120,2	22	10,3	2,2	142	89; 215,1
Vescica totale	153	91,2	7,4	92,9	78,8; 108,9	39	17,6	2,9	115,8	82,3; 158,3
Altre vie urinarie	7	4,5	1,7	85,2	34,2; 175,5	6	2,4	1	178,4	65,5; 388,2
Occhio	2	1,1	0,8	113,4	13,7; 409,7	3	1,5	0,9	202,9	41,8; 593
Encefalo e altro SNC (maligni)	16	9,3	2,3	76,8	43,9; 124,6	15	7,5	2	78,8	44,1; 130
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	18	10,8	2,6	102,9	61; 162,6	29	13,8	2,6	95	63,6; 136,4
Encefalo e altro SNC totale	34	20,1	3,5	88,7	61,4; 123,9	44	21,3	3,3	88,8	64,5; 119,2
Tiroide	30	16,8	3,1	155,5	104,9; 222	68	34,6	4,2	125,8	97,7; 159,5
Altre ghiandole endocrine	5	3,1	1,4	394,8	128,2; 921,4	2	1,1	0,7	180,7	21,9; 652,8
Linfoma di Hodgkin	7	3,8	1,5	129,6	52,1; 266,9	3	1,7	1	45,2	9,3; 132
Linfoma non Hodgkin	35	20,8	3,5	101,5	70,7; 141,2	27	13,4	2,6	93,3	61,5; 135,8
Mieloma	20	11,5	2,6	132,3	80,8; 204,3	10	4,4	1,4	82,9	39,7; 152,4
Leucemia linfatica acuta	1	0,5	0,5	35,6	0,9; 198,3	4	2,1	1	218,4	59,5; 559,1
Leucemia linfatica cronica	7	4	1,5	81,6	32,8; 168,1	9	4,5	1,5	129,7	59,3; 246,2
Leucemia mieloide acuta	10	5,8	1,8	100,8	48,3; 185,4	3	1,6	0,9	39,6	8,2; 115,7
Leucemia mieloide cronica	4	2,2	1,1	80,3	21,9; 205,7	3	1,5	0,9	98,3	20,3; 287,4
Altre MMPC e SMD	46	27,5	4,1	120,5	88,2; 160,7	52	22,5	3,2	137,2	102,5; 179,9
Leucemie non specificate	1	0,6	0,6	62,2	1,6; 346,3	2	0,9	0,6	129,3	15,7; 467,2
Leucemie totali	23	13,2	2,7	82,4	52,3; 123,7	21	10,5	2,3	100,3	62,1; 153,3
Miscellanea	0	0	0	0	0; 850,7	0	0	0	0	0; 286,7
Mal definite e metastasi	13	7,8	2,2	83,8	44,6; 143,3	17	7,1	1,7	97	56,5; 155,4
Totale	1451	853,1	22,5	100,4	95,3; 105,7	1208	560,2	16,3	100,8	95,2; 106,7
Totale escluso (a)(b)	1135	666,6	19,9	98,6	92,9; 104,5	979	459,5	14,8	101	94,8; 107,5

DSS 03 Gagliano del Capo

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	0,4	0,4	29,7	0,8; 165,5	1	0,3	0,3	133	3,4; 741,1
Lingua	3	1,4	0,8	63,2	13; 184,7	5	2,1	0,9	130,5	42,4; 304,5
Bocca	9	4,3	1,4	128,6	58,8; 244,2	15	5,4	1,4	253,2	141,7; 417,7
Ghiandole salivari	5	2,4	1,1	153,9	50; 359,1	4	1,2	0,6	198,7	54,1; 508,8
Orofaringe	2	1,1	0,8	37	4,5; 133,6	1	0,4	0,4	72	1,8; 401,1
Rinofaringe	3	1,4	0,8	106	21,9; 309,7	1	0,4	0,4	51,8	1,3; 288,6
Ipofaringe	8	3,9	1,4	216,3	93,4; 426,3	1	0,3	0,3	153,8	3,9; 856,9
Faringe NAS	2	1	0,7	165,7	20,1; 598,6	0	0	0	0	0; 3330
Testa e collo	65	30,5	3,8	111	85,7; 141,5	30	10,9	2	149	100,5; 212,7
Esofago	6	2,8	1,1	84,2	30,9; 183,2	6	2,1	0,9	169,1	62,1; 368,2
Stomaco	32	15,2	2,7	79,6	54,5; 112,4	20	7,9	1,8	69,5	42,4; 107,3
Intestino tenue	3	1,2	0,7	79,8	16,5; 233,4	2	0,8	0,6	74,3	9; 268,3
Colon	141	67,3	5,7	124,6	104,9; 147	115	40,1	3,8	102,2	84,4; 122,7
Retto e ano	76	36,1	4,2	115,9	91,3; 145	52	18,4	2,6	109,6	81,8; 143,7
Colon, retto e ano	217	103,4	7,1	121,4	105,8; 138,7	167	58,5	4,6	104,4	89,2; 121,5
Fegato	58	27,2	3,6	118,2	89,7; 152,8	27	8,6	1,7	122,6	80,8; 178,3
Vie biliari	17	8,3	2	103	60; 165	16	5,8	1,5	82,8	47,3; 134,4
Pancreas	38	17,7	2,9	102,5	72,5; 140,7	34	11,9	2,1	82,1	56,9; 114,8
Cavità nasale	8	3,7	1,3	263,1	113,6; 518,4	1	0,4	0,4	93,1	2,4; 518,6
Laringe	24	11,1	2,3	100	64,1; 148,8	1	0,4	0,4	40,7	1; 226,8
Polmone	274	128,4	7,8	113,2	100,2; 127,4	43	16,3	2,5	65,3	47,3; 88
Altri organi toracici	5	2,4	1,1	130,3	42,3; 304,1	2	1	0,7	74,9	9,1; 270,4
Osso	1	0,5	0,5	33,7	0,9; 188	5	2,2	1	214,7	69,7; 500,9
Pelle, melanomi	19	9	2,1	61,7	37,1; 96,3	28	10,8	2,1	86	57,1; 124,2
(a) Pelle, non melanomi	260	124,7	7,8	75,7	66,8; 85,5	217	78	5,4	88,2	76,8; 100,7
Mesotelioma	8	3,7	1,3	176,6	76,2; 347,9	5	2	0,9	311,5	101,1; 727
Sarcoma di Kaposi	11	5,3	1,6	103,8	51,8; 185,7	4	1,2	0,6	70,6	19,2; 180,8
Tessuti molli	10	5	1,6	135,4	64,9; 249	5	2,3	1,1	82,5	26,8; 192,6
Mammella	7	3,2	1,2	140,7	56,6; 289,9	353	139,2	7,5	109,1	98; 121,1
Utero, collo	-	-	-	-	-	15	6,6	1,7	83,8	46,9; 138,3
Utero, corpo	-	-	-	-	-	56	22,1	3	98,3	74,2; 127,6
Utero non specificato	-	-	-	-	-	4	1,4	0,7	82,6	22,5; 211,6
Utero totale	-	-	-	-	-	75	30,1	3,5	94,1	74; 117,9
Ovaio	-	-	-	-	-	52	19,8	2,8	117,5	87,7; 154,1
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	20	7,1	1,6	150	91,6; 231,7
Pene	6	2,9	1,2	133,8	49,1; 291,3	-	-	-	-	-
Prostata	226	106,7	7,1	97,2	84,9; 110,7	-	-	-	-	-
Testicolo	25	12,1	2,4	142,2	92; 209,9	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 1671	-	-	-	-	-
Rene	40	19	3	105,4	75,3; 143,5	24	9	1,9	99	63,4; 147,2
Vescica (maligni)	102	48,6	4,9	88,6	72,2; 107,5	14	4,5	1,2	61,1	33,4; 102,6
Vescica (non maligni)	131	61,6	5,4	145,3	121,5; 172,4	31	11,7	2,1	161,5	109,7; 229,2
Vescica totale	233	110,3	7,3	113,5	99,4; 129	45	16,2	2,5	106,9	78; 143
Altre vie urinarie	8	3,6	1,3	78	33,7; 153,6	4	1,5	0,8	95,3	26; 243,9
Occhio	4	1,9	1	185,5	50,5; 474,9	2	0,8	0,6	110,6	13,4; 399,4
Encefalo e altro SNC (maligni)	22	10,2	2,2	86,6	54,3; 131,1	26	9,3	1,9	111,1	72,6; 162,8
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	21	9,9	2,2	99	61,3; 151,3	55	21,6	3	148	111,5; 192,7
Encefalo e altro SNC totale	43	20,1	3,1	92,2	66,8; 124,2	81	31	3,5	133,8	106,2; 166,3
Tiroide	26	12,7	2,5	114	74,5; 167,1	78	34,3	3,9	122,3	96,7; 152,7
Altre ghiandole endocrine	1	0,6	0,6	67,2	1,7; 374,3	0	0	0	0	0; 292,2
Linfoma di Hodgkin	2	1,1	0,8	31,2	3,8; 112,5	5	2,1	1	63,9	20,8; 149,1
Linfoma non Hodgkin	46	22	3,3	108,6	79,5; 144,9	37	14,7	2,5	104,8	73,8; 144,4
Mieloma	17	8,3	2	90,5	52,7; 144,9	19	6,8	1,6	126,6	76,2; 197,7
Leucemia linfatica acuta	6	3,1	1,3	183,3	67,3; 399	3	1,4	0,9	139,7	28,8; 408,2
Leucemia linfatica cronica	7	3,2	1,2	65,4	26,3; 134,7	15	5,7	1,5	174,4	97,6; 287,6
Leucemia mieloide acuta	14	6,5	1,8	114,3	62,5; 191,8	8	2,7	1	85,3	36,8; 168,2
Leucemia mieloide cronica	6	2,8	1,2	97,7	35,9; 212,8	4	1,3	0,7	106,3	29; 272,1
Altre MMPC e SMD	63	30,2	3,8	132,6	101,9; 169,6	57	20,6	2,8	120,6	91,3; 156,2
Leucemie non specificate	1	0,6	0,6	49,8	1,3; 277,7	2	0,5	0,4	102,2	12,4; 369
Leucemie totali	34	16,3	2,8	98,9	68,5; 138,2	32	11,6	2,1	123,8	84,7; 174,8
Miscellanea	1	0,5	0,5	192,1	4,9; 1070,3	5	1,6	0,7	304,9	99; 711,5
Mal definite e metastasi	15	7	1,8	77,6	43,4; 128	18	6,1	1,5	81,1	48,1; 128,2
Totale	1821	863,7	20,4	101,6	97; 106,4	1518	572,8	15	102,9	97,8; 108,3
Totale escluso (a)(b)	1540	729,1	18,7	107,9	102,5; 113,4	1246	473,1	13,6	104,6	98,9; 110,6

DSS 04 Galatina

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 151,9	0	0	0	0	0; 647,1
Lingua	5	3,4	1,5	149	48,4; 347,7	6	3	1,3	213,1	78,2; 463,9
Bocca	6	4,1	1,7	120,7	44,3; 262,8	1	0,6	0,6	23	0,6; 128,1
Ghiandole salivari	3	2,2	1,3	130,7	26,9; 381,8	1	0,6	0,6	68,1	1,7; 379,5
Orofaringe	5	3,2	1,4	131,5	42,7; 306,8	0	0	0	0	0; 370,8
Rinofaringe	1	0,7	0,7	51,2	1,3; 285,4	0	0	0	0	0; 265,8
Ipofaringe	2	1,3	0,9	77	9,3; 278,2	1	0,6	0,6	209,1	5,3; 1165,2
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 442,6	1	0,5	0,5	1244,4	31,5; 6933,5
Testa e collo	36	23,9	4	87,3	61,2; 120,9	11	5,9	1,8	74,9	37,4; 134
Esofago	9	5,9	2	179,8	82,2; 341,4	3	1,5	0,9	114,5	23,6; 334,6
Stomaco	33	21,8	3,8	115,2	79,3; 161,7	17	7,6	1,9	80,3	46,8; 128,6
Intestino tenue	4	2,5	1,2	149,8	40,8; 383,6	1	0,3	0,3	51	1,3; 284,2
Colon	80	53	5,9	99,3	78,7; 123,6	88	40,9	4,5	106,1	85,1; 130,7
Retto e ano	43	28,6	4,4	92,4	66,9; 124,5	36	16,6	2,8	103,6	72,6; 143,4
Colon, retto e ano	123	81,6	7,4	96,8	80,4; 115,5	124	57,5	5,3	105,3	87,6; 125,6
Fegato	48	31,3	4,5	138	101,8; 183	27	11	2,2	165,5	109,1; 240,8
Vie biliari	14	9,1	2,4	119,1	65,1; 199,9	13	5,8	1,7	90,6	48,2; 154,9
Pancreas	21	13,5	3	79,8	49,4; 122	30	14,8	2,8	98,2	66,2; 140,1
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 172,5	0	0	0	0	0; 469,6
Laringe	14	9	2,4	82,9	45,3; 139,1	1	0,6	0,6	56,2	1,4; 312,9
Polmone	196	129,3	9,3	114,1	98,7; 131,2	38	19,3	3,2	79,1	56; 108,6
Altri organi toracici	2	1,4	1	73,3	8,9; 264,9	1	0,6	0,6	52,7	1,3; 293,7
Osso	2	1,5	1,1	99,2	12; 358,3	1	0,6	0,6	59,6	1,5; 332
Pelle, melanomi	24	16	3,3	110,2	70,6; 163,9	19	10,1	2,4	81,2	48,9; 126,8
(a) Pelle, non melanomi	239	158,4	10,3	97,6	85,7; 110,8	173	85	6,6	95,8	82,1; 111,2
Mesotelioma	2	1,3	0,9	62,4	7,6; 225,3	0	0	0	0	0; 317,8
Sarcoma di Kaposi	9	5,9	2	118,8	54,3; 225,6	9	4,1	1,4	212,7	97,2; 403,7
Tessuti molli	6	3,9	1,6	115,2	42,3; 250,8	5	2,8	1,3	114,1	37; 266,3
Mammella	4	2,7	1,3	114,4	31,2; 292,9	229	128,9	8,6	98,2	85,9; 111,8
Utero, collo	-	-	-	-	-	8	4,9	1,7	62,6	27; 123,4
Utero, corpo	-	-	-	-	-	36	20,1	3,4	87,3	61,2; 120,9
Utero non specificato	-	-	-	-	-	3	1,8	1	83	17,1; 242,7
Utero totale	-	-	-	-	-	47	26,8	3,9	81,6	59,9; 108,5
Ovaio	-	-	-	-	-	34	18,9	3,3	106,3	73,6; 148,6
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	7	3,4	1,3	71	28,5; 146,2
Pene	5	3,3	1,5	155,8	50,6; 363,7	-	-	-	-	-
Prostata	157	103,9	8,3	95,7	81,3; 111,9	-	-	-	-	-
Testicolo	14	10	2,7	114,2	62,4; 191,6	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	1	0,6	0,6	645,3	16,3; 3595,6	-	-	-	-	-
Rene	28	18,8	3,6	104,9	69,7; 151,6	20	10,6	2,5	113,1	69,1; 174,6
Vescica (maligni)	83	54,2	6	101	80,5; 125,2	14	5,9	1,6	82,5	45,1; 138,4
Vescica (non maligni)	66	43,4	5,4	103,4	80; 131,6	6	2,9	1,2	42,9	15,7; 93,4
Vescica totale	149	97,6	8	102,1	86,3; 119,9	20	8,8	2	64,6	39,5; 99,8
Altre vie urinarie	6	4,1	1,7	82,4	30,2; 179,3	0	0	0	0	0; 118,4
Occhio	1	0,7	0,7	65,9	1,7; 366,9	1	0,3	0,3	75,6	1,9; 420,9
Encefalo e altro SNC (maligni)	15	10,1	2,6	83,9	47; 138,4	17	9,3	2,3	99,3	57,9; 159
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	11	7,4	2,2	73,1	36,5; 130,8	22	11,8	2,6	81,8	51,3; 123,9
Encefalo e altro SNC totale	26	17,5	3,4	79	51,6; 115,7	39	21,1	3,4	88,6	63; 121,2
Tiroide	14	9,3	2,5	87,3	47,7; 146,5	47	29,6	4,3	104,5	76,8; 139
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 349,7	1	0,6	0,6	112,7	2,9; 627,9
Linfoma di Hodgkin	9	6,3	2,1	203,1	92,9; 385,6	12	8,2	2,4	220,7	114; 385,5
Linfoma non Hodgkin	23	15,4	3,2	77,1	48,8; 115,6	27	15	3	105,8	69,7; 153,9
Mieloma	13	8,2	2,3	97,7	52; 167,1	16	8,8	2,2	146	83,4; 237,1
Leucemia linfatica acuta	4	2,6	1,3	179,2	48,8; 458,7	1	0,3	0,3	65,9	1,7; 367,1
Leucemia linfatica cronica	13	8,7	2,4	171,7	91,4; 293,6	11	5,6	1,7	174,7	87,2; 312,5
Leucemia mieloide acuta	9	5,6	1,9	102,9	47,1; 195,4	10	4,7	1,5	145,9	70; 268,3
Leucemia mieloide cronica	4	2,5	1,3	91,8	25; 235,1	1	0,6	0,6	36,6	0,9; 204
Altre MMPC e SMD	34	22,5	3,9	100,4	69,5; 140,3	44	22,1	3,4	127	92,2; 170,4
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 247	0	0	0	0	0; 252,5
Leucemie totali	30	19,5	3,6	123	83; 175,6	23	11,1	2,4	122	77,3; 183,1
Miscellanea	0	0	0	0	0; 957,9	2	0,7	0,5	163,4	19,8; 590,1
Mal definite e metastasi	21	14,1	3,1	152,5	94,4; 233,1	14	6,6	1,8	84,6	46,3; 142
Totale	1303	861,8	24	102,5	97; 108,2	1055	548,5	17,3	98,3	92,4; 104,4
Totale escluso (a)(b)	1053	696	21,5	104,1	97,9; 110,6	860	451,6	15,8	99,3	92,8; 106,2

DSS 05 Gallipoli

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	4	2	1	138,1	376; 353,5	0	0	0	0	0; 587,4
Lingua	6	3,2	1,3	147,2	54; 320,3	0	0	0	0	0; 111,8
Bocca	5	2,9	1,3	83,4	271; 194,5	2	0,7	0,5	40	4,8; 144,4
Ghiandole salivari	4	2,2	1,1	142,3	38,8; 364,3	4	1,9	1	230,4	62,8; 589,8
Orofaringe	6	3,2	1,3	130,4	479; 283,9	1	0,5	0,5	85	2,2; 473,4
Rinofaringe	1	0,5	0,5	41,6	1,1; 231,8	2	1	0,7	122,2	14,8; 441,3
Ipofaringe	4	2,3	1,1	127	34,6; 325,2	0	0	0	0	0; 691,5
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 367,2	0	0	0	0	0; 4051,6
Testa e collo	42	23	3,6	83,9	60,5; 113,4	12	5,3	1,5	70,3	36,3; 122,8
Esofago	8	4,1	1,5	131,7	56,8; 259,5	1	0,4	0,4	33,2	0,8; 184,8
Stomaco	27	14,9	2,9	78,2	51,5; 113,8	15	6,6	1,7	61,9	34,6; 102,1
Intestino tenue	1	0,5	0,5	30,6	0,8; 170,3	0	0	0	0	0; 162,9
Colon	103	57,5	5,7	106	86,5; 128,5	99	41,5	4,2	104,8	85,2; 127,6
Retto e ano	73	40,2	4,7	129,4	101,4; 162,7	44	19	2,9	110,3	80,1; 148,1
Colon, retto e ano	176	97,7	7,4	114,6	98,3; 132,8	143	60,5	5,1	106,4	89,7; 125,4
Fegato	41	22,4	3,5	97,3	69,8; 131,9	20	8,5	1,9	108,9	66,5; 168,2
Vie biliari	7	3,8	1,4	49,2	19,8; 101,4	14	5,8	1,6	86,1	47,1; 144,5
Pancreas	33	18,6	3,3	103,3	71,1; 145,1	27	11,4	2,2	78,2	51,5; 113,8
Cavità nasale	2	1,1	0,8	76,9	9,3; 277,8	1	0,5	0,5	108,7	2,8; 605,9
Laringe	10	5,5	1,8	48,7	23,4; 89,6	2	0,8	0,6	96,4	11,7; 348,4
Polmone	194	105,9	7,6	93,3	80,6; 107,3	47	20,7	3,1	84,6	62,2; 112,6
Altri organi toracici	3	1,7	1	88,9	18,3; 259,7	2	1	0,7	87,3	10,6; 315,4
Osso	1	0,6	0,6	39,6	1; 220,5	2	1	0,7	99	12; 357,7
Pelle, melanomi	27	14,6	2,8	101,2	66,7; 147,2	26	12,1	2,4	93,2	60,9; 136,6
(a) Pelle, non melanomi	351	192,1	10,3	118,6	106,5; 131,6	226	94,4	6,4	108,9	95,1; 124
Mesotelioma	3	1,6	0,9	76,6	15,8; 223,8	1	0,5	0,5	72,5	1,8; 403,7
Sarcoma di Kaposi	8	4,6	1,6	88,5	38,2; 174,5	6	2,2	0,9	128,7	47,2; 280,2
Tessuti molli	7	3,8	1,4	108,9	43,8; 224,3	10	4,8	1,5	189,9	91,1; 349,3
Mammella	3	1,6	0,9	70,5	14,5; 206	301	139,3	8,1	108,7	96,8; 121,7
Utero, collo	-	-	-	-	-	15	7,2	1,9	96,7	54,1; 159,5
Utero, corpo	-	-	-	-	-	55	25,2	3,4	113,2	85,3; 147,3
Utero non specificato	-	-	-	-	-	4	1,6	0,8	98,5	26,8; 252,2
Utero totale	-	-	-	-	-	74	34	4	108,6	85,2; 136,3
Ovaio	-	-	-	-	-	36	16,6	2,8	95,8	67,1; 132,6
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	11	4,5	1,4	97,6	48,7; 174,7
Pene	3	1,5	0,9	76,8	15,8; 224,5	-	-	-	-	-
Prostata	174	94,3	7,2	87,3	74,8; 101,3	-	-	-	-	-
Testicolo	18	9,9	2,3	116,1	68,8; 183,5	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 1948,9	-	-	-	-	-
Rene	44	23,6	3,6	135,2	98,2; 181,4	25	10,8	2,2	121,4	78,6; 179,2
Vescica (maligni)	90	50,4	5,3	91	73,2; 111,8	17	7,4	1,8	88,9	51,8; 142,4
Vescica (non maligni)	85	45,9	5	109,9	87,7; 135,8	17	7,4	1,8	105,2	61,3; 168,4
Vescica totale	175	96,3	7,3	99,3	85,1; 115,1	34	14,8	2,6	96,4	66,7; 134,7
Altre vie urinarie	12	6,3	1,8	136,7	70,6; 238,7	2	0,8	0,6	56,5	6,8; 204,1
Occhio	0	0	0	0	0; 198,4	1	0,5	0,5	63,7	1,6; 354,9
Encefalo e altro SNC (maligni)	23	12,8	2,7	104,6	66,3; 157	20	8,6	2	100,2	61,2; 154,8
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	17	9,2	2,2	92	53,6; 147,3	35	16,5	2,8	110,7	77,1; 154
Encefalo e altro SNC totale	40	22	3,5	98,9	70,6; 134,6	55	25,1	3,4	106,6	80,3; 138,8
Tiroide	16	8,4	2,1	80,1	45,8; 130,1	52	26,6	3,7	94,1	70,3; 123,5
Altre ghiandole endocrine	1	0,5	0,5	76,8	1,9; 428,1	1	0,5	0,5	89,2	2,3; 496,9
Linfoma di Hodgkin	4	2,1	1,1	72,6	19,8; 186	10	5,3	1,7	149,8	71,8; 275,5
Linfoma non Hodgkin	34	18,2	3,1	93	64,4; 129,9	29	13,4	2,5	96,7	64,8; 138,9
Mieloma	17	9,2	2,2	105,3	61,4; 168,7	7	3	1,2	55,4	22,3; 114,2
Leucemia linfatica acuta	2	1,1	0,8	71,2	8,6; 257,1	1	0,4	0,4	54	1,4; 301,1
Leucemia linfatica cronica	7	3,9	1,5	76,6	30,8; 157,9	4	1,7	0,8	54,6	14,9; 139,9
Leucemia mieloide acuta	13	7,6	2,1	122,6	65,3; 209,6	12	5,7	1,6	152,2	78,6; 265,8
Leucemia mieloide cronica	4	2,3	1,2	75,6	20,6; 193,6	4	1,5	0,7	125,3	34,1; 320,8
Altre MMPC e SMD	45	24,9	3,7	109,9	80,1; 147	47	20,1	3	118,7	87,2; 157,9
Leucemie non specificate	4	2,5	1,2	228,1	62,2; 584,1	3	1,1	0,6	188,2	38,8; 550
Leucemie totali	30	17,4	3,2	101,4	68,4; 144,7	24	10,3	2,1	109,9	70,4; 163,5
Miscellanea	0	0	0	0	0; 787,6	0	0	0	0	0; 275,6
Mal definite e metastasi	13	7,2	2	78,1	41,6; 133,5	19	7,3	1,7	103	62; 160,9
Totale	1558	853,3	21,7	101	96,1; 106,2	1280	567,9	16,1	102,4	96,9; 108,2
Totale escluso (a)(b)	1190	652	19	96,9	91,5; 102,6	1019	457,1	14,5	100,8	94,7; 107,2

DSS 06 Lecce

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	8	2	0,7	123,7	53,4; 243,7	2	0,3	0,2	132	16; 477
Lingua	14	3,4	0,9	147,9	80,9; 248,2	6	1,1	0,5	75,3	27,6; 163,9
Bocca	11	2,7	0,8	79,1	39,5; 141,5	10	1,8	0,6	83,4	40; 153,3
Ghiandole salivari	4	0,9	0,5	62,6	17; 160,2	3	0,6	0,3	71,1	14,7; 207,7
Orofaringe	12	2,8	0,8	111,3	57,5; 194,3	4	0,8	0,4	139,2	37,9; 356,3
Rinofaringe	5	1,1	0,5	87,6	28,4; 204,4	4	0,8	0,4	99,2	27; 254
Ipofaringe	6	1,4	0,6	83	30,5; 180,7	1	0,2	0,2	77	1,9; 428,9
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 155,2	0	0	0	0	0; 1730,2
Testa e collo	114	27,3	2,6	98,8	81,5; 118,6	42	7,9	1,2	101,4	73,1; 137,1
Esofago	9	2,1	0,7	63,2	28,9; 119,9	13	2,3	0,7	181,1	96,4; 309,7
Stomaco	59	14,5	1,9	75,1	57,2; 96,8	68	11,9	1,5	117,2	91; 148,6
Intestino tenue	12	2,9	0,8	160,7	83; 280,7	7	1,3	0,5	127,8	51,4; 263,3
Colon	226	54,5	3,6	102,3	89,4; 116,5	233	41,1	2,7	103,2	90,4; 117,4
Retto e ano	109	25,9	2,5	84,6	69,4; 102	80	14,8	1,7	83,5	66,2; 103,9
Colon, retto e ano	335	80,4	4,4	95,8	85,8; 106,6	313	55,9	3,2	97,3	86,8; 108,7
Fegato	87	20,8	2,2	90	72,1; 111	38	6,7	1,1	87,1	61,6; 119,5
Vie biliari	37	8,8	1,4	114,8	80,8; 158,3	37	6,3	1	95,8	67,4; 132
Pancreas	85	20,2	2,2	116,5	93,1; 144,1	91	15,9	1,7	110,5	89; 135,7
Cavità nasale	7	1,7	0,6	117,8	47,4; 242,7	2	0,3	0,2	90,6	11; 327,1
Laringe	47	11,3	1,7	99,6	73,2; 132,5	10	1,8	0,6	197,1	94,5; 362,4
Polmone	447	107,1	5,1	94,8	86,3; 104,1	196	35,6	2,6	147,2	127,3; 169,3
Altri organi toracici	5	1,1	0,5	64,2	20,8; 149,8	10	2	0,6	178,4	85,6; 328,1
Osso	7	1,6	0,6	119,9	48,2; 247	3	0,5	0,3	61,2	12,6; 178,8
Pelle, melanomi	86	19,6	2,1	136,6	109,3; 168,8	80	15,2	1,7	117,6	93,3; 146,4
(a) Pelle, non melanomi	798	191,1	6,8	118,3	110,2; 126,8	584	105,3	4,4	117,1	107,8; 127
Mesotelioma	10	2,4	0,7	112,1	53,8; 206,2	3	0,5	0,3	90,3	18,6; 264
Sarcoma di Kaposi	17	4,2	1	82,7	48,2; 132,4	7	1,2	0,4	63	25,3; 129,9
Tessuti molli	18	4,1	1	119,8	71; 189,4	14	2,7	0,7	110,2	60,2; 184,9
Mammella	10	2,4	0,7	101,8	48,8; 187,3	687	128,8	5	101,7	94,2; 109,5
Utero, collo	-	-	-	-	-	40	7,7	1,2	104,1	74,4; 141,8
Utero, corpo	-	-	-	-	-	114	21,7	2	97,3	80,2; 116,8
Utero non specificato	-	-	-	-	-	13	2,2	0,6	133,2	70,9; 227,7
Utero totale	-	-	-	-	-	167	31,5	2,5	101	86,2; 117,5
Ovaio	-	-	-	-	-	100	19,3	1,9	109,6	89,1; 133,3
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	27	4,7	0,9	100,1	65,9; 145,6
Pene	9	2,1	0,7	100,5	46; 190,8	-	-	-	-	-
Prostata	475	114	5,2	104,7	95,5; 114,5	-	-	-	-	-
Testicolo	36	8,3	1,4	98	68,6; 135,7	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 847,1	-	-	-	-	-
Rene	75	17,3	2	98,7	77,6; 123,7	48	8,9	1,3	96,8	71,3; 128,3
Vescica (maligni)	238	57,5	3,7	106,2	93,1; 120,6	62	10,7	1,4	135,3	103,7; 173,4
Vescica (non maligni)	146	34,7	2,9	82,4	69,6; 97	31	5,9	1,1	79,9	54,3; 113,4
Vescica totale	384	92,2	4,7	95,7	86,4; 105,8	93	16,6	1,7	109,9	88,7; 134,6
Altre vie urinarie	25	6	1,2	125,2	81; 184,8	10	1,8	0,6	118,2	56,7; 217,3
Occhio	5	1,2	0,5	117,3	38,1; 273,8	5	0,9	0,4	132,4	43; 309
Encefalo e altro SNC (maligni)	58	13,9	1,8	114	86,6; 147,4	53	9,9	1,4	111	83,2; 145,2
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	47	10,8	1,6	109,4	80,4; 145,4	71	14,2	1,7	92,5	72,2; 116,6
Encefalo e altro SNC totale	105	24,7	2,4	111,9	91,5; 135,5	124	24,1	2,2	99,6	82,8; 118,7
Tiroide	44	10	1,5	92,5	67,2; 124,2	134	26,9	2,3	98,3	82,3; 116,4
Altre ghiandole endocrine	4	1	0,5	131,1	35,7; 335,6	3	0,7	0,4	108,5	22,4; 317,2
Linfoma di Hodgkin	13	3	0,9	101	53,8; 172,7	20	4,5	1	127,1	77,7; 196,3
Linfoma non Hodgkin	78	18,3	2,1	92,5	73,1; 115,4	75	14,5	1,7	103,7	81,5; 129,9
Mieloma	44	10,7	1,6	119,4	86,8; 160,3	40	7,3	1,2	132	94,3; 179,7
Leucemia linfatica acuta	7	1,7	0,7	105,9	42,6; 218,2	3	0,7	0,4	67,8	14; 198,2
Leucemia linfatica cronica	17	4,1	1	81,1	47,3; 129,9	18	3,3	0,8	103,2	61,2; 163,1
Leucemia mieloide acuta	17	4,2	1	70,2	40,9; 112,3	20	3,7	0,8	105,4	64,4; 162,7
Leucemia mieloide cronica	16	3,7	0,9	131,1	74,9; 212,8	10	1,9	0,6	129,8	62,2; 238,7
Altre MMPC e SMD	85	20,3	2,2	91,3	73; 112,9	72	13,1	1,6	76	59,4; 95,7
Leucemie non specificate	6	1,6	0,7	152,2	55,8; 331,2	5	0,9	0,4	128,8	41,8; 300,6
Leucemie totali	63	15,4	2	92,7	71,3; 118,6	56	10,5	1,4	106,8	80,7; 138,7
Miscellanea	3	0,8	0,5	279,1	57,6; 815,6	2	0,3	0,2	62,8	7,6; 226,9
Mal definite e metastasi	52	12,7	1,8	137,8	103; 180,8	62	10,2	1,3	140,3	107,6; 179,9
Totale	3636	868,7	14,5	103,2	99,9; 106,6	3231	595,6	10,6	107	103,4; 110,8
Totale escluso (a)(b)	2791	666,8	12,7	99,5	95,8; 103,2	2576	476,1	9,5	105,5	101,4; 109,6

DSS 07 Maglie

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	4	3,1	1,6	183,5	50; 469,9	0	0	0	0	0; 738,9
Lingua	2	1,3	0,9	63,9	7,7; 230,8	0	0	0	0	0; 145,3
Bocca	7	4,9	1,8	151,8	61; 312,8	5	2,4	1,1	129	41,9; 300,9
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 175,7	1	0,7	0,7	75,3	1,9; 419,6
Orofaringe	7	4,8	1,8	195	78,4; 401,7	2	1,2	0,8	214,5	26; 774,9
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 199,4	3	1,8	1	234,9	48,4; 686,4
Ipofaringe	4	2,6	1,3	166,2	45,3; 425,5	1	0,4	0,4	231,1	5,9; 1287,4
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 462,9	0	0	0	0	0; 5159,2
Testa e collo	44	31	4,7	114,5	83,2; 153,7	17	9,2	2,3	128	74,6; 205
Esofago	7	4,8	1,8	147,8	59,4; 304,6	1	0,4	0,4	43	1,1; 239,4
Stomaco	32	23,2	4,1	121,1	82,8; 170,9	20	10,7	2,5	105,8	64,6; 163,4
Intestino tenue	2	1,3	0,9	80,8	9,8; 291,8	2	0,8	0,6	112,9	13,7; 408
Colon	62	44,8	5,7	83,5	64; 107,1	75	41,9	4,9	101,5	79,9; 127,3
Retto e ano	47	33,3	4,9	109,2	80,2; 145,2	27	15,1	2,9	86,5	57; 125,8
Colon, retto e ano	109	78,1	7,5	92,9	76,3; 112,1	102	57	5,7	97,1	79,1; 117,8
Fegato	39	27,5	4,4	120,7	85,8; 165	17	8,4	2,1	118	68,7; 188,9
Vie biliari	12	8,9	2,6	111,1	57,4; 194,1	18	10,2	2,4	142,1	84,2; 224,6
Pancreas	22	15,8	3,4	90,5	56,7; 137	28	14	2,7	103,2	68,6; 149,1
Cavità nasale	3	2,3	1,3	150,8	31,1; 440,6	3	1,6	0,9	425,9	87,8; 1244,7
Laringe	17	12,1	2,9	107,5	62,6; 172,1	2	1,2	0,8	122,4	14,8; 442,2
Polmone	165	118,1	9,3	104	88,7; 121,1	56	31,3	4,3	129,1	97,5; 167,6
Altri organi toracici	4	3,2	1,6	159,7	43,5; 408,8	2	1,7	1,2	114,7	13,9; 414,4
Osso	2	1,3	0,9	108,1	13,1; 390,4	0	0	0	0	0; 240,3
Pelle, melanomi	16	11,5	2,9	78,8	45; 127,9	18	11,5	2,7	84	49,8; 132,8
(a) Pelle, non melanomi	268	193,5	11,9	119,1	105,2; 134,2	181	103,1	7,8	112	96,3; 129,6
Mesotelioma	3	2	1,1	101	20,8; 295,2	0	0	0	0	0; 346,6
Sarcoma di Kaposi	8	5,4	1,9	115,3	49,8; 227,1	5	2,3	1,1	135	43,8; 315
Tessuti molli	7	5,6	2,1	145	58,3; 298,8	2	1,3	0,9	50,7	6,1; 183,2
Mammella	6	4,2	1,7	182,7	67; 397,6	192	117,1	8,5	89,7	77,5; 103,3
Utero, collo	-	-	-	-	-	10	6,3	2	84,4	40,5; 155,2
Utero, corpo	-	-	-	-	-	34	20,4	3,5	90,2	62,4; 126
Utero non specificato	-	-	-	-	-	1	0,4	0,4	31,4	0,8; 175,2
Utero totale	-	-	-	-	-	45	27,1	4,1	85,3	62,2; 114,2
Ovaio	-	-	-	-	-	24	14	2,9	82,1	52,6; 122,2
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	9	4,5	1,5	102,8	47; 195,2
Pene	1	0,9	0,9	33,7	0,9; 187,8	-	-	-	-	-
Prostata	183	130,5	9,7	119,6	102,9; 138,3	-	-	-	-	-
Testicolo	7	5,3	2	62,7	25,2; 129,3	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 2566,9	-	-	-	-	-
Rene	14	10,1	2,7	55,9	30,6; 93,8	17	8,8	2,2	106,5	62,1; 170,6
Vescica (maligni)	81	59,2	6,6	107,3	85,2; 133,4	13	7,4	2,1	86,4	46; 147,7
Vescica (non maligni)	64	45,5	5,7	108,2	83,4; 138,2	16	9	2,3	126,7	72,4; 205,8
Vescica totale	145	104,7	8,8	107,7	90,9; 126,7	29	16,4	3,1	104,8	70,2; 150,5
Altre vie urinarie	9	6,4	2,2	132,9	60,8; 252,3	4	2,3	1,2	144,8	39,5; 370,7
Occhio	1	0,9	0,9	71,2	1,8; 396,5	1	0,6	0,6	84,3	2,1; 469,5
Encefalo e altro SNC (maligni)	11	8,2	2,5	66,5	33,2; 119	9	5,2	1,8	58,9	26,9; 111,8
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	14	10,6	2,9	101,1	55,3; 169,7	19	11,1	2,6	77,7	46,8; 121,4
Encefalo e altro SNC totale	25	18,8	3,8	82,3	53,2; 121,4	28	16,2	3,2	70,5	46,8; 101,8
Tiroide	16	11,9	3	107,2	61,3; 174	42	28,2	4,4	99,9	72; 135
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 382,2	2	1,7	1,3	246,9	29,9; 892
Linfoma di Hodgkin	3	2,2	1,3	73,4	15,1; 214,6	2	1,4	1	40,3	4,9; 145,5
Linfoma non Hodgkin	33	23,9	4,2	119,6	82,3; 167,9	21	11,9	2,7	90,4	56; 138,2
Mieloma	11	8,7	2,6	89,4	44,6; 160	8	4	1,4	81,1	35; 159,9
Leucemia linfatica acuta	6	4,9	2	294,9	108,2; 641,9	2	1,7	1,2	145,8	17,7; 526,8
Leucemia linfatica cronica	9	6,1	2,1	127	58,1; 241,1	5	2,8	1,3	88,4	28,7; 206,4
Leucemia mieloide acuta	9	6,6	2,2	112,3	51,3; 213,1	1	0,4	0,4	16,3	0,4; 90,7
Leucemia mieloide cronica	2	1,3	0,9	49,6	6; 179,3	1	0,5	0,5	40,3	1; 224,7
Altre MMPC e SMD	24	17,7	3,6	77,1	49,4; 114,8	43	24,2	3,8	138,9	100,5; 187,1
Leucemie non specificate	1	0,7	0,7	75,5	1,9; 420,9	3	1,6	0,9	233	48; 680,9
Leucemie totali	27	19,7	3,8	120,1	79,1; 174,7	12	7	2,1	70,8	36,6; 123,8
Miscellanea	1	0,9	0,9	294,7	7,5; 1641,7	1	0,4	0,4	93,4	2,4; 520,5
Mal definite e metastasi	6	4,8	2	47,6	17,5; 103,6	9	4,9	1,7	61,9	28,3; 117,5
Totale	1252	902,8	25,7	106,5	100,7; 112,6	958	552,7	18,2	98,7	92,6; 105,2
Totale escluso (a)(b)	970	698,7	22,6	103,6	97,2; 110,3	758	438,6	16,2	96,6	89,9; 103,8

DSS 08 Martano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	3	2,5	1,5	151,4	31,2; 442,4	0	0	0	0	0; 811,9
Lingua	0	0	0	0	0; 129,6	2	1,2	0,9	87,8	10,6; 317,1
Bocca	6	4,9	2	143,4	52,6; 312,2	3	1,8	1	86	17,7; 251,4
Ghiandole salivari	1	0,8	0,8	52,6	1,3; 292,9	0	0	0	0	0; 307,5
Orofaringe	3	2,3	1,3	92,9	19,2; 271,5	0	0	0	0	0; 444,1
Rinofaringe	1	0,8	0,8	61,1	1,5; 340,2	0	0	0	0	0; 329,7
Ipofaringe	1	0,8	0,8	45,5	1,2; 253,4	1	0,7	0,7	256,1	6,5; 1426,8
Faringe NAS	2	1,5	1,1	277,8	33,6; 1003,4	0	0	0	0	0; 5757,4
Testa e collo	42	32,7	5,1	120,3	86,7; 162,6	8	5,1	1,8	67,3	29; 132,5
Esofago	3	2,2	1,3	70,5	14,5; 206,2	2	1,5	1	95,4	11,5; 344,5
Stomaco	30	23,4	4,3	124,6	84; 177,8	25	14,6	3	146,8	95; 216,8
Intestino tenue	3	2,3	1,4	134,4	27,7; 392,8	2	1,3	1	126,7	15,3; 457,6
Colon	86	68,4	7,4	126,9	101,5; 156,7	63	37	4,8	94,7	72,8; 121,2
Retto e ano	35	27,3	4,6	89,2	62,1; 124,1	27	16,2	3,2	96,4	63,6; 140,3
Colon, retto e ano	121	95,7	8,7	113,1	93,8; 135,1	90	53,3	5,7	95,2	76,6; 117
Fegato	19	14,8	3,4	64,7	39; 101,1	9	4,9	1,7	69,3	31,7; 131,5
Vie biliari	18	14,2	3,4	182,2	108; 287,9	15	8	2,1	131	73,3; 216
Pancreas	28	22	4,2	126,2	83,8; 182,3	27	15,6	3,1	110,5	72,8; 160,7
Cavità nasale	3	2,3	1,3	164,8	34; 481,6	2	1,5	1	320,4	38,8; 1157,5
Laringe	22	16,9	3,6	152,7	95,7; 231,2	0	0	0	0	0; 250
Polmone	167	131,2	10,2	115	98,2; 133,9	34	21,9	3,8	87,6	60,7; 122,4
Altri organi toracici	2	1,5	1,1	87,8	10,6; 317	2	1,4	1	130,2	15,8; 470,3
Osso	2	1,7	1,2	121,4	14,7; 438,7	2	1,4	1	147,5	17,9; 533
Pelle, melanomi	14	11,5	3,1	76,7	41,9; 128,6	19	13,5	3,2	100,4	60,4; 156,8
(a) Pelle, non melanomi	212	167,1	11,6	103,4	89,9; 118,3	176	107,3	8,3	121,4	104,2; 140,8
Mesotelioma	1	0,7	0,7	36,9	0,9; 205,3	1	0,7	0,7	106,6	2,7; 594,2
Sarcoma di Kaposi	4	3	1,5	63,4	17,3; 162,4	1	0,6	0,6	29,7	0,8; 165,7
Tessuti molli	2	1,5	1,1	45,8	5,5; 165,4	1	0,7	0,7	28,5	0,7; 158,6
Mammella	3	2,2	1,3	100,5	20,7; 293,8	169	112,2	8,8	89,3	76,3; 103,8
Utero, collo	-	-	-	-	-	16	10,9	2,8	153,9	88; 249,9
Utero, corpo	-	-	-	-	-	38	24,8	4,1	113,3	80,2; 155,5
Utero non specificato	-	-	-	-	-	1	0,4	0,4	34,5	0,9; 192
Utero totale	-	-	-	-	-	55	36,1	4,9	117,4	88,5; 152,9
Ovaio	-	-	-	-	-	22	14,3	3,1	84,6	53; 128,1
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	4	2,5	1,2	50,5	13,8; 129,4
Pene	3	2,4	1,4	111,1	22,9; 324,6	-	-	-	-	-
Prostata	128	100,8	9	91,5	76,3; 108,8	-	-	-	-	-
Testicolo	7	5,9	2,2	70,9	28,5; 146	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 2929,1	-	-	-	-	-
Rene	21	16,3	3,6	93,1	57,6; 142,3	8	5,5	1,9	56	24,2; 110,4
Vescica (maligni)	87	68	7,3	126,4	101,2; 155,9	10	5,6	1,8	73,4	35,2; 135
Vescica (non maligni)	47	36,9	5,4	87,2	64,1; 116	12	6,9	2	106,3	54,9; 185,7
Vescica totale	134	105	9,1	109,2	91,5; 129,3	22	12,5	2,7	88,3	55,4; 133,7
Altre vie urinarie	4	2,9	1,5	65	17,7; 166,4	3	1,8	1,1	120,6	24,9; 352,4
Occhio	0	0	0	0	0; 283	1	0,7	0,7	93,9	2,4; 523,1
Encefalo e altro SNC (maligni)	14	11,1	3	93,6	51,2; 157	13	7,8	2,2	94,9	50,5; 162,2
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	12	9,8	2,9	96,4	49,8; 168,4	20	12,6	2,9	92	56,2; 142,1
Encefalo e altro SNC totale	26	21	4,1	94,9	62; 139	33	20,4	3,6	93,1	64,1; 130,8
Tiroide	10	8,2	2,6	75,1	36; 138,1	24	18,8	3,9	65,5	42; 97,4
Altre ghiandole endocrine	1	0,8	0,8	114,6	2,9; 638,8	0	0	0	0	0; 517,4
Linfoma di Hodgkin	5	4,2	1,9	138,9	45,1; 324,2	5	4,5	2	116,3	37,7; 271,3
Linfoma non Hodgkin	17	13,6	3,3	67,7	39,4; 108,3	17	11,6	2,9	82,3	48; 131,8
Mieloma	9	7,1	2,4	80	36,6; 151,8	4	2,5	1,3	45,5	12,4; 116,4
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 205,7	1	1	1	82,7	2,1; 460,6
Leucemia linfatica cronica	5	3,9	1,7	78	25,3; 182,1	3	2	1,1	59,2	12,2; 173,1
Leucemia mieloide acuta	7	5,8	2,2	96,2	38,7; 198,2	9	5,1	1,7	163,4	74,7; 310,2
Leucemia mieloide cronica	2	1,4	1	55	6,7; 198,8	1	0,7	0,7	45,5	1,2; 253,4
Altre MMPC e SMD	26	20,7	4,1	91,6	59,8; 134,2	27	16,4	3,2	97,3	64,1; 141,5
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 300,2	0	0	0	0	0; 318,1
Leucemie totali	14	11,2	3	68,9	37,7; 115,6	14	8,7	2,4	92,5	50,6; 155,2
Miscellanea	0	0	0	0	0; 1161,9	1	1	1	102,3	2,6; 570
Mal definite e metastasi	13	10	2,8	113	60,2; 193,3	10	6	1,9	75,8	36,4; 139,5
Totale	1089	858	26,1	101,8	95,8; 108	833	527,4	18,7	96,2	89,8; 103
Totale escluso (a)(b)	865	681,1	23,3	101,4	94,8; 108,4	637	407,5	16,5	91,1	84,2; 98,5

DSS 09 Nardò

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	5	2,1	0,9	142,1	46,1; 331,5	0	0	0	0	0; 485,2
Lingua	5	2,3	1	100,4	32,6; 234,3	4	1,5	0,8	100,2	27,3; 256,6
Bocca	7	3,2	1,2	94,9	38,1; 195,5	12	4,6	1,3	197,2	101,9; 344,5
Ghiandole salivari	4	1,8	0,9	116,2	31,7; 297,6	2	0,8	0,6	93,9	11,4; 339,3
Orofaringe	5	2,3	1	88,5	28,7; 206,5	2	0,8	0,6	137,1	16,6; 495,1
Rinofaringe	9	4	1,3	302,9	138,5; 575,1	3	1,2	0,7	148,6	30,7; 434,3
Ipofaringe	3	1,4	0,8	77,5	16; 226,6	0	0	0	0	0; 562
Faringe NAS	2	0,9	0,6	159,2	19,3; 574,9	0	0	0	0	0; 3356,2
Testa e collo	70	31,1	3,7	113,8	88,7; 143,7	26	10	2	124,6	81,4; 182,6
Esofago	3	1,3	0,8	40,1	8,3; 117,1	3	1	0,6	82,1	16,9; 240,1
Stomaco	45	20	3	106,3	77,5; 142,2	27	9,8	1,9	92,2	60,8; 134,1
Intestino tenue	3	1,3	0,8	75,4	15,5; 220,3	6	2,1	0,9	216,9	79,6; 472
Colon	117	52,6	4,9	98	81,1; 117,5	103	36	3,6	90,1	73,6; 109,3
Retto e ano	69	30,5	3,7	99,8	77,6; 126,3	58	20,7	2,7	119,7	90,9; 154,8
Colon, retto e ano	186	83,1	6,1	98,7	85; 113,9	161	56,7	4,5	99	84,3; 115,5
Fegato	55	24,8	3,4	106,3	80,1; 138,3	15	5,3	1,4	67,7	37,9; 111,7
Vie biliari	19	8,4	1,9	109,1	65,7; 170,3	21	7,1	1,6	107,2	66,3; 163,8
Pancreas	42	19,2	3	107,2	77,2; 144,8	45	15,2	2,3	107,4	78,3; 143,7
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 114,8	0	0	0	0	0; 330,3
Laringe	30	13,3	2,4	118,7	80,1; 169,4	3	1,2	0,7	117,8	24,3; 344,4
Polmone	242	107,1	6,9	94,8	83,2; 107,5	72	26,1	3,1	106,5	83,3; 134,1
Altri organi toracici	5	2,2	1	120,7	39,2; 281,8	2	0,8	0,6	70,4	8,5; 254,3
Osso	3	1,3	0,8	94	19,4; 274,7	2	0,8	0,6	79,8	9,7; 288,2
Pelle, melanomi	36	15,8	2,6	109,4	76,6; 151,4	47	18,3	2,7	136,7	100,4; 181,8
(a) Pelle, non melanomi	270	121,2	7,4	74,4	65,8; 83,9	168	59,7	4,7	66,7	57; 77,6
Mesotelioma	4	1,7	0,9	83,4	22,7; 213,6	3	1,2	0,7	179,8	37,1; 525,4
Sarcoma di Kaposi	16	7,4	1,9	143,8	82,2; 233,6	7	2,2	0,9	124,7	50,1; 256,9
Tessuti molli	4	1,8	0,9	50,3	13,7; 128,7	5	2	0,9	77	25; 179,7
Mammella	3	1,4	0,8	57,4	11,8; 167,6	328	121,9	6,8	96,9	86,7; 108
Utero, collo	-	-	-	-	-	20	7,8	1,8	104,9	64,1; 162
Utero, corpo	-	-	-	-	-	52	19,5	2,7	87,6	65,4; 114,9
Utero non specificato	-	-	-	-	-	7	2,6	1	143,5	57,7; 295,6
Utero totale	-	-	-	-	-	79	29,9	3,4	94,8	75,1; 118,2
Ovaio	-	-	-	-	-	50	18,1	2,6	108,7	80,7; 143,4
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	15	5	1,3	110,6	61,9; 182,4
Pene	4	1,8	0,9	83,8	22,8; 214,6	-	-	-	-	-
Prostata	226	100,3	6,7	92,2	80,6; 105	-	-	-	-	-
Testicolo	13	5,7	1,6	66,1	35,2; 113	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	1	0,5	0,5	450,2	11,4; 2508,6	-	-	-	-	-
Rene	42	18,8	2,9	104,9	75,6; 141,8	17	6,6	1,6	67,7	39,5; 108,4
Vescica (maligni)	113	50,9	4,8	93,2	76,8; 112	25	8,3	1,7	108,2	70; 159,8
Vescica (non maligni)	88	39	4,2	92,5	74,2; 113,9	19	7,1	1,6	96,3	58; 150,4
Vescica totale	201	89,9	6,4	92,9	80,5; 106,6	44	15,4	2,4	102,7	74,7; 137,9
Altre vie urinarie	11	5,2	1,6	102	50,9; 182,5	6	2,1	0,9	139,3	51,1; 303,3
Occhio	2	0,9	0,6	86,3	10,4; 311,7	0	0	0	0	0; 195,4
Encefalo e altro SNC (maligni)	27	11,8	2,3	99,7	65,7; 145,1	26	9,9	1,9	107	69,9; 156,8
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	25	11,5	2,3	110,3	71,4; 162,8	38	13,9	2,3	97,7	69,1; 134,1
Encefalo e altro SNC totale	52	23,3	3,3	104,6	78,1; 137,1	64	23,8	3	101,3	78; 129,3
Tiroide	25	10,9	2,2	101,3	65,6; 149,6	63	25,6	3,2	91,6	70,4; 117,2
Altre ghiandole endocrine	2	0,9	0,6	121,1	14,7; 437,4	2	0,8	0,6	142,9	17,3; 516,2
Linfoma di Hodgkin	4	1,8	0,9	57,9	15,8; 148,3	6	2,3	0,9	70,8	26; 154
Linfoma non Hodgkin	47	20,8	3	104,4	76,7; 138,9	37	13,9	2,3	100,3	70,6; 138,2
Mieloma	12	5,3	1,5	60,4	31,2; 105,5	9	3,2	1,1	58,6	26,8; 111,3
Leucemia linfatica acuta	1	0,4	0,4	28	0,7; 156	4	1,6	0,8	172,1	46,9; 440,7
Leucemia linfatica cronica	16	7,2	1,8	142,3	81,3; 231	2	0,6	0,5	22,6	2,7; 81,7
Leucemia mieloide acuta	12	5,4	1,6	92,2	47,7; 161,1	11	3,9	1,2	114,3	57; 204,5
Leucemia mieloide cronica	5	2,2	1	77	25; 179,7	7	2,7	1	180,4	72,5; 371,6
Altre MMPC e SMD	49	21,5	3,1	97,5	72,1; 128,9	33	11,3	2	68,5	47,1; 96,1
Leucemie non specificate	4	2	1	186,2	50,7; 476,9	0	0	0	0	0; 186,3
Leucemie totali	38	17,1	2,8	104,2	73,7; 143	24	8,8	1,8	90,1	57,7; 134
Miscellanea	0	0	0	0	0; 641,3	1	0,3	0,3	62,1	1,6; 345,8
Mal definite e metastasi	15	6,6	1,7	73,5	41,1; 121,2	26	8,4	1,7	116,9	76,4; 171,3
Totale	1750	780,3	18,7	92,4	88,1; 96,8	1414	515,8	13,9	92,8	88; 97,7
Totale escluso (a)(b)	1455	647,6	17	96,4	91,5; 101,5	1208	442,2	12,9	97,9	92,5; 103,6

DSS 10 Poggiardo

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	2	1,5	1,1	105	12,7; 379,5	2	0,9	0,6	445,4	53,9; 1609
Lingua	1	0,9	0,9	37,9	1; 211,3	5	3,2	1,5	230,4	74,8; 537,7
Bocca	4	3,4	1,7	100,4	27,3; 257	2	1,4	1	59,4	7,2; 214,5
Ghiandole salivari	3	2,3	1,3	169,1	34,9; 494	2	1,6	1,1	177,2	21,5; 640
Orofaringe	2	1,7	1,2	66,2	8; 239,2	0	0	0	0	0; 473,4
Rinofaringe	1	1,1	1,1	66,4	1,7; 370,1	1	0,4	0,4	95,1	2,4; 529,7
Ipofaringe	3	2,6	1,5	145,8	30,1; 425,9	1	0,4	0,4	262,1	6,6; 1460,1
Faringe NAS	1	0,9	0,9	150,3	3,8; 837,3	0	0	0	0	0; 5820,2
Testa e collo	33	27,4	4,8	100,9	69,5; 141,8	14	8,4	2,4	123	67,2; 206,3
Esofago	4	3,5	1,7	101,3	27,6; 259,4	2	1,5	1,1	98,7	12; 356,5
Stomaco	25	20,6	4,1	108,6	70,3; 160,3	19	12,3	2,9	114,6	69; 178,9
Intestino tenue	2	1,7	1,2	95,6	11,6; 345,3	0	0	0	0	0; 239,7
Colon	50	40,9	5,8	77,4	57,5; 102,1	62	37,2	4,9	95,4	73,2; 122,3
Retto e ano	34	28,8	4,9	91,7	63,5; 128,1	24	15,6	3,3	88,4	56,6; 131,5
Colon, retto e ano	84	69,6	7,6	82,6	65,9; 102,3	86	52,8	5,9	93,4	74,7; 115,3
Fegato	30	25,2	4,6	108,6	73,3; 155,1	8	4,9	1,8	62,5	27; 123,1
Vie biliari	5	4,2	1,9	53,2	17,3; 124,1	18	11,9	2,9	160,4	95,1; 253,5
Pancreas	18	15,3	3,6	85,9	50,9; 135,8	20	11,1	2,6	83,6	51,1; 129,1
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 217,8	0	0	0	0	0; 610,7
Laringe	16	13,1	3,3	118,9	67,9; 193	1	0,6	0,6	71,5	1,8; 398,6
Polmone	154	127,4	10,3	112	95; 131,2	34	22,5	3,9	90,8	62,9; 126,8
Altri organi toracici	4	3,8	1,9	190,5	51,9; 487,7	0	0	0	0	0; 254,6
Osso	2	1,9	1,4	130,9	15,9; 472,8	3	2	1,2	235,3	48,5; 687,7
Pelle, melanomi	14	11,5	3,1	83	45,4; 139,3	11	7,7	2,4	61,6	30,8; 110,3
(a) Pelle, non melanomi	152	125,8	10,2	77,9	66; 91,3	121	76,4	7,2	86,1	71,5; 102,9
Mesotelioma	3	2,5	1,5	118,7	24,5; 346,9	0	0	0	0	0; 410,3
Sarcoma di Kaposi	5	4,1	1,8	82,3	26,7; 192,1	2	1,2	0,9	59,7	7,2; 215,6
Tessuti molli	2	1,8	1,2	50,1	6,1; 181,1	5	4,5	2	152,2	49,4; 355,2
Mammella	1	0,8	0,8	36	0,9; 200,5	180	132,9	10,1	100,3	86,2; 116,1
Utero, collo	-	-	-	-	-	10	7,2	2,3	103,4	49,6; 190,2
Utero, corpo	-	-	-	-	-	32	23,2	4,1	100,2	68,6; 141,5
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 128,7
Utero totale	-	-	-	-	-	42	30,4	4,8	94,5	68,1; 127,7
Ovaio	-	-	-	-	-	24	16,3	3,4	96,8	62; 144,1
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	7	4,8	1,8	90,5	36,4; 186,5
Pene	1	0,9	0,9	39	1; 217,2	-	-	-	-	-
Prostata	142	116,6	9,8	108,1	91,1; 127,4	-	-	-	-	-
Testicolo	12	11,9	3,4	136,5	70,5; 238,5	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 3143,2	-	-	-	-	-
Rene	14	11,3	3	66,7	36,5; 111,9	11	6,6	2,1	80,3	40,1; 143,7
Vescica (maligni)	67	55	6,7	101,6	78,7; 129	14	8,9	2,4	104,7	57,2; 175,6
Vescica (non maligni)	56	47	6,3	110,4	83,4; 143,3	11	6,7	2,1	101,1	50,5; 180,8
Vescica totale	123	101,9	9,2	105,4	87,6; 125,7	25	15,5	3,2	103,1	66,7; 152,1
Altre vie urinarie	5	4	1,8	85,6	27,8; 199,8	1	0,6	0,6	41,5	1; 231,1
Occhio	2	1,7	1,2	169,3	20,5; 611,7	0	0	0	0	0; 358,9
Encefalo e altro SNC (maligni)	12	10,5	3,1	86,1	44,5; 150,5	12	8,1	2,4	91,1	47,1; 159,1
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	10	8,9	2,8	85,6	41; 157,4	23	15,6	3,3	111,5	70,7; 167,3
Encefalo e altro SNC totale	22	19,4	4,2	85,9	53,8; 130	35	23,7	4,1	103,5	72,1; 144
Tiroide	6	5,1	2,1	49,7	18,2; 108,2	24	20,1	4,1	70,9	45,4; 105,5
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 457,8	1	1,4	1,4	154,8	3,9; 862,7
Linfoma di Hodgkin	4	3,7	1,9	119,7	32,6; 306,5	2	1,7	1,2	49,1	5,9; 177,3
Linfoma non Hodgkin	30	25,6	4,7	128	86,3; 182,7	21	14,7	3,3	106,8	66,1; 163,2
Mieloma	13	10,5	2,9	122,9	65,5; 210,2	10	6,9	2,2	117,3	56,2; 215,7
Leucemia linfatica acuta	1	0,9	0,9	61,2	1,5; 340,9	0	0	0	0	0; 321,6
Leucemia linfatica cronica	10	7,7	2,5	165,5	79,4; 304,3	6	3,6	1,5	122,6	45; 266,9
Leucemia mieloide acuta	10	8,2	2,6	144,5	69,3; 265,7	8	5,2	1,9	149,9	64,7; 295,4
Leucemia mieloide cronica	5	4,2	1,9	145,9	47,4; 340,4	1	0,8	0,8	47,2	1,2; 263,2
Altre MMPC e SMD	25	20,8	4,2	92,5	59,9; 136,6	26	14,4	2,9	96,2	62,8; 140,9
Leucemie non specificate	1	0,7	0,7	80,2	2; 446,8	1	0,4	0,4	88	2,2; 490,1
Leucemie totali	27	21,8	4,2	140,1	92,3; 203,8	16	10,1	2,6	109,4	62,5; 177,7
Miscellanea	0	0	0	0	0; 1182,1	0	0	0	0	0; 372,9
Mal definite e metastasi	8	6,2	2,2	73,1	31,5; 144	9	4,6	1,6	69	31,5; 131
Totale	972	808,6	26	96,2	90,2; 102,4	777	521,9	19,3	93,4	87; 100,2
Totale escluso (a)(b)	810	673,9	23,8	100,8	93,9; 107,9	633	429,9	17,6	94,4	87,2; 102

Appendice

I dati per comune

Comune di Alessano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1504,9	0	0	0	0	0; 5848,6
Lingua	0	0	0	0	0; 1062,5	0	0	0	0	0; 1226,7
Bocca	0	0	0	0	0; 729	3	9,2	5,3	646,5	133,3; 1889,5
Ghiandole salivari	1	6,9	6,9	427,7	10,8; 2382,8	0	0	0	0	0; 2336,6
Orofaringe	0	0	0	0	0; 933,9	1	6	6	985,8	25; 5492,7
Rinofaringe	1	6,9	6,9	484,1	12,3; 2697,1	0	0	0	0	0; 2540
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 1381	0	0	0	0	0; 7167,2
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 4252,4	0	0	0	0	0; 45804,8
Testa e collo	3	20	11,6	70,4	14,5; 205,8	5	20,3	9,5	321,4	104,4; 750
Esofago	1	6,9	6,9	189,8	4,8; 1057,6	0	0	0	0	0; 1306,7
Stomaco	3	22,6	13,3	102,6	21,2; 299,9	1	5,8	5,8	44,5	1,1; 248,2
Intestino tenue	1	5,8	5,8	358,5	9,1; 1997,3	0	0	0	0	0; 1760,7
Colon	9	63,3	21,5	109,4	50; 207,6	8	35,8	13,1	90,3	39; 177,8
Retto e ano	6	38	15,9	125,7	46,1; 273,6	2	11	7,8	54,4	6,6; 196,3
Colon, retto e ano	15	101,3	26,7	115,4	64,6; 190,3	10	46,8	15,2	79,7	38,2; 146,6
Fegato	4	26,9	13,5	111,3	30,3; 285	1	3,1	3,1	57,3	1,5; 319,4
Vie biliari	2	11,9	8,4	166,7	20,2; 602,2	3	12,6	7,4	194,6	40,1; 568,8
Pancreas	5	32,8	15,1	184,8	60; 431,2	3	15,4	8,9	91,7	18,9; 268,1
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1649,6	1	5,1	5,1	1207,2	30,6; 6726
Laringe	1	6,2	6,2	56,8	1,4; 316,5	0	0	0	0	0; 1980,7
Polmone	21	128,9	28,4	118,7	73,5; 181,5	2	8,2	6	39,4	4,8; 142,3
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1311,3	0	0	0	0	0; 1860,9
Osso	0	0	0	0	0; 1713,1	0	0	0	0	0; 2068,6
Pelle, melanomi	2	12,2	8,6	88,5	10,7; 319,8	6	29,7	12,6	241,9	88,8; 526,5
(a) Pelle, non melanomi	19	124,2	28,9	76,1	45,8; 118,8	12	58,8	17,5	62,3	32,2; 108,9
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1096,1	0	0	0	0	0; 3071,6
Sarcoma di Kaposi	1	5,8	5,8	130,2	3,3; 725,3	1	4,8	4,8	218,5	5,5; 1217,4
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 680,4	1	6,2	6,2	216,5	5,5; 1206,1
Mammella	2	13,2	9,4	548,5	66,4; 1981,4	22	108	23,9	89,8	56,3; 136
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 273,8
Utero, corpo	-	-	-	-	-	8	40,6	14,6	185,2	80; 365
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 941,4
Utero totale	-	-	-	-	-	8	40,6	14,6	132,3	57,1; 260,6
Ovaio	-	-	-	-	-	1	5,3	5,3	29,8	0,8; 165,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	4	18,1	9,2	377,8	102,9; 967,4
Pene	0	0	0	0	0; 1116,6	-	-	-	-	-
Prostata	21	133,4	29,4	123,1	76,2; 188,1	-	-	-	-	-
Testicolo	1	7,3	7,3	78,4	2; 437	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 23461,8	-	-	-	-	-
Rene	5	32,7	14,7	180,2	58,5; 420,5	4	20,9	10,5	214	58,3; 547,8
Vescica (maligni)	6	46,4	19,5	71,8	26,3; 156,2	0	0	0	0	0; 201,3
Vescica (non maligni)	15	101,6	26,6	227,4	127,3; 375,1	2	12,2	8,6	135,8	16,4; 490,4
Vescica totale	21	148,1	33	140,4	86,9; 214,6	2	12,2	8,6	60,7	7,4; 219,2
Altre vie urinarie	1	6,9	6,9	133	3,4; 741,1	0	0	0	0	0; 1106,7
Occhio	0	0	0	0	0; 2318	0	0	0	0	0; 2609,5
Encefalo e altro SNC (maligni)	2	13,9	9,8	107,7	13; 389,1	3	11,5	6,9	164,9	34; 481,8
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	2	12,2	8,6	129,3	15,7; 467	2	8,9	6,6	70,6	8,6; 255,1
Encefalo e altro SNC totale	4	26,1	13,1	117,5	32; 300,9	5	20,3	9,5	107,5	34,9; 250,8
Tiroide	1	5,9	5,9	59,5	1,5; 331,3	6	32,8	13,7	126,9	46,6; 276,2
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 3382,3	0	0	0	0	0; 3998
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 789,8	0	0	0	0	0; 623,9
Linfoma non Hodgkin	5	38,9	17,7	161,9	52,6; 377,9	5	23,8	10,9	186,7	60,6; 435,6
Mieloma	1	6,2	6,2	72,9	1,8; 406	1	4,8	4,8	86,1	2,2; 479,9
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 1536,4	0	0	0	0	0; 2222,9
Leucemia linfatica cronica	1	6,9	6,9	127,2	3,2; 708,5	2	11,1	7,9	300,6	36,4; 1086
Leucemia mieloide acuta	1	6,9	6,9	112,1	2,8; 624,8	1	3	3	137,3	3,5; 765,1
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 820,6	0	0	0	0	0; 1273,5
Altre MMPC e SMD	6	42,9	17,7	173,4	63,6; 377,3	5	25,1	11,6	135	43,8; 315,1
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 2596,4	0	0	0	0	0; 2323,8
Leucemie totali	2	13,9	9,8	79,8	9,7; 288,4	3	14,2	8,5	149,7	30,9; 437,4
Miscellanea	0	0	0	0	0; 10267,9	0	0	0	0	0; 2727,9
Mal definite e metastasi	2	13,9	9,8	142,5	17,3; 514,7	1	3,1	3,1	55,7	1,4; 310,5
Totale	149	988,5	82,2	113,9	96,4; 133,8	112	540,9	52,6	98,5	81,1; 118,5
Totale escluso (a)(b)	128	852,1	76,4	122,8	102,4; 146	98	473,2	49,2	106,9	86,8; 130,3

Comune di Alezio

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1657,8	0	0	0	0	0; 6960,1
Lingua	1	6,3	6,3	330,3	8,4; 1840,2	0	0	0	0	0; 1405,2
Bocca	0	0	0	0	0; 813	0	0	0	0	0; 925,5
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1732,3	0	0	0	0	0; 2710,9
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1074,1	0	0	0	0	0; 4159,2
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 2065,2	0	0	0	0	0; 2917,6
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 1569,5	0	0	0	0	0; 8392,8
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 5048,5	0	0	0	0	0; 55070,9
Testa e collo	1	6,3	6,3	26,8	0,7; 149,1	1	3,6	3,6	74,5	1,9; 414,8
Esofago	0	0	0	0	0; 804,6	0	0	0	0	0; 1536,9
Stomaco	0	0	0	0	0; 139,8	1	6,2	6,2	52,3	1,3; 291,6
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1488,2	0	0	0	0	0; 2058
Colon	9	67,6	22,5	122	55,8; 231,5	3	13,7	8,2	40	8,3; 117
Retto e ano	2	14	10,1	47	5,7; 169,8	5	25,5	11,7	159,5	51,8; 372,1
Colon, retto e ano	11	81,6	24,7	94,5	47,2; 169,2	8	39,2	14,3	75,3	32,5; 148,3
Fegato	3	23,5	13,6	94,4	19,5; 275,8	1	6,2	6,2	68,5	1,7; 381,6
Vie biliari	0	0	0	0	0; 340,1	2	9,4	6,8	154,3	18,7; 557,5
Pancreas	1	7,4	7,4	41,4	1; 230,5	5	28,4	12,9	182	59,1; 424,6
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1923,1	0	0	0	0	0; 5078,4
Laringe	0	0	0	0	0; 239,4	1	3,6	3,6	620,2	15,7; 3455,7
Polmone	17	124,7	30,3	108,6	63,3; 173,9	6	30,5	12,9	139	51; 302,5
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1450,4	0	0	0	0	0; 2050,3
Osso	0	0	0	0	0; 1946	0	0	0	0	0; 2384,8
Pelle, melanomi	3	18,5	10,7	149,1	30,7; 435,7	1	6,4	6,4	46,4	1,2; 258,4
(a) Pelle, non melanomi	34	241,7	41,6	151,2	104,7; 211,3	13	69	19,5	79,2	42,2; 135,5
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1251,5	0	0	0	0	0; 3554,6
Sarcoma di Kaposi	1	7,4	7,4	143,6	3,6; 799,8	0	0	0	0	0; 961,3
Tessuti molli	1	7,3	7,3	210,7	5,3; 1174,2	1	7,5	7,5	245,5	6,2; 1367,7
Mammella	0	0	0	0	0; 1161,6	22	131,4	28,3	102,7	64,4; 155,5
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	6,8	6,8	83,4	2,1; 464,8
Utero, corpo	-	-	-	-	-	5	28,6	13	134,3	43,6; 313,3
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1101,2
Utero totale	-	-	-	-	-	6	35,3	14,6	114,2	41,9; 248,5
Ovaio	-	-	-	-	-	2	9,4	6,9	68,7	8,3; 248,3
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 406
Pene	0	0	0	0	0; 1233,8	-	-	-	-	-
Prostata	14	100,5	26,9	94,1	51,5; 158	-	-	-	-	-
Testicolo	2	15,1	10,8	174,4	21,1; 630,2	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 27422,2	-	-	-	-	-
Rene	6	42,4	17,4	246,4	90,4; 536,4	1	6	6	62,1	1,6; 346
Vescica (maligni)	5	36	16,1	66,5	21,6; 155,1	1	6	6	64,9	1,6; 361,7
Vescica (non maligni)	6	42,8	17,5	102,7	37,7; 223,4	1	6,9	6,9	79,8	2; 444,7
Vescica totale	11	78,7	23,8	82,3	41,1; 147,2	2	12,9	9,1	71,6	8,7; 258,6
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 554,2	0	0	0	0	0; 1308,4
Occhio	0	0	0	0	0; 2635,4	1	5,8	5,8	813,1	20,6; 4530,4
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 221,5	0	0	0	0	0; 235,2
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 259,4	4	25,5	12,8	162,5	44,3; 416
Encefalo e altro SNC totale	0	0	0	0	0; 119,5	4	25,5	12,8	99,5	27,1; 254,6
Tiroide	2	16,4	11,6	133,7	16,2; 483,1	3	20,4	12	71,7	14,8; 209,4
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 3714	0	0	0	0	0; 4191,3
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 889,2	1	8,5	8,5	204,6	5,2; 1140,1
Linfoma non Hodgkin	1	7,4	7,4	36,3	0,9; 202,3	2	11,7	8,3	86,9	10,5; 313,9
Mieloma	3	21,4	12,4	246,8	50,9; 721,3	0	0	0	0	0; 371,1
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 1697,2	0	0	0	0	0; 2523,6
Leucemia linfatica cronica	1	7,5	7,5	146	3,7; 813,7	0	0	0	0	0; 649,7
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 453,3	1	3,6	3,6	161,2	4,1; 898,2
Leucemia mieloide cronica	1	7,4	7,4	247,8	6,3; 1380,9	0	0	0	0	0; 1474
Altre MMPC e SMD	3	22,2	12,8	96,6	19,9; 282,2	1	6	6	32	0,8; 178
Leucemie non specificate	2	15	10,6	1413,9	171,2; 5107,7	1	3,9	3,9	757,5	19,2; 4220,5
Leucemie totali	4	29,9	15	177,4	48,3; 454,2	2	7,5	5,3	116,9	14,2; 422,2
Miscellanea	0	0	0	0	0; 9837,1	0	0	0	0	0; 3290
Mal definite e metastasi	1	7,3	7,3	79,3	2; 442,1	1	6,2	6,2	66,1	1,7; 368,3
Totale	119	859,8	79,1	102,2	84,7; 122,4	87	493,3	54	89	71,3; 109,8
Totale escluso (a)/(b)	85	618,1	67,3	91,9	73,4; 113,6	70	398,8	48,7	88,7	69,2; 112,1

Comune di Alliste

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1486,4	0	0	0	0	0; 6272,8
Lingua	0	0	0	0	0; 1049,7	0	0	0	0	0; 1253,2
Bocca	2	14,1	10	388,1	47; 1401,8	1	3,4	3,4	221,1	5,6; 1231,9
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1527,8	1	3,4	3,4	654	16,6; 3643,9
Orofaringe	2	12,7	9	509	61,6; 1838,6	0	0	0	0	0; 3619,5
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 1749,4	0	0	0	0	0; 2412,4
Ipofaringe	1	6,9	6,9	375,8	9,5; 2093,9	0	0	0	0	0; 7435,9
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 4372,6	0	0	0	0	0; 42134,4
Testa e collo	5	33,7	15,1	117,9	38,3; 275	2	6,7	4,7	130,4	15,8; 471
Esofago	0	0	0	0	0; 711,4	1	5,5	5,5	373,7	9,5; 2082
Stomaco	3	19,4	11,3	102,3	21,1; 298,8	1	3,4	3,4	45,6	1,2; 254,2
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1316,1	0	0	0	0	0; 1767
Colon	9	58,6	19,6	109,6	50,1; 208	11	50,1	15,4	128,4	64,1; 229,8
Retto e ano	6	39,1	16	125,8	46,2; 273,8	4	19,1	9,7	110,8	30,2; 283,7
Colon, retto e ano	15	97,7	25,3	115,5	64,7; 190,6	15	69,2	18,2	123,2	69; 203,2
Fegato	4	26,8	13,4	112,2	30,6; 287,2	1	5,7	5,7	59,3	1,5; 330,5
Vie biliari	0	0	0	0	0; 306	0	0	0	0	0; 248,6
Pancreas	0	0	0	0	0; 136,2	2	10,9	7,7	63,5	7,7; 229,6
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1692,4	0	0	0	0	0; 4473,7
Laringe	0	0	0	0	0; 213,1	0	0	0	0	0; 1993,5
Polmone	25	166,8	33,5	143,1	92,6; 211,3	8	42,5	15,1	161,5	69,7; 318,2
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1264,5	0	0	0	0	0; 1808,8
Osso	0	0	0	0	0; 1632	0	0	0	0	0; 2030,1
Pelle, melanomi	3	17,9	10,4	130	26,8; 379,9	2	8,7	6,3	79,8	9,7; 288,4
(a) Pelle, non melanomi	37	244,5	40,4	147,2	103,7; 202,9	20	89,3	20,6	106,4	65; 164,3
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1120,4	0	0	0	0	0; 3008,6
Sarcoma di Kaposi	1	7	7	129,5	3,3; 721,5	1	3,4	3,4	228,5	5,8; 1273,4
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 660,4	1	6,3	6,3	214,9	5,4; 1197,2
Mammella	0	0	0	0	0; 1026,7	29	142,4	27	117,3	78,5; 168,4
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	5,3	5,3	72,2	1,8; 402,3
Utero, corpo	-	-	-	-	-	6	27,8	11,6	140,4	51,5; 305,5
Utero non specificato	-	-	-	-	-	1	3,4	3,4	268	6,8; 1493,3
Utero totale	-	-	-	-	-	8	36,5	13,2	132,6	57,3; 261,3
Ovaio	-	-	-	-	-	1	4,4	4,4	29,7	0,8; 165,6
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	2	6,8	4,8	196,7	23,8; 710,5
Pene	0	0	0	0	0; 1104,2	-	-	-	-	-
Prostata	14	90,1	24,2	84,1	46; 141,1	-	-	-	-	-
Testicolo	2	12,8	9,1	142,8	17,3; 515,8	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 21804,3	-	-	-	-	-
Rene	4	24,9	12,5	143,9	39,2; 368,3	0	0	0	0	0; 199,6
Vescica (maligni)	13	85	23,6	155	82,5; 265,1	2	8,7	6,3	114,5	13,9; 413,5
Vescica (non maligni)	9	55,2	18,5	137,9	63,1; 261,9	3	11,9	7	206,9	42,7; 604,5
Vescica totale	22	140,2	30	147,5	92,5; 223,4	5	20,6	9,4	156,4	50,8; 364,9
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 493,8	0	0	0	0	0; 1156,9
Occhio	0	0	0	0	0; 2378,5	0	0	0	0	0; 2646,5
Encefalo e altro SNC (maligni)	5	32,6	14,6	264,4	85,9; 617,1	4	20,8	10,6	224,4	61,1; 574,5
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	3	17,8	10,3	187,5	38,7; 547,8	1	6,3	6,3	35,1	0,9; 195,7
Encefalo e altro SNC totale	8	50,4	17,9	229,1	98,9; 451,5	5	27,1	12,3	108	35,1; 252
Tiroide	1	6	6	57,2	1,4; 318,9	3	16,7	9,7	60,8	12,5; 177,6
Altre ghiandole endocrine	1	6,9	6,9	888,1	22,5; 4948,4	0	0	0	0	0; 3705
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 751,5	0	0	0	0	0; 604,8
Linfoma non Hodgkin	3	20,7	12	96,6	19,9; 282,4	3	11,2	6,5	111,9	23,1; 327
Mieloma	3	20,6	11,9	221,2	45,6; 646,4	2	11,4	8,1	175,5	21,3; 633,9
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 1448,4	0	0	0	0	0; 2169,6
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 474,8	0	0	0	0	0; 561,9
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 404,2	0	0	0	0	0; 511,7
Leucemia mieloide cronica	1	7,3	7,3	221,2	5,6; 1232,6	0	0	0	0	0; 1279,9
Altre MMPC e SMD	1	5,5	5,5	28,8	0,7; 160,4	8	36,9	13,4	222	95,9; 437,5
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 2409,2	0	0	0	0	0; 2401,4
Leucemie totali	1	7,3	7,3	39,4	1; 219,6	0	0	0	0	0; 185,4
Miscellanea	0	0	0	0	0; 8884,1	0	0	0	0	0; 2909,6
Mal definite e metastasi	1	6,9	6,9	70,7	1,8; 394	1	3,4	3,4	58,5	1,5; 326,2
Totale	154	1005,9	81,4	117,9	100; 138,1	121	569	53	107,6	89,3; 128,5
Totale escluso (a)(b)	114	743,6	69,9	109,8	90,5; 131,9	100	473,5	48,5	110,1	89,6; 133,9

Comune di Andrano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	7,1	7,1	522,9	13,2; 2913,6	2	8,1	5,7	4175,2	505,6; 15082,4
Lingua	1	9,3	9,3	359,6	9,1; 2003,4	1	7,9	7,9	439,9	11,1; 2450,9
Bocca	2	15,2	10,7	483,8	58,6; 1747,5	1	6,9	6,9	289,6	7,3; 1613,3
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1973,8	0	0	0	0	0; 3045,1
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1145,7	0	0	0	0	0; 4444,1
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 2214,3	0	0	0	0	0; 3466,9
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 1688,2	0	0	0	0	0; 8924,4
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 5043,2	0	0	0	0	0; 65952,6
Testa e collo	6	49,1	20,2	175,3	64,3; 381,5	4	22,8	11,9	337,4	91,9; 863,9
Esofago	0	0	0	0	0; 877,9	0	0	0	0	0; 1755,1
Stomaco	1	9	9	42,4	1,1; 236,3	1	3,9	3,9	59,1	1,5; 329,4
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1714,1	0	0	0	0	0; 2319,6
Colon	7	52,8	20	106	42,6; 218,3	4	22,3	11,5	60,2	16,4; 154,2
Retto e ano	4	33,8	17	104,5	28,5; 267,6	3	21,5	12,5	108	22,3; 315,7
Colon, retto e ano	11	86,6	26,3	105,4	52,6; 188,7	7	43,8	16,9	74,3	29,9; 153,1
Fegato	2	15,7	11,1	70,1	8,5; 253,2	0	0	0	0	0; 284,6
Vie biliari	0	0	0	0	0; 382,9	2	13,9	9,8	175,2	21,2; 632,7
Pancreas	3	23,9	13,9	139,1	28,7; 406,4	1	3,9	3,9	40,9	1; 228,1
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 2084,4	0	0	0	0	0; 5930
Laringe	2	17,4	12,4	142,6	17,3; 515	0	0	0	0	0; 2486
Polmone	15	121,8	31,6	107	59,9; 176,4	4	28,5	14,3	104,1	28,4; 266,4
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1679,1	0	0	0	0	0; 2381,4
Osso	0	0	0	0	0; 2143,1	0	0	0	0	0; 2720,6
Pelle, melanomi	4	31,3	15,7	223	60,8; 571	1	6,8	6,8	53,6	1,4; 298,8
(a) Pelle, non melanomi	14	112,3	30,1	70,2	38,4; 117,8	13	67,5	19,5	90,2	48; 154,3
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1421,6	0	0	0	0	0; 4111,8
Sarcoma di Kaposi	1	7,1	7,1	160,1	4,1; 892,1	1	3,9	3,9	293,3	7,4; 1634,1
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 867,6	1	7	7	292,8	7,4; 1631,2
Mammella	0	0	0	0	0; 1264,3	16	114,9	29	86	49,2; 139,7
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	6,8	6,8	98,8	2,5; 550,7
Utero, corpo	-	-	-	-	-	5	38,3	17,5	151,5	49,2; 353,4
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1235,5
Utero totale	-	-	-	-	-	6	45,1	18,7	130,2	47,8; 283,3
Ovaio	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 143
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 457,6
Pene	0	0	0	0	0; 1401,3	-	-	-	-	-
Prostata	11	88,2	26,7	81,3	40,6; 145,5	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 373,2	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 29521,9	-	-	-	-	-
Rene	0	0	0	0	0; 165	0	0	0	0	0; 259,4
Vescica (maligni)	4	31,3	15,7	59,6	16,2; 152,5	0	0	0	0	0; 265,6
Vescica (non maligni)	6	50,9	20,9	114,2	41,9; 248,5	1	6,8	6,8	90	2,3; 501,3
Vescica totale	10	82,2	26,2	83,5	40,1; 153,6	1	6,8	6,8	40,1	1; 223,5
Altre vie urinarie	1	7,1	7,1	166,7	4,2; 928,8	0	0	0	0	0; 1471,9
Occhio	0	0	0	0	0; 2977,1	0	0	0	0	0; 3491,1
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 249,2	2	13,6	9,6	147,7	17,9; 533,4
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	2	15,2	10,7	163,1	19,8; 589,2	1	4,2	4,2	46,7	1,2; 260
Encefalo e altro SNC totale	2	15,2	10,7	74,1	9; 267,8	3	17,8	10,5	85,8	17,7; 250,7
Tiroide	0	0	0	0	0; 279,8	3	23,5	13,6	83,5	17,2; 244
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 4334,2	1	11,7	11,7	1390,9	35,2; 7749,4
Linfoma di Hodgkin	2	16,8	11,9	540,4	65,4; 1952,2	1	8,5	8,5	224,6	5,7; 1251,4
Linfoma non Hodgkin	2	15,3	10,9	81,5	9,9; 294,5	3	21,4	12,4	147,8	30,5; 432,1
Mieloma	0	0	0	0	0; 336,7	1	7,7	7,7	115,2	2,9; 641,6
Leucemia linfatica acuta	1	7,9	7,9	545,8	13,8; 3041,2	0	0	0	0	0; 2973,4
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 588,9	2	14,5	10,3	405,1	49,1; 1463,4
Leucemia mieloide acuta	1	7,1	7,1	141	3,6; 785,8	3	21,2	12,2	544,1	112,2; 1590,2
Leucemia mieloide cronica	1	8,1	8,1	280,5	7,1; 1563,1	0	0	0	0	0; 1681,4
Altre MMPC e SMD	5	45,5	20,4	181,7	59; 424	1	4,2	4,2	36	0,9; 200,5
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 2995	0	0	0	0	0; 3109,1
Leucemie totali	3	23,2	13,4	150,4	31; 439,7	5	35,7	16	332,3	107,9; 775,6
Miscellanea	0	0	0	0	0; 11429	0	0	0	0	0; 3502,5
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 328,9	1	3,9	3,9	74	1,9; 412,5
Totale	93	750,2	78,2	89,3	72,1; 109,4	77	503,3	59,1	89,7	70,8; 112,2
Totale escluso (a)(b)	77	622,8	71,4	92,8	73,2; 116	63	431,6	55,6	91	69,9; 116,4

Comune di Aradeo

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 945,3	0	0	0	0	0; 4301,3
Lingua	0	0	0	0	0; 697,4	0	0	0	0	0; 856,2
Bocca	1	4,4	4,4	128,6	3,3; 716,7	0	0	0	0	0; 563,2
Ghiandole salivari	1	5,1	5,1	274,7	7; 1530,6	0	0	0	0	0; 1640,6
Orofaringe	2	8,6	6,1	337,6	40,9; 1219,4	0	0	0	0	0; 2485,2
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 1198,4	0	0	0	0	0; 1774,7
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 899,2	0	0	0	0	0; 5064,6
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 2850,1	0	0	0	0	0; 32147,8
Testa e collo	9	38,5	12,9	138,8	63,5; 263,5	0	0	0	0	0; 165,9
Esofago	1	3,9	3,9	127,1	3,2; 708,3	1	4	4	256,9	6,5; 1431,3
Stomaco	4	17	8,5	88,3	24,1; 226,2	3	8,5	5,1	95,6	19,7; 279,4
Intestino tenue	1	3,3	3,3	233,9	5,9; 1303	0	0	0	0	0; 1250,6
Colon	10	42	13,3	78,5	37,7; 144,4	8	22,3	8,1	65,2	28,1; 128,4
Retto e ano	9	36,8	12,3	122,6	56,1; 232,8	6	18,6	7,7	116,4	42,7; 253,4
Colon, retto e ano	19	78,8	18,2	94,7	57; 147,8	14	40,9	11,2	80,3	43,9; 134,8
Fegato	5	20,8	9,4	91	29,6; 212,4	1	2,2	2,2	41,8	1,1; 232,8
Vie biliari	2	7,2	5,1	107,6	13; 388,9	0	0	0	0	0; 173,1
Pancreas	3	10,8	6,3	72,2	14,9; 211	2	6	4,4	44,3	5,4; 160,1
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1095,1	0	0	0	0	0; 3145,6
Laringe	5	20,4	9,2	188,2	61,1; 439,1	0	0	0	0	0; 1366,5
Polmone	30	120,6	22,2	110,4	74,5; 157,5	8	31,5	11,1	112,8	48,7; 222,2
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 850,7	1	4	4	343,6	8,7; 1914,3
Osso	1	4,6	4,6	316,6	8; 1763,8	1	3,8	3,8	386,2	9,8; 2151,9
Pelle, melanomi	3	12,7	7,3	87,5	18; 255,6	4	12,4	6,4	112	30,5; 286,8
(a) Pelle, non melanomi	37	154,1	25,5	95,6	67,3; 131,7	29	95,9	18,2	107,9	72,2; 154,9
Mesotelioma	1	4,2	4,2	197,2	5; 1098,8	0	0	0	0	0; 2161,6
Sarcoma di Kaposi	1	4,2	4,2	82,9	2,1; 461,9	2	6,1	4,4	319,8	38,7; 1155,2
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 446,7	0	0	0	0	0; 546,7
Mammella	0	0	0	0	0; 668,7	35	131,3	22,4	99,9	69,6; 138,9
Utero, collo	-	-	-	-	-	2	8	5,7	102,4	12,4; 369,8
Utero, corpo	-	-	-	-	-	3	12	7	49	10,1; 143,1
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 673,7
Utero totale	-	-	-	-	-	5	20,1	9	58	18,8; 135,3
Ovaio	-	-	-	-	-	4	15,9	8	83,4	22,7; 213,5
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	2	8,1	5,7	135,6	16,4; 489,9
Pene	2	8,1	5,8	396,5	48; 1432,3	-	-	-	-	-
Prostata	21	90	19,7	81,2	50,2; 124,1	-	-	-	-	-
Testicolo	1	4,3	4,3	51	1,3; 284,4	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 14784,1	-	-	-	-	-
Rene	3	12,2	7,1	71,4	14,7; 208,7	1	4	4	379	1; 211
Vescica (maligni)	12	50,6	14,7	92,2	47,6; 161	2	5,7	4,1	79,3	9,6; 286,5
Vescica (non maligni)	10	42,7	13,6	99,3	47,6; 182,6	0	0	0	0	0; 177,1
Vescica totale	22	93,2	20	95,3	59,7; 144,2	2	5,7	4,1	43,5	5,3; 157,3
Altre vie urinarie	1	4,2	4,2	86,5	2,2; 481,8	0	0	0	0	0; 798,1
Occhio	0	0	0	0	0; 1528,5	0	0	0	0	0; 1845,1
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	4,5	4,5	35,4	0,9; 197,5	2	6,1	4,4	78	9,5; 281,9
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 154,8	5	16,1	7,4	123,1	40; 287,2
Encefalo e altro SNC totale	1	4,5	4,5	19,3	0,5; 107,3	7	22,3	8,6	105,7	42,5; 217,7
Tiroide	5	21,1	9,4	198,5	64,5; 463,2	6	24,1	9,8	86	31,6; 187,2
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 2221,7	0	0	0	0	0; 2599,1
Linfoma di Hodgkin	3	13,1	7,6	428,6	88,4; 1252,6	1	4,2	4,2	115,3	2,9; 642,6
Linfoma non Hodgkin	6	26,1	10,7	127,8	46,9; 278,3	1	3,9	3,9	26,1	0,7; 145,6
Mieloma	2	8,1	5,8	95,2	11,5; 343,9	2	6,3	4,6	123,5	15; 446,3
Leucemia linfatica acuta	2	8,6	6,1	560,7	67,9; 2025,6	0	0	0	0	0; 1524,9
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 305,7	0	0	0	0	0; 395,9
Leucemia mieloide acuta	1	3,3	3,3	72,1	1,8; 401,8	2	7,5	5,3	194,7	23,6; 703,5
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 532,1	0	0	0	0	0; 902,9
Altre MMPC e SMD	6	25,4	10,5	111,8	41; 243,4	8	23,7	8,6	155,1	67; 305,6
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1584	0	0	0	0	0; 1687
Leucemie totali	3	11,9	6,9	77,6	16; 226,9	2	7,5	5,3	71	8,6; 256,4
Miscellanea	0	0	0	0	0; 6168,5	0	0	0	0	0; 1984,1
Mal definite e metastasi	3	12,6	7,4	137,5	28,4; 401,8	3	8,5	5,1	121,7	25,1; 355,7
Totale	196	815,6	58,7	97,6	84,4; 112,2	145	500,6	42,5	90,3	76,2; 106,3
Totale escluso (a)(b)	159	661,5	52,8	99,5	84,7; 116,2	111	388,5	37,6	85,6	70,5; 103,1

Comune di Arnesano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 2695,6	0	0	0	0	0; 10631,7
Lingua	0	0	0	0	0; 1793,4	0	0	0	0	0; 2177,9
Bocca	1	12,6	12,6	328	8,3; 1827,4	1	9,9	9,9	390	9,9; 2172,9
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 2680,5	0	0	0	0	0; 4081,5
Orofaringe	1	10,1	10,1	421,6	10,7; 2348,9	0	0	0	0	0; 6456,2
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 2856	0	0	0	0	0; 4219,5
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 2396,5	0	0	0	0	0; 12998
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 7135,3	0	0	0	0	0; 82193,7
Testa e collo	4	43,8	22	160,8	43,8; 411,7	1	9,9	9,9	114	2,9; 635,1
Esofago	0	0	0	0	0; 1165	1	5,8	5,8	654,9	16,6; 3648,6
Stomaco	3	35,6	20,6	177,2	36,5; 517,8	1	5,8	5,8	81,2	2,1; 452,6
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 2295,5	0	0	0	0	0; 3063,9
Colon	4	50,5	25,3	84,4	23; 216,2	7	59,6	23,1	144,9	58,3; 298,6
Retto e ano	4	43,3	22,1	144,8	39,4; 370,6	1	8,6	8,6	49,1	1,2; 273,3
Colon, retto e ano	8	93,8	33,6	106,6	46; 210,1	8	68,2	24,6	116,5	50,3; 229,5
Fegato	0	0	0	0	0; 175,9	1	10,2	10,2	105,9	2,7; 589,9
Vie biliari	0	0	0	0	0; 534,3	1	10,2	10,2	120,7	3,1; 672,7
Pancreas	2	20,8	14,7	128,1	15,5; 462,6	1	8,6	8,6	56,4	1,4; 314,5
Cavità nasale	1	11	11	802,9	20,3; 4473,4	0	0	0	0	0; 7764,5
Laringe	1	10,1	10,1	98,9	2,5; 551,2	0	0	0	0	0; 3513,6
Polmone	6	64,1	26,2	60	22; 130,6	3	25,6	15,2	107	22,1; 312,6
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 2177,3	0	0	0	0	0; 2998,2
Osso	1	11	11	747	18,9; 4162,1	0	0	0	0	0; 3539,6
Pelle, melanomi	1	8,6	8,6	71,5	1,8; 398,4	1	5,8	5,8	68,6	1,7; 382,2
(a) Pelle, non melanomi	12	135,6	39,3	82,8	42,8; 144,6	14	109,9	30	130,8	71,5; 219,4
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1943,1	0	0	0	0	0; 5431,4
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 823	0	0	0	0	0; 1494,2
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 1116,9	0	0	0	0	0; 1342,1
Mammella	0	0	0	0	0; 1737,6	17	144,4	35,7	119	69,3; 190,5
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 446,1
Utero, corpo	-	-	-	-	-	5	44,3	20,2	206,2	6,7; 481,2
Utero non specificato	-	-	-	-	-	1	8,6	8,6	469,6	11,9; 2616,5
Utero totale	-	-	-	-	-	6	52,8	21,9	173,4	63,6; 377,5
Ovaio	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 190,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 634,5
Pene	0	0	0	0	0; 1888,9	-	-	-	-	-
Prostata	12	135,4	39,3	124,6	64,4; 217,7	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 425	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 40336,9	-	-	-	-	-
Rene	2	19	13,6	120,1	14,5; 433,8	1	5,8	5,8	95	2,4; 529,2
Vescica (maligni)	5	58,1	26,2	104,1	33,8; 243	3	22,5	13,6	302,2	62,3; 883,2
Vescica (non maligni)	2	24,1	17,1	52,5	6,4; 189,7	0	0	0	0	0; 449,9
Vescica totale	7	82,2	31,2	81,3	32,7; 167,5	3	22,5	13,6	165,9	34,2; 484,9
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 856,6	0	0	0	0	0; 2034
Occhio	0	0	0	0	0; 4038	0	0	0	0	0; 4635,1
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	10,3	10,3	89,5	2,3; 498,6	0	0	0	0	0; 360,1
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	10,5	10,5	104,1	2,6; 579,8	2	19,1	13,6	121,6	14,7; 439,1
Encefalo e altro SNC totale	2	20,9	14,7	96,2	11,7; 347,6	2	19,1	13,6	75,1	9,1; 271,2
Tiroide	1	10,1	10,1	92,4	2,3; 514,6	3	31,2	18	102,6	21,2; 299,8
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 5307,4	0	0	0	0	0; 5871,5
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 1221,6	0	0	0	0	0; 1049,4
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0; 200,1	2	20	14,1	131,3	15,9; 474,5
Mieloma	1	10,7	10,7	127,2	3,2; 708,7	0	0	0	0	0; 567,4
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 2294,2	0	0	0	0	0; 3629,9
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 810,2	0	0	0	0	0; 1012
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 698,6	0	0	0	0	0; 897,5
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 1371,7	0	0	0	0	0; 2257,4
Altre MMPC e SMD	2	20,8	14,7	100,3	12,1; 362,2	2	14,3	10,3	97,9	11,9; 353,7
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 4178,3	0	0	0	0	0; 4153,4
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 245,7	0	0	0	0	0; 326,6
Miscellanea	0	0	0	0	0; 15512,1	0	0	0	0	0; 5181,1
Mal definite e metastasi	1	10,3	10,3	123,9	3,1; 690,5	1	5,8	5,8	102,3	2,6; 570
Totale	65	722,7	90,3	85,7	66,2; 109,3	69	575,9	71	107,3	83,5; 135,7
Totale escluso (a)(b)	52	576,6	80,5	86,1	64,3; 113	53	446,9	62,9	102	76,4; 133,4

Comune di Bagnolo del Salento

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 5608,9	0	0	0	0	0; 20829,8
Lingua	0	0	0	0	0; 3650,5	0	0	0	0	0; 4515,7
Bocca	0	0	0	0	0; 2522,3	0	0	0	0	0; 3003,6
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 5666	0	0	0	0	0; 8311,9
Orofaringe	0	0	0	0	0; 3149,5	0	0	0	0	0; 12459,3
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 5927,3	0	0	0	0	0; 9058,5
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 4869,6	0	0	0	0	0; 25638,2
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 14477	0	0	0	0	0; 194844,9
Testa e collo	2	50,3	35,5	162,1	19,6; 585,7	0	0	0	0	0; 862
Esofago	0	0	0	0	0; 23476	0	0	0	0	0; 4885,2
Stomaco	0	0	0	0	0; 442,2	0	0	0	0	0; 608,2
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 4445,9	0	0	0	0	0; 6394,9
Colon	3	78,4	48,2	129,4	26,7; 378,3	2	43	30,5	84	10,2; 303,4
Retto e ano	5	118,9	53,2	365,7	118,7; 853,5	2	31,5	22,3	201	24,3; 725,9
Colon, retto e ano	8	197,4	71,8	217,1	93,7; 427,8	4	74,6	37,8	118,5	32,3; 303,3
Fegato	1	20,5	20,5	96,9	2,5; 539,8	1	22,7	22,7	218	5,5; 1214,4
Vie biliari	1	20,5	20,5	295,9	7,5; 1648,4	1	12,8	12,8	244	6,2; 1359,4
Pancreas	0	0	0	0	0; 476,6	0	0	0	0	0; 425,5
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 5649,6	0	0	0	0	0; 15980,3
Laringe	2	50,3	35,5	389,4	47,2; 1406,7	0	0	0	0	0; 7143,9
Polmone	6	142,4	58,3	119,5	43,9; 260,1	2	30,9	22,9	144,7	17,5; 522,7
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 4535,2	0	0	0	0	0; 6602,6
Osso	0	0	0	0	0; 5770,7	0	0	0	0	0; 7267
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 553,5	0	0	0	0	0; 526,2
(a) Pelle, non melanomi	9	182,8	61,6	127,5	58,3; 242,1	5	97,9	44,5	96	31,2; 223,9
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 3820,8	0	0	0	0	0; 1125,9
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 1742,8	0	0	0	0	0; 3053,5
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 2335,6	0	0	0	0	0; 2944
Mammella	0	0	0	0	0; 3422,7	7	122,8	47,1	101,6	40,8; 209,3
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 954,4
Utero, corpo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 305,5
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 3455,1
Utero totale	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 216,9
Ovaio	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 393,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1264,9
Pene	0	0	0	0	0; 3835,2	-	-	-	-	-
Prostata	3	54,6	32	60,7	12,5; 177,5	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 994,1	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 79597,4	-	-	-	-	-
Rene	0	0	0	0	0; 447,1	0	0	0	0	0; 722,5
Vescica (maligni)	1	22,6	22,6	42,6	1,1; 237,2	1	10,6	10,6	202,8	5,1; 1129,9
Vescica (non maligni)	0	0	0	0	0; 195,2	0	0	0	0	0; 928
Vescica totale	1	22,6	22,6	23,7	0,6; 131,8	1	10,6	10,6	112,6	2,8; 627,2
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 1698,7	0	0	0	0	0; 4126,2
Occhio	0	0	0	0	0; 8496,3	0	0	0	0	0; 9391,5
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	39,1	39,1	184,4	4,7; 1027,2	0	0	0	0	0; 749,4
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 816,6	0	0	0	0	0; 468,4
Encefalo e altro SNC totale	1	39,1	39,1	100,9	2,6; 561,9	0	0	0	0	0; 288,2
Tiroide	1	21,6	21,6	199,7	5,1; 1112,7	1	18,6	18,6	72,1	1,8; 401,8
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 11988,3	0	0	0	0	0; 14198,3
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 2656,1	0	0	0	0	0; 2176,7
Linfoma non Hodgkin	3	68,2	39,5	338,1	69,7; 988,1	0	0	0	0	0; 498,9
Mieloma	1	39,1	39,1	257,5	6,5; 1434,7	0	0	0	0	0; 1175,2
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 5380,4	0	0	0	0	0; 7802,7
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 1606,2	0	0	0	0	0; 2037,7
Leucemia mieloide acuta	1	23,3	23,3	395,8	10; 2205	0	0	0	0	0; 1867,7
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 2857,7	0	0	0	0	0; 4592,1
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0	0; 376	3	62,9	36,4	303,2	62,5; 886,2
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 9764,1	0	0	0	0	0; 8788,9
Leucemie totali	1	23,3	23,3	139,8	3,5; 779,1	0	0	0	0	0; 673
Miscellanea	0	0	0	0	0; 37381,2	0	0	0	0	0; 10050,6
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 938,1	1	10,6	10,6	206,8	5,2; 1152,3
Totale	38	882,3	147	101,8	72; 139,7	26	464,5	93,5	83,3	54,4; 122
Totale escluso (a)(b)	29	699,5	133,5	97,3	65,1; 139,7	21	366,6	82,2	83,2	51,5; 127,2

Comune di Botrugno

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 2738	0	0	0	0	0; 12852,9
Lingua	0	0	0	0	0; 2142,5	0	0	0	0	0; 2727,2
Bocca	0	0	0	0	0; 1419,6	1	11,8	11,8	466,9	11,8; 2601,2
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 3098,3	0	0	0	0	0; 5104
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1910,7	0	0	0	0	0; 7699,3
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 3963,8	0	0	0	0	0; 5586,4
Ipofaringe	1	12,8	12,8	747	18,9; 4162	0	0	0	0	0; 16273,7
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 8978	0	0	0	0	0; 80979,8
Testa e collo	1	12,8	12,8	46,9	1,2; 261	1	11,8	11,8	140	3,5; 779,8
Esofago	0	0	0	0	0; 1448,2	1	9,8	9,8	770,1	19,5; 4290,5
Stomaco	2	27,6	19,5	130,4	15,8; 471,1	1	8,4	8,4	93,4	2,4; 520,5
Intestino tenue	1	12,8	12,8	704,1	17,8; 3923,1	0	0	0	0	0; 3755,6
Colon	2	23	16,4	46,2	5,6; 167	7	64,7	25,3	166,7	67; 343,4
Retto e ano	2	20,7	14,6	81,4	9,9; 293,9	1	9,8	9,8	575	1,5; 320,1
Colon, retto e ano	4	43,7	22	58,9	16,1; 150,9	8	74,5	27,2	134,7	58,1; 265,4
Fegato	3	44,1	25,6	163,5	33,7; 477,8	0	0	0	0	0; 435,7
Vie biliari	0	0	0	0	0; 578,9	2	16,7	12	274,6	33,3; 992,1
Pancreas	0	0	0	0	0; 262,9	1	6,9	6,9	64,7	1,6; 360,3
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 3293,4	0	0	0	0	0; 9727,9
Laringe	0	0	0	0	0; 416	0	0	0	0	0; 4202,2
Polmone	9	108,2	36,4	96,8	44,3; 183,8	3	30,9	18,3	124,1	25,6; 362,7
Altri organi toracici	1	12,8	12,8	712,9	18; 3972,1	0	0	0	0	0; 4158,9
Osso	0	0	0	0	0; 3843	0	0	0	0	0; 4491,9
Pelle, melanomi	1	14,9	14,9	92,2	2,3; 513,8	1	16,9	16,9	90,6	2,3; 504,7
(a) Pelle, non melanomi	7	92,9	35,6	53,4	21,5; 110	13	129	37,7	144,5	76,9; 247,1
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 2127,1	0	0	0	0	0; 6226,5
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 903,6	0	0	0	0	0; 1700,3
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 1400,5	0	0	0	0	0; 1760,3
Mammella	1	14,8	14,8	550,3	13,9; 3066,3	9	119,5	40,1	80,1	36,6; 152,1
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 622,1
Utero, corpo	-	-	-	-	-	1	12,2	12,2	49,2	1,2; 274,4
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 2057,7
Utero totale	-	-	-	-	-	1	12,2	12,2	35,7	0,9; 199,1
Ovaio	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 235,1
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	2	21,7	15,7	406,6	49,2; 1468,9
Pene	0	0	0	0	0; 2154,4	-	-	-	-	-
Prostata	11	136,1	41,3	125,7	62,7; 224,8	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 663,6	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 46692,3	-	-	-	-	-
Rene	1	12,1	12,1	74,4	1,9; 414,4	2	18,7	13,6	229,2	27,8; 828,1
Vescica (maligni)	6	70,8	29,2	134,9	49,5; 293,6	0	0	0	0	0; 428
Vescica (non maligni)	4	47,2	24,2	119	32,4; 304,7	1	15	15	142,5	3,6; 793,9
Vescica totale	10	118	37,9	128	61,4; 235,5	1	15	15	64,1	1,6; 357,4
Altre vie urinarie	1	12,8	12,8	256,3	6,5; 1427,8	1	8,4	8,4	645,3	16,3; 3595,2
Occhio	0	0	0	0	0; 4557	0	0	0	0	0; 5630,6
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 407,7	1	15	15	117,7	3; 656,1
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 485,3	5	56,4	25,8	387,1	125,7; 903,3
Encefalo e altro SNC totale	0	0	0	0	0; 221,5	6	71,4	29,8	280,2	102,8; 610
Tiroide	1	14,9	14,9	132,3	3,3; 736,9	0	0	0	0	0; 179,4
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 6937	0	0	0	0	0; 9076
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 1786,2	0	0	0	0	0; 1456,6
Linfoma non Hodgkin	1	16,5	16,5	65,3	1,7; 363,8	1	13,8	13,8	79,9	2; 445
Mieloma	0	0	0	0	0; 517,9	0	0	0	0	0; 666,4
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 3652,5	0	0	0	0	0; 5339,7
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 909,6	0	0	0	0	0; 1146,9
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 787,4	0	0	0	0	0; 1071,2
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 1622,8	0	0	0	0	0; 2743,3
Altre MMPC e SMD	2	20,7	14,6	109,4	13,2; 395,1	2	16,9	11,9	115,3	14; 416,5
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 4419,7	0	0	0	0	0; 5123,6
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 286,9	0	0	0	0	0; 391,8
Miscellanea	0	0	0	0	0; 18806,6	0	0	0	0	0; 6017,7
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 492,9	0	0	0	0	0; 441,1
Totale	57	715,6	95,9	84,6	64,1; 109,6	56	602,5	83,6	106	80,1; 137,7
Totale escluso (a)(b)	50	622,7	89,1	93,5	69,4; 123,3	38	417	70	89,3	63,2; 122,6

Comune di Calimera

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1144,1	0	0	0	0	0; 5066,6
Lingua	0	0	0	0	0; 872,3	0	0	0	0	0; 1036,5
Bocca	2	12,2	8,6	315,6	38,2; 1140,1	1	4,4	4,4	181,7	4,6; 1012,2
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1265,4	0	0	0	0	0; 2024,9
Orofaringe	1	5,5	5,5	211,3	5,4; 1177,4	0	0	0	0	0; 3040,7
Rinofaringe	1	5,4	5,4	425,7	10,8; 2371,9	0	0	0	0	0; 2144,6
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 1113,9	0	0	0	0	0; 6142
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 3552,8	0	0	0	0	0; 35377,4
Testa e collo	4	23,2	11,6	76,7	20,9; 196,4	1	4,4	4,4	54,3	1,4; 302,7
Esofago	0	0	0	0	0; 587,4	1	4,4	4,4	302,4	7,7; 1684,8
Stomaco	5	24,9	11,2	135,7	44,1; 316,6	3	11,8	7	111,4	23; 325,6
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1081,4	2	8,8	6,3	808,6	97,9; 2920,9
Colon	15	76,8	20,1	143,9	80,5; 237,3	13	46,9	13,3	123,2	65,6; 210,7
Retto e ano	5	27,8	12,5	84,1	27,3; 196,2	3	10,7	6,3	68,3	14,1; 199,6
Colon, retto e ano	20	104,6	23,6	122,2	74,6; 188,7	16	57,6	14,7	107,1	61,2; 173,9
Fegato	3	16,8	9,7	67,5	13,9; 197,3	1	4,8	4,8	47,9	1,2; 267
Vie biliari	4	21	10,6	262,3	71,5; 671,7	1	2,7	2,7	54,6	1,4; 304,4
Pancreas	6	31,5	13	177,3	65,1; 385,9	6	21,3	9	154,5	56,7; 336,2
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1357,4	0	0	0	0	0; 3722,7
Laringe	0	0	0	0	0; 171,4	0	0	0	0	0; 1649
Polmone	24	119,3	24,5	107,6	68,9; 160,1	4	17,3	8,7	66,2	18; 169,5
Altri organi toracici	1	5,4	5,4	293,8	7,4; 1637,2	1	5,3	5,3	427,8	10,8; 2383,3
Osso	0	0	0	0	0; 1553,1	0	0	0	0	0; 1798
Pelle, melanomi	2	10	7,1	74,1	9; 267,6	3	12,2	7,3	104,6	21,6; 305,7
(a) Pelle, non melanomi	36	184,5	31	113,7	79,7; 157,4	33	128,4	23	144,6	99,5; 203,1
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 880,4	0	0	0	0	0; 2513,5
Sarcoma di Kaposi	1	4,3	4,3	101,9	2,6; 567,6	0	0	0	0	0; 674,1
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 569,6	0	0	0	0	0; 679,6
Mammella	0	0	0	0	0; 829,2	26	115,9	23,1	89,4	58,4; 131
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 232,9
Utero, corpo	-	-	-	-	-	7	28,5	11,1	136,2	54,8; 280,7
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 795,2
Utero totale	-	-	-	-	-	7	28,5	11,1	97,6	39,2; 201
Ovaio	-	-	-	-	-	2	12,1	8,8	50,1	6,1; 181,1
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 292,3
Pene	0	0	0	0	0; 895,1	-	-	-	-	-
Prostata	22	114,2	24,5	104,5	65,5; 158,2	-	-	-	-	-
Testicolo	1	5,4	5,4	73,1	1,8; 407,1	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 19239,7	-	-	-	-	-
Rene	5	28,3	12,7	151,1	49; 352,5	0	0	0	0	0; 165,2
Vescica (maligni)	11	60,1	18,2	103,1	51,5; 184,4	2	7,5	5,5	92,5	11,2; 334,1
Vescica (non maligni)	4	20,1	10,2	49	13,4; 125,5	1	3,7	3,7	56,9	1,4; 317,1
Vescica totale	15	80,2	20,9	79,6	44,6; 131,4	3	11,1	6,6	76,5	15,8; 223,7
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 393,5	2	10,1	7,2	511,7	62; 1848,5
Occhio	0	0	0	0	0; 1850,4	0	0	0	0	0; 2172,1
Encefalo e altro SNC (maligni)	3	16,6	9,7	135,9	28; 397,1	5	17,1	7,8	232,7	75,6; 543,1
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	4	23,3	11,8	215	58,6; 550,4	2	9,5	6,7	60,1	7,3; 217,2
Encefalo e altro SNC totale	7	39,9	15,3	172	69,2; 354,5	7	26,6	10,3	127,9	51,4; 263,5
Tiroide	3	16,9	9,8	158	32,6; 461,8	5	25,2	11,4	92,9	30,2; 216,8
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 2886,4	0	0	0	0	0; 3400,5
Linfoma di Hodgkin	2	9,8	6,9	393,7	47,7; 1422,2	0	0	0	0	0; 597
Linfoma non Hodgkin	3	14	8,1	79,7	16,4; 232,8	2	9,3	6,8	63,3	7,7; 228,8
Mieloma	2	11,8	8,3	116,3	14,1; 420,2	1	5,2	5,2	72,2	1,8; 402
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 1458,3	0	0	0	0	0; 1985,7
Leucemia linfatica cronica	2	11,2	7,9	206,3	25; 745,2	1	4,4	4,4	125,4	3,2; 698,5
Leucemia mieloide acuta	1	5,7	5,7	88,9	2,3; 495,5	5	20,7	9,4	580,9	188,6; 1355,7
Leucemia mieloide cronica	1	4,3	4,3	182	4,6; 1014,3	0	0	0	0	0; 1067,2
Altre MMPC e SMD	5	25,5	11,5	113,6	36,9; 265,1	4	12,4	6,4	91,5	24,9; 234,2
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1858,3	0	0	0	0	0; 2000,4
Leucemie totali	4	21,2	10,6	129,4	35,2; 331,2	6	25,1	10,4	253,1	92,9; 551
Miscellanea	0	0	0	0	0; 7633,5	0	0	0	0	0; 2361,3
Mal definite e metastasi	3	15,9	9,2	167,2	34,5; 488,6	1	2,7	2,7	47,2	1,2; 263,2
Totale	178	928,7	70,2	109,3	93,8; 126,6	138	563,4	49,4	102,5	86,1; 121,1
Totale escluso (a)(b)	138	720,9	61,8	106,7	89,6; 126,1	103	425,5	43,2	95	77,5; 115,2

Comune di Campi Salentina

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 856,3	0	0	0	0	0; 3822,3
Lingua	0	0	0	0	0; 625,1	0	0	0	0	0; 754,4
Bocca	1	4	4	114,4	2,9; 637,7	0	0	0	0	0; 487
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 906,3	0	0	0	0	0; 1444,3
Orofaringe	0	0	0	0	0; 557,6	0	0	0	0	0; 2116,3
Rinofaringe	1	4	4	297,9	7,5; 1660	1	3,6	3,6	417,4	10,6; 2325,7
Ipofaringe	2	8,1	5,7	436,9	52,9; 1578,1	0	0	0	0	0; 4523,7
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 2567,6	0	0	0	0	0; 25744,1
Testa e collo	8	31,2	11	110,6	47,7; 217,9	1	3,6	3,6	39,3	1; 219,2
Esofago	2	7,7	5,5	231,3	28; 835,6	0	0	0	0	0; 812,4
Stomaco	5	19,7	8,8	97,5	31,7; 227,6	2	5,9	4,2	54,8	6,6; 198,1
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 776,4	0	0	0	0	0; 1079,5
Colon	16	58,5	14,7	111,6	63,8; 181,3	12	35,6	10,5	84,1	43,4; 146,9
Retto e ano	6	22,8	9,3	72,8	26,7; 158,5	6	16,1	6,7	100,1	36,7; 217,9
Colon, retto e ano	22	81,3	17,4	97,5	61,1; 147,5	18	51,7	12,4	88,8	52,6; 140,4
Fegato	6	21,6	8,9	98	36; 213,2	2	5,8	4,2	71,2	8,6; 257,3
Vie biliari	2	8,1	5,7	95,7	11,6; 345,8	3	8	4,7	121,8	25,1; 355,8
Pancreas	7	24,6	9,3	150,4	60,5; 309,8	2	6,1	4,3	37,9	4,6; 137
Cavità nasale	1	3,7	3,7	268,1	6,8; 1493,8	0	0	0	0	0; 2749,9
Laringe	3	11,3	6,5	100,9	20,8; 294,9	0	0	0	0	0; 1181
Polmone	32	118,5	21	105	71,8; 148,2	9	23,3	7,9	108,2	49,5; 205,3
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 765,1	0	0	0	0	0; 1120,4
Osso	0	0	0	0	0; 1043,8	1	3,6	3,6	338,9	8,6; 1888,3
Pelle, melanomi	5	19,5	8,7	132,6	43,1; 309,4	3	10,4	6	74	15,3; 216,3
(a) Pelle, non melanomi	44	164,3	24,9	101,4	73,7; 136,2	29	81,4	15,5	93,3	62,5; 134
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 656,2	0	0	0	0	0; 1822,2
Sarcoma di Kaposi	1	3,1	3,1	73,5	1,9; 409,3	1	2	2	138,8	3,5; 773,1
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 406,2	1	3,2	3,2	130,6	3,3; 727,4
Mammella	0	0	0	0	0; 602,1	46	144,6	21,6	114	83,5; 152,1
Utero, collo	-	-	-	-	-	3	9,3	5,5	135,7	28; 396,7
Utero, corpo	-	-	-	-	-	5	16,1	7,3	69,8	22,7; 162,9
Utero non specificato	-	-	-	-	-	1	3,6	3,6	163,6	4,1; 911,5
Utero totale	-	-	-	-	-	9	29	9,8	90,2	41,2; 171,1
Ovaio	-	-	-	-	-	7	21,3	8,2	126,4	50,8; 260,4
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	4	11,1	5,7	237,5	64,7; 608,2
Pene	1	3,1	3,1	175,4	4,4; 977	-	-	-	-	-
Prostata	27	100,4	19,4	93	61,3; 135,3	-	-	-	-	-
Testicolo	3	12,7	7,3	142,6	29,4; 416,8	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 13754,9	-	-	-	-	-
Rene	7	26,1	9,9	150,3	60,4; 309,6	6	18,4	7,7	196	71,9; 426,6
Vescica (maligni)	13	48,4	13,5	88,6	47,2; 151,6	3	6,8	4	103,4	21,3; 302,1
Vescica (non maligni)	11	41,5	12,5	97,6	48,7; 174,6	2	5,9	4,2	82,2	10; 297
Vescica totale	24	89,9	18,4	92,5	59,3; 137,7	5	12,7	5,8	93,7	30,4; 218,7
Altre vie urinarie	2	7,2	5,1	153,6	18,6; 554,9	0	0	0	0	0; 684,5
Occhio	0	0	0	0	0; 1387,6	0	0	0	0	0; 1621
Encefalo e altro SNC (maligni)	5	18,8	8,4	158,9	51,6; 370,7	4	12,9	6,5	134,9	36,8; 345,4
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	3	11,9	6,9	114,2	23,5; 333,7	2	6,8	4,8	43	5,2; 155,2
Encefalo e altro SNC totale	8	30,8	10,9	138,5	59,8; 273	6	19,6	8,1	78,7	28,9; 171,4
Tiroide	5	20,2	9	182,5	59,3; 425,9	5	17,6	7,9	64,1	20,8; 149,7
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 1990,5	0	0	0	0	0; 2383,1
Linfoma di Hodgkin	1	4,2	4,2	131,5	3,3; 732,4	0	0	0	0	0; 390,6
Linfoma non Hodgkin	5	19	8,5	95,6	31; 223,1	4	10,9	5,6	89,9	24,5; 230,1
Mieloma	1	4	4	42,6	1,1; 237,6	2	4,7	3,3	105,5	12,8; 381,2
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 950,4	0	0	0	0	0; 1400,5
Leucemia linfatica cronica	2	7	5	150,2	18,2; 542,6	2	6,4	4,5	183,4	22,2; 662,4
Leucemia mieloide acuta	3	11,1	6,4	193,8	40; 566,5	2	5,4	3,9	168,7	20,4; 609,5
Leucemia mieloide cronica	5	18,4	8,3	655,5	212,8; 1529,7	0	0	0	0	0; 779,5
Altre MMPC e SMD	3	10,9	6,3	49,9	10,3; 145,8	6	16,5	6,9	100,4	36,9; 218,6
Leucemie non specificate	1	3,7	3,7	361,7	9,2; 2015,1	1	2	2	398,3	10,1; 2218,9
Leucemie totali	11	40,2	12,2	255,6	127,6; 457,3	5	13,7	6,3	153,4	49,8; 358
Miscellanea	0	0	0	0	0; 5070,2	0	0	0	0	0; 1794,7
Mal definite e metastasi	3	11,2	6,5	123	25,4; 359,4	3	7,5	4,4	106,7	22; 311,8
Totale	235	879,6	57,6	104,5	91,6; 118,8	180	532,5	40,5	97,1	83,4; 112,4
Totale escluso (a)(b)	188	703,3	51,5	105,2	90,7; 121,3	149	444,3	37,1	99,6	84,2; 116,9

Comune di Cannole

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 4676,6	0	0	0	0	0; 21315,3
Lingua	0	0	0	0	0; 3540,4	0	0	0	0	0; 4449,4
Bocca	0	0	0	0	0; 2328,9	0	0	0	0	0; 2838,7
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 5127,9	0	0	0	0	0; 8438,3
Orofaringe	0	0	0	0	0; 3092,8	0	0	0	0	0; 13066
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 6297,8	0	0	0	0	0; 9475,6
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 4485,5	0	0	0	0	0; 26750,8
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 14061,5	0	0	0	0	0; 15119,8
Testa e collo	0	0	0	0	0; 277,8	2	27,1	19,4	465,6	56,4; 1681,7
Esofago	0	0	0	0	0; 2274,1	0	0	0	0	0; 4743,6
Stomaco	3	64,4	37,6	321	66,2; 938	1	18,8	18,8	158,4	4; 882,5
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 4222	0	0	0	0	0; 6371,5
Colon	2	32,4	22,9	75,2	9,1; 271,8	1	18,8	18,8	40,3	1; 224,4
Retto e ano	3	54	31,5	197,9	40,8; 578,4	0	0	0	0	0; 357,2
Colon, retto e ano	5	86,4	38,9	119,8	38,9; 279,6	1	18,8	18,8	28,5	0,7; 158,8
Fegato	1	19,2	19,2	88,1	2,2; 490,7	1	15,7	15,7	202,8	5,1; 1130,1
Vie biliari	0	0	0	0	0; 941,8	0	0	0	0	0; 849,9
Pancreas	0	0	0	0	0; 422,4	1	17,4	17,4	109	2,8; 607,6
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 5279,4	1	11,4	11,4	4553,5	115,3; 25370,2
Laringe	0	0	0	0	0; 660,8	1	15,7	15,7	1909,3	48,3; 10638,1
Polmone	4	87,8	44,6	69,8	19; 178,7	1	20,3	20,3	70,4	1,8; 392,2
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 4298,6	0	0	0	0	0; 7039,1
Osso	0	0	0	0	0; 6248,6	0	0	0	0	0; 7688,7
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 541,8	0	0	0	0	0; 551
(a) Pelle, non melanomi	12	219,5	64	149,6	77,3; 261,2	1	18,8	18,8	18,7	0,5; 104,5
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 3392,5	0	0	0	0	0; 10723,6
Sarcoma di Kaposi	2	39,6	28	815,9	98,8; 2947,3	0	0	0	0	0; 2864,4
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 2309,8	0	0	0	0	0; 2916,1
Mammella	0	0	0	0	0; 3212,6	5	119,1	53,5	75	24,4; 175
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1030,5
Utero, corpo	-	-	-	-	-	1	20,3	20,3	83,7	2,1; 466,4
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 3406,8
Utero totale	-	-	-	-	-	1	20,3	20,3	60,3	1,5; 336
Ovaio	-	-	-	-	-	3	55	31,9	323,8	66,8; 946,3
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	11,4	11,4	340,7	8,6; 1898,4
Pene	0	0	0	0	0; 3471,8	-	-	-	-	-
Prostata	5	96,7	44	91,3	29,7; 213,2	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 1131,9	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 92455,8	-	-	-	-	-
Rene	1	20,4	20,4	119,1	3; 663,8	0	0	0	0	0; 707,6
Vescica (maligni)	2	46,4	34,2	74	9; 267,4	1	18,8	18,8	196,1	5; 1092,6
Vescica (non maligni)	3	61,4	36,2	143,1	29,5; 418,2	0	0	0	0	0; 889
Vescica totale	5	107,8	49,8	104,2	33,8; 243,2	1	18,8	18,8	108,4	2,7; 603,9
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 1541,9	0	0	0	0	0; 3982
Occhio	0	0	0	0	0; 7183,5	0	0	0	0	0; 9410,4
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 654,6	0	0	0	0	0; 728,4
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 780,2	2	36	27,2	260,5	31,5; 940,9
Encefalo e altro SNC totale	0	0	0	0	0; 356	2	36	27,2	157,3	19,1; 568,3
Tiroide	1	19,5	19,5	210,2	5,3; 1171,2	2	43,1	30,6	162,3	19,7; 586,2
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 11493	0	0	0	0	0; 15063,9
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 2917,1	0	0	0	0	0; 2493,4
Linfoma non Hodgkin	3	60,5	35,6	310,8	64,1; 908,4	0	0	0	0	0; 499,3
Mieloma	0	0	0	0	0; 831,4	0	0	0	0	0; 1135,9
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 5844,4	0	0	0	0	0; 8673,6
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 1479,2	0	0	0	0	0; 1956,4
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 1294,7	0	0	0	0	0; 1811,6
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 2635,2	0	0	0	0	0; 4700
Altre MMPC e SMD	1	26	26	89,5	2,3; 498,9	1	17,4	17,4	97,4	2,5; 542,5
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 7388,4	0	0	0	0	0; 8538,2
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 468,5	0	0	0	0	0; 663
Miscellanea	0	0	0	0	0; 31509	0	0	0	0	0; 10002,1
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 813,6	0	0	0	0	0; 737,7
Totale	43	847,8	131,6	103,5	74,9; 139,4	24	458	95,6	76,6	49,1; 114
Totale escluso (a)(b)	31	628,3	115	93,8	63,7; 133,2	21	403,2	89,7	83,3	51,5; 127,3

Comune di Caprarica di Lecce

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	13,5	13,5	882	22,3; 4914	0	0	0	0	0; 12798,1
Lingua	0	0	0	0	0; 2435,9	0	0	0	0	0; 2793,9
Bocca	0	0	0	0	0; 1609	0	0	0	0	0; 1786,5
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 3585,7	0	0	0	0	0; 5497,1
Orofaringe	0	0	0	0	0; 2152,5	0	0	0	0	0; 8312,3
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 4358,9	0	0	0	0	0; 5937,5
Ipofaringe	1	13,5	13,5	847	21,4; 4719,2	0	0	0	0	0; 15886,1
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 9786,3	0	0	0	0	0; 9501,1
Testa e collo	2	26,9	19	107,3	13; 387,5	0	0	0	0	0; 537,4
Esofago	1	15	15	449,4	11,4; 2503,6	0	0	0	0	0; 2948,9
Stomaco	1	15,2	15,2	75,4	1,9; 420,1	2	13,6	9,6	197,5	23,9; 713,4
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 3028,3	0	0	0	0	0; 4002,7
Colon	7	96,7	36,7	188,1	75,6; 387,6	3	39,5	23	75	15,5; 219,2
Retto e ano	1	17,1	17,1	47	1,2; 262	1	6,8	6,8	60,8	1,5; 338,6
Colon, retto e ano	8	113,8	40,5	136,8	59,1; 269,6	4	46,3	24	70,9	19,3; 181,4
Fegato	1	13,9	13,9	63,1	1,6; 351,6	0	0	0	0	0; 460,6
Vie biliari	2	23,6	16,7	368,6	44,6; 1331,5	0	0	0	0	0; 523,3
Pancreas	0	0	0	0	0; 305,2	1	9,9	9,9	67,6	1,7; 376,9
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 3821,3	0	0	0	0	0; 10329,3
Laringe	0	0	0	0	0; 479,9	0	0	0	0	0; 4464,2
Polmone	9	130,6	43,6	113,6	51,9; 215,6	5	51,8	24,1	221,8	72; 517,7
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 3054,4	0	0	0	0	0; 4544,3
Osso	0	0	0	0	0; 4413,5	0	0	0	0	0; 4914,8
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 384,9	1	9,9	9,9	96,3	2,4; 536,6
(a) Pelle, non melanomi	13	183,9	51,3	115,4	61,5; 197,4	12	106,5	32,2	140,4	72,5; 245,2
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 2528,5	0	0	0	0	0; 696,4
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 1034,5	0	0	0	0	0; 1732,1
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 1617,9	1	12,3	12,3	517,5	13,1; 2883,2
Mammella	0	0	0	0	0; 2330,4	12	133	41,1	114,5	59,2; 200
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 667,7
Utero, corpo	-	-	-	-	-	3	40,5	23,5	159,3	32,8; 465,4
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 2069,3
Utero totale	-	-	-	-	-	3	40,5	23,5	114,9	23,7; 335,9
Ovaio	-	-	-	-	-	1	11,5	11,5	68,7	1,7; 382,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	13,5	13,5	210	5,3; 1169,8
Pene	0	0	0	0	0; 2507,6	-	-	-	-	-
Prostata	8	112	39,7	106,7	46,1; 210,2	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 782,5	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 52464,4	-	-	-	-	-
Rene	3	46	26,6	252,6	52,1; 738,2	1	11,5	11,5	121,7	3,1; 678,2
Vescica (maligni)	6	85,8	35,2	156,9	57,6; 341,5	0	0	0	0	0; 443,4
Vescica (non maligni)	1	13,9	13,9	34,5	0,9; 192,1	0	0	0	0	0; 560,6
Vescica totale	7	99,7	37,9	104,1	41,9; 214,5	0	0	0	0	0; 247,6
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 1088,4	0	0	0	0	0; 2473,2
Occhio	0	0	0	0	0; 5303	0	0	0	0	0; 5969,4
Encefalo e altro SNC (maligni)	2	32,2	22,8	253,8	30,7; 916,8	0	0	0	0	0; 460,2
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 554,7	3	33,5	20,2	245,8	50,7; 718,3
Encefalo e altro SNC totale	2	32,2	22,8	138	16,7; 498,5	3	33,5	20,2	148,7	30,7; 434,6
Tiroide	0	0	0	0	0; 556,4	0	0	0	0	0; 195,5
Altre ghiandole endocrine	1	16,4	16,4	2130,9	53,9; 11872,4	0	0	0	0	0; 10391,6
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 2061,7	2	41,6	30	923,9	111,9; 3337,4
Linfoma non Hodgkin	1	17	17	75,3	1,9; 419,4	0	0	0	0	0; 316,3
Mieloma	0	0	0	0	0; 603,8	0	0	0	0	0; 713,3
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 4012,4	0	0	0	0	0; 5747,4
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 1054,1	0	0	0	0	0; 1226,8
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 918,1	0	0	0	0	0; 1143,1
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 1869,2	0	0	0	0	0; 2909,6
Altre MMPC e SMD	1	15,2	15,2	63,9	1,6; 356,3	1	13,3	13,3	60,9	1,5; 339,3
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 5082,5	0	0	0	0	0; 5126
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 331,3	0	0	0	0	0; 416,2
Miscellanea	0	0	0	0	0; 20399,1	1	19,5	19,5	1635,3	41,4; 9111,6
Mal definite e metastasi	1	11,8	11,8	157,6	4; 878	0	0	0	0	0; 448,7
Totale	61	873,1	112,4	105,2	80,5; 135,2	51	568,1	84,8	102,5	76,3; 134,8
Totale escluso (a)(b)	48	689,2	100	104,2	76,9; 138,2	36	428,1	75,8	90,1	63,1; 124,7

Comune di Carmiano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	3,6	3,6	200,4	5,1; 116,7	0	0	0	0	0; 372,2
Lingua	0	0	0	0	0; 540,1	3	8,3	4,8	573,5	118,3; 1676,1
Bocca	0	0	0	0	0; 367,5	0	0	0	0	0; 463,2
Ghiandole salivari	1	3,6	3,6	212,5	5,4; 1183,8	0	0	0	0	0; 1323,4
Orofaringe	3	9,5	5,5	393,9	81,2; 1151,2	0	0	0	0	0; 1916,3
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 938,5	0	0	0	0	0; 1404
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 705,5	0	0	0	0	0; 4318,7
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 2258,9	0	0	0	0	0; 25269,5
Testa e collo	8	26,9	9,6	96,2	41,5; 189,6	4	11,5	5,8	146,8	40; 375,8
Esofago	2	6,6	4,7	198,2	24; 716	0	0	0	0	0; 780
Stomaco	8	25,6	9,1	136,9	59,1; 269,8	4	11,1	5,6	104,1	28,4; 266,6
Intestino tenue	1	3	3	180,8	4,6; 1007,3	0	0	0	0	0; 1013,2
Colon	18	58,4	13,9	110	65,2; 173,8	18	48,2	11,5	120,7	71,6; 190,8
Retto e ano	10	31,8	10,2	106	50,9; 195	7	21	8	110,7	44,5; 228
Colon, retto e ano	28	90,3	17,2	108,5	72,1; 156,9	25	69,2	14	117,7	76,2; 173,8
Fegato	4	13,4	6,7	56,6	15,4; 145	1	2,9	2,9	34,6	0,9; 192,9
Vie biliari	3	10,8	6,3	125,7	25,9; 367,3	1	2,9	2,9	39,3	1; 218,9
Pancreas	5	16,5	7,4	93,8	30,5; 218,9	5	14,3	6,4	91,8	29,8; 214,3
Cavità nasale	1	3,3	3,3	233,8	5,9; 1302,7	0	0	0	0	0; 2551,9
Laringe	2	6,9	4,9	58,7	7,1; 212,1	1	3,3	3,3	295,4	7,5; 1646,1
Polmone	25	83,7	16,9	71,6	46,3; 105,7	5	13,4	6	56,8	18,4; 132,6
Altri organi toracici	1	2,6	2,6	178,1	4,5; 992,6	0	0	0	0	0; 992,6
Osso	0	0	0	0	0; 904,6	0	0	0	0	0; 1117
Pelle, melanomi	2	6,6	4,7	45,2	5,5; 163,3	1	3,5	3,5	22,4	0,6; 124,7
(a) Pelle, non melanomi	43	142,3	21,8	86,3	62,5; 116,3	36	95,4	16,1	109,7	76,8; 151,9
Mesotelioma	1	3,8	3,8	153,8	3,9; 856,9	0	0	0	0	0; 1661
Sarcoma di Kaposi	2	5,1	3,6	128,8	15,6; 465,3	2	4,2	3	273,2	33,1; 987
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 343,8	1	4	4	119,5	3; 665,7
Mammella	0	0	0	0	0; 521,9	35	101,4	17,2	79,3	55,2; 110,2
Utero, collo	-	-	-	-	-	3	8,9	5,2	120,9	24,9; 353,4
Utero, corpo	-	-	-	-	-	7	18,7	7,1	90,6	36,4; 186,6
Utero non specificato	-	-	-	-	-	2	5	3,6	313,3	37,9; 1131,8
Utero totale	-	-	-	-	-	12	32,6	9,5	110,6	57,2; 193,2
Ovaio	-	-	-	-	-	2	5,4	3,9	33,3	4; 120,2
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 206,2
Pene	1	3,8	3,8	153,1	3,9; 853,1	-	-	-	-	-
Prostata	34	110,3	19	102,5	71; 143,2	-	-	-	-	-
Testicolo	5	16,1	7,2	192,9	62,6; 450,1	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 11374,9	-	-	-	-	-
Rene	5	16,1	7,3	92,6	30,1; 216,1	4	11,3	5,7	122,5	33,4; 313,6
Vescica (maligni)	20	64,3	14,5	119,4	72,9; 184,4	5	13	5,9	165,4	53,7; 386
Vescica (non maligni)	12	40,3	11,7	92,9	48; 162,3	4	12	6	155,2	42,3; 397,4
Vescica totale	32	104,6	18,6	107,9	73,8; 152,3	9	24,9	8,4	160,7	73,5; 305,1
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 245,4	2	5,5	3,9	358,9	43,5; 1296,6
Occhio	0	0	0	0	0; 1183,7	2	4,7	3,4	808	97,9; 2918,9
Encefalo e altro SNC (maligni)	4	14,6	7,3	110,2	30; 282,3	5	15,2	6,8	158,3	51,4; 369,4
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	4	13,8	6,9	131,2	35,8; 336	2	5,9	4,2	39,7	4,8; 143,4
Encefalo e altro SNC totale	8	28,4	10,1	119,8	51,7; 236,1	7	21	8	85,4	34,3; 175,9
Tiroide	1	3,3	3,3	30,6	0,8; 170,7	12	37,5	10,8	134,7	69,6; 235,3
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 1707,8	0	0	0	0	0; 2028,8
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 408,4	1	3,5	3,5	92,5	2,3; 515,3
Linfoma non Hodgkin	6	19,8	8,1	99,8	36,6; 217,1	8	24,5	8,7	166,8	72; 328,7
Mieloma	2	6,6	4,6	74,2	9; 268,2	2	5,8	4,1	100	12,1; 361,3
Leucemia linfatica acuta	1	3,8	3,8	220,4	5,6; 1228	0	0	0	0	0; 1254,6
Leucemia linfatica cronica	2	6,2	4,4	129,2	15,6; 466,5	1	2,6	2,6	86,6	2,2; 482,6
Leucemia mieloide acuta	4	12,6	6,3	224,1	61; 573,7	0	0	0	0	0; 291,2
Leucemia mieloide cronica	1	3,3	3,3	113	2,9; 629,4	1	2,9	2,9	197,4	5; 1099,8
Altre MMPC e SMD	4	11,4	5,7	57,9	15,8; 148,3	9	26,3	8,8	143,5	65,6; 272,3
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1217,3	1	2,1	2,1	392	9,9; 2184,1
Leucemie totali	8	25,9	9,2	160,8	69,4; 316,9	3	7,7	4,5	86,5	17,8; 252,8
Miscellanea	0	0	0	0	0; 4682,5	1	2,1	2,1	473,6	12; 2638,9
Mal definite e metastasi	4	11,5	5,8	142,3	38,8; 364,4	4	9,6	4,9	137,9	37,6; 353
Totale	243	795	51,3	94,1	82,6; 106,7	198	556,3	39,9	99,7	86,3; 114,6
Totale escluso (a)(b)	196	638,8	46	95,4	82,5; 109,8	160	455	36,3	99,6	84,7; 116,2

Comune di Carpignano Salentino

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 2421,4	0	0	0	0	0; 10750,6
Lingua	0	0	0	0	0; 1558,1	1	6	6	569,6	14,4; 3173,4
Bocca	0	0	0	0	0; 1084,9	0	0	0	0	0; 1369,5
Ghiandole salivari	1	9	9	651,7	16,5; 3631,2	0	0	0	0	0; 3946,3
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1359,3	0	0	0	0	0; 5401,7
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 2773,2	0	0	0	0	0; 4350,3
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 2020,6	0	0	0	0	0; 11950
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 6032,9	0	0	0	0	0; 80979,8
Testa e collo	2	19	13,5	68,7	8,3; 248,2	2	14,1	10,1	217	26,3; 784
Esofago	1	10	10	279,2	7; 1555,5	0	0	0	0	0; 2255,1
Stomaco	2	18,8	13,3	101,4	12,3; 366,2	2	18	12,8	153,9	18,6; 555,9
Intestino tenue	1	9	9	545,5	13,8; 3039,4	0	0	0	0	0; 3016,7
Colon	7	63,4	24	125,8	50,6; 259,2	3	21,1	12,5	59	12,2; 172,3
Retto e ano	3	34,3	20,8	92,5	19,1; 270,3	4	28,2	14,3	185,8	50,6; 475,7
Colon, retto e ano	10	97,7	31,8	113,6	54,5; 208,8	7	49,3	19	96,7	38,9; 199,2
Fegato	0	0	0	0	0; 150,5	2	14	10,1	203,4	24,6; 734,8
Vie biliari	0	0	0	0	0; 452,5	0	0	0	0	0; 421
Pancreas	1	9	9	54,4	1,4; 303,2	3	22,5	13,2	159,8	33; 467,1
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 2338,8	1	8,1	8,1	2102,3	53,2; 11713
Laringe	1	10	10	81,2	2,1; 452,6	0	0	0	0	0; 3162,1
Polmone	15	132,3	34,2	124,1	69,5; 204,7	2	16,6	11,7	66,1	8; 238,7
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1924,9	0	0	0	0	0; 3051,6
Osso	0	0	0	0	0; 2822,9	0	0	0	0	0; 3527,4
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 244,7	1	8,3	8,3	68,3	1,7; 380,4
(a) Pelle, non melanomi	15	147,9	39,6	90	50,4; 148,5	24	198,5	41	216,4	138,6; 322
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1599,1	1	8,5	8,5	1394,3	35,3; 7768,5
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 738,2	0	0	0	0	0; 1456,1
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 999,2	0	0	0	0	0; 1352,3
Mammella	0	0	0	0	0; 1440	11	100,8	30,6	75,1	37,5; 134,4
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	8,1	8,1	124,8	3,2; 695,3
Utero, corpo	-	-	-	-	-	2	14,3	10,3	75,8	9,2; 273,8
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1679,4
Utero totale	-	-	-	-	-	3	22,4	13,1	82	16,9; 239,6
Ovaio	-	-	-	-	-	1	5,5	5,5	49,6	1,3; 276,1
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 609
Pene	1	8,8	8,8	444,5	11,3; 2476,7	-	-	-	-	-
Prostata	10	89,3	28,3	83,6	40,1; 153,8	-	-	-	-	-
Testicolo	2	19,6	13,8	245,1	29,7; 885,5	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 39821,5	-	-	-	-	-
Rene	1	8,8	8,8	53,2	1,3; 296,1	0	0	0	0	0; 331,2
Vescica (maligni)	5	45,6	20,5	89,8	29,1; 209,5	0	0	0	0	0; 353
Vescica (non maligni)	4	33,9	17	89,1	24,3; 228,2	2	12,1	8,5	228,1	27,6; 824
Vescica totale	9	79,6	26,6	89,5	40,9; 169,9	2	12,1	8,5	104,4	12,6; 377,1
Altre vie urinarie	1	8,3	8,3	194,9	4,9; 1086,1	0	0	0	0	0; 1895
Occhio	0	0	0	0	0; 3299,6	0	0	0	0	0; 4580,6
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	8,8	8,8	80,9	2; 450,6	2	16,9	12,7	190,1	23; 686,9
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 367	1	9,5	9,5	59,5	1,5; 331,3
Encefalo e altro SNC totale	1	8,8	8,8	44,7	1,1; 249,2	3	26,4	15,8	109,7	22,6; 320,7
Tiroide	0	0	0	0	0; 328,6	1	8,1	8,1	35,1	0,9; 195,6
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 5041,4	0	0	0	0	0; 6958,4
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 1279	1	11,1	11,1	304,3	7,7; 1695,7
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0; 175,7	2	18,6	14,2	124,2	15; 448,6
Mieloma	2	18,3	13	213	25,8; 769,4	0	0	0	0	0; 541,4
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 2694,3	0	0	0	0	0; 3918,6
Leucemia linfatica cronica	1	10,5	10,5	187,4	4,7; 1044,1	0	0	0	0	0; 944,6
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 630,3	0	0	0	0	0; 870,3
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 1252,5	0	0	0	0	0; 2168,7
Altre MMPC e SMD	1	16,7	16,7	43,4	1,1; 241,6	3	23,7	14	140,9	29,1; 411,7
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 3974,7	0	0	0	0	0; 4164,1
Leucemie totali	1	10,5	10,5	61,1	1,5; 340,4	0	0	0	0	0; 316
Miscellanea	0	0	0	0	0; 15273,2	0	0	0	0	0; 4990,8
Mal definite e metastasi	1	10	10	107,7	2,7; 600,3	0	0	0	0	0; 368,7
Totale	77	722,5	83,9	87,1	68,7; 108,8	71	578,5	70,1	106,4	83,1; 134,2
Totale escluso (a)(b)	62	574,6	73,9	87,6	67,2; 112,3	46	370,5	56	85,3	62,4; 113,8

Comune di Casarano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 506,3	0	0	0	0	0; 2345,1
Lingua	1	2,2	2,2	95,9	2,4; 534,2	0	0	0	0	0; 428,9
Bocca	0	0	0	0	0; 240,4	1	1,9	1,9	77,5	2; 431,8
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 511,9	0	0	0	0	0; 797,8
Orofaringe	0	0	0	0	0; 310,6	0	0	0	0	0; 1155,6
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 583,2	0	0	0	0	0; 828,5
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 462,8	0	0	0	0	0; 2669
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 1439,4	0	0	0	0	0; 15854,8
Testa e collo	7	15,4	5,8	55,1	22,1; 113,5	1	1,9	1,9	22,4	0,6; 124,6
Esofago	1	2,2	2,2	63,8	1,6; 355,6	0	0	0	0	0; 475,6
Stomaco	11	24,5	7,4	126,5	63,1; 226,3	9	14,8	5	145	66,3; 275,3
Intestino tenue	1	1,8	1,8	120,3	3; 670,3	0	0	0	0	0; 621,7
Colon	23	49,4	10,3	94	59,6; 141,1	26	42,4	8,4	107,9	70,5; 158,1
Retto e ano	17	38,7	9,5	119,4	69,6; 191,2	13	20,8	5,8	126,2	67,2; 215,8
Colon, retto e ano	40	88,1	14	103,4	73,8; 140,7	39	63,2	10,2	113,4	80,6; 155
Fegato	7	14,7	5,6	65,5	26,3; 134,9	10	16	5,1	215,5	103,3; 396,3
Vie biliari	1	1,9	1,9	28	0,7; 156,1	2	3,5	2,5	48,7	5,9; 175,9
Pancreas	8	17,3	6,2	99,3	42,9; 195,6	13	20,8	5,8	147,9	78,7; 252,8
Cavità nasale	1	2	2	153,2	3,9; 853,4	0	0	0	0	0; 1531,7
Laringe	5	11,2	5	96,3	31,3; 224,8	0	0	0	0	0; 669
Polmone	57	125,4	16,7	109,3	82,8; 141,6	9	15	5	62,5	28,6; 118,7
Altri organi toracici	1	1,9	1,9	114,6	2,9; 638,4	0	0	0	0	0; 588,2
Osso	0	0	0	0	0; 538,9	2	3,7	2,6	369,3	44,7; 1334,1
Pelle, melanomi	7	14,7	5,6	100,2	40,3; 206,4	8	13,6	4,8	107,2	46,3; 211,3
(a) Pelle, non melanomi	92	200,2	21	123	99,2; 150,9	63	101,7	12,9	117,7	90,5; 150,6
Mesotelioma	3	6,4	3,7	303,4	62,6; 886,8	1	1,7	1,7	275,2	7; 1533,3
Sarcoma di Kaposi	2	4,8	3,4	87,7	10,6; 316,7	0	0	0	0	0; 315,4
Tessuti molli	1	1,9	1,9	59,5	1,5; 331,3	2	3,4	2,4	142	17,2; 513
Mammella	1	1,8	1,8	92,7	2,3; 516,3	72	126,1	14,9	97,7	76,4; 123
Utero, collo	-	-	-	-	-	3	5,3	3	71,1	14,7; 207,8
Utero, corpo	-	-	-	-	-	19	32,8	7,6	148,5	89,4; 231,9
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 358
Utero totale	-	-	-	-	-	22	38,1	8,1	122	76,4; 184,6
Ovaio	-	-	-	-	-	13	22,7	6,3	130,9	69,7; 223,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	5	8,7	3,9	174,8	56,8; 407,9
Pene	1	1,8	1,8	100,9	2,6; 562,3	-	-	-	-	-
Prostata	47	102	14,9	93,9	69; 124,9	-	-	-	-	-
Testicolo	9	18	6	207,4	94,9; 393,8	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 7627,2	-	-	-	-	-
Rene	7	14,7	5,6	83,7	33,6; 172,4	2	3,1	2,2	37,3	4,5; 134,6
Vescica (maligni)	19	40,7	9,4	76,5	46,1; 119,5	4	6,7	3,4	82,5	22,5; 211,3
Vescica (non maligni)	20	45	10,1	102,1	62,4; 157,7	4	7	3,5	95,2	25,9; 243,8
Vescica totale	39	85,8	13,8	87,8	62,4; 120	8	13,7	4,9	88,4	38,2; 174,2
Altre vie urinarie	1	2,8	2,8	45,2	1,1; 251,8	1	1,3	1,3	110,2	2,8; 614,2
Occhio	1	2,2	2,2	210,6	5,3; 1173,3	2	3,6	2,5	493,1	59,7; 1781,2
Encefalo e altro SNC (maligni)	6	12	4,9	105,8	38,8; 230,3	4	7,6	3,8	77,3	21,1; 198
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	6	12,6	5,2	125	45,9; 272,1	7	12,4	4,7	83,5	33,6; 172
Encefalo e altro SNC totale	12	24,6	7,1	114,6	59,2; 200,2	11	20	6,1	81,1	40,5; 145,2
Tiroide	9	18,2	6,1	168,2	76,9; 319,2	20	35,5	8	131,4	80,3; 202,9
Altre ghiandole endocrine	2	4	2,9	580,3	70,3; 2096,1	0	0	0	0	0; 1159,3
Linfoma di Hodgkin	3	6,1	3,5	201,3	41,5; 588,3	0	0	0	0	0; 200,4
Linfoma non Hodgkin	8	17,2	6,2	85,6	37; 168,8	4	7,5	3,8	50,5	13,7; 129,2
Mieloma	9	19,1	6,4	220,8	101; 419,2	2	3,4	2,4	61,2	7,4; 221
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 477,6	1	1,8	1,8	198,1	5; 1104
Leucemia linfatica cronica	3	6,4	3,7	129,4	26,7; 378,2	4	7,2	3,6	212,3	57,8; 543,5
Leucemia mieloide acuta	4	8,4	4,2	148	40,3; 378,9	1	1,9	1,9	48,9	1,2; 272,3
Leucemia mieloide cronica	2	3,8	2,7	147,3	17,8; 531,9	0	0	0	0	0; 439,5
Altre MMPC e SMD	13	28,7	8	125,9	67; 215,3	17	27,2	6,7	166,8	97,2; 267,1
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 839,1	0	0	0	0	0; 897,2
Leucemie totali	9	18,7	6,2	118,7	54,3; 225,3	6	10,8	4,4	105,7	38,8; 230
Miscellanea	0	0	0	0	0; 3088,5	0	0	0	0	0; 1104,1
Mal definite e metastasi	5	10,9	4,9	119,1	38,7; 278	4	6,1	3,1	86,3	23,5; 220,9
Totale	415	897,4	44,3	106,3	96,3; 117	348	587,1	31,7	106,5	95,6; 118,3
Totale escluso (a)(b)	317	684,6	38,7	101,9	91; 113,8	278	473	28,6	105	93; 118,1

Comune di Castri di Lecce

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 3167,5	0	0	0	0	0; 1457,2
Lingua	0	0	0	0	0; 2215,9	0	0	0	0	0; 2964,1
Bocca	0	0	0	0	0; 1503,7	1	10,2	10,2	514,1	13; 2864,5
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 3329,4	0	0	0	0	0; 5496
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1941,1	0	0	0	0	0; 7850,2
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 3816	0	0	0	0	0; 5441,3
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 2908,6	0	0	0	0	0; 17079
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 9028,9	0	0	0	0	0; 97670,3
Testa e collo	2	25,4	18	99,3	12; 358,8	1	10,2	10,2	149,9	3,8; 834,9
Esofago	0	0	0	0	0; 1483,3	0	0	0	0	0; 3141,1
Stomaco	0	0	0	0	0; 262,7	1	12,8	12,8	105	2,7; 584,9
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 2843,5	0	0	0	0	0; 3967,8
Colon	6	79	32,4	153,3	56,3; 333,7	5	56,7	25,6	133,9	43,5; 312,5
Retto e ano	3	40,2	23,3	132,7	27,4; 387,7	1	9,2	9,2	63,1	1,6; 351,5
Colon, retto e ano	9	119,3	39,9	145,8	66,6; 276,7	6	65,9	27,2	112,8	41,4; 245,5
Fegato	0	0	0	0	0; 216	1	6,8	6,8	135,9	3,4; 757,2
Vie biliari	0	0	0	0	0; 645,1	2	16	11,5	315,4	38,2; 1139,4
Pancreas	2	28,3	20,1	156,7	19; 566,2	1	6,8	6,8	72,7	1,8; 404,9
Cavità nasale	1	12,6	12,6	971,2	24,6; 5411,4	0	0	0	0	0; 10068,6
Laringe	1	12,8	12,8	121,5	3,1; 676,8	0	0	0	0	0; 4509,2
Polmone	6	83,1	34,1	72,2	26,5; 1571	4	51,2	26,5	180,6	49,2; 462,5
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 2757,4	0	0	0	0	0; 4005,9
Osso	0	0	0	0	0; 3487,8	0	0	0	0	0; 4702,3
Pelle, melanomi	2	31,1	22	186,2	22,6; 672,7	2	25,2	17,8	181,8	22; 656,7
(a) Pelle, non melanomi	9	123,3	41,3	75,7	34,6; 143,8	8	75,3	27,6	97,3	42; 191,8
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 2365,3	0	0	0	0	0; 6794,4
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 997	1	10,2	10,2	535,4	13,6; 2982,9
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 1440,6	0	0	0	0	0; 1843,6
Mammella	0	0	0	0	0; 2143,6	13	145,9	40,9	117,9	62,8; 201,6
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	11,5	11,5	162,3	4,1; 904,2
Utero, corpo	-	-	-	-	-	3	27,5	16,2	156,4	32,3; 457,2
Utero non specificato	-	-	-	-	-	1	9,2	9,2	64,4	16,3; 3588,1
Utero totale	-	-	-	-	-	5	48,1	21,9	185,9	60,4; 433,9
Ovaio	-	-	-	-	-	2	22,8	16,2	134,1	16,2; 484,6
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 842,1
Pene	0	0	0	0	0; 2339,1	-	-	-	-	-
Prostata	8	113,6	40,4	100,5	43,4; 198	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 603,1	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 47866,9	-	-	-	-	-
Rene	0	0	0	0	0; 280,1	1	10,2	10,2	123,3	3,1; 687,2
Vescica (maligni)	7	92	35	175,7	70,7; 362,1	0	0	0	0	0; 484,8
Vescica (non maligni)	1	13,7	13,7	32,2	0,8; 179,5	1	11,5	11,5	155,1	3,9; 864,2
Vescica totale	8	105,6	37,6	112,9	48,7; 222,4	1	11,5	11,5	71,4	1,8; 397,6
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 1033,1	0	0	0	0	0; 2631
Occhio	0	0	0	0	0; 4966,4	0	0	0	0	0; 6229,3
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 418,6	0	0	0	0	0; 473,2
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 492,9	2	21,6	16,3	159,8	19,4; 577,3
Encefalo e altro SNC totale	0	0	0	0	0; 226,4	2	21,6	16,3	98,7	12; 356,5
Tiroide	0	0	0	0	0; 461,5	1	12,6	12,6	45,7	1,2; 254,4
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 6971,3	0	0	0	0	0; 8741,5
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 1626	1	13,5	13,5	384,7	9,7; 2143,3
Linfoma non Hodgkin	1	12,6	12,6	69	1,7; 384,6	2	29,6	20,9	168,1	20,4; 607,3
Mieloma	0	0	0	0	0; 568,9	0	0	0	0	0; 721,5
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 3165,2	0	0	0	0	0; 5284,2
Leucemia linfatica cronica	1	12,6	12,6	270,4	6,8; 1506,3	1	12,6	12,6	351,5	8,9; 1958,4
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 857,9	0	0	0	0	0; 1167,8
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 1708,2	0	0	0	0	0; 2872,9
Altre MMPC e SMD	2	25,5	18,1	121,9	14,8; 440,5	3	29,5	17,1	189,6	39,1; 554,1
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 5045,1	0	0	0	0	0; 5437,1
Leucemie totali	1	12,6	12,6	83,3	2,1; 464	1	12,6	12,6	115,9	2,9; 645,5
Miscellanea	0	0	0	0	0; 19830,7	0	0	0	0	0; 6895,2
Mal definite e metastasi	1	11,8	11,8	150,1	3,8; 836,6	0	0	0	0	0; 500,3
Totale	51	692,2	97,4	82,5	61,4; 108,4	59	638,2	85,2	119,1	90,7; 153,6
Totale escluso (a)(b)	42	568,9	88,3	85,4	61,5; 115,4	49	541,3	78,9	122,3	90,5; 161,7

Comune di Castrignano de' Greci

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	8,2	8,2	557,2	14,1; 3104,3	0	0	0	0	0; 9427
Lingua	0	0	0	0	0; 1515	0	0	0	0	0; 1908,9
Bocca	0	0	0	0	0; 1025,5	1	7,3	7,3	336,9	8,5; 1876,9
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 2254	0	0	0	0	0; 3861,9
Orofaringe	1	8,8	8,8	359,7	9,1; 2003,9	0	0	0	0	0; 5602,2
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 2710,2	0	0	0	0	0; 3970,5
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 1980,7	0	0	0	0	0; 10925,6
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 6210,3	0	0	0	0	0; 69789,9
Testa e collo	2	17,1	12,1	67,6	8,2; 244,1	1	7,3	7,3	100,7	2,5; 561
Esofago	1	9,9	9,9	277	7; 1543,5	0	0	0	0	0; 2063,3
Stomaco	3	25,9	15,1	145,8	30,1; 426,2	1	4,8	4,8	69,2	1,8; 385,6
Intestino tenue	1	8,2	8,2	519	13,1; 2891,7	0	0	0	0	0; 2813,7
Colon	5	49	22,2	86,2	28; 201,3	7	44,8	17,8	123,7	49,7; 254,8
Retto e ano	2	19,6	14	59,9	7,2; 216,2	2	16,9	11,9	84,8	10,3; 306,2
Colon, retto e ano	7	68,6	26,2	76,6	30,8; 157,8	9	61,7	21,4	112,2	51,3; 213
Fegato	5	49,3	22,2	199,5	64,8; 465,5	1	4,8	4,8	89,9	2,3; 500,7
Vie biliari	2	19,4	13,9	236,2	28,6; 853,4	1	9	9	101,7	2,6; 566,9
Pancreas	4	37,8	19,2	212,8	58; 544,9	3	17,8	10,7	143,6	29,6; 419,8
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 2402,5	0	0	0	0	0; 6813,2
Laringe	0	0	0	0	0; 303,7	0	0	0	0	0; 3063,5
Polmone	13	122,5	34,6	104,8	55,8; 179,1	4	30,5	15,6	124,1	33,8; 317,7
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1920,3	0	0	0	0	0; 2988
Osso	0	0	0	0	0; 2705,4	0	0	0	0	0; 3387,4
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 239,4	0	0	0	0	0; 235,4
(a) Pelle, non melanomi	16	147,7	37,7	90,7	51,8; 147,2	14	104,7	28,9	114,1	62,4; 191,4
Mesotelioma	1	7,2	7,2	430,2	10,9; 2397,2	0	0	0	0	0; 4774,7
Sarcoma di Kaposi	3	28,7	16,6	553,3	114,1; 1617	0	0	0	0	0; 1243,2
Tessuti molli	2	28,4	20,6	549	66,5; 1983,2	0	0	0	0	0; 1294,7
Mammella	1	8,2	8,2	395	10; 2200,5	14	114,9	31,1	89,5	48,9; 150,1
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	11,1	11,1	117,8	3; 656,1
Utero, corpo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 133,2
Utero non specificato	-	-	-	-	-	1	4,8	4,8	398,2	10,1; 2218,4
Utero totale	-	-	-	-	-	2	15,9	12,1	51,9	6,3; 187,4
Ovaio	-	-	-	-	-	3	21,7	12,9	139,7	28,8; 408,4
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 538,9
Pene	0	0	0	0	0; 1602,1	-	-	-	-	-
Prostata	16	139,6	35,2	135,7	77,6; 220,4	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 452,9	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 30156,1	-	-	-	-	-
Rene	2	19,4	13,9	105,2	12,7; 379,9	3	17,5	10,4	252,5	52,1; 737,9
Vescica (maligni)	8	70	25	134,7	58,1; 265,4	1	4,8	4,8	85,9	2,2; 478,5
Vescica (non maligni)	2	15,4	10,9	44	5,3; 158,9	2	16,3	11,6	212,4	25,7; 767,3
Vescica totale	10	85,5	27,3	95,4	45,7; 175,4	3	21,1	12,5	142,4	29,4; 416,3
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 695,4	0	0	0	0	0; 1750,2
Occhio	0	0	0	0	0; 3455,2	0	0	0	0	0; 4037,2
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	11,2	11,2	80,4	2; 447,7	0	0	0	0	0; 319,8
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 348,7	3	18,6	11,3	167,9	34,6; 490,7
Encefalo e altro SNC totale	1	11,2	11,2	43,5	1,1; 242,6	3	18,6	11,3	102,3	21,1; 298,8
Tiroide	1	11,2	11,2	91,1	2,3; 507,6	4	39,2	19,8	136,2	37,1; 348,7
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 5495	0	0	0	0	0; 6711,4
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 1197,1	0	0	0	0	0; 1041,8
Linfoma non Hodgkin	7	68,6	26,4	334,6	134,5; 689,3	1	8,3	8,3	59,1	1,5; 329
Mieloma	3	31,7	18,5	314,9	64,9; 920,3	1	4,8	4,8	134,7	3,4; 750,4
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 2583,5	0	0	0	0	0; 3832,8
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 659,9	0	0	0	0	0; 862,3
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 585	0	0	0	0	0; 792,5
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 1165,8	0	0	0	0	0; 1959,4
Altre MMPC e SMD	3	26,6	15,6	123,1	25,4; 359,7	7	61,5	24,8	296,9	119,4; 611,8
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 3522,2	0	0	0	0	0; 3662,6
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 210,4	0	0	0	0	0; 288,5
Miscellanea	0	0	0	0	0; 14843,1	0	0	0	0	0; 4257,4
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 368,5	1	4,8	4,8	87,2	2,2; 485,8
Totale	104	972,6	97,1	114,1	93,3; 138,3	76	568,7	68	105	82,7; 131,4
Totale escluso (a)(b)	88	825	89,5	121,5	97,5; 149,7	59	445,5	60,5	101,1	77; 130,5

Comune di Castrignano del Capo

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1464,4	1	3,6	3,6	1862,6	47,2; 10377,9
Lingua	0	0	0	0	0; 1146,4	0	0	0	0	0; 1381,4
Bocca	1	6,9	6,9	209	5,3; 1164,6	1	5,7	5,7	240,4	6,1; 1339,4
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1636,7	1	3,6	3,6	739,2	18,7; 4118,3
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1026,9	0	0	0	0	0; 3951,4
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 2001,6	0	0	0	0	0; 2911,4
Ipofaringe	3	21,4	12,3	1190,3	245,5; 3478,5	0	0	0	0	0; 8088
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 4756,3	0	0	0	0	0; 45859,5
Testa e collo	5	35,6	15,9	127,3	41,3; 297	3	12,8	7,6	216,5	44,7; 632,8
Esofago	1	6,8	6,8	214,6	5,4; 1195,8	2	9,2	6,7	784,2	95; 2832,7
Stomaco	5	34,1	15,4	179	58,1; 417,6	1	5,7	5,7	48,8	1,2; 271,7
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1428,4	0	0	0	0	0; 1991,5
Colon	12	82,6	24,1	153	79,1; 267,3	4	20,8	10,7	49,7	13,6; 127,3
Retto e ano	6	38	15,7	133,8	49,1; 291,3	1	5,7	5,7	29,9	0,8; 166,6
Colon, retto e ano	18	120,6	28,7	146	86,6; 230,8	5	26,5	12,1	43,9	14,3; 102,5
Fegato	4	26,9	13,6	120,2	32,7; 307,7	2	8,3	5,9	125,5	15,2; 453,2
Vie biliari	1	7,3	7,3	87,3	2,2; 486,4	1	5,7	5,7	71,4	1,8; 397,9
Pancreas	3	18,9	11,1	118,4	24,4; 346,1	1	3,5	3,5	33,7	0,9; 187,9
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1832,7	0	0	0	0	0; 4844,7
Laringe	1	7,3	7,3	63	1,6; 351,2	0	0	0	0	0; 2196,3
Polmone	17	112,8	27,7	102,3	59,6; 163,7	2	12,2	8,6	43,2	5,2; 156,1
Altri organi toracici	1	6,8	6,8	398,8	10,1; 2221,9	0	0	0	0	0; 2108,3
Osso	0	0	0	0	0; 2016	0	0	0	0	0; 2450,4
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 181,8	0	0	0	0	0; 171,4
(a) Pelle, non melanomi	16	114,7	28,9	67	38,3; 108,8	13	69,5	20,3	75	39,9; 128,3
Mesotelioma	1	4,9	4,9	328,1	8,3; 1827,8	1	6,1	6,1	907,7	23; 5057,3
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 481,4	0	0	0	0	0; 886,8
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 771,7	0	0	0	0	0; 910
Mammella	1	7,3	7,3	305,8	7,7; 1703,7	29	163,8	31,6	132,9	89; 190,8
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	5,7	5,7	86	2,2; 479,4
Utero, corpo	-	-	-	-	-	2	11,3	8,1	50,9	6,2; 183,8
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1048,7
Utero totale	-	-	-	-	-	3	17	9,9	55,1	11,4; 161,1
Ovaio	-	-	-	-	-	3	19,5	11,3	99,6	20,5; 291
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	4,8	4,8	104,8	2,7; 584
Pene	1	7	7	328,9	8,3; 1832,3	-	-	-	-	-
Prostata	7	48,3	18,4	45,1	18,1; 92,9	-	-	-	-	-
Testicolo	3	25,5	14,8	292,6	60,3; 855,2	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 22519,6	-	-	-	-	-
Rene	1	7,9	7,9	40	1; 222,9	1	4,8	4,8	59,3	1,5; 330,4
Vescica (maligni)	7	47,2	18	86,4	34,7; 178,1	0	0	0	0	0; 223,2
Vescica (non maligni)	7	51,6	19,5	114,5	46; 235,8	1	6,8	6,8	74,6	1,9; 415,4
Vescica totale	14	98,8	26,5	98,5	53,8; 165,2	1	6,8	6,8	33,5	0,8; 186,7
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 520,6	0	0	0	0	0; 1225,7
Occhio	1	6,8	6,8	710,8	18; 3960,3	0	0	0	0	0; 2883
Encefalo e altro SNC (maligni)	2	14,2	10	119,5	14,5; 431,7	3	16,2	9,4	184,2	38; 538,2
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 259,2	2	11,9	9,1	80	9,7; 288,9
Encefalo e altro SNC totale	2	14,2	10	64,8	7,8; 233,9	5	28,1	13,1	121,1	39,3; 282,6
Tiroide	1	6,8	6,8	70,6	1,8; 393,6	4	24,3	12,3	100,7	27,4; 257,8
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 3957	0	0	0	0	0; 4925,3
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 926	0	0	0	0	0; 791,7
Linfoma non Hodgkin	2	15	10,6	71,1	8,6; 256,7	3	16	9,5	124,9	25,8; 365,1
Mieloma	0	0	0	0	0; 287,5	1	3,5	3,5	94,6	2,4; 527
Leucemia linfatica acuta	1	8,2	8,2	504,8	12,8; 2812,3	1	3,6	3,6	747	18,9; 4161,9
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 505,6	1	3,6	3,6	164,1	4,2; 914,2
Leucemia mieloide acuta	3	21,9	12,6	353,1	72,8; 1031,9	0	0	0	0	0; 564,9
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 879,5	0	0	0	0	0; 1403,6
Altre MMPC e SMD	5	32,8	14,8	151,1	49,1; 352,7	3	14	8,2	90,3	18,6; 263,8
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 2423	0	0	0	0	0; 2697
Leucemie totali	4	30	15	170,8	46,5; 437,4	2	7,1	5	111,7	13,5; 403,6
Miscellanea	0	0	0	0	0; 9819,5	0	0	0	0	0; 3107,9
Mal definite e metastasi	2	11,9	8,5	147,4	17,9; 532,5	3	10,7	6,2	187,3	38,6; 547,5
Totale	116	801,7	75,2	95	78,5; 113,9	90	479,6	52,4	88,4	71,1; 108,6
Totale escluso (a)(b)	100	687,1	69,4	103,2	84; 125,6	75	398,2	47,5	91,5	71,9; 114,6

Comune di Castro

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 3677,4	0	0	0	0	0; 16161,1
Lingua	0	0	0	0	0; 2516,6	0	0	0	0	0; 3086,3
Bocca	0	0	0	0	0; 1645,9	0	0	0	0	0; 1979,4
Ghiandole salivari	1	16	16	1062,4	26,9; 5919,4	0	0	0	0	0; 6136,3
Orofaringe	0	0	0	0	0; 2165,7	0	0	0	0	0; 8579,5
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 4433,6	0	0	0	0	0; 6106,7
Ipofaringe	1	16	16	880,3	22,3; 4904,6	0	0	0	0	0; 18062,1
Faringe NAS	1	15,2	15,2	2678	67,8; 14921,1	0	0	0	0	0; 108430,6
Testa e collo	3	47,2	27,3	166,1	34,3; 485,4	1	11,3	11,3	160,4	4,1; 893,7
Esofago	0	0	0	0	0; 1683,4	0	0	0	0	0; 3274,6
Stomaco	2	25,5	18	157,8	19,1; 570	0	0	0	0	0; 406,6
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 3224,3	0	0	0	0	0; 4481,2
Colon	0	0	0	0	0; 103,7	2	24,9	17,7	56,8	6,9; 205,2
Retto e ano	2	30,9	21,8	97,9	11,9; 353,5	2	18,3	13,1	134,7	16,3; 486,7
Colon, retto e ano	2	30,9	21,8	35,8	4,3; 129,5	4	43,2	22	79,9	21,8; 204,6
Fegato	3	45,4	26,2	198,2	40,9; 579,2	0	0	0	0	0; 531,5
Vie biliari	0	0	0	0	0; 713	3	39,4	22,7	495,1	102,1; 1446,9
Pancreas	1	15,2	15,2	87,1	2,2; 485,4	0	0	0	0	0; 283
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 3929,5	0	0	0	0	0; 10418,8
Laringe	0	0	0	0	0; 490,9	1	11,3	11,3	1332,4	33,7; 7423,5
Polmone	4	59	29,6	53,1	14,5; 136,1	1	13,6	13,6	48,7	1,2; 271,3
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 3218,4	0	0	0	0	0; 4588,5
Osso	0	0	0	0	0; 4351,2	0	0	0	0	0; 5404,7
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 399,8	0	0	0	0	0; 368,3
(a) Pelle, non melanomi	16	247,7	62	150,2	85,9; 243,9	5	55,4	25,6	65	21,1; 151,6
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 2673,3	0	0	0	0	0; 7312,9
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 1121,8	0	0	0	0	0; 2062,9
Tessuti molli	1	14,6	14,6	466	11,8; 2596,7	0	0	0	0	0; 2042,7
Mammella	0	0	0	0	0; 2373,9	11	149,5	46,5	108,4	54,1; 193,9
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	12,9	12,9	178,8	4,5; 996,5
Utero, corpo	-	-	-	-	-	3	37,2	21,5	168,3	34,7; 491,8
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 2431,7
Utero totale	-	-	-	-	-	4	50	25	160,5	43,7; 410,9
Ovaio	-	-	-	-	-	1	13,6	13,6	72,6	1,8; 404,7
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 877,7
Pene	0	0	0	0	0; 2570,3	-	-	-	-	-
Prostata	4	59,1	29,6	55	15; 140,8	-	-	-	-	-
Testicolo	2	45,3	32	451,4	54,7; 1630,7	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 58484,6	-	-	-	-	-
Rene	0	0	0	0	0; 315,6	0	0	0	0	0; 487,6
Vescica (maligni)	0	0	0	0	0; 101,7	0	0	0	0	0; 514,5
Vescica (non maligni)	1	16,2	16,2	36	0,9; 200,5	1	13	13	167,1	4,2; 931,1
Vescica totale	1	16,2	16,2	15,7	0,4; 87,3	1	13	13	76,3	1,9; 424,9
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 1143,1	0	0	0	0	0; 2803,2
Occhio	0	0	0	0	0; 5927	0	0	0	0	0; 6368,9
Encefalo e altro SNC (maligni)	2	30,8	21,8	260,5	31,5; 940,9	1	11,3	11,3	138,8	3,5; 773,3
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	15,6	15,6	155,7	3,9; 867,6	2	23,6	16,7	176,6	21,4; 637,9
Encefalo e altro SNC totale	3	46,4	26,8	212,8	43,9; 621,8	3	34,9	20,2	161,9	33,4; 473,1
Tiroide	0	0	0	0	0; 563,6	1	16,5	16,5	51,9	1,3; 289,4
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 8608,6	0	0	0	0	0; 10746,3
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 2018,1	0	0	0	0	0; 1652
Linfoma non Hodgkin	1	16	16	77,9	2; 433,8	0	0	0	0	0; 338,2
Mieloma	0	0	0	0	0; 636,5	0	0	0	0	0; 773,9
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 4174,5	0	0	0	0	0; 6123
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 1108,9	1	13,6	13,6	371,3	9,4; 2069
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 974,9	1	9	9	346,1	8,8; 1928,5
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 1957,6	0	0	0	0	0; 3043,9
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0	0; 249,5	1	9	9	67,7	1,7; 377,3
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 5229,3	0	0	0	0	0; 6110,4
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 348,5	2	22,6	16,3	250,4	30,3; 904,6
Miscellanea	0	0	0	0	0; 20801,1	0	0	0	0	0; 7227,6
Mal definite e metastasi	1	15,6	15,6	169,3	4,3; 943	1	9	9	144,5	3,7; 804,8
Totale	44	684,1	103,9	79,5	57,7; 106,7	39	480,9	78,9	84,9	60,4; 116,1
Totale escluso (a)(b)	27	420,8	81,8	61,3	40,4; 89,1	32	402	72,7	86,3	59; 121,8

Comune di Cavallino

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	3,8	3,8	261,9	6,6; 1459,4	0	0	0	0	0; 4535,4
Lingua	3	13,7	8	472,1	97,4; 1379,7	1	2,7	2,7	209	5,3; 1164,7
Bocca	1	4,3	4,3	108,9	2,8; 606,8	1	3,1	3,1	144,6	3,7; 805,6
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 892,2	0	0	0	0	0; 1383,5
Orofaringe	1	4,4	4,4	135,5	3,4; 754,9	0	0	0	0	0; 1868,3
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 891,4	1	3,1	3,1	369,4	9,4; 2058,4
Ipofaringe	1	4,3	4,3	209,8	5,3; 1169	0	0	0	0	0; 4682
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 2194,9	0	0	0	0	0; 32667,6
Testa e collo	8	34,8	12,4	105,4	45,5; 207,7	4	12,9	6,5	158,3	43,1; 405,2
Esofago	2	6,3	4,5	207,7	25,1; 750,1	0	0	0	0	0; 8971
Stomaco	3	11	6,4	61,1	12,6; 178,5	8	25,1	9	242,7	104,8; 478,3
Intestino tenue	1	2,8	2,8	213,7	5,4; 1190,8	0	0	0	0	0; 1101,2
Colon	11	43,9	13,5	79,9	39,9; 142,9	9	28	9,4	71,1	32,5; 135
Retto e ano	10	37,3	11,9	121,8	58,4; 224,1	4	11,2	5,6	71,3	19,4; 182,6
Colon, retto e ano	21	81,3	18	95,5	59,1; 146,1	13	39,2	11	71,2	37,9; 121,7
Fegato	6	25,4	10,7	96,8	35,5; 210,8	4	12	6	170,2	46,4; 435,8
Vie biliari	2	8,2	5,8	100,2	12,1; 361,9	2	7,4	5,3	95,6	11,6; 345,2
Pancreas	2	7,1	5,1	43,3	5,2; 156,4	8	23,6	8,3	175,5	75,8; 345,8
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 949,3	0	0	0	0	0; 2697
Laringe	1	4,3	4,3	32,6	0,8; 181,9	1	4	4	313,7	7,9; 1748
Polmone	29	113,8	21,5	99,3	66,5; 142,6	11	33,6	10,2	138,8	69,3; 248,4
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 714,5	0	0	0	0	0; 943,3
Osso	1	3	3	233,5	5,9; 1300,9	0	0	0	0	0; 1135,3
Pelle, melanomi	5	17	7,7	116	37,7; 270,8	2	5,9	4,2	44,7	5,4; 161,6
(a) Pelle, non melanomi	49	188,6	27,4	116,1	85,9; 153,5	38	113,4	18,6	130,9	92,6; 179,7
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 654,8	0	0	0	0	0; 1780,8
Sarcoma di Kaposi	2	8,1	5,8	157,6	19,1; 569,4	0	0	0	0	0; 640,3
Tessuti molli	1	3,4	3,4	98	2,5; 546,3	1	2,8	2,8	122,2	3,1; 680,7
Mammella	3	10,3	5,9	464,3	95,7; 1356,8	49	139,8	20,1	112	82,8; 148
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	2,5	2,5	37,8	1; 210,7
Utero, corpo	-	-	-	-	-	7	21,6	8,3	95	38,2; 195,6
Utero non specificato	-	-	-	-	-	1	2,8	2,8	187,9	4,8; 1046,8
Utero totale	-	-	-	-	-	9	26,9	9,1	85,3	39; 162
Ovaio	-	-	-	-	-	4	11,5	5,8	69,4	18,9; 177,7
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	3	3	66,2	1,7; 368,7
Pene	0	0	0	0	0; 646,4	-	-	-	-	-
Prostata	17	62,5	15,3	59,2	34,5; 94,8	-	-	-	-	-
Testicolo	3	8,9	5,1	112,6	23,2; 329	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 12423,7	-	-	-	-	-
Rene	1	4,4	4,4	19,5	0,5; 108,6	6	15,9	6,5	200	73,4; 435,4
Vescica (maligni)	17	66,6	16,6	123,2	71,8; 197,2	5	15,4	6,9	197,7	64,2; 461,4
Vescica (non maligni)	4	14,2	7,2	35,4	9,6; 90,6	4	12,2	6,1	173,1	47,2; 443,3
Vescica totale	21	80,8	18,1	83,6	51,8; 127,8	9	27,7	9,2	186	85; 353,1
Altre vie urinarie	2	8,9	6,5	160,3	19,4; 579,1	0	0	0	0	0; 759,1
Occhio	0	0	0	0	0; 1330,8	0	0	0	0	0; 1642,9
Encefalo e altro SNC (maligni)	4	15,9	8,2	117	31,9; 299,6	3	8,8	5,1	106,3	21,9; 310,8
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	3	11,6	6,7	103,6	21,4; 302,7	2	5,6	4	40,7	4,9; 147,2
Encefalo e altro SNC totale	7	27,5	10,6	110,9	44,6; 228,4	5	14,4	6,5	64,7	21; 150,9
Tiroide	6	18,3	7,5	177,1	65; 385,5	16	45,4	11,5	163,4	93,4; 265,3
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 1761,5	0	0	0	0	0; 1804,3
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 394,3	0	0	0	0	0; 328,3
Linfoma non Hodgkin	3	10,3	6	54	11,1; 157,8	7	20,1	7,6	153,3	61,6; 315,8
Mieloma	2	6,7	4,7	85,7	10,4; 309,6	0	0	0	0	0; 205,5
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 730,6	0	0	0	0	0; 1198,1
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 275,3	2	7,1	5,1	198	24; 715,3
Leucemia mieloide acuta	1	4,3	4,3	65,4	1,7; 364,3	1	4	4	89,3	2,3; 497,7
Leucemia mieloide cronica	3	11,6	7	376,8	77,7; 1101,2	1	2,8	2,8	210,2	5,3; 1171,4
Altre MMPC e SMD	4	15,4	8	69,3	18,9; 177,5	6	18,6	7,6	109,8	40,3; 239
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1606,1	0	0	0	0	0; 1675,5
Leucemie totali	4	15,9	8,2	91,2	24,8; 233,4	4	14	7,1	127,8	34,8; 327,2
Miscellanea	0	0	0	0	0; 5319,6	0	0	0	0	0; 2198,9
Mal definite e metastasi	6	23,8	9,9	257	94,3; 559,4	4	11,7	5,9	168,9	46; 432,3
Totale	211	804,6	56,5	94,2	81,9; 107,8	211	624,9	43,4	114,7	99,7; 131,2
Totale escluso (a)(b)	159	604,4	48,9	88,9	75,6; 103,9	171	505,9	39	113,9	97,5; 132,3

Comune di Collepasso

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1306,6	0	0	0	0	0; 5422,9
Lingua	0	0	0	0	0; 997,3	1	6,3	6,3	319,8	8,1; 1781,6
Bocca	0	0	0	0	0; 660,3	0	0	0	0	0; 755,4
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1429,1	0	0	0	0	0; 2262,5
Orofaringe	0	0	0	0	0; 882,4	0	0	0	0	0; 3548,7
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 1769,9	0	0	0	0	0; 2622,6
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 1246,3	0	0	0	0	0; 6632,6
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 3986,2	0	0	0	0	0; 41273,6
Testa e collo	1	5,7	5,7	21,5	0,5; 120	1	6,3	6,3	61,9	1,6; 345,1
Esofago	0	0	0	0	0; 666,1	0	0	0	0	0; 1239,4
Stomaco	4	23,3	11,6	120,8	32,9; 309,2	3	14,6	8,4	125,6	25,9; 367
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1206,9	0	0	0	0	0; 1715,7
Colon	4	23	11,5	42,9	11,7; 109,9	9	35,6	12,2	95,6	43,7; 181,5
Retto e ano	7	39,1	14,9	131,4	52,8; 270,7	4	19,5	10,1	103,2	28,1; 264,3
Colon, retto e ano	11	62,1	18,8	75,1	37,5; 134,4	13	55,1	15,9	97,8	52,1; 167,3
Fegato	4	21,8	10,9	101,3	27,6; 259,3	2	7,3	5,3	107	13; 386,6
Vie biliari	0	0	0	0	0; 269,1	1	5,1	5,1	60,6	1,5; 337,6
Pancreas	3	17,8	10,5	99,4	20,5; 290,4	3	17,1	9,9	86,3	17,8; 252,1
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1508,3	0	0	0	0	0; 4337,3
Laringe	1	5,7	5,7	51,9	1,3; 288,9	0	0	0	0	0; 1886
Polmone	26	148,5	29,2	130,3	85,1; 190,9	1	5,1	5,1	18,9	0,5; 105,1
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1241,3	0	0	0	0	0; 1924,5
Osso	1	7,4	7,4	463,6	11,7; 2582,9	0	0	0	0	0; 2079,1
Pelle, melanomi	3	17,6	10,3	129,4	26,7; 378,3	1	6,6	6,6	40,8	1; 227,3
(a) Pelle, non melanomi	25	146,5	29,5	89,1	57,6; 131,5	17	67	16,9	84,3	49,1; 135
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1002,7	0	0	0	0	0; 3015,6
Sarcoma di Kaposi	2	12,1	8,6	227,5	27,5; 821,7	1	3	3	200,2	5,1; 1115,7
Tessuti molli	2	13,1	9,3	363,6	44; 1313,4	0	0	0	0	0; 798,9
Mammella	0	0	0	0	0; 930,6	26	140	28,3	105,6	69; 154,7
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	5,6	5,6	77	1,9; 429
Utero, corpo	-	-	-	-	-	5	26	11,7	112,9	36,7; 263,6
Utero non specificato	-	-	-	-	-	2	6,9	5	467,4	56,6; 1688,5
Utero totale	-	-	-	-	-	8	38,6	13,9	130	56,1; 256,1
Ovaio	-	-	-	-	-	5	24,5	11	145,3	47,2; 339,1
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	5,6	5,6	88,4	2,2; 492,8
Pene	0	0	0	0	0; 1004,4	-	-	-	-	-
Prostata	20	114	25,5	105,2	64,3; 162,5	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 317	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 22715,9	-	-	-	-	-
Rene	2	12,5	8,8	68	8,2; 245,8	0	0	0	0	0; 189,5
Vescica (maligni)	7	39,6	15	73,3	29,5; 151	2	6,9	5	102	12,3; 368,4
Vescica (non maligni)	3	18,1	10,7	41,1	8,5; 120,1	2	10,2	7,2	130,5	15,8; 471,5
Vescica totale	10	57,7	18,4	59,3	28,5; 109,1	4	17,1	8,8	114,5	31,2; 293,1
Altre vie urinarie	1	6,2	6,2	118,5	3; 660,3	1	2,6	2,6	286	7,2; 1593,3
Occhio	0	0	0	0	0; 2173,7	0	0	0	0	0; 2508,4
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 185,6	1	5,9	5,9	53,2	1,3; 296,7
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	5,5	5,5	61,1	1,5; 340,2	4	20,3	10,5	139,6	38; 357,4
Encefalo e altro SNC totale	1	5,5	5,5	27,7	0,7; 154,2	5	26,2	12	105,4	34,2; 246
Tiroide	4	28,2	14,1	246,9	67,3; 632,1	5	29,5	13,3	111,6	36,2; 260,5
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 3302,1	0	0	0	0	0; 4308,9
Linfoma di Hodgkin	1	7,6	7,6	217,4	5,5; 1211,4	1	6,6	6,6	179,7	4,5; 1001,2
Linfoma non Hodgkin	2	12,9	9,2	59,9	7,3; 216,4	3	17,1	9,9	109,8	22,6; 320,9
Mieloma	1	5,8	5,8	65,7	1,7; 365,8	1	8,5	8,5	82,9	2,1; 462
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 1608,6	1	5,1	5,1	630,3	16; 3511,7
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 424,8	1	5,1	5,1	143,8	3,6; 801,3
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 370,1	1	7	7	131,2	3,3; 731,2
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 754,5	3	16,6	9,6	1020	210,3; 2980,7
Altre MMPC e SMD	5	27,7	12,4	128,1	41,6; 299	4	15,2	8,4	103	28,1; 263,6
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 2058,4	1	2,6	2,6	610,1	15,4; 3399,1
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 133,5	7	36,4	14,2	337,5	135,7; 695,4
Miscellanea	0	0	0	0	0; 8424,3	0	0	0	0	0; 2453,9
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 231,8	3	13,6	8,2	155,1	32; 453,2
Totale	129	753,8	66,8	88,9	74,2; 105,6	117	568,8	54,6	99,8	82,5; 119,6
Totale escluso (a)(b)	103	601,8	59,7	89,2	72,8; 108,2	96	481,5	50,9	101,9	82,5; 124,4

Comune di Copertino

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 407	0	0	0	0	0; 1884
Lingua	3	5,4	3,1	233,3	48,1; 681,8	0	0	0	0	0; 357,2
Bocca	3	5,7	3,4	158,2	32,6; 462,4	2	3,3	2,3	125,7	15,2; 454,2
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 410,7	1	1,6	1,6	181,3	4,6; 1010,4
Orofaringe	3	5,5	3,1	205,6	42,4; 601	1	1,5	1,5	262,9	6,7; 1464,8
Rinofaringe	3	4,9	2,9	393,2	81,1; 1149,2	1	1,6	1,6	190,5	4,8; 1061,2
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 365,5	0	0	0	0	0; 2201,2
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 1118,5	0	0	0	0	0; 12442,3
Testa e collo	22	38,5	8,2	137,7	86,3; 208,4	5	8	3,6	92,4	30; 215,6
Esofago	1	1,8	1,8	51,6	1,3; 287,4	2	2,6	1,9	209,8	25,4; 757,8
Stomaco	16	27,8	7,1	146,3	83,6; 237,6	6	8,2	3,4	78,4	28,8; 170,7
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 355	1	2	2	137,9	3,5; 768,1
Colon	29	48,9	9,2	93,8	62,8; 134,7	26	35,7	7,1	86,9	56,8; 127,4
Retto e ano	18	29,8	7	100,3	59,5; 158,5	11	15,1	4,6	86,9	43,4; 155,5
Colon, retto e ano	47	78,8	11,5	96,2	70,7; 127,9	37	50,8	8,4	86,9	61,2; 119,8
Fegato	17	28,9	7,1	126,5	73,7; 202,5	2	3	2,1	34,3	4,2; 123,8
Vie biliari	5	9,9	4,5	110,6	35,9; 258,1	8	11	3,9	155,9	67,3; 307,2
Pancreas	12	21,6	6,3	117,9	60,9; 205,9	11	14,7	4,5	99,9	49,8; 178,7
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 436,2	0	0	0	0	0; 1280,9
Laringe	10	16,9	5,3	151,2	72,5; 278,1	0	0	0	0	0; 555,3
Polmone	59	100,9	13,2	88,6	67,5; 114,3	18	26,4	6,2	101,5	60,1; 160,4
Altri organi toracici	1	1,7	1,7	92,3	2,3; 514,4	1	1,6	1,6	134,7	3,4; 750,8
Osso	0	0	0	0	0; 438,8	2	3,3	2,3	307,5	37,2; 1110,9
Pelle, melanomi	6	10,5	4,3	70,8	26; 154,1	12	18,2	5,3	134,8	69,7; 235,5
(a) Pelle, non melanomi	70	118,1	14,2	74,7	58,2; 94,4	58	80,4	10,7	88,3	67; 114,1
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 292,1	1	1,6	1,6	227,8	5,8; 1269
Sarcoma di Kaposi	3	5,6	3,3	105,5	21,8; 308,3	2	2,9	2	136,4	16,5; 492,7
Tessuti molli	1	1,8	1,8	48,2	1,2; 268,8	2	3,1	2,2	118	14,3; 426,2
Mammella	0	0	0	0	0; 268,2	84	121,5	13,4	95,8	76,4; 118,7
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	1,6	1,6	20,5	0,5; 114,1
Utero, corpo	-	-	-	-	-	16	23,4	5,9	103,2	59; 167,6
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 293,9
Utero totale	-	-	-	-	-	17	25	6,1	78,6	45,8; 125,8
Ovaio	-	-	-	-	-	14	19,3	5,2	117,2	64; 196,6
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	3	3,6	2,1	85,5	17,6; 249,7
Pene	0	0	0	0	0; 296,6	-	-	-	-	-
Prostata	64	109,2	13,7	99,6	76,7; 127,1	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 71,5	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 6586,7	-	-	-	-	-
Rene	10	18	5,7	96,4	46,2; 177,3	5	7,6	3,5	76,2	24,8; 177,9
Vescica (maligni)	28	48,7	9,3	89,4	59,4; 129,2	7	8,4	3,2	116,4	46,8; 239,9
Vescica (non maligni)	16	27,8	7	64,7	37; 105,1	5	6,9	3,2	96,4	31,3; 224,9
Vescica totale	44	76,5	11,6	78,5	57,1; 105,4	12	15,4	4,5	107,1	55,4; 187,2
Altre vie urinarie	1	1,8	1,8	35,7	0,9; 198,8	2	2,7	1,9	177,3	21,5; 640,4
Occhio	1	1,8	1,8	162,9	4,1; 907,8	0	0	0	0	0; 759,3
Encefalo e altro SNC (maligni)	13	22,3	6,2	184,8	98,4; 315,9	5	7,2	3,2	78,5	25,5; 183,3
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	9	16,6	5,6	154,3	70,5; 292,8	8	10,5	3,7	79,1	34,1; 155,8
Encefalo e altro SNC totale	22	38,9	8,4	170,9	107,1; 258,8	13	17,7	4,9	78,9	42; 134,9
Tiroide	10	17,4	5,5	157,1	75,3; 289	17	26,4	6,4	96,4	56,2; 154,4
Altre ghiandole endocrine	1	1,6	1,6	231	5,8; 1287	1	1,5	1,5	275,7	7; 1535,9
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 205,3	0	0	0	0	0; 167
Linfoma non Hodgkin	8	13,3	4,7	68,3	29,5; 134,7	6	8,9	3,6	62,2	22,8; 135,5
Mieloma	4	7	3,5	77,3	21,1; 197,9	3	4,5	2,6	74,5	15,4; 217,6
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 392,6	3	4,3	2,5	495,8	102,2; 1448,9
Leucemia linfatica cronica	2	3,3	2,4	68,4	8,3; 246,9	0	0	0	0	0; 157,7
Leucemia mieloide acuta	3	4,9	2,8	89,5	18,5; 261,5	1	1	1	39,8	1; 221,8
Leucemia mieloide cronica	1	1,8	1,8	59,6	1,5; 332,3	0	0	0	0	0; 363,5
Altre MMPC e SMD	11	18,8	5,7	84,6	42,2; 151,4	13	16,5	4,7	102,9	54,8; 176
Leucemie non specificate	1	1,6	1,6	185,4	4,7; 1033	0	0	0	0	0; 710
Leucemie totali	7	11,6	4,4	74,2	29,8; 153	4	5,2	2,7	57,4	15,6; 147
Miscellanea	0	0	0	0	0; 2527,1	0	0	0	0	0; 885,4
Mal definite e metastasi	2	3,3	2,4	37,9	4,6; 137	9	10,5	3,6	155,8	71,3; 295,8
Totale	445	765,2	36,6	90,5	82,3; 99,3	371	523,9	27,5	93,5	84,2; 103,5
Totale escluso (a)(b)	366	630,4	33,2	93,3	84; 103,4	305	433	25,1	95	84,6; 106,3

Comune di Corigliano d'Otranto

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1607,8	0	0	0	0	0; 6988,7
Lingua	0	0	0	0	0; 1127,7	0	0	0	0	0; 1369,3
Bocca	0	0	0	0	0; 760,1	0	0	0	0	0; 896,4
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1647,8	0	0	0	0	0; 2601,8
Orofaringe	0	0	0	0	0; 991,7	0	0	0	0	0; 3705,9
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 1860	0	0	0	0	0; 2716,2
Ipofaringe	1	5,7	5,7	387,7	9,8; 2160,3	1	3,7	3,7	2152,1	54,5; 11990,6
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 4254,9	0	0	0	0	0; 48711,2
Testa e collo	4	25,9	13	99,5	271; 254,7	1	3,7	3,7	71,2	1,8; 396,5
Esofago	1	6,9	6,9	205,6	5,2; 1145,6	0	0	0	0	0; 1474
Stomaco	2	15,6	11,1	72,8	8,8; 262,9	3	14,2	8,3	150,4	31; 439,4
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1442,8	0	0	0	0	0; 1985,1
Colon	9	64,4	21,5	116,5	53,3; 221,1	4	25,3	12,7	51,3	14; 131,2
Retto e ano	3	21,8	12,6	66,8	13,8; 195,3	0	0	0	0	0; 111,2
Colon, retto e ano	12	86,1	24,9	98,2	50,8; 171,6	4	25,3	12,7	36	9,8; 92,2
Fegato	3	19,8	11,5	89,7	18,5; 262,2	3	14,2	8,3	197,4	40,7; 576,8
Vie biliari	1	8,4	8,4	88,9	2,2; 495,2	5	27,5	12,4	371,5	120,6; 866,9
Pancreas	3	20,4	11,8	118,2	24,4; 345,3	3	12,8	7,4	104,6	21,6; 305,6
Cavità nasale	1	7,4	7,4	479,6	12,1; 2672,4	0	0	0	0	0; 4866,9
Laringe	2	12,7	9,1	121,8	14,7; 439,9	0	0	0	0	0; 2143,1
Polmone	20	130,9	29,4	121,4	74,2; 187,6	2	9,5	6,9	43,7	5,3; 157,8
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1414,3	0	0	0	0	0; 2004,5
Osso	0	0	0	0	0; 1861,7	0	0	0	0	0; 2223,9
Pelle, melanomi	1	7,2	7,2	47,3	1,2; 263,7	1	7,5	7,5	44	1,1; 244,9
(a) Pelle, non melanomi	32	222,9	39,6	136,7	93,5; 193	18	104,9	25	105,3	62,4; 166,4
Mesotelioma	1	6,4	6,4	328,1	8,3; 1828	0	0	0	0	0; 3332,6
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 500	0	0	0	0	0; 934,3
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 730,2	0	0	0	0	0; 872,1
Mammella	0	0	0	0	0; 1082,6	21	125,7	27,7	93,1	57,6; 142,3
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 294,3
Utero, corpo	-	-	-	-	-	3	15	8,8	75,1	15,5; 219,5
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1081,8
Utero totale	-	-	-	-	-	3	15	8,8	53,8	11,1; 157,1
Ovaio	-	-	-	-	-	1	3,9	3,9	32,5	0,8; 180,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 395,5
Pene	0	0	0	0	0; 1207,2	-	-	-	-	-
Prostata	17	120,1	29,2	107,3	62,5; 171,8	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 320,1	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 24637,6	-	-	-	-	-
Rene	3	22,6	13,1	114,9	23,7; 335,9	2	11,3	8	118,6	14,4; 428,5
Vescica (maligni)	11	80,6	24,5	139,9	69,8; 250,3	0	0	0	0	0; 231
Vescica (non maligni)	9	60,3	20,2	145,9	66,7; 277	3	15,3	9	224,8	46,4; 657,1
Vescica totale	20	140,9	31,7	142,5	87,1; 220,1	3	15,3	9	102,7	21,2; 300
Altre vie urinarie	1	5,7	5,7	143	3,6; 797	0	0	0	0	0; 1248
Occhio	0	0	0	0	0; 2469	0	0	0	0	0; 2941,1
Encefalo e altro SNC (maligni)	2	14,5	10,2	115,3	14; 416,6	0	0	0	0	0; 226
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	2	14,1	10,2	139,1	16,8; 502,4	0	0	0	0	0; 140,9
Encefalo e altro SNC totale	4	28,6	14,4	126,1	34,4; 322,9	0	0	0	0	0; 86,8
Tiroide	2	14,7	10,4	130,6	15,8; 471,8	4	27,5	13,8	89,1	24,3; 228,2
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 3576,8	0	0	0	0	0; 4286,5
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 869,7	1	5,8	5,8	179	4,5; 997,4
Linfoma non Hodgkin	2	13,6	9,6	68,9	8,3; 249	2	9,2	6,6	80,6	9,8; 291,3
Mieloma	0	0	0	0	0; 285,6	1	3,7	3,7	96,3	2,4; 536,3
Leucemia linfatica acuta	1	6	6	459,1	11,6; 2558	0	0	0	0	0; 2519,8
Leucemia linfatica cronica	2	12,1	8,6	275,3	33,3; 994,4	0	0	0	0	0; 612,9
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 440,7	1	3,7	3,7	153,8	3,9; 856,9
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 880,4	0	0	0	0	0; 1391
Altre MMPC e SMD	1	7,4	7,4	30,9	0,8; 172,1	4	21,2	10,8	122	33,3; 312,5
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 2651,3	1	3,9	3,9	732,8	18,6; 4082,8
Leucemie totali	3	18,1	10,5	128,7	26,5; 376	2	7,6	5,4	111,5	13,5; 402,6
Miscellanea	0	0	0	0	0; 9659,8	0	0	0	0	0; 3189
Mal definite e metastasi	1	7,4	7,4	76,1	1,9; 423,9	1	5,1	5,1	65	1,6; 362,2
Totale	134	929,7	80,8	109,7	91,9; 129,9	85	470,9	52	82,8	66,1; 102,4
Totale escluso (a)(b)	100	692,7	69,6	102,7	83,6; 124,9	67	366	45,6	80,7	62,6; 102,5

Comune di Corsano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1867,2	0	0	0	0	0; 8515,5
Lingua	0	0	0	0	0; 1274,1	0	0	0	0	0; 1723,6
Bocca	0	0	0	0	0; 858,3	0	0	0	0	0; 1127,1
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1835,7	1	5	5	868,3	22; 4837,9
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1107,8	0	0	0	0	0; 4585,8
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 1975,4	0	0	0	0	0; 3170,4
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 1621,1	0	0	0	0	0; 9428,6
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 4768,8	0	0	0	0	0; 66409,1
Testa e collo	1	6,6	6,6	28,4	0,7; 158,4	1	5	5	88,1	2,2; 490,9
Esofago	0	0	0	0	0; 856,2	0	0	0	0	0; 1875,6
Stomaco	3	25,1	14,7	127,3	26,2; 371,9	0	0	0	0	0; 234,6
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1697,5	0	0	0	0	0; 2355,7
Colon	5	42,5	19,1	75,6	24,5; 176,3	5	30,8	14,2	81,2	26,4; 189,6
Retto e ano	5	34,5	15,4	129,1	41,9; 301,4	4	30,5	15,4	152	41,4; 389,1
Colon, retto e ano	10	76,9	24,6	95,3	45,7; 175,3	9	61,3	20,9	102,4	46,8; 194,4
Fegato	0	0	0	0	0; 127,2	1	9,6	9,6	83,8	2,1; 467,1
Vie biliari	2	16,3	11,6	208,3	25,2; 752,4	2	13,6	10,4	191,5	23,2; 691,8
Pancreas	0	0	0	0	0; 168,4	1	6,6	6,6	44	1,1; 245,1
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 2060,6	0	0	0	0	0; 5973,1
Laringe	1	6,6	6,6	71,1	1,8; 396	0	0	0	0	0; 2678,7
Polmone	13	105,2	29,4	93,2	49,6; 159,3	4	28,2	14,7	109,5	29,8; 280,3
Altri organi toracici	1	8,3	8,3	436,3	11; 2431,1	0	0	0	0	0; 2229,2
Osso	0	0	0	0	0; 1845,3	0	0	0	0	0; 2714,1
Pelle, melanomi	1	9	9	52,5	1,3; 292,6	1	7,6	7,6	51,6	1,3; 287,5
(a) Pelle, non melanomi	12	103,1	30,1	59,5	30,7; 103,9	9	57,2	19,6	65,6	30; 124,4
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1420,2	1	6,3	6,3	117,7	29,7; 6528,1
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 579,4	0	0	0	0	0; 1180,9
Tessuti molli	1	7,8	7,8	220,3	5,6; 1227,3	0	0	0	0	0; 1044,9
Mammella	0	0	0	0	0; 1251	14	94,2	25,8	75	41; 125,8
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 341,7
Utero, corpo	-	-	-	-	-	2	14	10	62,5	7,6; 225,7
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1376
Utero totale	-	-	-	-	-	2	14	10	44	5,3; 159,1
Ovaio	-	-	-	-	-	5	38,7	17,3	198,3	64,4; 462,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 502,8
Pene	1	8,3	8,3	384,2	9,7; 2140,5	-	-	-	-	-
Prostata	11	94,6	28,7	82,2	41; 147	-	-	-	-	-
Testicolo	2	16,8	11,9	166,7	20,2; 602,1	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 2611,3	-	-	-	-	-
Rene	2	15	10,7	86,4	10,5; 312,1	1	5	5	73,3	1,9; 408,5
Vescica (maligni)	6	46,9	19,4	89,1	32,7; 194	0	0	0	0	0; 291
Vescica (non maligni)	8	69,3	24,7	150,4	65; 296,4	4	24,9	13,1	375,3	102,2; 960,8
Vescica totale	14	116,2	31,4	116,2	63,5; 194,9	4	24,9	13,1	171,9	46,8; 440,2
Altre vie urinarie	1	7,1	7,1	168,5	4,3; 938,9	1	4	4	429,8	10,9; 2394,6
Occhio	0	0	0	0	0; 2936,8	0	0	0	0	0; 3794,5
Encefalo e altro SNC (maligni)	2	15,7	11,1	128,2	15,5; 463	3	17	9,9	230,2	47,5; 672,6
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	6,6	6,6	76,1	1,9; 423,7	2	15,9	11,2	91,9	11,1; 331,9
Encefalo e altro SNC totale	3	22,3	12,9	104,3	21,5; 304,9	5	32,9	15	143,7	46,6; 335,3
Tiroide	1	5,3	5,3	68,5	1,7; 381,6	6	40,9	16,8	150,3	55,2; 327,1
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 3909,3	0	0	0	0	0; 4656
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 846,7	0	0	0	0	0; 705,9
Linfoma non Hodgkin	5	40,9	18,5	194,8	63,2; 454,6	4	28	14,1	197,2	53,7; 505
Mieloma	0	0	0	0	0; 334,2	1	9,6	9,6	119,6	3; 666,2
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 1615,5	0	0	0	0	0; 2742,3
Leucemia linfatica cronica	1	9	9	160,7	4,1; 895,1	1	4	4	217	5,5; 1208,9
Leucemia mieloide acuta	1	8,3	8,3	137,8	3,5; 767,6	0	0	0	0	0; 693,8
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 992,1	0	0	0	0	0; 1719,2
Altre MMPC e SMD	2	16,1	11,6	72	8,7; 260,3	3	22,4	12,9	113,3	23,4; 331
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 3081,6	0	0	0	0	0; 3148,8
Leucemie totali	2	17,4	12,3	96,9	11,7; 350	1	4	4	68,8	1,7; 383,4
Miscellanea	0	0	0	0	0; 11002,3	1	4	4	1058,8	26,8; 5899,5
Mal definite e metastasi	1	5,3	5,3	88	2,2; 490,1	0	0	0	0	0; 297
Totale	89	723,6	77,6	84,3	67,7; 103,7	77	518	60,7	92,1	72,7; 115,2
Totale escluso (a)(b)	76	614	71,2	90,3	71,2; 113,1	66	444,9	56,3	97,5	75,4; 124,1

Comune di Corsi

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 2400,7	0	0	0	0	0; 1180,8
Lingua	0	0	0	0	0; 1559,6	0	0	0	0	0; 2072,8
Bocca	0	0	0	0	0; 1075,2	1	6,6	6,6	369,5	9,4; 2058,9
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 2433,3	0	0	0	0	0; 3851,3
Orofaringe	1	9,9	9,9	367,4	9,3; 2047	0	0	0	0	0; 5527,6
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 2628,1	0	0	0	0	0; 4126
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 2071,6	0	0	0	0	0; 12465,2
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 6169	0	0	0	0	0; 75709
Testa e collo	3	28,3	16,4	105,3	21,7; 3077	1	6,6	6,6	107,7	2,7; 600,3
Esofago	0	0	0	0	0; 1025	0	0	0	0	0; 2234,8
Stomaco	1	8,7	8,7	52	1,3; 289,8	1	9,5	9,5	77,2	2; 430,3
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 2044,1	0	0	0	0	0; 3015
Colon	3	30,4	17,6	55,6	11,5; 162,5	8	63,1	22,6	158,3	68,3; 311,9
Retto e ano	1	9,2	9,2	31,8	0,8; 177	3	26,8	15,5	139,3	28,7; 407
Colon, retto e ano	4	39,6	19,9	46,8	12,8; 119,9	11	89,9	27,4	152,6	76,2; 273
Fegato	9	81,4	27,3	378,5	173,1; 718,4	1	9,1	9,1	102,1	2,6; 569,1
Vie biliari	0	0	0	0	0; 469,6	2	17,8	12,6	230,8	28; 833,8
Pancreas	3	29,9	17,2	169,1	34,9; 494,1	0	0	0	0	0; 196,9
Cavità nasale	1	8,5	8,5	678,3	17,2; 3779,1	0	0	0	0	0; 7393,1
Laringe	1	9,9	9,9	85,2	2,2; 474,8	0	0	0	0	0; 3234,2
Polmone	9	101,8	34,1	78	35,7; 148,2	2	14,7	10,6	66,2	8; 239
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1966,5	1	9,5	9,5	795,1	20,1; 4429,9
Osso	0	0	0	0	0; 26077	0	0	0	0	0; 3337,6
Pelle, melanomi	1	10	10	65	1,6; 362,2	2	15,9	11,6	131,2	15,9; 474,1
(a) Pelle, non melanomi	27	271,1	52,9	165,1	108,8; 240,2	15	121,7	31,7	134,4	75,2; 221,6
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1679,2	0	0	0	0	0; 5022,2
Sarcoma di Kaposi	2	19,2	13,6	402,7	48,8; 1454,6	0	0	0	0	0; 1486
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 1000,2	0	0	0	0	0; 1269,4
Mammella	0	0	0	0	0; 1494,4	17	144,3	35,3	113	65,8; 180,9
Utero, collo	-	-	-	-	-	2	18,2	12,9	236	28,6; 852,7
Utero, corpo	-	-	-	-	-	2	18,4	13	75,1	9,1; 271,4
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1702,5
Utero totale	-	-	-	-	-	4	36,6	18,3	107,4	29,3; 275
Ovaio	-	-	-	-	-	1	9	9	48,8	1,2; 271,9
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	8,9	8,9	167,9	4,3; 935,4
Pene	0	0	0	0	0; 1680,6	-	-	-	-	-
Prostata	13	125,1	34,9	115,5	61,5; 197,5	-	-	-	-	-
Testicolo	1	8,8	8,8	112	2,8; 623,8	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 34737,2	-	-	-	-	-
Rene	0	0	0	0	0; 195,6	2	14,5	10,3	179,1	21,7; 647
Vescica (maligni)	6	54,4	22,2	110,3	40,5; 240,1	1	6,6	6,6	98	2,5; 546,1
Vescica (non maligni)	6	59,5	24,5	138	50,6; 300,3	0	0	0	0	0; 416,9
Vescica totale	12	113,8	33,1	122,6	63,3; 214,2	1	6,6	6,6	52,6	1,3; 293,2
Altre vie urinarie	1	11	11	202,6	5,1; 1128,9	1	9	9	519	13,1; 2891,7
Occhio	0	0	0	0	0; 3559,6	0	0	0	0	0; 4485,4
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 297,1	2	14,5	10,3	186,4	22,6; 673,5
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 354,4	1	9	9	57,9	1,5; 322,5
Encefalo e altro SNC totale	0	0	0	0	0; 161,6	3	23,5	13,7	107,1	22,1; 313,1
Tiroide	0	0	0	0	0; 312,2	4	36,8	18,5	130,9	35,7; 335,2
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 5027,5	0	0	0	0	0; 6116,9
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 1150,3	0	0	0	0	0; 981,8
Linfoma non Hodgkin	1	8,6	8,6	48,9	1,2; 272,5	2	15,4	11,2	121,2	14,7; 437,6
Mieloma	0	0	0	0	0; 407,1	1	7,9	7,9	146,3	3,7; 815
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 2330,5	1	12,6	12,6	970	24,6; 5404,5
Leucemia linfatica cronica	3	27,5	15,9	577,5	119,1; 1687,7	1	9,1	9,1	256,2	6,5; 1427,7
Leucemia mieloide acuta	1	8,5	8,5	171,4	4,3; 954,9	0	0	0	0	0; 861,9
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 1234,9	0	0	0	0	0; 2133,4
Altre MMPC e SMD	1	9,9	9,9	44,4	1,1; 247,5	4	35,8	18	186,8	50,9; 478,2
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 3950,9	0	0	0	0	0; 4230,6
Leucemie totali	4	36	18	242,4	66; 620,6	2	21,7	15,5	169,8	20,6; 613,5
Miscellanea	1	14	14	4249,6	107,6; 23677,1	0	0	0	0	0; 5151,1
Mal definite e metastasi	1	8,9	8,9	109,8	2,8; 612	1	6,6	6,6	102,5	2,6; 571,3
Totale	94	926,2	96,5	109,2	88,2; 133,6	80	671,5	76	118,2	93,7; 147,1
Totale escluso (a)(b)	67	655,1	80,7	97,5	75,6; 123,8	64	540,8	68,4	116,8	90; 149,2

Comune di Cutrofiano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1032,5	0	0	0	0	0; 4326,3
Lingua	2	8,3	5,9	392,3	475; 1417,2	1	3,4	3,4	236,7	6; 1318,6
Bocca	2	9,5	6,8	265	32,1; 957,2	0	0	0	0	0; 557,3
Ghiandole salivari	1	4,5	4,5	293,2	7,4; 1633,7	0	0	0	0	0; 1639,1
Orofaringe	0	0	0	0	0; 630,2	0	0	0	0	0; 2393,9
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 1256,8	0	0	0	0	0; 1760,7
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 939,1	1	3,7	3,7	1416	35,8; 7889,3
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 2891,7	1	3,1	3,1	8061,9	204,1; 44918,3
Testa e collo	7	30,7	11,7	112	45; 230,8	3	10,2	5,9	134,9	27,8; 394,1
Esofago	1	4	4	131,1	3,3; 730,5	1	3,4	3,4	253	6,4; 1409,7
Stomaco	7	29	11	161,9	65,1; 333,6	2	6,5	4,6	62,2	7,5; 224,6
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 918,3	0	0	0	0	0; 1222,3
Colon	12	52,4	15,2	98,7	51; 172,3	13	40,3	11,4	103,2	54,9; 176,4
Retto e ano	6	26,2	10,7	85,4	31,4; 186	8	25,9	9,3	151,6	65,4; 298,7
Colon, retto e ano	18	78,6	18,6	93,8	55,6; 148,3	21	66,1	14,7	117,4	72,7; 179,5
Fegato	7	28,6	10,8	132,9	53,4; 273,8	5	13,7	6,1	201,4	65,4; 470,1
Vie biliari	2	8,7	6,2	112,9	13,7; 408	3	8,1	4,8	138,4	28,5; 404,4
Pancreas	2	9,5	6,8	50,4	6,1; 182	4	13,8	7	86	23,4; 220,2
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1132,3	0	0	0	0	0; 3153,3
Laringe	2	8,4	5,9	77,7	9,4; 280,8	0	0	0	0	0; 1337,2
Polmone	36	155,7	26	138,4	96,9; 191,6	6	21,5	9	81,5	29,9; 177,5
Altri organi toracici	1	4,7	4,7	241,3	6,1; 1344,5	0	0	0	0	0; 1273,7
Osso	0	0	0	0	0; 1214,7	0	0	0	0	0; 1431,8
Pelle, melanomi	4	17	8,5	121,2	33; 310,2	1	4,8	4,8	28,2	0,7; 157,2
(a) Pelle, non melanomi	40	181,9	29	108,5	77,5; 147,8	27	75,7	14,9	98,7	65; 143,6
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 752,5	0	0	0	0	0; 2047,6
Sarcoma di Kaposi	3	12,4	7,2	266,4	54,9; 778,5	2	6,8	4,8	315,2	38,2; 1138,7
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 460,5	1	4,8	4,8	150,9	3,8; 840,8
Mammella	0	0	0	0	0; 686	35	131,6	22,6	98,9	68,9; 137,5
Utero, collo	-	-	-	-	-	3	12,4	7,2	156	32,2; 455,8
Utero, corpo	-	-	-	-	-	8	28,9	10,4	126,8	54,7; 249,8
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 689,1
Utero totale	-	-	-	-	-	11	41,3	12,6	125,5	62,6; 224,5
Ovaio	-	-	-	-	-	6	23	9,4	123,2	45,2; 268,2
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	2	5	3,5	134,9	16,3; 487,3
Pene	1	4	4	205	5,2; 1142,3	-	-	-	-	-
Prostata	36	154,2	25,8	143,9	100,8; 199,2	-	-	-	-	-
Testicolo	2	9,3	6,5	106,7	12,9; 385,4	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 16200,8	-	-	-	-	-
Rene	6	25,7	10,5	148,4	54,4; 322,9	3	11,4	6,6	111,2	22,9; 325
Vescica (maligni)	22	99,6	21,4	178,1	111,6; 269,7	1	3,4	3,4	39	1; 217,5
Vescica (non maligni)	16	72,5	18,3	165,9	94,8; 269,4	0	0	0	0	0; 170,7
Vescica totale	38	172,1	28,2	172,8	122,3; 237,1	1	3,4	3,4	21,2	0,5; 118,3
Altre vie urinarie	1	4,7	4,7	90,7	2,3; 505,1	0	0	0	0	0; 778,2
Occhio	1	4,7	4,7	429	10,9; 2390,4	1	2,5	2,5	502,6	12,7; 2800,1
Encefalo e altro SNC (maligni)	2	9,1	6,5	74,3	9; 268,2	4	13,8	7	153,3	41,8; 392,5
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	2	8,8	6,2	88,6	10,7; 319,9	3	10,6	6,2	73,7	15,2; 215,4
Encefalo e altro SNC totale	4	17,9	9	80,8	22; 206,8	7	24,3	9,4	104,8	42,1; 215,9
Tiroide	3	12,6	7,3	122,7	25,3; 358,6	5	19,3	8,7	73,6	23,9; 171,8
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 2274,2	0	0	0	0	0; 2730,5
Linfoma di Hodgkin	2	9,3	6,5	300,2	36,4; 1084,6	1	5,7	5,7	121,1	3,1; 674,5
Linfoma non Hodgkin	4	17,6	8,9	88,7	24,2; 227,2	3	9,3	5,5	76,9	15,9; 224,9
Mieloma	0	0	0	0	0; 182	3	10,8	6,4	179,2	37; 523,8
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 1108,8	0	0	0	0	0; 1663,6
Leucemia linfatica cronica	4	18,9	9,5	347,5	94,7; 889,7	1	3,7	3,7	103,8	2,6; 578,5
Leucemia mieloide acuta	1	4,1	4,1	76,2	1,9; 424,6	0	0	0	0	0; 350,6
Leucemia mieloide cronica	1	4,3	4,3	152,7	3,9; 851	0	0	0	0	0; 886,8
Altre MMPC e SMD	7	31,7	12	137,3	55,2; 282,8	2	7,2	5,1	37,9	4,6; 137,1
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1648,1	0	0	0	0	0; 1665,7
Leucemie totali	6	27,2	11,2	163,4	60; 355,7	1	3,7	3,7	34,9	0,9; 194,6
Miscellanea	0	0	0	0	0; 6487,6	1	2,5	2,5	553,9	14; 3086,1
Mal definite e metastasi	3	12,4	7,2	144,9	29,9; 423,6	6	19,7	8,3	242	88,8; 526,8
Totale	242	1064,1	68,8	125,9	110,6; 142,8	164	556,2	44,5	100,6	85,8; 117,2
Totale escluso (a)(b)	200	873,5	62	130,7	113,2; 150,1	134	470	41,5	101,8	85,3; 120,6

Comune di Diso

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 2357,3	0	0	0	0	0; 965,4
Lingua	0	0	0	0	0; 1921,6	0	0	0	0	0; 2196,9
Bocca	0	0	0	0	0; 1204,3	0	0	0	0	0; 1373,5
Ghiandole salivari	1	8,7	8,7	749,7	19; 4177,3	0	0	0	0	0; 4531,4
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1673,6	0	0	0	0	0; 6866,3
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 3426,8	0	0	0	0	0; 4677
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 2400,5	0	0	0	0	0; 11799,9
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 7675	0	0	0	0	0; 70950,9
Testa e collo	1	8,7	8,7	41,7	1,1; 232,1	0	0	0	0	0; 421,6
Esofago	0	0	0	0	0; 1306,1	0	0	0	0	0; 2251,1
Stomaco	4	36,3	18,2	226,3	61,7; 579,4	0	0	0	0	0; 276,5
Intestino tenue	1	10,2	10,2	642,2	16,3; 3578	0	0	0	0	0; 3119,7
Colon	6	57,4	23,6	121,5	44,6; 264,3	7	55,3	21,9	133	53,5; 274
Retto e ano	5	71,1	31,8	179,4	58,2; 418,6	1	7,4	7,4	46,5	1,2; 259,2
Colon, retto e ano	11	128,5	39,6	142,3	71,1; 254,7	8	62,7	23,1	107,9	46,6; 212,7
Fegato	3	37,5	21,8	146,4	30,2; 427,8	3	24,7	14,4	282,4	58,2; 825,4
Vie biliari	0	0	0	0	0; 509,7	1	4,7	4,7	107,6	2,7; 599,7
Pancreas	0	0	0	0	0; 233,9	2	14,5	10,9	102,3	12,4; 369,4
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 3068,2	0	0	0	0	0; 7767,9
Laringe	0	0	0	0	0; 378,3	0	0	0	0	0; 3602
Polmone	12	138,7	40,5	115,7	59,8; 202,2	4	26,6	14	137,6	37,5; 352,3
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 2461,3	0	0	0	0	0; 3741,6
Osso	0	0	0	0	0; 3557,5	0	0	0	0	0; 4210,4
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 305,9	0	0	0	0	0; 283,5
(a) Pelle, non melanomi	13	124,5	34,8	86,8	46,2; 148,4	14	123,1	34,4	125,3	68,5; 210,2
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1998,9	0	0	0	0	0; 5598,4
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 758,9	0	0	0	0	0; 1268,7
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 1328,4	0	0	0	0	0; 1570,8
Mammella	0	0	0	0	0; 1841,9	14	164,6	46,5	105,8	57,8; 177,5
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 540,5
Utero, corpo	-	-	-	-	-	2	17,3	12,4	84,1	10,2; 303,8
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1540,2
Utero totale	-	-	-	-	-	2	17,3	12,4	60,7	7,4; 219,3
Ovaio	-	-	-	-	-	1	9,9	9,9	54,1	1,4; 301,5
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	9,9	9,9	159,3	4; 887,4
Pene	0	0	0	0	0; 1915,4	-	-	-	-	-
Prostata	13	141,4	39,7	135,6	72,2; 231,9	-	-	-	-	-
Testicolo	1	15,9	15,9	179,7	4,5; 1001,2	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 39766,2	-	-	-	-	-
Rene	3	35,1	20,3	198,6	41; 580,5	0	0	0	0	0; 349
Vescica (maligni)	5	60,8	27,7	97,2	31,6; 226,8	1	19,7	19,7	91,1	2,3; 507,3
Vescica (non maligni)	4	47,7	24,1	106,4	29; 272,5	0	0	0	0	0; 436
Vescica totale	9	108,5	36,7	101,1	46,2; 191,9	1	19,7	19,7	51,6	1,3; 287,3
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 832,7	0	0	0	0	0; 1901,7
Occhio	0	0	0	0	0; 4472,3	0	0	0	0	0; 4643,3
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 367,4	0	0	0	0	0; 361
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	8,6	8,6	117,1	3; 652,2	4	33,4	17,5	260,3	70,9; 666,4
Encefalo e altro SNC totale	1	8,6	8,6	54	1,4; 300,7	4	33,4	17,5	156,7	42,7; 401,2
Tiroide	0	0	0	0	0; 459,9	2	21,4	15,2	88,9	10,8; 321,3
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 6838,4	0	0	0	0	0; 9974,7
Linfoma di Hodgkin	1	13,5	13,5	436,8	11,1; 2433,9	0	0	0	0	0; 1427,2
Linfoma non Hodgkin	5	61,9	28,6	293,5	95,3; 684,9	1	12,4	12,4	68,5	1,7; 381,8
Mieloma	0	0	0	0	0; 467,6	2	20,7	14,6	297,6	36; 1074,9
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 3383,5	0	0	0	0	0; 4764,5
Leucemia linfatica cronica	1	11,2	11,2	221,1	5,6; 1231,8	0	0	0	0	0; 953,9
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 691,7	0	0	0	0	0; 886,2
Leucemia mieloide cronica	2	18,8	13,3	777,4	94,1; 2808,3	0	0	0	0	0; 2239,7
Altre MMPC e SMD	2	21,4	15,1	96,1	11,6; 347,3	2	9,3	6,5	92,9	11,2; 335,5
Leucemie non specificate	1	8,7	8,7	925,8	23,4; 5158	0	0	0	0	0; 3846,4
Leucemie totali	4	38,7	19,4	274,7	74,8; 703,3	0	0	0	0	0; 323,3
Miscellanea	0	0	0	0	0; 14361,8	0	0	0	0	0; 4355,9
Mal definite e metastasi	1	8,7	8,7	118	3; 657,6	2	9,2	6,5	181,7	22; 656,5
Totale	85	938	103,7	112,3	89,7; 138,8	64	584	78,4	100,1	77,1; 127,8
Totale escluso (a)(b)	71	804,9	97,3	118,6	92,6; 149,5	46	427,5	68,3	89,8	65,7; 119,7

Comune di Gagliano del Capo

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 2009	0	0	0	0	0; 8432,4
Lingua	0	0	0	0	0; 1295,3	0	0	0	0	0; 1575,2
Bocca	0	0	0	0	0; 889,1	1	5,3	5,3	278,1	7; 1549,4
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1946,2	0	0	0	0	0; 3032,6
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1121,5	0	0	0	0	0; 4186,7
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 2138,2	0	0	0	0	0; 3091,6
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 1667,4	0	0	0	0	0; 9218,8
Faringe NAS	1	7,3	7,3	1346,1	34,1; 7499,7	0	0	0	0	0; 50907,7
Testa e collo	4	31,4	15,7	116	31,6; 2971	1	5,3	5,3	81,3	2,1; 453,1
Esofago	0	0	0	0	0; 871,8	0	0	0	0	0; 1737,6
Stomaco	1	8,6	8,6	43,8	1,1; 243,8	1	6,1	6,1	56,7	1,4; 316,1
Intestino tenue	1	8	8	479	12,1; 2668,9	0	0	0	0	0; 2237,8
Colon	5	39,9	17,9	77,5	25,2; 180,9	9	53,6	18,2	132,2	60,4; 250,9
Retto e ano	6	48	19,6	158,3	58,1; 344,5	3	21,2	12,3	103,4	21,3; 302,3
Colon, retto e ano	11	87,9	26,6	107,4	53,6; 192,2	12	74,8	21,9	123,6	63,9; 215,9
Fegato	5	50,1	22,7	176,8	57,4; 412,5	2	12	8,7	150,2	18,2; 542,6
Vie biliari	1	8,6	8,6	106,4	2,7; 593,1	0	0	0	0	0; 316,6
Pancreas	3	24,6	14,2	140,6	29; 410,9	4	27,9	13,9	160,2	43,7; 410,3
Cavità nasale	2	16,8	11,9	1112,2	134,7; 4017,7	0	0	0	0	0; 5619,8
Laringe	1	7,3	7,3	71,1	1,8; 395,9	0	0	0	0	0; 2377,3
Polmone	18	149,7	35,6	130,6	77,4; 206,4	5	33,8	15,2	124,6	40,5; 290,9
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1635,1	0	0	0	0	0; 2244,3
Osso	0	0	0	0	0; 1961,9	0	0	0	0	0; 2585,1
Pelle, melanomi	1	8,6	8,6	54,9	1,4; 306	3	21,2	12,3	151,6	31,3; 443,2
(a) Pelle, non melanomi	13	105,5	29,3	66,6	35,4; 113,8	10	68,1	21,6	67,2	32,2; 123,5
Mesotelioma	1	8,1	8,1	384,5	9,7; 2142	0	0	0	0	0; 3636,8
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 624,2	0	0	0	0	0; 1077,2
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 838,6	0	0	0	0	0; 1012,1
Mammella	0	0	0	0	0; 1243,6	17	106,7	26,2	85,6	49,8; 137
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 334,7
Utero, corpo	-	-	-	-	-	5	30,3	13,8	142,9	46,4; 333,6
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1255,8
Utero totale	-	-	-	-	-	5	30,3	13,8	102,3	33,2; 238,8
Ovaio	-	-	-	-	-	2	14,4	10,2	73,2	8,9; 264,6
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	2	9,1	6,4	248,3	30,1; 896,9
Pene	1	8,6	8,6	387,2	9,8; 2157,1	-	-	-	-	-
Prostata	13	106	29,6	96,5	51,4; 165	-	-	-	-	-
Testicolo	1	6,2	6,2	93,4	2,4; 520,3	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 28535,6	-	-	-	-	-
Rene	2	15,4	10,9	88,9	10,8; 321,2	1	6,8	6,8	68	1,7; 378,8
Vescica (maligni)	7	55,2	20,9	108	43,4; 222,4	1	5,3	5,3	72,3	1,8; 402,7
Vescica (non maligni)	12	96,4	28,1	230,4	119,1; 402,5	4	24,8	12,6	339,8	92,6; 870
Vescica totale	19	151,5	35	162,5	97,8; 253,8	5	30,1	13,7	195,3	63,4; 455,7
Altre vie urinarie	1	7,3	7,3	172,1	4,4; 959	0	0	0	0	0; 1461
Occhio	0	0	0	0	0; 2959,2	0	0	0	0	0; 3312,1
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	8,1	8,1	66,3	1,7; 369,5	1	7,5	7,5	71,1	1,8; 396,3
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	8,6	8,6	79,8	2; 444,4	6	38,3	15,8	266,5	97,8; 580,1
Encefalo e altro SNC totale	2	16,8	11,9	72,4	8,8; 261,6	7	45,8	17,5	191,4	77; 394,4
Tiroide	2	17,8	12,6	143,9	17,4; 519,8	4	28,6	14,3	102,7	28; 262,9
Altre ghiandole endocrine	1	11,6	11,6	1171,5	29,7; 6527	0	0	0	0	0; 4927,6
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 915,2	0	0	0	0	0; 786
Linfoma non Hodgkin	2	15,3	10,8	80,1	9,7; 289,5	2	14,9	10,6	92,5	11,2; 334,3
Mieloma	1	7,9	7,9	92,5	2,3; 515,1	1	6,8	6,8	109,4	2,8; 609,3
Leucemia linfatica acuta	1	9,7	9,7	494,8	12,5; 2756,7	0	0	0	0	0; 2875,4
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 601,4	0	0	0	0	0; 699,3
Leucemia mieloide acuta	3	24,1	13,9	432,1	89,1; 1262,7	0	0	0	0	0; 643,1
Leucemia mieloide cronica	1	7,9	7,9	281	7,1; 1565,5	0	0	0	0	0; 1589,3
Altre MMPC e SMD	6	47,5	19,5	223,9	82,2; 487,4	2	12,2	8,7	69,8	8,4; 252
Leucemie non specificate	1	11,4	11,4	902,9	22,9; 5030,8	0	0	0	0	0; 317,4
Leucemie totali	6	53,1	21,9	304,1	111,6; 661,9	0	0	0	0	0; 233,8
Miscellanea	0	0	0	0	0; 12079,1	0	0	0	0	0; 3698,7
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 336	1	6,8	6,8	75,6	1,9; 421
Totale	116	956,3	89,5	112,5	93; 135	87	561,7	60,9	96,9	77,6; 119,6
Totale escluso (a)(b)	102	842,1	84,1	124	101,1; 150,5	71	455,3	54,7	97,8	76,4; 123,3

Comune di Galatina

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 353,2	0	0	0	0	0; 1464,8
Lingua	3	4,7	2,7	204,6	42,2; 598	4	4,8	2,4	316,9	86,3; 811,4
Bocca	2	3,1	2,2	92,3	11,2; 333,5	1	1,2	1,2	51,5	1,3; 287,1
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 366,5	1	1,4	1,4	152,2	3,9; 847,9
Orofaringe	2	2,8	2	120,4	14,6; 435,1	0	0	0	0	0; 829,7
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 427,4	0	0	0	0	0; 594,8
Ipofaringe	1	1,5	1,5	88,3	2,2; 492,2	0	0	0	0	0; 1735,2
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 1013,5	0	0	0	0	0; 10321,2
Testa e collo	13	19,6	5,4	72,3	38,5; 123,7	6	7,4	3,1	91,5	33,6; 199,1
Esofago	5	7,5	3,4	228,9	74,3; 534,3	1	0,8	0,8	85	2,2; 473,8
Stomaco	18	28	6,6	144,8	85,8; 228,8	9	9,3	3,2	95,3	43,6; 180,9
Intestino tenue	1	1,5	1,5	86,1	2,2; 479,6	0	0	0	0	0; 422,2
Colon	45	68,2	10,2	128,7	93,9; 172,3	45	48,2	7,4	121,7	88,7; 162,8
Retto e ano	14	21,6	5,8	69,2	37,8; 116	17	16,9	4,2	109,7	63,9; 175,6
Colon, retto e ano	59	89,7	11,7	106,9	81,4; 137,9	62	65,1	8,5	118,1	90,6; 151,4
Fegato	21	32,1	7	138,8	85,9; 212,2	13	12,9	3,6	179,3	95,5; 306,6
Vie biliari	6	9,2	3,8	117,6	43,2; 255,9	6	6,4	2,7	93,6	34,4; 203,8
Pancreas	12	17,6	5,1	104,8	54,1; 183	15	16,9	4,4	110,4	61,8; 182
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 395	0	0	0	0	0; 1041,3
Laringe	5	7,4	3,3	67,9	22; 158,5	0	0	0	0	0; 463,3
Polmone	80	123	13,8	107,2	85; 133,5	18	19,4	4,7	83,9	49,8; 132,7
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 306,5	0	0	0	0	0; 432,6
Osso	0	0	0	0	0; 410,6	0	0	0	0	0; 490,5
Pelle, melanomi	13	19,8	5,5	136,2	72,5; 232,9	10	12,2	3,9	95,6	45,9; 175,8
(a) Pelle, non melanomi	106	160,3	15,6	99,7	81,6; 120,6	76	86	10,1	94,3	74,3; 118
Mesotelioma	1	1,5	1,5	71,6	1,8; 398,8	0	0	0	0	0; 707,7
Sarcoma di Kaposi	4	6,2	3,1	122,4	33,4; 313,4	5	4,8	2,2	266,8	86,6; 622,5
Tessuti molli	3	4,5	2,6	131,3	27,1; 383,7	4	4,7	2,4	203	55,3; 519,8
Mammella	3	4,3	2,5	196,6	40,5; 574,6	98	121,2	12,4	93,7	76,1; 114,2
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	1,4	1,4	17,4	0,4; 96,9
Utero, corpo	-	-	-	-	-	14	17,3	4,7	75,7	41,4; 127,1
Utero non specificato	-	-	-	-	-	2	2,6	1,8	124	15; 448
Utero totale	-	-	-	-	-	17	21,3	5,2	65,8	38,3; 105,3
Ovaio	-	-	-	-	-	13	17,2	4,8	90,9	48,4; 155,5
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	3	3,3	1,9	68,1	14; 199
Pene	1	1,5	1,5	71,4	1,8; 397,9	-	-	-	-	-
Prostata	73	111,2	13	102,2	80,1; 128,5	-	-	-	-	-
Testicolo	7	10,9	4,1	129,5	52,1; 266,8	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 5465,7	-	-	-	-	-
Rene	12	19	5,5	102,8	53,1; 179,7	10	12,3	4	126,5	60,6; 232,6
Vescica (maligni)	33	49,3	8,6	92,7	63,8; 130,2	8	7,4	2,7	106	45,8; 208,9
Vescica (non maligni)	23	34,3	7,2	82,8	52,5; 124,3	3	3,4	2	48,1	9,9; 140,7
Vescica totale	56	83,5	11,2	88,4	66,8; 114,8	11	10,8	3,3	79,8	39,9; 142,9
Altre vie urinarie	2	3	2,1	63,4	7,7; 228,9	0	0	0	0	0; 265,2
Occhio	0	0	0	0	0; 553,7	0	0	0	0	0; 613,7
Encefalo e altro SNC (maligni)	7	10,4	3,9	89,3	35,9; 184	11	13,9	4,3	143,7	71,7; 257,2
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	7	10,8	4,1	106,1	42,7; 218,7	8	10,1	3,6	66,6	28,8; 131,3
Encefalo e altro SNC totale	14	21,2	5,7	97	53; 162,8	19	24	5,6	96,6	58,2; 150,9
Tiroide	6	9	3,7	84,8	31,1; 184,6	26	37,2	7,3	128,9	84,2; 188,8
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 794,8	1	1,3	1,3	250,4	6,3; 1395,1
Linfoma di Hodgkin	2	3,3	2,3	102,7	12,4; 371	6	10	4,1	249,1	91,4; 542,2
Linfoma non Hodgkin	8	12,4	4,4	61,2	26,4; 120,7	15	18	4,7	131,5	73,6; 217
Mieloma	6	8,8	3,6	103,7	38; 225,6	9	11,3	3,8	184	84,2; 349,4
Leucemia linfatica acuta	1	1,3	1,3	101,2	2,6; 564,1	1	0,8	0,8	147	3,7; 818,8
Leucemia linfatica cronica	6	9,3	3,8	182,8	67,1; 397,9	5	5,8	2,6	177,2	57,5; 413,4
Leucemia mieloide acuta	3	4,5	2,6	79	16,3; 230,7	6	6,1	2,5	196,9	72,3; 428,6
Leucemia mieloide cronica	3	4,2	2,4	158,2	32,6; 462,4	1	1,2	1,2	81,7	2,1; 455,4
Altre MMPC e SMD	16	24,3	6,1	108,9	62,2; 176,8	24	28	5,9	155,7	99,8; 231,7
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 571,3	0	0	0	0	0; 575,9
Leucemie totali	13	19,4	5,4	122,6	65,3; 209,6	13	13,9	3,9	154,6	82,3; 264,3
Miscellanea	0	0	0	0	0; 2176	1	0,8	0,8	185,5	4,7; 1033,8
Mal definite e metastasi	12	18,3	5,3	200,9	103,8; 350,9	4	4,3	2,2	54,5	14,8; 139,5
Totale	573	870,8	36,5	103,6	95,3; 112,5	495	580,6	26,7	103,2	94,3; 112,7
Totale escluso (a)(b)	460	699,6	32,7	104,5	95,2; 114,5	411	484,5	24,4	106,2	96,2; 117

Comune di Galatone

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 655,4	0	0	0	0	0; 2866,6
Lingua	0	0	0	0	0; 447,5	1	1,5	1,5	148,7	3,8; 828,7
Bocca	1	2,5	2,5	82,6	2,1; 460,3	3	7,2	4,1	299,9	61,8; 876,4
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 658	0	0	0	0	0; 1026,2
Orofaringe	0	0	0	0	0; 393,5	0	0	0	0	0; 1478,6
Rinofaringe	1	2,7	2,7	202,6	5,1; 1128,8	0	0	0	0	0; 1116,7
Ipofaringe	1	2,7	2,7	157,4	4; 877	0	0	0	0	0; 3261,3
Faringe NAS	1	2,5	2,5	474,4	12; 2643,3	0	0	0	0	0; 22085,4
Testa e collo	5	13,1	5,8	49,3	16; 115,1	4	8,7	4,4	115	31,3; 294,5
Esofago	1	2,8	2,8	80,6	2; 449	0	0	0	0	0; 614,7
Stomaco	5	12,9	5,8	71,7	23,3; 167,3	8	18,4	6,5	165,7	71,6; 326,6
Intestino tenue	1	2,5	2,5	153,4	3,9; 854,5	1	2,3	2,3	220,3	5,6; 1227,4
Colon	17	46	11,2	86,9	50,6; 139,1	16	33,8	8,6	85,2	48,7; 138,4
Retto e ano	11	29,2	8,8	96,9	48,4; 173,5	8	17,1	6,1	100,4	43,3; 197,7
Colon, retto e ano	28	75,2	14,2	90,6	60,2; 130,9	24	50,8	10,5	89,7	57,5; 133,5
Fegato	11	30,3	9,2	129,4	64,6; 231,5	4	8,6	4,4	111,4	30,3; 285,1
Vie biliari	2	5,6	4	70,4	8,5; 254,1	4	6,9	3,5	124,6	33,9; 319
Pancreas	8	23,8	8,5	124,5	53,8; 245,4	5	8,6	3,9	73,1	23,7; 170,6
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 695,8	0	0	0	0	0; 2029
Laringe	1	2,8	2,8	23,9	0,6; 133	0	0	0	0	0; 848
Polmone	36	97,9	16,4	86	60,3; 119,1	11	25	7,6	99,2	49,5; 177,6
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 539,6	0	0	0	0	0; 777,7
Osso	0	0	0	0	0; 692,8	0	0	0	0	0; 868,5
Pelle, melanomi	5	12,6	5,7	92	29,9; 214,7	5	11,4	5,1	87	28,3; 203,1
(a) Pelle, non melanomi	48	134	19,5	81,1	59,8; 107,6	26	56,9	11,3	62,8	41; 92
Mesotelioma	1	2,8	2,8	128,2	3,2; 714,3	1	2,5	2,5	366,7	9,3; 2043
Sarcoma di Kaposi	2	5,9	4,2	109,4	13,2; 395,1	1	1,8	1,8	108,3	2,7; 603,6
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 279,5	1	3,2	3,2	93,5	2,4; 521,1
Mammella	0	0	0	0	0; 425,2	58	130,4	17,3	103,7	78,7; 134,1
Utero, collo	-	-	-	-	-	3	5,7	3,4	94,8	19,6; 277,2
Utero, corpo	-	-	-	-	-	5	12	5,4	51,1	16,6; 119,2
Utero non specificato	-	-	-	-	-	1	2,5	2,5	121,1	3,1; 674,6
Utero totale	-	-	-	-	-	9	20,2	6,8	65,3	29,9; 124
Ovaio	-	-	-	-	-	8	16,5	6	104,8	45,3; 206,6
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	2	4,3	3,1	88,1	10,7; 318,1
Pene	1	2,8	2,8	127,4	3,2; 710,1	-	-	-	-	-
Prostata	37	98,8	16,3	91,3	64,3; 125,9	-	-	-	-	-
Testicolo	3	7,8	4,5	91	18,8; 265,9	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	1	2,9	2,9	2861,1	72,4; 15940,9	-	-	-	-	-
Rene	5	14,4	6,5	75,4	24,5; 176	1	2,4	2,4	24,2	0,6; 134,7
Vescica (maligni)	21	57,9	12,7	105,9	65,6; 161,9	2	4	2,9	52,1	6,3; 188,2
Vescica (non maligni)	20	54,1	12,1	127,7	78; 197,2	3	7,2	4,2	92,9	19,1; 271,4
Vescica totale	41	111,9	17,6	115,5	82,9; 156,7	5	11,2	5,1	70,7	23; 165
Altre vie urinarie	1	2,5	2,5	56	1,4; 311,9	2	4,7	3,4	283,2	34,3; 1022,9
Occhio	0	0	0	0	0; 961,4	0	0	0	0	0; 1173,2
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	2,9	2,9	22,4	0,6; 124,7	3	7,5	4,3	75,2	15,5; 219,6
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	3	8,7	5	81,2	16,7; 237,2	4	8,9	4,5	62	16,9; 158,7
Encefalo e altro SNC totale	4	11,5	5,8	49	13,3; 125,4	7	16,3	6,2	67	26,9; 138,1
Tiroide	4	10,2	5,1	97,8	26,6; 250,3	7	16,8	6,4	60,4	24,3; 124,4
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 1345	0	0	0	0	0; 1562
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 321,1	3	6,3	3,7	206,4	42,6; 603,3
Linfoma non Hodgkin	10	26,7	8,5	135,4	64,9; 249	9	20,7	7	148	67,7; 281
Mieloma	3	7,7	4,4	92,1	19; 269,1	2	4,8	3,4	80,2	9,7; 289,6
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 621,4	0	0	0	0	0; 939,3
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 197,9	1	1,8	1,8	69,1	1,8; 385,3
Leucemia mieloide acuta	1	2,9	2,9	47,2	1,2; 262,8	3	6,7	3,9	188,6	38,9; 551,2
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 346,6	0	0	0	0	0; 575,4
Altre MMPC e SMD	6	16,6	6,8	73,1	26,8; 159,1	6	13,7	5,7	75,9	27,9; 165,2
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1046	0	0	0	0	0; 1135,6
Leucemie totali	1	2,9	2,9	16,7	0,4; 93,3	4	8,5	4,3	91,2	24,8; 233,4
Miscellanea	0	0	0	0	0; 3861,2	0	0	0	0	0; 1330,8
Mal definite e metastasi	3	7,7	4,5	90,5	18,7; 264,4	3	5,5	3,3	81,1	16,7; 237,1
Totale	273	743,8	45,3	87,8	77,7; 98,9	221	487,5	33,2	87,8	76,6; 100,2
Totale escluso (a)(b)	222	601,2	40,6	89,5	78,1; 102,1	191	421,7	30,9	93,8	80,9; 108,1

Comune di Gallipoli

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 481,3	0	0	0	0	0; 2382,2
Lingua	1	1,7	1,7	87,2	2,2; 485,8	0	0	0	0	0; 410,4
Bocca	1	2	2	60,1	1,5; 334,9	0	0	0	0	0; 272,4
Ghiandole salivari	2	4	2,8	260,3	31,5; 940,1	0	0	0	0	0; 770,9
Orofaringe	1	1,7	1,7	76,3	1,9; 425,3	1	1,8	1,8	291,7	7,4; 1625,4
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 538,5	1	1,8	1,8	221,4	5,6; 1233,3
Ipofaringe	1	2,9	2,9	114	2,9; 635,3	0	0	0	0	0; 2646,6
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 1275,9	0	0	0	0	0; 15183,7
Testa e collo	11	22,2	6,8	78,4	39,1; 140,3	3	5,1	3	64,4	13,3; 188,3
Esofago	2	3,9	2,8	115,7	14; 418	0	0	0	0	0; 449,2
Stomaco	11	24	7,4	116,2	58; 207,9	5	8	3,6	76,8	25; 179,3
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 405,1	0	0	0	0	0; 612,6
Colon	26	52,2	10,3	97,6	63,8; 143	30	46,8	8,6	119,2	80,4; 170,1
Retto e ano	18	36,4	8,7	115,2	68,3; 182,1	11	17,5	5,3	102,1	51; 182,8
Colon, retto e ano	44	88,6	13,5	104,1	75,7; 139,8	41	64,3	10,1	114,1	81,9; 154,7
Fegato	16	31,6	8	136,6	78,1; 221,9	6	9,4	3,9	124,4	45,7; 270,8
Vie biliari	0	0	0	0	0; 94,2	5	8,2	3,7	116,2	37,7; 271,3
Pancreas	9	19,6	6,7	102	46,7; 193,7	9	14,2	4,8	98,3	45; 186,6
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 497,4	0	0	0	0	0; 1449,3
Laringe	5	9,9	4,4	86,3	28; 201,3	1	1,5	1,5	173,7	4,4; 968
Polmone	50	96,3	13,7	87,2	64,7; 114,9	16	26	6,5	105,3	60,2; 170,9
Altri organi toracici	1	2	2	106,2	2,7; 591,8	0	0	0	0	0; 569,4
Osso	1	2,1	2,1	143,5	3,6; 799,5	1	1,9	1,9	178,6	4,5; 994,9
Pelle, melanomi	10	19,9	6,4	133,2	63,9; 245	10	17,3	5,5	129,3	62; 237,8
(a) Pelle, non melanomi	106	209,2	20,5	130,9	107,2; 158,3	93	146,8	15,3	166,8	134,6; 204,3
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 336	1	1,7	1,7	256,1	6,5; 1426,9
Sarcoma di Kaposi	3	7	4,1	123,9	25,5; 362,1	1	1,6	1,6	84,5	2,1; 470,9
Tessuti molli	3	5,8	3,4	165	34; 482,2	1	1,6	1,6	68,1	1,7; 379,6
Mammella	0	0	0	0	0; 303,8	83	139,2	15,3	107,8	85,8; 133,6
Utero, collo	-	-	-	-	-	2	3,2	2,3	45,9	5,6; 165,7
Utero, corpo	-	-	-	-	-	19	30,7	7,1	139,4	83,9; 217,6
Utero non specificato	-	-	-	-	-	1	1,6	1,6	95,3	2,4; 531,1
Utero totale	-	-	-	-	-	22	35,5	7,6	115,5	72,4; 174,9
Ovaio	-	-	-	-	-	11	18,8	5,7	105,7	52,8; 189,2
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	1,4	1,4	33,4	0,8; 186,3
Pene	0	0	0	0	0; 338,4	-	-	-	-	-
Prostata	47	92,6	13,6	84,1	61,8; 111,8	-	-	-	-	-
Testicolo	5	9,9	4,4	113,3	36,8; 264,4	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 7109,7	-	-	-	-	-
Rene	13	24,7	6,9	141,2	75,2; 241,4	5	8	3,6	88,6	28,8; 206,8
Vescica (maligni)	21	43,8	9,7	78,1	48,3; 119,3	5	8	3,6	99,8	32,4; 233
Vescica (non maligni)	16	31,5	8	74,5	42,6; 121	4	6,1	3,1	90,3	24,6; 231,2
Vescica totale	37	75,3	12,6	76,5	53,9; 105,4	9	14,1	4,7	95,4	43,6; 181
Altre vie urinarie	4	7,4	3,7	164,7	44,9; 421,7	0	0	0	0	0; 385,3
Occhio	0	0	0	0	0; 716,3	0	0	0	0	0; 850,6
Encefalo e altro SNC (maligni)	3	5,4	3,1	48,8	10,1; 142,7	4	6,4	3,2	73,5	20; 188,3
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	4	7,7	3,9	78,2	21,3; 200,2	15	25,9	6,7	172,4	96,5; 284,3
Encefalo e altro SNC totale	7	13,1	5	62,2	25; 128,1	19	32,4	7,5	134,3	80,9; 209,8
Tiroide	3	5,6	3,2	52,4	10,8; 153,1	14	25,6	6,9	89,2	48,8; 149,7
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 1009,4	1	1,9	1,9	316,6	8; 1763,8
Linfoma di Hodgkin	2	3,8	2,7	128,7	15,6; 464,8	3	5,7	3,3	160,1	33; 468
Linfoma non Hodgkin	14	27	7,2	137,2	75; 230,2	11	18,9	5,7	132,1	66; 236,4
Mieloma	3	5,7	3,3	67,2	13,9; 196,3	4	6,4	3,2	116,7	31,8; 298,7
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 479,3	0	0	0	0	0; 731,9
Leucemia linfatica cronica	3	5,5	3,2	117,9	24,3; 344,5	0	0	0	0	0; 182,5
Leucemia mieloide acuta	2	4,6	3,4	69,3	8,4; 250,3	5	8,6	3,8	236,3	76,7; 551,4
Leucemia mieloide cronica	1	2,1	2,1	68,5	1,7; 381,8	2	2,8	2	227,4	27,5; 821,6
Altre MMPC e SMD	15	31,2	8,2	134,2	75,1; 221,4	13	21	5,8	122,9	65,4; 210,1
Leucemie non specificate	1	2,1	2,1	220,6	5,6; 1229,2	0	0	0	0	0; 913,9
Leucemie totali	7	14,3	5,5	86,3	34,7; 177,9	7	11,4	4,3	118,5	47,6; 244,1
Miscellanea	0	0	0	0	0; 2988,7	0	0	0	0	0; 1112,3
Mal definite e metastasi	4	8,1	4,1	88,4	24,1; 226,4	2	3	2,1	42,3	5,1; 152,9
Totale	428	850,9	41,6	100,4	91,1; 110,4	397	649,2	32,7	116,4	105,3; 128,5
Totale escluso (a)(b)	318	634	35,9	93,5	83,5; 104,3	289	476,5	28,2	104,5	92,8; 117,3

Comune di Giuggianello

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 7400,1	0	0	0	0	0; 28252,6
Lingua	0	0	0	0	0; 5129,3	1	13,7	13,7	1670,2	42,3; 9305,8
Bocca	0	0	0	0	0; 3374,9	0	0	0	0	0; 3988,6
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 7783,8	0	0	0	0	0; 11741,7
Orofaringe	0	0	0	0	0; 4457,8	0	0	0	0	0; 18048,3
Rinofaringe	1	32,2	32,2	2500,1	63,3; 13929,6	0	0	0	0	0; 12994,2
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 6752,4	0	0	0	0	0; 34551,1
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 21845,9	0	0	0	0	0; 203092,3
Testa e collo	1	32,2	32,2	115,3	2,9; 642,2	1	13,7	13,7	321	8,1; 1788,4
Esofago	1	32,6	32,6	958,2	24,3; 5339	0	0	0	0	0; 6659
Stomaco	0	0	0	0	0; 595,6	0	0	0	0	0; 800,6
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 6612,7	0	0	0	0	0; 8711,6
Colon	2	61	43,6	117,1	14,2; 423,1	0	0	0	0	0; 204,6
Retto e ano	1	26,3	26,3	101,3	2,6; 564,2	1	16,7	16,7	134,2	3,4; 747,9
Colon, retto e ano	3	87,3	50,9	111,3	23; 325,3	1	16,7	16,7	39,4	1; 219,6
Fegato	1	39,6	39,6	136,9	3,5; 763	0	0	0	0	0; 1031
Vie biliari	0	0	0	0	0; 1476,5	0	0	0	0	0; 1181,4
Pancreas	0	0	0	0	0; 665,2	2	34,8	25,2	304,1	36,8; 1098,4
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 8401,9	0	0	0	0	0; 22710,5
Laringe	0	0	0	0	0; 1037,3	0	0	0	0	0; 9564,4
Polmone	8	249,9	89,9	222,9	96,2; 439,3	1	29,5	29,5	98,4	2,5; 548,3
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 6489,5	0	0	0	0	0; 9559,7
Osso	0	0	0	0	0; 9147,6	0	0	0	0	0; 10364,3
Pelle, melanomi	1	39,6	39,6	222	5,6; 1236,7	0	0	0	0	0; 761,7
(a) Pelle, non melanomi	4	108,1	54,2	77,2	21; 197,6	2	59,9	42,3	51,8	6,3; 187,1
Mesotelioma	1	26,1	26,1	1535,2	38,9; 8553,4	0	0	0	0	0; 15289
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 2298,2	0	0	0	0	0; 3875,7
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 3451	0	0	0	0	0; 4134,6
Mammella	0	0	0	0	0; 5000,1	7	191,4	73,9	145	58,3; 298,7
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1418,3
Utero, corpo	-	-	-	-	-	2	56,4	39,9	234,3	28,4; 846,2
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 4529,1
Utero totale	-	-	-	-	-	2	56,4	39,9	167,6	20,3; 605,4
Ovaio	-	-	-	-	-	2	61,7	43,6	298,1	36,1; 1077
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1702,8
Pene	0	0	0	0	0; 5251,7	-	-	-	-	-
Prostata	6	188,2	77,4	175	64,2; 380,8	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 1508,2	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 10911,7	-	-	-	-	-
Rene	0	0	0	0	0; 649,9	2	27,3	19,3	538,3	65,2; 1944,5
Vescica (maligni)	2	60,5	43,3	114,4	13,8; 413,1	2	46,2	33,9	534,6	64,7; 1931,3
Vescica (non maligni)	1	32,6	32,6	75	1,9; 418	0	0	0	0	0; 1241,2
Vescica totale	3	93,1	54,2	97,3	20,1; 284,5	2	46,2	33,9	298,7	36,2; 1078,9
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 2372,3	0	0	0	0	0; 5562,9
Occhio	0	0	0	0	0; 12890	0	0	0	0	0; 13093
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 966,9	0	0	0	0	0; 1022,5
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 1128,9	1	26,8	26,8	178,7	4,5; 995,9
Encefalo e altro SNC totale	0	0	0	0	0; 520,8	1	26,8	26,8	108,9	2,8; 606,8
Tiroide	0	0	0	0	0; 1097,3	1	36,1	36,1	111	2,8; 618,3
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 16747,3	0	0	0	0	0; 21132,7
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 3915,7	0	0	0	0	0; 3422
Linfoma non Hodgkin	1	35	35	160,6	4,1; 894,8	0	0	0	0	0; 689,6
Mieloma	1	27,7	27,7	364,7	9,2; 2032	0	0	0	0	0; 1583,3
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 7951,2	0	0	0	0	0; 12311,3
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 2319,7	1	13,7	13,7	752,9	19,1; 4195
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 1993,2	0	0	0	0	0; 2491,7
Leucemia mieloide cronica	1	39,6	39,6	1082	27,4; 6028,4	0	0	0	0	0; 6422,6
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0	0; 516,7	0	0	0	0	0; 494,5
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 10285	0	0	0	0	0; 11462,2
Leucemie totali	1	39,6	39,6	193,7	4,9; 1079	1	13,7	13,7	250,7	6,3; 1396,6
Miscellanea	0	0	0	0	0; 40273,9	0	0	0	0	0; 12927,9
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 1277,7	0	0	0	0	0; 997,8
Totale	32	999	178,9	119,7	81,9; 168,9	25	614,1	128,3	110,3	71,4; 162,9
Totale escluso (a)(b)	28	890,9	170,5	131,9	87,6; 190,6	22	527,4	118,1	120,6	75,6; 182,7

Comune di Giurdignano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 5265,8	0	0	0	0	0; 2372,3
Lingua	0	0	0	0	0; 3339,9	0	0	0	0	0; 4655,2
Bocca	0	0	0	0	0; 2300,1	0	0	0	0	0; 3032,2
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 5198,3	0	0	0	0	0; 8496,6
Orofaringe	0	0	0	0	0; 2877,7	0	0	0	0	0; 11916,1
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 5656,3	1	17,6	17,6	2448,7	62; 13643,1
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 4365,8	0	0	0	0	0; 27307,6
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 12555,7	0	0	0	0	0; 181058,7
Testa e collo	0	0	0	0	0; 272,6	1	17,6	17,6	237,5	6; 1323,1
Esofago	0	0	0	0	0; 2170,5	0	0	0	0	0; 5111,8
Stomaco	1	23,6	23,6	110,8	2,8; 6171	0	0	0	0	0; 633,7
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 4435,6	0	0	0	0	0; 6287
Colon	0	0	0	0	0; 144,5	2	38,5	272	88,5	10,7; 319,7
Retto e ano	2	38,3	271	135	16,4; 487,8	1	18,9	18,9	103,2	2,6; 574,9
Colon, retto e ano	2	38,3	271	49,8	6; 179,7	3	57,4	33,1	92,9	19,2; 271,5
Fegato	4	87,4	43,8	356,8	97,2; 913,6	1	11,1	11,1	229	5,8; 1275,9
Vie biliari	0	0	0	0	0; 999	1	16,3	16,3	265,2	6,7; 1477,8
Pancreas	2	44,1	31,2	238,6	28,9; 862	1	16,3	16,3	119,6	3; 666,2
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 5213,2	0	0	0	0	0; 16429,7
Laringe	0	0	0	0	0; 655,1	0	0	0	0	0; 6882,8
Polmone	8	158,7	56,3	147	63,4; 289,6	1	19,6	19,6	72,9	1,8; 406,1
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 4214,7	0	0	0	0	0; 6012,5
Osso	0	0	0	0	0; 5692,6	0	0	0	0	0; 7085,5
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 514	1	22,9	22,9	141,3	3,6; 787,3
(a) Pelle, non melanomi	10	211,7	68,3	131,1	62,9; 241,2	2	28,1	20,3	39,8	4,8; 143,6
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 3570,5	0	0	0	0	0; 11174,8
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 1568	0	0	0	0	0; 3360,7
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 2153,9	0	0	0	0	0; 2824
Mammella	0	0	0	0	0; 3152,4	6	120,7	49,6	86,3	31,7; 187,8
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 922,9
Utero, corpo	-	-	-	-	-	2	34,4	24,3	165,8	20,1; 599
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 3954,1
Utero totale	-	-	-	-	-	2	34,4	24,3	117,9	14,3; 425,9
Ovaio	-	-	-	-	-	1	17	17	106,4	2,7; 592,9
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	22,9	22,9	376,3	9,5; 2096,5
Pene	0	0	0	0	0; 3600,3	-	-	-	-	-
Prostata	4	86,7	43,9	74,6	20,3; 190,9	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 937,6	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 82422,3	-	-	-	-	-
Rene	0	0	0	0	0; 415,6	0	0	0	0	0; 723,3
Vescica (maligni)	1	19,6	19,6	39,3	1; 219	0	0	0	0	0; 799,1
Vescica (non maligni)	1	18,7	18,7	48,6	1,2; 271	0	0	0	0	0; 914,5
Vescica totale	2	38,3	271	43,5	5,3; 1571	0	0	0	0	0; 426,4
Altre vie urinarie	1	18,7	18,7	428,3	10,8; 2386,3	0	0	0	0	0; 4250,9
Occhio	0	0	0	0	0; 7077,6	0	0	0	0	0; 10217,7
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 634,9	0	0	0	0	0; 756,2
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 767,6	0	0	0	0	0; 464,2
Encefalo e altro SNC totale	0	0	0	0	0; 347,5	0	0	0	0	0; 287,6
Tiroide	0	0	0	0	0; 690	0	0	0	0	0; 253,7
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 10254,8	0	0	0	0	0; 12414,3
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 2606,4	0	0	0	0	0; 2021,8
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0; 380,5	0	0	0	0	0; 485,5
Mieloma	1	32,9	32,9	233,8	5,9; 1302,7	0	0	0	0	0; 1173,8
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 4891	0	0	0	0	0; 7820,6
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 1495,8	2	39,3	28,2	1171,9	141,9; 4233,5
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 1361,5	0	0	0	0	0; 1856,3
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 2661,7	0	0	0	0	0; 4648,6
Altre MMPC e SMD	2	39,2	277	190,2	23; 687	1	11,1	11,1	102,5	2,6; 571,2
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 8594,9	0	0	0	0	0; 8705,4
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 476,3	2	39,3	28,2	373	45,2; 1347,4
Miscellanea	0	0	0	0	0; 32633,6	0	0	0	0	0; 11562,9
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 865,7	0	0	0	0	0; 833,6
Totale	37	779,6	129,9	91,5	64,4; 126,1	24	434,7	90,4	77,8	49,9; 115,8
Totale escluso (a)(b)	27	568	110,5	83,5	55; 121,5	22	406,6	88,1	88	55,1; 133,2

Comune di Guagnano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1209,9	0	0	0	0	0; 5950,2
Lingua	0	0	0	0	0; 981,5	0	0	0	0	0; 1238,1
Bocca	1	7,3	7,3	176,2	4,5; 982	0	0	0	0	0; 793,6
Ghiandole salivari	1	4,3	4,3	375	9,5; 2089,3	0	0	0	0	0; 2405,8
Orofaringe	0	0	0	0	0; 894,5	0	0	0	0	0; 3558,5
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 1847,2	0	0	0	0	0; 2678,6
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 1224,5	0	0	0	0	0; 7384,7
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 4176,9	0	0	0	0	0; 42839,8
Testa e collo	4	24,4	12,5	85,3	23,2; 218,4	1	5,9	5,9	65	1,6; 362,3
Esofago	0	0	0	0	0; 677,6	0	0	0	0	0; 1293,4
Stomaco	2	9,5	6,7	57,9	7; 209,1	2	7,6	5,4	87,9	10,6; 317,7
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1162,4	1	3,1	3,1	490,4	12,4; 2732,5
Colon	6	33,6	14	61,9	22,7; 134,7	7	35,5	13,8	78,1	31,4; 160,9
Retto e ano	5	27,2	12,2	91,2	29,6; 212,8	3	14,9	8,9	81,1	16,7; 237
Colon, retto e ano	11	60,8	18,6	72,5	36,2; 129,7	10	50,5	16,4	79	37,9; 145,2
Fegato	1	5,5	5,5	24,7	0,6; 137,8	2	7,8	5,6	112,7	13,6; 407,1
Vie biliari	3	17,4	10,1	211,2	43,5; 617,1	1	4,6	4,6	63,7	1,6; 355
Pancreas	2	11,2	7,9	64,3	7,8; 232,2	3	13,9	8	90,7	18,7; 265,2
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1503	0	0	0	0	0; 4553,7
Laringe	2	12,8	9,1	103,1	12,5; 372,5	1	5,9	5,9	536,5	13,6; 2989,4
Polmone	10	56,8	18,1	48,4	23,2; 89	5	21,6	10	97,3	31,6; 227,1
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1191,7	0	0	0	0	0; 1975,9
Osso	1	8,2	8,2	495	12,5; 2758,2	0	0	0	0	0; 2177,5
Pelle, melanomi	1	5,2	5,2	42,7	1,1; 238,1	4	24,8	12,5	170,2	46,4; 435,9
(a) Pelle, non melanomi	32	169,2	30,2	109,3	74,8; 154,3	13	65,6	18,8	67,7	36,1; 115,8
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 980,1	0	0	0	0	0; 3002,7
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 394	0	0	0	0	0; 797
Tessuti molli	1	5,5	5,5	178,5	4,5; 994,4	1	5	5	223,2	5,7; 1243,6
Mammella	0	0	0	0	0; 934	22	128,5	28	92,3	57,8; 139,8
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 293
Utero, corpo	-	-	-	-	-	2	12	8,6	46	5,6; 166,3
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 944,4
Utero totale	-	-	-	-	-	2	12	8,6	33,4	4; 120,7
Ovaio	-	-	-	-	-	5	23,1	10,6	151,3	49,1; 353
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	2	12,3	8,9	188,1	22,8; 679,4
Pene	1	6,6	6,6	264,3	6,7; 1472,8	-	-	-	-	-
Prostata	19	108,4	25,2	98,3	59,2; 153,5	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 318,8	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 21567,4	-	-	-	-	-
Rene	7	42,3	16,2	238,7	9,6; 491,9	3	15,5	9	160,5	33,1; 469
Vescica (maligni)	8	44	15,7	79,9	34,5; 157,4	2	6,3	4,5	109	13,2; 393,7
Vescica (non maligni)	5	27,2	12,3	67	21,7; 156,3	0	0	0	0	0; 246,9
Vescica totale	13	71,2	19,9	74,4	39,6; 127,1	2	6,3	4,5	60,2	7,3; 217,6
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 419,7	0	0	0	0	0; 1093,3
Occhio	1	6,5	6,5	575,1	14,6; 3204,2	0	0	0	0	0; 2614,4
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 184,8	1	7,3	7,3	55,1	1,4; 307
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 222,5	3	19,3	11,2	108,9	22,4; 318,1
Encefalo e altro SNC totale	0	0	0	0	0; 100,9	4	26,6	13,3	87,5	23,8; 224,1
Tiroide	3	18,7	10,9	189	39; 552,4	5	33,5	15,1	116,8	37,9; 272,6
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 3321,7	0	0	0	0	0; 4482
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 852,8	0	0	0	0	0; 750,9
Linfoma non Hodgkin	1	5,5	5,5	29,7	0,8; 165,2	5	23	10,6	189,1	61,4; 441,3
Mieloma	1	4,3	4,3	63,8	1,6; 355,3	0	0	0	0	0; 315,5
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 1766,5	0	0	0	0	0; 2511,6
Leucemia linfatica cronica	1	7,3	7,3	113,5	2,9; 632,3	0	0	0	0	0; 537,3
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 353,7	0	0	0	0	0; 510,8
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 739,3	0	0	0	0	0; 1290,2
Altre MMPC e SMD	4	20,4	10,2	97,9	26,7; 250,7	1	6,4	6,4	27,2	0,7; 151,8
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1860	0	0	0	0	0; 2400,5
Leucemie totali	1	7,3	7,3	35,5	0,9; 197,6	0	0	0	0	0; 184,9
Miscellanea	0	0	0	0	0; 7498,6	0	0	0	0	0; 2834
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 220,9	3	10,8	6,3	167,7	34,6; 490,2
Totale	119	664,6	61,7	79,6	66; 95,3	97	508,4	53,3	86,4	70; 105,3
Totale escluso (a)(b)	87	495,4	53,8	73,4	58,8; 90,5	81	423,5	48,7	89,6	71,2; 111,4

Comune di Lecce

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	3	1,3	0,8	81,1	16,7; 237	1	0,4	0,4	114,5	2,9; 638
Lingua	7	3	1,1	133,9	53,8; 275,9	4	1,2	0,6	87,6	23,9; 224,4
Bocca	5	2,1	0,9	64,6	21; 150,8	5	1,4	0,6	72,1	23,4; 168,2
Ghiandole salivari	4	1,7	0,8	112,5	30,7; 288,1	0	0	0	0	0; 154,3
Orofaringe	7	3,1	1,2	118	47,4; 243,2	2	0,7	0,5	123,1	14,9; 444,6
Rinofaringe	2	0,9	0,6	65,7	8; 237,2	1	0,3	0,3	44,8	1,1; 249,9
Ipofaringe	2	0,8	0,6	49,5	6; 178,9	1	0,4	0,4	134,6	3,4; 750,1
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 283,7	0	0	0	0	0; 290,2
Testa e collo	61	26,1	3,4	94,9	72,6; 121,9	20	6,5	1,5	84,6	51,7; 130,7
Esofago	3	1,3	0,7	38,4	7,9; 112,1	8	2,6	0,9	191,1	82,5; 376,5
Stomaco	25	10,9	2,2	56,2	36,4; 83	36	10,8	1,8	106,5	74,6; 147,5
Intestino tenue	6	2,7	1,1	143,6	52,7; 312,5	5	1,7	0,8	161,5	52,4; 376,9
Colon	133	56,2	4,9	106,3	89; 126	141	43,3	3,7	107,1	90,2; 126,3
Retto e ano	46	19,4	2,9	63,4	46,5; 84,6	50	15,6	2,2	90,2	66,9; 118,9
Colon, retto e ano	179	75,7	5,7	90,6	77,8; 104,9	191	59	4,3	102,1	88,1; 117,6
Fegato	49	20,8	3	90,4	66,9; 119,6	22	6,5	1,4	85,8	53,8; 129,9
Vie biliari	18	7,7	1,8	98,5	58,4; 155,6	24	6,8	1,4	105,7	67,7; 157,2
Pancreas	47	19,9	2,9	114,5	84,1; 152,3	47	13,9	2,1	97,6	71,7; 129,9
Cavità nasale	4	1,8	0,9	120,2	32,7; 307,7	2	0,6	0,4	158,4	19,2; 572,1
Laringe	27	11,6	2,2	102,3	67,4; 148,8	4	1,4	0,7	138,4	37,7; 354,5
Polmone	236	100,5	6,6	88,3	77,4; 100,3	130	41,1	3,7	168,9	141,1; 200,5
Altri organi toracici	3	1,3	0,7	69,9	14,4; 204,4	8	2,5	0,9	260,5	112,5; 513,4
Osso	2	0,9	0,6	65,3	7,9; 235,9	2	0,7	0,5	74	9; 267,3
Pelle, melanomi	58	24,5	3,2	169,8	128,9; 219,5	54	18,2	2,5	142,8	107,3; 186,3
(a) Pelle, non melanomi	472	201,1	9,3	124	113,1; 135,7	347	110,9	6	120,6	108,2; 133,9
Mesotelioma	6	2,5	1	119,7	43,9; 260,5	3	0,9	0,5	157,3	32,4; 459,8
Sarcoma di Kaposi	11	4,7	1,4	94,4	47,1; 168,9	5	1,4	0,6	76,3	24,8; 178,2
Tessuti molli	12	5	1,5	147	76; 256,8	10	3,5	1,1	140,6	67,4; 258,5
Mammella	4	1,7	0,9	73,1	19,9; 187,2	408	135,6	6,8	107,3	97,2; 118,3
Utero, collo	-	-	-	-	-	24	8,3	1,7	113,8	72,9; 169,3
Utero, corpo	-	-	-	-	-	62	20,5	2,6	92,5	70,9; 118,6
Utero non specificato	-	-	-	-	-	7	1,8	0,7	122,7	49,4; 252,9
Utero totale	-	-	-	-	-	93	30,6	3,2	99,1	80; 121,4
Ovaio	-	-	-	-	-	70	23,7	2,9	135,3	105,4; 170,9
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	17	5,3	1,3	108,2	63; 173,2
Pene	5	2,1	1	99,4	32,3; 231,9	-	-	-	-	-
Prostata	287	122	7,2	112	99,4; 125,8	-	-	-	-	-
Testicolo	18	7,9	1,9	94,9	56,2; 150	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 1551,1	-	-	-	-	-
Rene	45	19	2,8	107,8	78,6; 144,2	31	9,8	1,8	109	74; 154,7
Vescica (maligni)	137	58,4	5	107,6	90,3; 127,2	37	11	1,8	138,4	97,4; 190,7
Vescica (non maligni)	96	40,7	4,2	96,6	78,3; 118	18	5,9	1,4	80,4	47,7; 127,1
Vescica totale	233	99,1	6,5	102,8	90; 116,9	55	16,9	2,3	112	84,3; 145,7
Altre vie urinarie	17	7,2	1,7	150,4	87,6; 240,8	8	2,5	0,9	162,5	70,2; 320,3
Occhio	4	1,7	0,9	169	46; 432,6	3	1	0,6	137,8	28,4; 402,6
Encefalo e altro SNC (maligni)	33	14,6	2,6	118,3	81,4; 166,1	30	10,2	1,9	109,4	73,8; 156,2
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	26	10,8	2,1	110,8	72,4; 162,3	47	16,6	2,5	108,8	80; 144,7
Encefalo e altro SNC totale	59	25,4	3,3	114,9	87,4; 148,2	77	26,8	3,1	109,1	86,1; 136,3
Tiroide	27	11,5	2,2	107,1	70,6; 155,8	69	25,3	3,1	93,8	73; 118,7
Altre ghiandole endocrine	1	0,4	0,4	60,9	1,5; 339,4	2	0,9	0,6	137,7	16,7; 497,4
Linfoma di Hodgkin	6	2,6	1,1	88,7	32,6; 193,1	15	5,9	1,6	180,1	100,8; 297
Linfoma non Hodgkin	48	20,5	3	102,8	75,8; 136,3	49	16,4	2,4	119,4	88,4; 157,9
Mieloma	30	13	2,4	144,7	97,6; 206,6	25	7,9	1,6	142,9	92,5; 210,9
Leucemia linfatica acuta	3	1,5	0,9	88,4	18,2; 258,4	0	0	0	0	0; 154,3
Leucemia linfatica cronica	8	3,4	1,2	68	29,4; 134	9	2,9	1	88,5	40,5; 168
Leucemia mieloide acuta	14	6,1	1,6	103,1	56,4; 172,9	9	2,8	1	82,8	37,9; 157,2
Leucemia mieloide cronica	9	3,6	1,2	132,8	60,7; 252,1	6	2,1	0,9	136,4	50; 296,8
Altre MMPC e SMD	50	21,5	3	95	70,5; 125,3	33	10	1,8	60,3	41,5; 84,7
Leucemie non specificate	3	1,5	0,9	130,5	26,9; 381,4	4	1,3	0,7	180,8	49,3; 462,8
Leucemie totali	37	16	2,7	97,9	68,9; 134,9	28	9,1	1,7	93,3	62; 134,8
Miscellanea	3	1,4	0,8	495,3	102,1; 1447,3	2	0,5	0,4	107,6	13; 388,8
Mal definite e metastasi	25	10,6	2,1	117,2	75,9; 173	36	10,1	1,7	139,5	97,7; 193,2
Totale	2087	889,1	19,5	105,5	101; 110,1	1933	625,2	14,4	112,2	107,2; 117,3
Totale escluso (a)(b)	1589	677,2	17	100,9	96; 106	1539	497,7	12,9	110,5	105,1; 116,2

Comune di Lequile

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1239,7	0	0	0	0	0; 5198,2
Lingua	0	0	0	0	0; 815,8	0	0	0	0	0; 1001,8
Bocca	0	0	0	0	0; 563,8	0	0	0	0	0; 664,2
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1214,4	1	4,7	4,7	519,6	13,2; 2895,3
Orofaringe	2	10,5	74	390,2	472; 1409,4	2	9,4	6,6	1560,8	189; 5638,2
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 1310,5	0	0	0	0	0; 1915,5
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 1069,5	0	0	0	0	0; 5977,3
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 3192,3	0	0	0	0	0; 37705,7
Testa e collo	3	14,6	8,5	55,2	11,4; 161,3	3	14,1	8,2	157,4	32,5; 460
Esofago	1	5,2	5,2	147,8	3,7; 823,7	2	5,7	4	617,2	74,7; 2229,5
Stomaco	6	38,2	16	166,5	61,1; 362,5	2	7,2	5,2	75,6	9,2; 273,1
Intestino tenue	1	5,2	5,2	291,5	7,4; 1624,4	0	0	0	0	0; 1431
Colon	12	60,7	17,5	118,1	61; 206,3	10	37	11,9	97,2	46,6; 178,7
Retto e ano	11	57,3	17,5	184,1	91,9; 329,4	3	12,1	7,1	68,4	14,1; 199,8
Colon, retto e ano	23	118	24,8	142,5	90,4; 213,9	13	49,1	13,9	88,6	47,2; 151,4
Fegato	3	15,3	8,8	66,6	13,7; 194,7	2	8,6	6,1	100,2	12,1; 362
Vie biliari	2	9,8	6,9	135	16,4; 487,7	0	0	0	0	0; 209,5
Pancreas	10	55,2	17,9	295,4	141,6; 543,2	4	15,4	7,8	106,1	28,9; 271,7
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1308,8	0	0	0	0	0; 3590,5
Laringe	1	4,1	4,1	45,3	1,1; 252,5	0	0	0	0	0; 1583,6
Polmone	17	90,1	22,2	78,3	45,6; 125,4	3	12,9	7,5	49,7	10,3; 145,3
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1004,6	0	0	0	0	0; 1388,7
Osso	0	0	0	0	0; 1265,6	0	0	0	0	0; 1632,3
Pelle, melanomi	4	19,6	9,9	133,5	36,4; 341,8	2	7,3	5,3	63	7,6; 227,5
(a) Pelle, non melanomi	41	219,1	35	131,9	94,7; 179	15	62,9	16,4	65,5	36,7; 108
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 881,3	0	0	0	0	0; 2459,5
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 389,1	0	0	0	0	0; 710,7
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 512,4	0	0	0	0	0; 627,3
Mammella	2	9,2	6,5	432,8	52,4; 1563,4	29	117,2	22	92,7	62,1; 133,1
Utero, collo	-	-	-	-	-	2	9,1	6,5	110,4	13,4; 398,8
Utero, corpo	-	-	-	-	-	7	31,5	11,9	132,2	53,2; 272,4
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 813,6
Utero totale	-	-	-	-	-	9	40,6	13,6	119,1	54,5; 226,1
Ovaio	-	-	-	-	-	6	25,4	10,5	142,7	52,4; 310,6
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	4,3	4,3	81,3	2,1; 452,8
Pene	1	4,7	4,7	243,5	6,2; 1356,9	-	-	-	-	-
Prostata	25	135,3	27,5	118,9	76,9; 175,5	-	-	-	-	-
Testicolo	1	5,4	5,4	56,7	1,4; 316,1	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 17587,4	-	-	-	-	-
Rene	4	19,2	9,6	111,2	30,3; 284,7	1	4,3	4,3	44,1	1,1; 245,8
Vescica (maligni)	8	42,5	15,3	78,1	33,7; 153,9	2	6,8	4,9	95,2	11,5; 343,7
Vescica (non maligni)	9	43,9	14,7	109,1	49,9; 207	1	4,7	4,7	56,6	1,4; 315,2
Vescica totale	17	86,3	21,2	91,9	53,5; 147,1	3	11,6	6,8	77,5	16; 226,6
Altre vie urinarie	1	4,8	4,8	109,3	2,8; 608,8	0	0	0	0	0; 956,8
Occhio	0	0	0	0	0; 1792	0	0	0	0	0; 2138,9
Encefalo e altro SNC (maligni)	2	9,1	6,4	83	10,1; 299,8	1	3,7	3,7	46	1,2; 256,3
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	2	9,4	6,6	98,2	11,9; 354,6	5	25,5	11,4	140,6	45,7; 328,1
Encefalo e altro SNC totale	4	18,5	9,2	89,9	24,5; 230,3	6	29,2	12	104,7	38,4; 227,9
Tiroide	0	0	0	0	0; 160	7	29,5	11,2	108,6	43,7; 223,8
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 2475,7	0	0	0	0	0; 2773,1
Linfoma di Hodgkin	2	11,9	8,8	321,3	38,9; 1160,6	0	0	0	0	0; 487,9
Linfoma non Hodgkin	2	9,1	6,5	50,2	6,1; 181,2	1	4,6	4,6	30,2	0,8; 168,2
Mieloma	0	0	0	0	0; 213,7	2	7,6	5,4	143,8	17,4; 519,6
Leucemia linfatica acuta	1	4,7	4,7	298,5	7,6; 1663,2	0	0	0	0	0; 1740
Leucemia linfatica cronica	1	5,2	5,2	103,2	2,6; 575,1	2	9,5	6,7	255,9	31; 924,5
Leucemia mieloide acuta	1	7,8	7,8	89,4	2,3; 498,4	1	4,4	4,4	113,9	2,9; 634,7
Leucemia mieloide cronica	1	5,4	5,4	175,5	4,4; 977,9	0	0	0	0	0; 1034,5
Altre MMPC e SMD	5	24,3	10,9	116,9	38; 272,8	3	12	7,1	68,6	14,1; 200,5
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 2150,3	0	0	0	0	0; 1971,5
Leucemie totali	4	23	11,7	126,5	34,5; 323,9	3	13,9	8	124,4	25,7; 363,7
Miscellanea	0	0	0	0	0; 7600,8	0	0	0	0	0; 2431,3
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 210,7	1	4,7	4,7	48,8	1,2; 271,9
Totale	179	942,1	71,6	109,5	94,1; 126,8	118	488,1	45,5	85	70,3; 101,7
Totale escluso (a)(b)	136	713,6	62,1	104,4	87,6; 123,5	98	399,7	40,9	87,2	70,8; 106,2

Comune di Leverano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 671,5	0	0	0	0	0; 3333,7
Lingua	1	3	3	132,3	3,3; 737	1	2,7	2,7	172,5	4,4; 961
Bocca	1	2,9	2,9	89,7	2,3; 499,9	3	7,8	4,5	335,8	69,3; 981,4
Ghiandole salivari	2	5,7	4,1	380,2	46; 1373,4	1	2,6	2,6	321,4	8,1; 1790,9
Orofaringe	1	2,9	2,9	117,8	3; 656,6	1	2,9	2,9	470	11,9; 2618,4
Rinofaringe	1	3,1	3,1	223,8	5,7; 1247,2	1	2,9	2,9	339,3	8,6; 1890,7
Ipofaringe	1	3,2	3,2	171	4,3; 952,5	0	0	0	0	0; 3912,9
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 1972,1	0	0	0	0	0; 22342,5
Testa e collo	12	36	10,4	128,8	66,5; 224,9	8	21,7	7,7	262,6	113,4; 517,4
Esofago	0	0	0	0	0; 324,6	0	0	0	0	0; 692,5
Stomaco	8	22,8	8,1	123,5	53,3; 243,3	2	4,1	2,9	46,7	5,7; 168,8
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 598,8	0	0	0	0	0; 888,8
Colon	19	56,2	13	104,2	62,7; 162,7	13	32,4	9	77,9	41,5; 133,2
Retto e ano	7	21,4	8,1	66,5	26,8; 137,1	11	24,3	7,4	155,5	77,6; 278,2
Colon, retto e ano	26	77,6	15,3	90,4	59,1; 132,5	24	56,7	11,7	101	64,7; 150,2
Fegato	6	18	7,4	76,1	27,9; 165,6	3	7,3	4,3	92,3	19; 269,6
Vie biliari	4	10,7	5,4	150,4	41; 385,2	3	6,7	3,9	105,2	21,7; 307,4
Pancreas	8	23,2	8,2	134,1	57,9; 264,3	7	17,9	6,8	113,8	45,8; 234,5
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 759,3	0	0	0	0	0; 2297,8
Laringe	5	15,2	6,8	130,6	42,4; 304,8	1	2,7	2,7	266,6	6,7; 1485,4
Polmone	21	59,4	13	53,9	33,3; 82,4	5	11,5	5,2	50,5	16,4; 117,9
Altri organi toracici	1	2,7	2,7	157,7	4; 878,7	0	0	0	0	0; 867,2
Osso	1	3,2	3,2	204,7	5,2; 1140,7	0	0	0	0	0; 986,8
Pelle, melanomi	6	17,3	7,1	120,2	44,1; 261,6	10	26,4	8,4	199,4	95,6; 366,6
(a) Pelle, non melanomi	49	144,5	20,7	88,4	65,4; 116,9	22	53,1	11,5	59,9	37,5; 90,6
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 502,8	0	0	0	0	0; 1494,7
Sarcoma di Kaposi	2	6,1	4,4	116,6	14,1; 421,2	3	6,5	3,8	366,4	75,6; 1070,8
Tessuti molli	2	6,2	4,4	164,9	20; 595,5	1	2,8	2,8	104,3	2,6; 580,9
Mammella	2	6,1	4,3	253,5	30,7; 915,7	38	93,2	15,4	77,1	54,5; 105,8
Utero, collo	-	-	-	-	-	4	11,1	5,6	144,6	39,4; 370,2
Utero, corpo	-	-	-	-	-	7	16,4	6,3	80,9	32,5; 166,7
Utero non specificato	-	-	-	-	-	1	2,7	2,7	143	3,6; 796,7
Utero totale	-	-	-	-	-	12	30,3	8,9	99	51,2; 173
Ovaio	-	-	-	-	-	9	21,6	7,3	134	61,3; 254,4
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	3	6,8	4	152,7	31,5; 446,3
Pene	0	0	0	0	0; 505	-	-	-	-	-
Prostata	27	78,1	15,1	72,5	47,8; 105,5	-	-	-	-	-
Testicolo	2	5,6	4	65,8	8; 237,6	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 10654,9	-	-	-	-	-
Rene	6	18	7,4	99,1	36,4; 215,7	2	5,3	3,7	54,4	6,6; 196,6
Vescica (maligni)	15	45,5	11,9	80,7	45,2; 133,2	4	9,7	4,9	118,9	32,4; 304,5
Vescica (non maligni)	11	31,6	9,6	75,9	37,9; 135,9	4	10	5,1	137,8	37,6; 352,9
Vescica totale	26	77,1	15,2	78,6	51,4; 115,2	8	19,7	7,1	127,7	55,1; 251,6
Altre vie urinarie	1	3,6	3,6	60,4	1,5; 336,6	0	0	0	0	0; 582,9
Occhio	1	3	3	281,8	7,1; 1569,9	0	0	0	0	0; 1354,3
Encefalo e altro SNC (maligni)	3	8,3	4,8	72,8	15; 212,7	4	10,8	5,4	111,9	30,5; 286,6
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	6	18,6	7,6	173,9	63,8; 378,5	10	25,2	8,1	175,7	84,3; 323,2
Encefalo e altro SNC totale	9	26,9	9	118,9	54,4; 225,6	14	36	9,7	151,1	82,6; 253,6
Tiroide	3	8,3	4,8	80,3	16,6; 234,6	14	39,2	10,5	140,1	76,6; 235,1
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 1428	1	2,9	2,9	469	11,9; 2613,3
Linfoma di Hodgkin	1	2,9	2,9	95,1	2,4; 530,1	0	0	0	0	0; 291
Linfoma non Hodgkin	4	11,6	5,8	58,7	16; 150,4	7	19,1	7,3	129,3	52; 266,3
Mieloma	1	2,8	2,8	33,1	0,8; 184,3	1	1,7	1,7	44,4	1,1; 247,5
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 658,9	0	0	0	0	0; 1048,2
Leucemia linfatica cronica	3	9,1	5,3	174,8	36; 510,7	0	0	0	0	0; 283,9
Leucemia mieloide acuta	2	5,1	3,6	100,2	12,1; 362,1	3	7,8	4,5	211,4	43,6; 617,9
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 370,4	2	4,7	3,3	354,1	42,9; 1279,1
Altre MMPC e SMD	12	34,6	10,1	156	80,6; 272,5	1	2,7	2,7	14,1	0,4; 78,7
Leucemie non specificate	2	7,3	5,2	607	73,5; 2192,6	0	0	0	0	0; 1253,9
Leucemie totali	7	21,5	8,2	125,3	50,4; 258,1	5	12,5	5,6	127,6	41,4; 297,8
Miscellanea	0	0	0	0	0; 4211	0	0	0	0	0; 1579,8
Mal definite e metastasi	7	19,5	7,4	223,9	90; 461,4	2	4,4	3,1	61,8	7,5; 223,4
Totale	255	747,4	47,1	88,3	77,8; 99,8	205	509,9	36,1	92,1	79,9; 105,6
Totale escluso (a)(b)	200	584,3	41,5	87	75,3; 99,9	173	431,6	33,2	96	82,3; 111,5

Comune di Lizzanello

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 965,1	0	0	0	0	0; 477,8
Lingua	1	3,3	3,3	173,4	4,4; 966,3	0	0	0	0	0; 821,6
Bocca	0	0	0	0	0; 434,8	0	0	0	0	0; 565,2
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 937,9	0	0	0	0	0; 1495,6
Orofaringe	0	0	0	0	0; 555,4	0	0	0	0	0; 2188
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 976,8	0	0	0	0	0; 1502,7
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 849,6	0	0	0	0	0; 5318,5
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 2492,1	0	0	0	0	0; 34926,7
Testa e collo	3	12,1	7,1	43,2	8,9; 126,2	1	3,4	3,4	43,1	1,1; 240,3
Esofago	3	11,7	6,8	339,3	70; 991,6	0	0	0	0	0; 972,2
Stomaco	5	20,1	9	108,8	35,3; 253,8	5	17,1	7,7	164,2	53,3; 383,1
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 813,2	1	3,4	3,4	325,1	8,2; 1811,5
Colon	12	52,6	15,3	92,8	47,9; 162	10	35,1	11,1	85,2	40,9; 156,8
Retto e ano	8	30,6	10,9	105	45,3; 206,9	4	14,5	7,2	78,1	21,3; 199,9
Colon, retto e ano	20	83,2	18,8	97,3	59,4; 150,3	14	49,6	13,3	83,1	45,4; 139,4
Fegato	8	31,1	11,2	138,7	59,9; 273,2	2	7,3	5,2	90,9	1,1; 328,2
Vie biliari	4	14,6	7,3	212,7	58; 544,7	1	2,9	2,9	51	1,3; 284,3
Pancreas	5	19,8	9	115,7	37,6; 269,9	5	18,3	8,2	117,7	38,2; 274,7
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1048,2	0	0	0	0	0; 2998,5
Laringe	2	8,8	6,2	71,6	8,7; 258,7	1	3,4	3,4	347,4	8,8; 1935,8
Polmone	29	116,4	21,8	105,7	70,8; 151,8	8	27,3	9,7	111,5	48,1; 219,7
Altri organi toracici	1	3,3	3,3	207,8	5,3; 1157,9	1	4	4	289,6	7,3; 1613,4
Osso	0	0	0	0	0; 951,7	0	0	0	0	0; 1217,3
Pelle, melanomi	8	26,3	9,4	197,6	85,3; 389,4	6	18,5	7,6	146,7	53,8; 319,3
(a) Pelle, non melanomi	55	220,9	30,2	137,6	103,6; 179,1	38	123,7	20,2	141,7	100,3; 194,6
Mesotelioma	1	4,8	4,8	189	4,8; 1053,2	0	0	0	0	0; 1954,4
Sarcoma di Kaposi	1	3,6	3,6	82,1	2,1; 457,2	0	0	0	0	0; 676,8
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 382	0	0	0	0	0; 482
Mammella	0	0	0	0	0; 625,5	39	124,1	20	98,8	70,2; 135
Utero, collo	-	-	-	-	-	2	7,5	5,3	83,6	10,1; 302
Utero, corpo	-	-	-	-	-	9	30	10,1	136,6	62,5; 259,3
Utero non specificato	-	-	-	-	-	1	3,7	3,7	201,7	5,1; 1123,5
Utero totale	-	-	-	-	-	12	41,2	12	126,6	65,4; 221,2
Ovaio	-	-	-	-	-	3	10,6	6,1	57,6	11,9; 168,2
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	3,2	3,2	71,2	1,8; 396,8
Pene	0	0	0	0	0; 692,7	-	-	-	-	-
Prostata	16	64,1	16,2	60,7	34,7; 98,5	-	-	-	-	-
Testicolo	1	3,6	3,6	38,3	1; 213,5	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 13437,4	-	-	-	-	-
Rene	6	21,4	8,8	127,6	46,8; 277,7	2	6,8	4,8	72,9	8,8; 263,2
Vescica (maligni)	18	75,7	18,1	137,6	81,5; 217,4	5	16,7	7,5	213,3	69,3; 497,9
Vescica (non maligni)	6	22,7	9,3	56,9	20,9; 123,8	2	6,4	4,5	94,7	11,5; 342,2
Vescica totale	24	98,4	20,3	101,6	65,1; 151,1	7	23,1	8,8	157,1	63,2; 323,8
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 315,5	0	0	0	0	0; 822,9
Occhio	0	0	0	0	0; 1408,4	0	0	0	0	0; 1761,5
Encefalo e altro SNC (maligni)	2	7	4,9	63,5	7,7; 229,5	5	15,5	7	189,7	61,6; 442,7
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	3	11,2	6,5	111	22,9; 324,3	2	6,5	4,6	44,8	5,4; 161,9
Encefalo e altro SNC totale	5	18,1	8,1	85,4	27,7; 199,4	7	21,9	8,3	98,6	39,7; 203,2
Tiroide	3	11,1	6,5	94,4	19,5; 275,9	9	28,4	9,5	102,1	46,7; 193,7
Altre ghiandole endocrine	2	7,1	5	1009,1	122,2; 3645,2	0	0	0	0	0; 1936,8
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 424,3	1	3,5	3,5	95,4	2,4; 531,4
Linfoma non Hodgkin	4	15,6	7,9	77,4	21,1; 198,3	3	10,7	6,2	72,5	14,9; 211,9
Mieloma	1	4,8	4,8	45,8	1,2; 254,9	2	6,8	4,8	122,5	14,8; 442,5
Leucemia linfatica acuta	1	3,3	3,3	221,3	5,6; 1232,8	0	0	0	0	0; 1304,6
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 294,3	0	0	0	0	0; 394,6
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 250,7	2	5,8	4,1	191,6	23,2; 692,1
Leucemia mieloide cronica	2	7,4	5,3	268,3	32,5; 969,2	0	0	0	0	0; 855,3
Altre MMPC e SMD	5	18,4	8,2	90,8	29,5; 211,9	6	20,7	8,5	118,4	43,4; 257,7
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1668,8	0	0	0	0	0; 1774,8
Leucemie totali	3	10,7	6,2	72,7	15; 212,4	2	5,8	4,1	69,2	8,4; 250
Miscellanea	0	0	0	0	0; 5710,2	0	0	0	0	0; 2364,7
Mal definite e metastasi	3	14,2	8,3	134,2	27,7; 392,1	5	16,4	7,4	224,5	72,9; 524
Totale	216	855,4	58,9	103	89,7; 117,7	181	598,8	44,8	107,6	92,5; 124,5
Totale escluso (a)(b)	158	623,4	50,2	94,6	80,4; 110,6	141	468,6	39,7	103	86,7; 121,4

Comune di Maglie

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	2,8	2,8	171,5	4,3; 955,5	0	0	0	0	0; 2575,6
Lingua	1	2,8	2,8	121,8	3,1; 678,6	0	0	0	0	0; 519,7
Bocca	3	8,2	4,7	246,5	50,8; 720,4	0	0	0	0	0; 335,1
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 662,9	1	2,6	2,6	273,1	6,9; 1521,9
Orofaringe	1	2,8	2,8	106,8	2,7; 595	0	0	0	0	0; 1425,3
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 776,6	0	0	0	0	0; 1046,9
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 575	0	0	0	0	0; 3006
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 1783,7	0	0	0	0	0; 18080,3
Testa e collo	10	27,5	8,7	98,8	47,4; 181,7	1	2,6	2,6	26,9	0,7; 150,2
Esofago	2	5,5	3,9	163	19,7; 588,9	0	0	0	0	0; 556,2
Stomaco	7	19,3	7,3	99,9	40,2; 205,9	6	10,9	4,5	111,9	41,1; 243,5
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 561,2	0	0	0	0	0; 738,9
Colon	15	40,6	10,5	76,1	42,6; 125,6	27	51,9	10,3	128,5	84,7; 186,9
Retto e ano	10	27,4	8,7	87,6	42; 161,1	10	20,2	6,5	113,4	54,4; 208,6
Colon, retto e ano	25	68	13,7	80,3	52; 118,6	37	72,1	12,2	124	87,3; 171
Fegato	10	26,9	8,6	117,4	56,3; 215,9	3	5	3	72,7	15; 212,4
Vie biliari	5	14,3	6,4	173,7	56,4; 405,3	5	9,4	4,3	138	44,8; 322
Pancreas	7	20,3	7,7	108,6	43,7; 223,8	8	12,6	4,6	103,3	44,6; 203,6
Cavità nasale	1	2,8	2,8	189,7	4,8; 1056,9	0	0	0	0	0; 1872,7
Laringe	3	8,1	4,7	72	14,8; 210,4	0	0	0	0	0; 805,1
Polmone	25	68,2	13,7	59,3	38,3; 87,5	18	35	8,5	147,1	87,2; 232,5
Altri organi toracici	1	3,3	3,3	151,2	3,8; 842,3	0	0	0	0	0; 774,7
Osso	0	0	0	0	0; 770,7	0	0	0	0	0; 887,2
Pelle, melanomi	7	18,6	7,1	133,1	53,5; 274,3	9	20,5	6,9	153,8	70,3; 291,9
(a) Pelle, non melanomi	59	159	20,8	98,8	75,2; 127,4	64	128,2	16,3	140,4	108,1; 179,3
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 465,9	0	0	0	0	0; 1241,7
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 200,3	3	4,8	2,8	280,9	57,9; 820,8
Tessuti molli	2	5,8	4,1	159,6	19,3; 576,6	1	1,9	1,9	92,4	2,3; 515,1
Mammella	3	7,9	4,6	347,2	71,6; 1014,6	58	130,3	17,4	98,2	74,5; 126,9
Utero, collo	-	-	-	-	-	5	12,2	5,5	155,9	50,6; 363,8
Utero, corpo	-	-	-	-	-	11	23,1	7	104,6	52,2; 187,2
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 405,2
Utero totale	-	-	-	-	-	16	35,3	8,9	109,4	62,5; 177,7
Ovaio	-	-	-	-	-	7	15,8	6,1	86,3	34,7; 177,9
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	4	6,7	3,4	161	43,9; 412,2
Pene	1	3,3	3,3	127,1	3,2; 708,1	-	-	-	-	-
Prostata	57	153,2	20,3	140,6	106,5; 182,2	-	-	-	-	-
Testicolo	5	15,7	7	180,4	58,6; 421,1	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 9752,9	-	-	-	-	-
Rene	5	13,4	6	76,5	24,8; 178,5	4	8,3	4,2	89,4	24,4; 228,9
Vescica (maligni)	25	67,9	13,7	124,6	80,6; 183,9	6	12,9	5,3	139,8	51,3; 304,2
Vescica (non maligni)	15	39,9	10,4	96,1	53,8; 158,6	5	9,3	4,2	140,7	45,7; 328,3
Vescica totale	40	107,8	17,1	112,1	80,1; 152,7	11	22,2	6,8	140,2	70; 250,8
Altre vie urinarie	2	6,1	4,3	111,8	13,5; 404	1	2,4	2,4	127,5	3,2; 710,4
Occhio	0	0	0	0	0; 994,5	1	2,2	2,2	301	7,6; 1677,3
Encefalo e altro SNC (maligni)	4	10,6	5,3	92,1	25,1; 235,9	2	3,7	2,7	46,6	5,6; 168,5
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	6	17,4	7,2	165,4	60,7; 360	8	16,5	6,1	118,4	51,1; 233,2
Encefalo e altro SNC totale	10	27,9	8,9	125,5	60,2; 230,8	10	20,2	6,7	90,5	43,4; 166,5
Tiroide	3	9	5,2	78,9	16,3; 230,5	9	23,4	7,8	80,5	36,8; 152,8
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 1484,6	1	3,9	3,9	468,7	11,9; 2611,5
Linfoma di Hodgkin	2	6,2	4,4	193	23,4; 697,3	1	2,9	2,9	78	2; 434,6
Linfoma non Hodgkin	7	18,7	7,1	96,3	38,7; 198,3	8	17	6,2	124,2	53,6; 244,8
Mieloma	0	0	0	0	0; 112,6	4	6,3	3,3	143,8	39,2; 368,3
Leucemia linfatica acuta	1	2,7	2,7	193	4,9; 1075,2	0	0	0	0	0; 997,2
Leucemia linfatica cronica	1	2,8	2,8	53,7	1,4; 299,4	0	0	0	0	0; 229,1
Leucemia mieloide acuta	3	8,7	5	141,5	29,2; 413,5	0	0	0	0	0; 212,9
Leucemia mieloide cronica	1	2,6	2,6	94,3	2,4; 525,4	0	0	0	0	0; 529,6
Altre MMPC e SMD	9	25,5	8,6	109	49,8; 206,9	9	16,9	5,9	103	47,1; 195,5
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1022,5	2	4,1	2,9	545,1	66; 1969
Leucemie totali	6	16,8	6,9	101,4	37,2; 220,7	2	4,1	2,9	42,1	5,1; 152,1
Miscellanea	0	0	0	0	0; 3964,8	0	0	0	0	0; 1200,9
Mal definite e metastasi	1	2,8	2,8	29,9	0,8; 166,5	3	6	3,6	72	14,9; 210,5
Totale	311	850,8	48,5	100,1	89,3; 111,9	304	627,1	36,9	112,1	99,8; 125,4
Totale escluso (a)(b)	246	674,4	43,2	99,4	87,4; 112,7	232	482,4	32,5	106	92,8; 120,6

Comune di Martano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	3,7	3,7	250,2	6,3; 1394,1	0	0	0	0	0; 4097,1
Lingua	0	0	0	0	0; 683,1	0	0	0	0	0; 838,5
Bocca	1	4,2	4,2	126,4	3,2; 704,1	1	2,2	2,2	148,9	3,8; 829,4
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 994	0	0	0	0	0; 1610,5
Orofaringe	2	8,4	5,9	329,9	40; 1191,9	0	0	0	0	0; 2357,6
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 1207,3	0	0	0	0	0; 1735
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 881,5	0	0	0	0	0; 4823,6
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 2796,3	0	0	0	0	0; 29778,5
Testa e collo	14	55,2	14,9	211,9	115,8; 355,5	1	2,2	2,2	43,8	1,1; 244,1
Esofago	0	0	0	0	0; 458,9	0	0	0	0	0; 913,8
Stomaco	6	24,6	10,2	130,1	47,7; 283,1	5	12,6	5,8	152	49,4; 354,8
Intestino tenue	1	4,5	4,5	233	5,9; 1298,1	0	0	0	0	0; 1201,6
Colon	12	52,3	15,2	92,2	47,6; 161	14	41,6	11,4	108,8	59,5; 182,5
Retto e ano	9	36,9	12,5	120,4	55; 228,5	4	12,9	6,6	74,3	20,2; 190,2
Colon, retto e ano	21	89,3	19,7	102,5	63,4; 156,6	18	54,5	13,2	98,6	58,4; 155,8
Fegato	2	8,1	5,7	35,7	4,3; 128,8	3	9,7	5,7	118,9	24,5; 347,3
Vie biliari	3	11,8	6,9	157,7	32,5; 461	4	12,2	6,2	180,3	49,1; 461,5
Pancreas	7	30,8	11,7	165,2	66,4; 340,3	5	14,2	6,5	105,6	34,3; 246,3
Cavità nasale	2	8,6	6,1	583,1	70,6; 2106,3	0	0	0	0	0; 3097,8
Laringe	8	30,4	10,9	295,2	127,5; 581,7	0	0	0	0	0; 1300,8
Polmone	20	88,5	19,9	71,7	43,8; 110,7	5	16,2	7,4	67,3	21,9; 157,1
Altri organi toracici	1	4,1	4,1	231,4	5,9; 1289,4	1	3,6	3,6	345,7	8,8; 1926,1
Osso	0	0	0	0	0; 1181,6	1	3,6	3,6	382,6	9,7; 2131,9
Pelle, melanomi	5	23,1	10,4	146	47,4; 340,6	4	17	8,5	111,1	30,3; 284,3
(a) Pelle, non melanomi	46	197,4	29,5	116,4	85,2; 155,3	26	87,1	17,4	93,1	60,8; 136,5
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 701,1	0	0	0	0	0; 2059,2
Sarcoma di Kaposi	1	4,4	4,4	81,7	2,1; 455,1	0	0	0	0	0; 555,1
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 446,2	0	0	0	0	0; 552,4
Mammella	0	0	0	0	0; 652,5	31	104,8	19,3	86,3	58,6; 122,5
Utero, collo	-	-	-	-	-	3	11,3	6,6	153,5	31,7; 448,6
Utero, corpo	-	-	-	-	-	4	14,9	7,5	62,9	17,1; 161
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 649
Utero totale	-	-	-	-	-	7	26,2	10	78,8	31,7; 162,4
Ovaio	-	-	-	-	-	2	7,8	5,5	40,4	4,9; 145,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 239
Pene	0	0	0	0	0; 715,8	-	-	-	-	-
Prostata	21	85,3	18,8	79,2	49; 121,1	-	-	-	-	-
Testicolo	1	5,3	5,3	54,7	1,4; 304,6	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 14530,2	-	-	-	-	-
Rene	2	8,4	5,9	47,3	5,7; 170,9	1	3,1	3,1	36,6	0,9; 203,8
Vescica (maligni)	15	60,3	15,7	112,8	63,1; 186	3	8	4,7	113,3	23,4; 331,1
Vescica (non maligni)	15	62,9	16,5	146,1	81,8; 241	2	6,1	4,5	92,3	11,2; 333,6
Vescica totale	30	123,2	22,8	127,3	85,9; 181,7	5	14	6,5	103,9	33,7; 242,4
Altre vie urinarie	2	7	4,9	169,8	20,6; 613,5	0	0	0	0	0; 765,5
Occhio	0	0	0	0	0; 1471,9	0	0	0	0	0; 1801,3
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	5,3	5,3	35,5	0,9; 198	2	7,5	5,3	75,9	9,2; 274,3
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 154,9	5	15,8	7,3	120,5	39,1; 281,2
Encefalo e altro SNC totale	1	5,3	5,3	19,3	0,5; 107,5	7	23,3	9	103,2	41,5; 212,6
Tiroide	3	13,9	8,1	121,7	25,1; 355,7	2	8,2	5,8	29	3,5; 104,8
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 2233,1	0	0	0	0	0; 2723,7
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 544	0	0	0	0	0; 440,5
Linfoma non Hodgkin	3	12,6	7,5	63,2	13; 184,6	2	7,2	5,1	50,8	6,1; 183,4
Mieloma	3	13,1	7,6	139,4	28,7; 407,3	0	0	0	0	0; 217,3
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 1077,9	0	0	0	0	0; 1608
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 298,8	0	0	0	0	0; 377,7
Leucemia mieloide acuta	2	9,8	6,9	142,4	17,3; 514,6	1	2,2	2,2	93,8	2,4; 522,4
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 526,6	0	0	0	0	0; 871,8
Altre MMPC e SMD	6	23,5	9,7	109,5	40,2; 238,3	6	20	8,3	111,8	41; 243,3
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1558,5	0	0	0	0	0; 1611,3
Leucemie totali	2	9,8	6,9	51,2	6,2; 185,1	1	2,2	2,2	34,3	0,9; 191,2
Miscellanea	0	0	0	0	0; 6369	0	0	0	0	0; 1892,4
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 163,9	1	2,2	2,2	38,7	1; 215,8
Totale	201	849	60,6	98,3	85,1; 112,8	138	451,9	39,5	83,2	69,9; 98,3
Totale escluso (a)(b)	155	651,6	52,9	95,3	80,9; 111,5	107	349,1	34,6	80	65,5; 96,6

Comune di Martignano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 4833,8	0	0	0	0	0; 2194,8
Lingua	0	0	0	0	0; 3630,1	1	22,4	22,4	1234,4	31,3; 6877,7
Bocca	0	0	0	0	0; 2411	0	0	0	0	0; 3006,1
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 5219,9	0	0	0	0	0; 8939,6
Orofaringe	0	0	0	0	0; 3170,5	0	0	0	0	0; 13873,4
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 6252	0	0	0	0	0; 9713,2
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 4648,8	0	0	0	0	0; 24900
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 14591,7	0	0	0	0	0; 170597,5
Testa e collo	0	0	0	0	0; 292,2	1	22,4	22,4	241,7	6,1; 1346,6
Esofago	0	0	0	0	0; 2406,8	0	0	0	0	0; 5011,7
Stomaco	2	37,5	26,6	227,8	27,6; 822,9	3	57	33,1	499,5	103; 1459,8
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 4426,9	0	0	0	0	0; 6784,1
Colon	7	149,2	56,9	283,1	113,8; 583,2	3	45,3	27,9	127,4	26,3; 372,3
Retto e ano	2	41,5	29,7	140	17; 505,9	2	31,7	24,3	204,6	24,8; 739,1
Colon, retto e ano	9	190,7	64,2	230,7	105,5; 438	5	77	37	150	48,7; 350,1
Fegato	1	24,3	24,3	94	2,4; 523,7	1	9,3	9,3	216,7	5,5; 1207,2
Vie biliari	0	0	0	0	0; 1012,7	1	13,4	13,4	242,6	6,1; 1351,8
Pancreas	3	64,1	37,3	371,9	76,7; 1086,9	1	17,8	17,8	116,2	2,9; 647,6
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 5695,2	0	0	0	0	0; 16947,6
Laringe	0	0	0	0	0; 714,9	0	0	0	0	0; 7388,8
Polmone	10	216,3	68,6	189,8	91; 349,1	1	25,1	25,1	76	1,9; 423,5
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 4498,9	0	0	0	0	0; 7388,8
Osso	0	0	0	0	0; 6364,2	0	0	0	0	0; 8047,2
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 559,9	0	0	0	0	0; 569,3
(a) Pelle, non melanomi	4	90,7	45,4	53,1	14,5; 135,9	7	112,5	44,7	137,5	55,3; 283,2
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 3745,2	0	0	0	0	0; 11936,1
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 1569,9	0	0	0	0	0; 2905,6
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 2386,9	0	0	0	0	0; 3145,5
Mammella	0	0	0	0	0; 3446,2	5	89,2	41,3	78,4	25,4; 182,9
Utero, collo	-	-	-	-	-	2	35,6	25,1	575,2	69,7; 2077,7
Utero, corpo	-	-	-	-	-	3	59,8	34,7	269,2	55,5; 786,6
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 3287,3
Utero totale	-	-	-	-	-	5	95,3	42,8	317,7	103,2; 741,4
Ovaio	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 415,2
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	13,4	13,4	346,5	8,8; 1930,4
Pene	0	0	0	0	0; 3733,6	-	-	-	-	-
Prostata	4	89,7	45	80,1	21,8; 205,1	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 1080	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 76127,5	-	-	-	-	-
Rene	2	38,6	27,3	246,2	29,8; 889,3	0	0	0	0	0; 752,7
Vescica (maligni)	4	86,6	43,6	157,7	43; 403,7	0	0	0	0	0; 740,7
Vescica (non maligni)	1	24,1	24,1	51,5	1,3; 286,7	0	0	0	0	0; 963,4
Vescica totale	5	110,7	49,9	111,6	36,2; 260,4	0	0	0	0	0; 418,8
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 1643,5	0	0	0	0	0; 4245,6
Occhio	0	0	0	0	0; 8124,5	0	0	0	0	0; 9688,5
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 680	0	0	0	0	0; 781,6
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 801,7	2	40,4	28,8	269,2	32,6; 972,3
Encefalo e altro SNC totale	0	0	0	0	0; 367,9	2	40,4	28,8	165	20; 595,9
Tiroide	0	0	0	0	0; 784,3	1	23,6	23,6	82,1	2,1; 457,3
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 12149,5	0	0	0	0	0; 16367,3
Linfoma di Hodgkin	1	26,4	26,4	773,8	19,6; 4311,1	0	0	0	0	0; 2541,3
Linfoma non Hodgkin	1	18,4	18,4	110,4	2,8; 615,2	0	0	0	0	0; 531,5
Mieloma	0	0	0	0	0; 904,5	0	0	0	0	0; 1223,8
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 5748,7	0	0	0	0	0; 8676,1
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 1572,3	0	0	0	0	0; 2108,3
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 1367,1	1	13,4	13,4	523,4	13,3; 2916,3
Leucemia mieloide cronica	1	17,4	17,4	743,9	18,8; 4144,6	0	0	0	0	0; 4876,4
Altre MMPC e SMD	1	17,4	17,4	96,1	2,4; 535,4	1	9,3	9,3	103	2,6; 574
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 7919,9	0	0	0	0	0; 8839,1
Leucemie totali	1	17,4	17,4	134	3,4; 746,7	1	13,4	13,4	190,8	4,8; 1063,2
Miscellanea	0	0	0	0	0; 30990,2	0	0	0	0	0; 9435,3
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 867,8	0	0	0	0	0; 745,7
Totale	44	942,1	143,1	113,3	82,3; 152	36	618,9	107,4	120,6	84,5; 166,9
Totale escluso (a)(b)	40	851,4	135,7	129,6	92,6; 176,5	27	466	93,3	112,4	74,1; 163,5

Comune di Matino

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	3,8	3,8	250,6	6,3; 1396,3	0	0	0	0	0; 3964,6
Lingua	0	0	0	0	0; 613,1	0	0	0	0	0; 738,3
Bocca	1	3,2	3,2	113,6	2,9; 633,2	0	0	0	0	0; 489,1
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 904,2	1	3,3	3,3	375	9,5; 2089,4
Orofaringe	0	0	0	0	0; 534,2	0	0	0	0	0; 1950,2
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 1010	0	0	0	0	0; 1478,6
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 793,9	0	0	0	0	0; 4507,6
Faringe NAS	1	3,9	3,9	644,4	16,3; 3590,6	0	0	0	0	0; 26974,3
Testa e collo	7	25	9,5	94,5	38; 194,7	1	3,3	3,3	38,5	1; 214,4
Esofago	0	0	0	0	0; 401,2	1	3,2	3,2	222,9	5,6; 1241,7
Stomaco	4	14,9	7,7	79,6	21,7; 203,7	3	7,4	4,3	82,3	17; 240,4
Intestino tenue	1	3,4	3,4	209,8	5,3; 1169,1	1	2,2	2,2	291,4	7,4; 1623,8
Colon	10	42	13,5	70,7	33,9; 130	15	41,6	10,9	106	59,3; 174,9
Retto e ano	9	32,2	10,8	109	49,9; 207	4	10,1	5,1	66,4	18,1; 170,1
Colon, retto e ano	19	74,2	17,2	84,8	51,1; 132,4	19	51,7	12	94,2	56,7; 147,1
Fegato	9	32	10,7	145,2	66,4; 275,5	1	2,4	2,4	36,7	0,9; 204,4
Vie biliari	1	3,2	3,2	48,6	1,2; 270,6	3	8,1	4,7	124,3	25,6; 363,2
Pancreas	4	14,2	7,1	85,7	23,3; 219,3	14	38,9	10,5	271,6	148,5; 455,6
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 946,7	0	0	0	0	0; 2689,2
Laringe	4	14,1	7	130,3	35,5; 333,6	0	0	0	0	0; 1129,8
Polmone	35	129,2	22,1	115,3	80,3; 160,4	5	15,6	7	59,3	19,3; 138,5
Altri organi toracici	1	3,2	3,2	199,1	5; 1109,5	0	0	0	0	0; 1027,1
Osso	0	0	0	0	0; 946,5	0	0	0	0	0; 1167,4
Pelle, melanomi	2	7,3	5,1	50	6,1; 180,7	5	16,4	7,4	117,3	38,1; 273,7
(a) Pelle, non melanomi	59	218,9	28,7	137,7	104,8; 177,6	41	116	18,4	131,7	94,5; 178,6
Mesotelioma	1	3,5	3,5	175	4,4; 975,2	0	0	0	0	0; 1733,9
Sarcoma di Kaposi	1	3,5	3,5	76,9	1,9; 428,4	1	2,8	2,8	145,6	3,7; 811,3
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 377,6	1	3,6	3,6	124,6	3,2; 694,4
Mammella	1	3,8	3,8	157,4	4; 876,9	42	130,4	20,2	99,6	71,8; 134,6
Utero, collo	-	-	-	-	-	3	9,4	5,5	126,8	26,2; 370,6
Utero, corpo	-	-	-	-	-	11	32,4	9,8	147,8	73,8; 264,4
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 605,9
Utero totale	-	-	-	-	-	14	41,9	11,3	134,4	73,5; 225,5
Ovaio	-	-	-	-	-	6	18,3	7,5	104,3	38,3; 226,9
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	5	12,8	5,8	296,3	96,2; 691,6
Pene	1	3,9	3,9	174,8	4,4; 974,2	-	-	-	-	-
Prostata	32	116,5	20,8	108,1	74; 152,7	-	-	-	-	-
Testicolo	1	3,4	3,4	40,2	1; 224,1	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 14427,8	-	-	-	-	-
Rene	2	7,1	5	41	5; 148,1	3	9	5,2	96,1	19,8; 280,8
Vescica (maligni)	17	65,2	16	119,1	69,4; 190,6	4	10,8	5,5	139,6	38; 357,5
Vescica (non maligni)	6	25	10,4	52,7	19,3; 114,7	6	18,3	7,5	244,3	89,7; 531,8
Vescica totale	23	90,2	19,1	89,6	56,8; 134,5	10	29,1	9,3	188	90,1; 345,7
Altre vie urinarie	4	15,9	8,1	309,6	84,3; 792,6	0	0	0	0	0; 690,7
Occhio	0	0	0	0	0; 1315,5	1	3,1	3,1	425,5	10,8; 2370,8
Encefalo e altro SNC (maligni)	2	7	4,9	61	7,4; 220,2	4	13	6,5	133	36,2; 340,6
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	2	7,1	5	73,4	8,9; 265,2	3	9	5,2	62,1	12,8; 181,4
Encefalo e altro SNC totale	4	14,1	7	66,6	18,2; 170,6	7	22	8,3	89,3	35,9; 184
Tiroide	4	13,7	6,9	130,7	35,6; 334,6	10	32,7	10,3	116,8	56; 214,8
Altre ghiandole endocrine	1	5,2	5,2	484,8	12,3; 2701,3	0	0	0	0	0; 2097,4
Linfoma di Hodgkin	1	3,5	3,5	117,4	3; 654	2	7	4,9	192,6	23,3; 695,9
Linfoma non Hodgkin	6	22,6	9,4	110,8	40,7; 241,1	7	21,7	8,3	152,4	61,3; 313,9
Mieloma	1	3,6	3,6	42,2	1,1; 235,3	1	2,9	2,9	52,7	1,3; 293,6
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 826,2	0	0	0	0	0; 1276,4
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 271,5	1	3,3	3,3	90,6	2,3; 504,9
Leucemia mieloide acuta	3	10,7	6,2	195,3	40,3; 570,7	0	0	0	0	0; 307,7
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 472,3	0	0	0	0	0; 761,6
Altre MMPC e SMD	6	22,7	9,4	101,2	37,1; 220,3	8	20,6	7,3	134,6	58,1; 265,2
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1496,8	0	0	0	0	0; 1550,3
Leucemie totali	3	10,7	6,2	68,9	14,2; 201,4	1	3,3	3,3	30,3	0,8; 168,8
Miscellanea	0	0	0	0	0; 5446	0	0	0	0	0; 1843
Mal definite e metastasi	3	11,6	6,7	125,5	25,9; 366,8	4	11,3	5,7	146,4	39,9; 375
Totale	237	881,1	57,8	104,8	91,9; 119	217	637,5	43,7	114,7	99,9; 131
Totale escluso (a)(b)	176	655,1	49,9	97,5	83,6; 113	173	512,4	39,3	112,9	96,7; 131

Comune di Melendugno

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1029	0	0	0	0	0; 4770,6
Lingua	0	0	0	0	0; 669,4	0	0	0	0	0; 871,9
Bocca	1	3,7	3,7	123,8	3,1; 689,9	0	0	0	0	0; 584,2
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1010,3	0	0	0	0	0; 1630,7
Orofaringe	0	0	0	0	0; 580,3	0	0	0	0	0; 2322,3
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 1111,2	0	0	0	0	0; 1713,6
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 869,7	1	3,5	3,5	1431,4	36,2; 7975,3
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 2568,7	0	0	0	0	0; 32228,7
Testa e collo	5	21	9,5	74,5	24,2; 173,9	2	7,1	5	91,2	11; 329,5
Esofago	0	0	0	0	0; 443,4	0	0	0	0	0; 981
Stomaco	10	42	13,3	221,1	106; 406,7	5	16,2	7,3	164,8	53,5; 384,5
Intestino tenue	1	4,4	4,4	237,4	6; 1322,7	0	0	0	0	0; 1276,4
Colon	12	50,3	14,7	94,4	48,8; 165	11	35,7	10,9	93,7	46,8; 167,7
Retto e ano	8	31,2	11	107,5	46,4; 211,8	8	28,3	10	158,7	68,5; 312,7
Colon, retto e ano	20	81,5	18,4	99,3	60,6; 153,3	19	63,9	14,8	113,2	68,2; 176,8
Fegato	4	16	8	71,9	19,6; 184	1	2,6	2,6	44,3	1,1; 247,1
Vie biliari	4	16,8	8,5	216,3	58,9; 553,9	3	9,6	5,6	150,4	31; 439,5
Pancreas	5	19,9	8,9	119,1	38,7; 277,9	3	10,3	6	70,1	14,5; 204,9
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1054	1	3,6	3,6	866,4	21,9; 4827,4
Laringe	4	17,2	8,7	145	39,5; 371,3	0	0	0	0	0; 1341,2
Polmone	32	138,8	24,7	118	80,7; 166,5	7	22,5	8,6	99,7	40,1; 205,4
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 825,6	0	0	0	0	0; 1222,9
Osso	0	0	0	0	0; 1092	1	3,7	3,7	381,7	9,7; 2126,6
Pelle, melanomi	1	4,2	4,2	27,7	0,7; 154,3	3	10,8	6,3	82,6	17; 241,3
(a) Pelle, non melanomi	46	190,1	28,1	119,4	87,4; 159,2	33	111,5	19,6	126,6	87,1; 177,7
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 719,6	0	0	0	0	0; 2092,8
Sarcoma di Kaposi	2	8,1	5,7	171,3	20,7; 618,7	0	0	0	0	0; 642,1
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 424,8	0	0	0	0	0; 543,9
Mammella	0	0	0	0	0; 638,8	28	100,2	19	78	51,8; 112,8
Utero, collo	-	-	-	-	-	5	17,6	7,9	243,2	7,9; 567,5
Utero, corpo	-	-	-	-	-	7	26,1	9,9	112,2	45,1; 231,2
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 718,5
Utero totale	-	-	-	-	-	12	43,7	12,7	136,3	70,4; 238,1
Ovaio	-	-	-	-	-	12	41,1	11,9	246,5	127,3; 430,5
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 261,8
Pene	1	4,4	4,4	19,4	4,9; 1080,8	-	-	-	-	-
Prostata	23	95	19,9	87	55,1; 130,5	-	-	-	-	-
Testicolo	2	8	5,7	95,8	11,6; 346	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 15411,1	-	-	-	-	-
Rene	5	19,5	8,7	113,3	36,8; 264,3	2	7	4,9	76,5	9,3; 276,3
Vescica (maligni)	19	76,4	17,6	148,2	89,3; 231,5	1	4,1	4,1	41,9	1,1; 233,7
Vescica (non maligni)	8	32,1	11,4	78,3	33,8; 154,2	2	7,5	5,3	97,7	11,8; 352,9
Vescica totale	27	108,5	20,9	117,2	77,2; 170,5	3	11,5	6,7	67,7	14; 197,9
Altre vie urinarie	1	3,7	3,7	86,7	2,2; 483,2	0	0	0	0	0; 830,9
Occhio	0	0	0	0	0; 1495,7	0	0	0	0	0; 1870,3
Encefalo e altro SNC (maligni)	4	16,1	8,1	136,3	37,1; 348,9	2	6,6	4,7	80,2	9,7; 289,7
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	4	16,3	8,2	163,7	44,6; 419,1	0	0	0	0	0; 89,7
Encefalo e altro SNC totale	8	32,4	11,5	148,7	64,2; 293	2	6,6	4,7	30,4	3,7; 109,7
Tiroide	3	12,1	7	110,1	22,7; 321,6	9	35,6	11,9	121,4	55,5; 230,4
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 2121,1	0	0	0	0	0; 2507,1
Linfoma di Hodgkin	1	4,3	4,3	135	3,4; 752,4	0	0	0	0	0; 422,9
Linfoma non Hodgkin	4	15,2	7,6	82,2	22,4; 210,4	7	25	9,5	181,2	72,8; 373,3
Mieloma	0	0	0	0	0; 172,7	2	6,6	4,7	126,1	15,3; 455,6
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 991,5	1	4,9	4,9	419,9	10,6; 2339,4
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 303,5	1	3,4	3,4	109,9	2,8; 612,6
Leucemia mieloide acuta	2	9,3	6,6	145,7	17,6; 526,2	0	0	0	0	0; 367,3
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 526,5	0	0	0	0	0; 908,3
Altre MMPC e SMD	5	20,6	9,2	94,3	30,6; 220	3	10,9	6,3	60,5	12,5; 176,8
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1626,9	0	0	0	0	0; 1837,4
Leucemie totali	2	9,3	6,6	51,6	6,3; 186,5	2	8,3	6	72,7	8,8; 262,7
Miscellanea	0	0	0	0	0; 5844,3	0	0	0	0	0; 2202,9
Mal definite e metastasi	2	8,5	6	93,4	11,3; 337,4	3	12,2	7,1	132	27,2; 385,7
Totale	214	884,1	60,7	105,6	91,9; 120,7	162	567	44,9	101,8	86,7; 118,7
Totale escluso (a)(b)	164	677,7	53,2	101,4	86,5; 118,1	129	455,5	40,4	100	83,5; 118,8

Comune di Melissano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	5,3	5,3	375,5	9,5; 2092,2	0	0	0	0	0; 6437,2
Lingua	0	0	0	0	0; 937,8	0	0	0	0	0; 1186,2
Bocca	0	0	0	0	0; 641,6	1	3,6	3,6	211,5	5,4; 1178,5
Ghiandole salivari	1	5,8	5,8	375,5	9,5; 2091,9	1	4,6	4,6	607,5	15,4; 3384,9
Orofaringe	0	0	0	0	0; 825,4	0	0	0	0	0; 3168
Rinofaringe	1	5,3	5,3	427	10,8; 2378,9	0	0	0	0	0; 2331,4
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 1208,1	0	0	0	0	0; 7353,3
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 3691,7	0	0	0	0	0; 40921,6
Testa e collo	3	16,4	9,5	62,6	12,9; 183	2	8,2	5,8	123,3	14,9; 445,5
Esophago	2	10,7	7,6	343,3	41,6; 1240,1	0	0	0	0	0; 1287
Stomaco	4	22,5	11,3	123,4	33,6; 315,9	0	0	0	0	0; 159,6
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1205,1	0	0	0	0	0; 1710,6
Colon	10	59,1	18,8	109,4	52,4; 201,1	12	55,5	16,2	134,4	69,4; 234,7
Retto e ano	6	33,8	13,8	112,3	41,2; 244,5	1	3,8	3,8	26,4	0,7; 146,9
Colon, retto e ano	16	92,9	23,3	110,5	63,1; 179,4	13	59,3	16,6	102,2	54,4; 174,7
Fegato	6	34,3	14	150,4	55,2; 327,4	3	13,1	7,6	173,1	35,7; 505,9
Vie biliari	1	7,9	7,9	74,8	1,9; 416,9	1	4,6	4,6	65,2	1,7; 363,5
Pancreas	4	22,6	11,3	132,4	36,1; 339	2	10,3	7,3	61,3	7,4; 221,4
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1465,2	0	0	0	0	0; 4210,4
Laringe	0	0	0	0	0; 186,7	0	0	0	0	0; 1842,9
Polmone	13	75,6	21,1	66,3	35,3; 113,4	5	23,4	10,5	94,3	30,6; 220
Altri organi toracici	1	5,4	5,4	313,1	7,9; 1744,4	1	5,4	5,4	456,6	11,6; 2543,8
Osso	0	0	0	0	0; 1462,6	0	0	0	0	0; 1880,7
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 143,8	4	18,9	9,7	150,7	41,1; 385,9
(a) Pelle, non melanomi	26	156,1	31	93,6	61,1; 137,1	10	42,8	13,6	51	24,4; 93,7
Mesotelioma	2	11,2	7,9	540,1	65,4; 1950,9	0	0	0	0	0; 2742,3
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 435,6	0	0	0	0	0; 844,5
Tessuti molli	1	5,6	5,6	162,8	4,1; 907,1	1	4,6	4,6	199	5; 1108,7
Mammella	0	0	0	0	0; 897,9	25	120,7	24,3	94,6	61,2; 139,6
Utero, collo	-	-	-	-	-	2	11,3	8	135,8	16,4; 490,4
Utero, corpo	-	-	-	-	-	4	20,4	10,2	85,5	23,3; 218,9
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 972,8
Utero totale	-	-	-	-	-	6	31,7	13	91,9	33,7; 200
Ovaio	-	-	-	-	-	1	5	5	27,8	0,7; 155
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 347,3
Pene	1	5,6	5,6	272,4	6,9; 1517,9	-	-	-	-	-
Prostata	15	84,3	21,8	79,1	44,3; 130,5	-	-	-	-	-
Testicolo	1	6,5	6,5	67,6	1,7; 376,4	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 20667,8	-	-	-	-	-
Rene	3	16,8	9,7	96,1	19,8; 280,9	2	8,8	6,3	102,2	12,4; 369,2
Vescica (maligni)	9	56,2	18,9	97,3	44,5; 184,7	1	5,2	5,2	55,8	1,4; 310,9
Vescica (non maligni)	7	38,9	14,7	95,4	38,4; 196,6	2	10,1	7,2	129,2	15,6; 466,6
Vescica totale	16	95,1	24	96,5	55,1; 156,6	3	15,3	8,8	89,8	18,5; 262,4
Altre vie urinarie	2	11,3	8	242,4	29,4; 875,5	1	4,9	4,9	298,3	7,6; 1661,9
Occhio	0	0	0	0	0; 2070,6	0	0	0	0	0; 2479,7
Encefalo e altro SNC (maligni)	2	13,2	9,5	95,1	11,5; 343,5	1	3,8	3,8	52,8	1,3; 294,1
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	4	21,7	10,8	228,3	62,2; 584,6	2	7,5	5,3	66,3	8; 239,6
Encefalo e altro SNC totale	6	34,9	14,4	155,6	57,1; 338,8	3	11,3	6,5	61,1	12,6; 178,5
Tiroide	0	0	0	0	0; 191,4	8	42,3	15	151,1	65,2; 297,8
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 3011,6	0	0	0	0	0; 3458,9
Linfoma di Hodgkin	1	5,3	5,3	186,9	4,7; 1041,3	0	0	0	0	0; 565,5
Linfoma non Hodgkin	3	16,7	9,6	85,9	17,7; 251	1	4,9	4,9	34,6	0,9; 192,8
Mieloma	2	11,1	7,9	130,7	15,8; 472,2	0	0	0	0	0; 305,3
Leucemia linfatica acuta	1	5,1	5,1	367,5	9,3; 2047,7	1	4,6	4,6	562,5	14,2; 3134,1
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 425,4	0	0	0	0	0; 522,8
Leucemia mieloide acuta	1	5,6	5,6	100,7	2,5; 561,2	1	4,9	4,9	133,8	3,4; 745,5
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 733,7	0	0	0	0	0; 1202,2
Altre MMPC e SMD	3	18,5	10,9	78,2	16,1; 228,6	4	18,2	9,2	106,7	29,1; 273,2
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 2297,8	0	0	0	0	0; 2473,6
Leucemie totali	2	10,7	7,5	71,8	8,7; 259,3	2	9,5	6,7	96,1	11,6; 347,3
Miscellanea	0	0	0	0	0; 8372,2	0	0	0	0	0; 2984,8
Mal definite e metastasi	2	11,6	8,2	128,3	15,5; 463,4	1	3,6	3,6	58,5	1,5; 325,7
Totale	136	789,3	68,1	93,3	78,3; 110,4	99	466,8	47,4	83,3	67,7; 101,4
Totale escluso (a)(b)	106	611,5	59,7	91,3	74,7; 110,4	87	416,5	45,1	90,4	72,4; 111,6

Comune di Melpignano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	15,4	15,4	1130,5	28,6; 6298,7	0	0	0	0	0; 18527,6
Lingua	0	0	0	0	0; 2906,9	0	0	0	0	0; 3717,1
Bocca	1	13,2	13,2	556,4	14,1; 3099,8	0	0	0	0	0; 2378,2
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 4414,6	0	0	0	0	0; 6954
Orofaringe	0	0	0	0	0; 2522,5	0	0	0	0	0; 9514,8
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 4930,7	0	0	0	0	0; 7352,5
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 3916,6	0	0	0	0	0; 20695,5
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 11998,5	0	0	0	0	0; 126264,6
Testa e collo	2	28,6	20,3	129,5	15,7; 467,9	0	0	0	0	0; 693,3
Esofago	0	0	0	0	0; 1855,6	0	0	0	0	0; 4014,9
Stomaco	3	48,6	28,3	279,5	57,6; 817	1	14	14	132,4	3,4; 737,9
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 3516,7	0	0	0	0	0; 5102,6
Colon	2	39,7	29,6	66,9	8,1; 241,7	2	33,7	24,2	67,9	8,2; 245,3
Retto e ano	1	14,9	14,9	57,8	1,5; 321,9	2	30,4	22,4	159,9	19,4; 577,7
Colon, retto e ano	3	54,6	33,2	63,6	13,1; 185,8	4	64,1	33	95,3	26; 244,1
Fegato	2	34,8	24,8	151,8	18,4; 548,2	1	9	9	173,3	4,4; 965,4
Vie biliari	0	0	0	0	0; 848,8	1	15	15	200,5	5,1; 1117,3
Pancreas	1	13,2	13,2	102,5	2,6; 571,4	2	34,7	24,8	183,5	22,2; 662,9
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 4611,5	0	0	0	0	0; 13447,9
Laringe	0	0	0	0	0; 570,6	0	0	0	0	0; 5451
Polmone	6	110,5	46,2	93,7	34,4; 204	4	59,5	30,4	228,6	62,3; 585,3
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 3666,1	0	0	0	0	0; 5250,3
Osso	0	0	0	0	0; 5024,8	0	0	0	0	0; 6079,3
Pelle, melanomi	1	13,1	13,1	120,9	3,1; 673,9	0	0	0	0	0; 434,1
(a) Pelle, non melanomi	15	252,9	66,9	165,7	92,8; 273,3	8	113,5	41,1	124,6	53,8; 245,6
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 3045,9	0	0	0	0	0; 8731,3
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 1292	0	0	0	0	0; 2477,7
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 1879,2	1	19,7	19,7	656,6	16,6; 3658,5
Mammella	1	18,8	18,8	751,3	19; 4185,7	8	123,1	45	94,3	40,7; 185,8
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 791
Utero, corpo	-	-	-	-	-	1	17,5	17,5	66,3	1,7; 369,2
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 2939,6
Utero totale	-	-	-	-	-	1	17,5	17,5	47,7	1,2; 265,6
Ovaio	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 312,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1063,5
Pene	0	0	0	0	0; 3054	-	-	-	-	-
Prostata	5	94,6	43,3	80,6	26,2; 188,1	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 765,9	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 62187,2	-	-	-	-	-
Rene	1	14,9	14,9	98	2,5; 546	2	28,5	20,8	313,7	38; 1133,2
Vescica (maligni)	3	58,1	34,8	98,5	20,3; 287,7	0	0	0	0	0; 608
Vescica (non maligni)	0	0	0	0	0; 153,2	3	54,4	31,6	588,8	121,4; 1720,8
Vescica totale	3	58,1	34,8	55,1	11,4; 161,1	3	54,4	31,6	269,6	55,6; 787,9
Altre vie urinarie	1	18,8	18,8	355,5	9; 1980,5	0	0	0	0	0; 3328,6
Occhio	0	0	0	0	0; 6572,4	0	0	0	0	0; 8065,1
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	20,7	20,7	150,3	3,8; 837,2	2	39,4	27,9	331,5	40,1; 1197,5
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	14,9	14,9	179,6	4,5; 1000,8	0	0	0	0	0; 377,9
Encefalo e altro SNC totale	2	35,6	25,5	163,6	19,8; 591,1	2	39,4	27,9	127,1	15,4; 459
Tiroide	1	18	18	160,8	4,1; 895,8	3	40,5	23,7	181,8	37,5; 531,3
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 9250,9	0	0	0	0	0; 11739,4
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 2155,5	0	0	0	0	0; 1860,5
Linfoma non Hodgkin	1	20,7	20,7	91,3	2,3; 508,5	1	13,2	13,2	107,6	2,7; 599,8
Mieloma	1	20,7	20,7	202,8	5,1; 1129,7	0	0	0	0	0; 927,3
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 4475,1	0	0	0	0	0; 6861,7
Leucemia linfatica cronica	1	13,1	13,1	339,1	8,6; 1889,4	0	0	0	0	0; 1649,8
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 1134,7	0	0	0	0	0; 1480,5
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 2234,3	0	0	0	0	0; 3745,8
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0	0; 293	1	13,2	13,2	80,4	2; 447,8
Leucemie non specificate	1	18,8	18,8	198,7	50,3; 11070,8	0	0	0	0	0; 7005,5
Leucemie totali	2	31,8	22,9	218,7	26,5; 789,9	0	0	0	0	0; 544,4
Miscellanea	0	0	0	0	0; 30989,1	0	0	0	0	0; 8477,8
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 725,6	0	0	0	0	0; 633,6
Totale	51	888,3	127,5	107,4	80; 141,2	43	659,1	103,2	111,4	80,6; 150
Totale escluso (a)(b)	35	620,5	107,5	92,4	64,4; 128,5	35	545,7	94,7	112,1	78,1; 155,9

Comune di Miggiano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 2936,8	0	0	0	0	0; 12098,9
Lingua	0	0	0	0	0; 1940,5	0	0	0	0	0; 2335,2
Bocca	1	12,1	12,1	354,6	9; 1975,6	1	9,9	9,9	406,6	10,3; 2265,2
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 2936,5	0	0	0	0	0; 4337,1
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1673,4	0	0	0	0	0; 6455,6
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 3224,5	0	0	0	0	0; 4437,5
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 2498,9	0	0	0	0	0; 14682,6
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 7243,8	0	0	0	0	0; 74101,2
Testa e collo	5	61,2	28,2	212	68,8; 494,7	1	9,9	9,9	120,2	3; 669,5
Esofago	0	0	0	0	0; 1262,9	0	0	0	0	0; 2505,9
Stomaco	0	0	0	0	0; 229,5	0	0	0	0	0; 306,9
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 2451,5	0	0	0	0	0; 3229,9
Colon	6	76,4	31,8	133,2	48,9; 290	11	95,4	29,1	235,6	117,6; 421,5
Retto e ano	4	45,2	22,7	152,6	41,6; 390,6	3	21,8	12,6	152,3	31,4; 445,1
Colon, retto e ano	10	121,6	39	140,3	67,3; 258,1	14	117,2	31,7	210,9	115,3; 353,8
Fegato	4	42,8	21,4	203,3	55,4; 520,5	1	6,3	6,3	108,6	2,7; 604,8
Vie biliari	0	0	0	0	0; 559,8	0	0	0	0	0; 457,3
Pancreas	2	20	14,1	134,8	16,3; 487	2	14,8	10,5	116,6	14,1; 421,3
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 2943,1	0	0	0	0	0; 8330,2
Laringe	4	49,1	25,5	407	110,9; 1042	0	0	0	0	0; 3637,6
Polmone	8	98,6	35,5	82,2	35,5; 162,1	1	9,9	9,9	36,4	0,9; 202,7
Altri organi toracici	1	11,8	11,8	644,7	16,3; 3592,1	0	0	0	0	0; 3297,5
Osso	0	0	0	0	0; 2977,7	1	8,6	8,6	1011,8	25,6; 5637,2
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 294,8	0	0	0	0	0; 269,5
(a) Pelle, non melanomi	11	128,5	39,4	81	40,4; 144,9	9	76,7	25,8	88,1	40,3; 167,2
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 2003,9	0	0	0	0	0; 5266,3
Sarcoma di Kaposi	1	18,1	18,1	244,6	6,2; 1362,8	0	0	0	0	0; 1588,2
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 1220,1	0	0	0	0	0; 1419
Mammella	1	11,4	11,4	490,3	12,4; 2731,7	16	154,8	39,2	118,1	67,5; 191,8
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 487,4
Utero, corpo	-	-	-	-	-	1	11,6	11,6	42	1,1; 234,1
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1891,1
Utero totale	-	-	-	-	-	1	11,6	11,6	30,1	0,8; 167,5
Ovaio	-	-	-	-	-	1	7,4	7,4	54,2	1,4; 302,1
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	9,9	9,9	183,7	4,7; 1023,7
Pene	0	0	0	0	0; 2021,7	-	-	-	-	-
Prostata	7	78,4	29,8	73,5	29,5; 151,4	-	-	-	-	-
Testicolo	1	10,5	10,5	139,2	3,5; 775,6	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 47328,9	-	-	-	-	-
Rene	2	21	14,9	130,1	15,8; 470	1	10,7	10,7	99	2,5; 551,4
Vescica (maligni)	0	0	0	0	0; 80,7	1	8,6	8,6	106,7	2,7; 594,4
Vescica (non maligni)	5	64,4	29,5	138,2	44,9; 322,6	1	7,7	7,7	124,5	3,2; 693,8
Vescica totale	5	64,4	29,5	61,3	19,9; 143	2	16,4	11,6	114,9	13,9; 415,1
Altre vie urinarie	1	10,7	10,7	243	6,2; 1353,8	0	0	0	0	0; 2112,4
Occhio	1	11,8	11,8	1132,3	28,7; 6309	0	0	0	0	0; 4848,9
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 358,5	2	21	14,9	203,6	24,7; 735,5
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 436,6	4	36,4	18,5	258,3	70,4; 661,3
Encefalo e altro SNC totale	0	0	0	0	0; 196,8	6	57,4	23,7	237,1	87; 516
Tiroide	1	13,6	13,6	108,1	2,7; 602,2	5	52,9	23,7	186,6	60,6; 435,5
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 6049,1	0	0	0	0	0; 6729,6
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 1407,5	0	0	0	0	0; 1132,1
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0; 215	1	7,7	7,7	67,6	1,7; 376,7
Mieloma	1	12,1	12,1	132,3	3,4; 737,3	0	0	0	0	0; 584,6
Leucemia linfatica acuta	1	12,9	12,9	763,5	19,3; 4254	0	0	0	0	0; 4010,2
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 847,5	1	7,7	7,7	274,5	6,9; 1529,5
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 758	1	7,7	7,7	256,6	6,5; 1429,8
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 1513,1	0	0	0	0	0; 2358,1
Altre MMPC e SMD	1	10,7	10,7	53	1,3; 295,3	2	17,7	12,7	102,1	12,4; 369
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 4730,7	1	6,3	6,3	1252,8	31,7; 6980,1
Leucemie totali	1	12,9	12,9	73,1	1,9; 407,4	3	21,8	12,6	277,6	57,2; 811,2
Miscellanea	0	0	0	0	0; 18015,4	0	0	0	0	0; 5763,8
Mal definite e metastasi	1	10	10	131,7	3,3; 733,8	0	0	0	0	0; 407,1
Totale	65	770,2	97,2	90,5	69,9; 115,4	68	611,8	75,3	110,7	86; 140,3
Totale escluso (a)(b)	54	641,6	88,8	94,1	70,7; 122,8	55	498,7	68,3	110,8	83,4; 144,2

Comune di Minervino di Lecce

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 2437,2	0	0	0	0	0; 9169
Lingua	0	0	0	0	0; 1721,7	2	12,9	9,6	1073,8	130; 3879,1
Bocca	0	0	0	0	0; 1124,1	0	0	0	0	0; 1284,7
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 2578	0	0	0	0	0; 3814,4
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1498,7	0	0	0	0	0; 5598,6
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 3084,8	0	0	0	0	0; 4360,2
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 2191,1	0	0	0	0	0; 11262
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 6712,4	0	0	0	0	0; 74823,5
Testa e collo	0	0	0	0	0; 136,9	2	12,9	9,6	207,5	25,1; 749,5
Esofago	0	0	0	0	0; 1137,8	0	0	0	0	0; 2128,2
Stomaco	1	10,2	10,2	52,4	1,3; 291,7	3	16,8	10,1	212,7	43,9; 621,5
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 2150,8	0	0	0	0	0; 2827,2
Colon	3	29	16,8	56	11,6; 163,8	1	4,5	4,5	18	0,5; 100,4
Retto e ano	2	22,4	16	65,4	7,9; 236,1	1	8,9	8,9	43,7	1,1; 243,4
Colon, retto e ano	5	51,4	23,2	59,4	19,3; 138,7	2	13,4	10	25,5	3,1; 92,2
Fegato	0	0	0	0	0; 161,4	0	0	0	0	0; 337,7
Vie biliari	0	0	0	0	0; 471,3	1	5,4	5,4	103,7	2,6; 577,8
Pancreas	0	0	0	0	0; 211,5	0	0	0	0	0; 180,3
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 2627,8	0	0	0	0	0; 7467,3
Laringe	0	0	0	0	0; 326,8	0	0	0	0	0; 3064,6
Polmone	12	116,8	33,8	105	54,2; 183,4	3	20,6	12	94,9	19,6; 277,4
Altri organi toracici	1	11,1	11,1	579,2	14,7; 3226,9	0	0	0	0	0; 3096,5
Osso	0	0	0	0	0; 2945,3	1	4,5	4,5	918,5	23,3; 5117,5
Pelle, melanomi	1	11,1	11,1	73,3	1,9; 408,2	0	0	0	0	0; 248,2
(a) Pelle, non melanomi	15	158,2	41	93,5	52,3; 154,1	10	74,2	24	84,2	40,4; 154,9
Mesotelioma	1	10,2	10,2	478,4	12,1; 2665,4	0	0	0	0	0; 4900,6
Sarcoma di Kaposi	2	20,2	14,3	402,9	48,8; 1455,3	0	0	0	0	0; 1277
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 1133	0	0	0	0	0; 1337,9
Mammella	0	0	0	0	0; 1596,8	16	141,8	36,1	107,8	61,6; 175,1
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 468,2
Utero, corpo	-	-	-	-	-	1	10,4	10,4	37,3	0,9; 208,1
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1483
Utero totale	-	-	-	-	-	1	10,4	10,4	27	0,7; 150,2
Ovaio	-	-	-	-	-	3	28,3	16,5	145,2	29,9; 424,2
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 547,6
Pene	0	0	0	0	0; 1709,4	-	-	-	-	-
Prostata	13	125,8	34,9	118	62,8; 201,8	-	-	-	-	-
Testicolo	2	22,4	15,9	287,4	34,8; 1038	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 45151,6	-	-	-	-	-
Rene	1	10,6	10,6	58,5	1,5; 325,8	1	5,4	5,4	86,5	2,2; 481,7
Vescica (maligni)	4	39,2	19,6	73,5	20; 188,2	1	7,8	7,8	86,8	2,2; 483,7
Vescica (non maligni)	4	40,4	20,2	95,2	25,9; 243,8	0	0	0	0	0; 401,8
Vescica totale	8	79,6	28,2	83	35,8; 163,5	1	7,8	7,8	48,4	1,2; 269,8
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 756,7	0	0	0	0	0; 1779,8
Occhio	0	0	0	0	0; 3704,2	0	0	0	0	0; 4191
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 321,8	0	0	0	0	0; 327,3
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	10,6	10,6	105,9	2,7; 590,3	2	16,5	11,7	116	14; 419,1
Encefalo e altro SNC totale	1	10,6	10,6	48	1,2; 267,4	2	16,5	11,7	70,3	8,5; 254
Tiroide	1	9,2	9,2	103,4	2,6; 576,1	2	17,3	12,3	73,3	8,9; 264,9
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 5565	0	0	0	0	0; 6893,5
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 1385,1	0	0	0	0	0; 1129,1
Linfoma non Hodgkin	4	38,6	19,3	207,2	56,5; 530,6	3	27,7	16,7	183,4	37,8; 536
Mieloma	1	10,2	10,2	114	2,9; 635,3	2	16,2	11,5	281,2	34,1; 1015,9
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 2873	0	0	0	0	0; 3741,8
Leucemia linfatica cronica	1	9,2	9,2	201,1	5,1; 1120,4	0	0	0	0	0; 879,8
Leucemia mieloide acuta	1	10,2	10,2	176,6	4,5; 984	1	4,5	4,5	222,2	5,6; 1238,1
Leucemia mieloide cronica	1	10,1	10,1	360,6	9,1; 2009,3	0	0	0	0	0; 2082,9
Altre MMPC e SMD	1	11,1	11,1	44,8	1,1; 249,8	1	14,2	14,2	43,9	1,1; 244,8
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 3440,2	0	0	0	0	0; 3817,9
Leucemie totali	3	29,5	17	190,5	39,3; 556,6	1	4,5	4,5	80,8	2; 450,4
Miscellanea	0	0	0	0	0; 13808,1	0	0	0	0	0; 4336,1
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 409,1	0	0	0	0	0; 325,2
Totale	73	736,8	86,5	87,5	68,5; 110	55	438	61,3	78,8	59,4; 102,6
Totale escluso (a)(b)	57	568	75,5	85,7	64,9; 111,1	43	347,3	55,2	76,5	55,4; 103,1

Comune di Monteroni di Lecce

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 723,8	0	0	0	0	0; 3129,1
Lingua	1	3,1	3,1	135,3	3,4; 753,9	0	0	0	0	0; 612,9
Bocca	0	0	0	0	0; 341,2	0	0	0	0	0; 403,3
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 731	0	0	0	0	0; 1143,6
Orofaringe	0	0	0	0	0; 437,5	0	0	0	0	0; 1697,6
Rinofaringe	1	3,3	3,3	226,5	5,7; 1262	0	0	0	0	0; 1200,8
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 654,5	0	0	0	0	0; 3731,9
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 2037,2	0	0	0	0	0; 22355,5
Testa e collo	7	20,7	7,8	77,9	31,3; 160,5	0	0	0	0	0; 1171
Esofago	0	0	0	0	0; 331,5	0	0	0	0	0; 676,1
Stomaco	5	14,6	6,5	81,9	26,6; 191,1	6	14,5	6	136	49,9; 295,9
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 627,6	1	2,7	2,7	238,1	6; 1326,4
Colon	15	45	11,7	87,3	48,8; 143,9	16	35,3	9	93	53,1; 151
Retto e ano	10	29,9	9,5	99,7	47,8; 183,3	5	12,2	5,5	68,7	22,3; 160,2
Colon, retto e ano	25	74,9	15,1	91,8	59,4; 135,6	21	47,4	10,5	85,7	53,1; 131,1
Fegato	10	29,6	9,4	132,7	63,6; 244	5	11,5	5,2	149,6	48,6; 349,1
Vie biliari	1	3,1	3,1	39,8	1; 221,9	2	4,2	3	67,9	8,2; 245,4
Pancreas	5	14,7	6,6	88,1	28,6; 205,7	8	20	7,1	127,4	55; 250,9
Cavità nasale	2	5,5	3,9	429,4	52; 1551,3	0	0	0	0	0; 2205,4
Laringe	3	8,7	5	81,6	16,8; 238,4	0	0	0	0	0; 957,2
Polmone	44	131,2	19,9	119,5	86,8; 160,4	10	24,4	7,8	98,8	47,4; 181,8
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 600,2	1	3	3	235,7	6; 1313,5
Osso	0	0	0	0	0; 786,6	0	0	0	0	0; 968
Pelle, melanomi	2	5,9	4,2	41	5; 148	1	3,1	3,1	19,4	0,5; 108
(a) Pelle, non melanomi	59	183,8	24,2	112,4	85,5; 145	46	106,8	16	121,3	88,8; 161,8
Mesotelioma	1	3,1	3,1	142,4	3,6; 793,6	0	0	0	0	0; 1456,6
Sarcoma di Kaposi	1	4,3	4,3	63,2	1,6; 352	1	2,3	2,3	117,4	3; 654,2
Tessuti molli	1	3,1	3,1	84,8	2,1; 472,2	1	2,6	2,6	104,1	2,6; 580,3
Mammella	1	3,1	3,1	130,3	3,3; 725,9	43	103,3	16	84,3	61; 113,6
Utero, collo	-	-	-	-	-	3	7,4	4,3	104,2	21,5; 304,6
Utero, corpo	-	-	-	-	-	5	12,4	5,5	56,5	18,3; 131,8
Utero non specificato	-	-	-	-	-	1	2,3	2,3	135,1	3,4; 752,5
Utero totale	-	-	-	-	-	9	22,1	7,4	72,2	33; 137
Ovaio	-	-	-	-	-	1	3,1	3,1	14,5	0,4; 80,7
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	3	5,9	3,4	146,2	30,1; 427,1
Pene	2	6	4,2	286,7	34,7; 1035,8	-	-	-	-	-
Prostata	47	142	20,8	132,4	97,3; 176,1	-	-	-	-	-
Testicolo	5	14,6	6,5	169,3	55; 395,2	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 10657,9	-	-	-	-	-
Rene	6	16,9	6,9	101,7	37,3; 221,4	2	4,5	3,2	53,2	6,4; 192,3
Vescica (maligni)	17	52,6	12,9	97,6	56,8; 156,2	3	8	4,6	85,8	17,7; 250,6
Vescica (non maligni)	11	34,1	10,4	79,8	39,8; 142,8	2	4,2	3	67,8	8,2; 245
Vescica totale	28	86,7	16,5	89,7	59,6; 129,7	5	12,2	5,5	77,6	25,2; 181
Altre vie urinarie	3	9,3	5,4	192,6	39,7; 562,7	0	0	0	0	0; 570,5
Occhio	0	0	0	0	0; 1104,7	0	0	0	0	0; 1289,5
Encefalo e altro SNC (maligni)	4	11,7	5,9	100,4	27,4; 257,1	3	7,5	4,3	82,6	17; 241,3
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	6	17,2	7	179	65,7; 389,6	5	12,6	5,7	85,9	27,9; 200,4
Encefalo e altro SNC totale	10	28,9	9,2	136,3	65,4; 250,7	8	20,1	7,2	84,6	36,5; 166,7
Tiroide	1	2,6	2,6	26,8	0,7; 149,1	13	33,4	9,3	126,1	67,1; 215,6
Altre ghiandole endocrine	1	2,9	2,9	423,8	10,7; 2361,5	0	0	0	0	0; 1741,5
Linfoma di Hodgkin	1	2,8	2,8	97,3	2,5; 542,2	0	0	0	0	0; 295,8
Linfoma non Hodgkin	9	26,6	9	136,9	62,6; 259,9	2	5,6	4	36,4	4,4; 131,5
Mieloma	2	6,2	4,4	69,6	8,4; 251,5	4	11,1	5,5	173,6	47,3; 444,6
Leucemia linfatica acuta	2	6,5	4,6	381,8	46,2; 1379,2	2	5,7	4,1	582,6	70,6; 2104,6
Leucemia linfatica cronica	3	10,6	6,2	183,4	37,8; 536	3	6,8	4	226,2	46,7; 661,2
Leucemia mieloide acuta	1	2,8	2,8	53	1,3; 295,6	1	3,2	3,2	69	1,7; 384,3
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 386,3	2	4,2	3	342,6	41,5; 1237,8
Altre MMPC e SMD	7	21	8	96,6	38,8; 199,1	6	14,8	6,1	82,9	30,4; 180,5
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1225,3	0	0	0	0	0; 1225,1
Leucemie totali	6	19,9	8,2	113,4	41,6; 246,7	8	20	7,2	199,9	86,3; 393,9
Miscellanea	0	0	0	0	0; 4571,9	0	0	0	0	0; 1492,4
Mal definite e metastasi	2	5,8	4,1	67,9	8,2; 245,2	3	5,4	3,1	88,7	18,3; 259,1
Totale	292	884,1	52,1	106,3	94,4; 119,2	210	503,9	35,3	91,7	79,7; 105
Totale escluso (a)(b)	227	683,1	45,6	103,7	90,6; 118,1	159	384,5	30,9	85,8	73; 100,2

Comune di Montesano Salentino

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 4090,3	0	0	0	0	0; 17350,8
Lingua	0	0	0	0	0; 2598,8	0	0	0	0	0; 3331,1
Bocca	0	0	0	0	0; 1797,5	1	15,5	15,5	608,9	15,4; 3392,8
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 3978,9	0	0	0	0	0; 6326,9
Orofaringe	0	0	0	0	0; 2263,3	0	0	0	0	0; 8688
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 4260,1	0	0	0	0	0; 6937,4
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 3424,7	0	0	0	0	0; 19425,8
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 10015,3	0	0	0	0	0; 158613,4
Testa e collo	0	0	0	0	0; 214,3	1	15,5	15,5	174,9	4,4; 974,5
Esofago	0	0	0	0	0; 1721,9	0	0	0	0	0; 3753,3
Stomaco	1	14,3	14,3	87	2,2; 484,5	2	27,2	19,3	254	30,8; 917,5
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 3444,5	0	0	0	0	0; 4891,9
Colon	7	99	37,6	217,5	87,5; 448,2	3	36	21	97,6	20,1; 285,3
Retto e ano	3	50,9	30,4	159,6	32,9; 466,4	4	51,7	26,2	307	83,7; 786,2
Colon, retto e ano	10	149,9	48,4	196,2	94,1; 360,7	7	87,7	33,6	160	64,3; 329,6
Fegato	1	15,3	15,3	70,6	1,8; 393,1	2	19,2	13,6	344,4	41,7; 1244,1
Vie biliari	1	19,1	19,1	215,2	5,4; 1199,1	1	15,5	15,5	191,8	4,9; 1068,5
Pancreas	0	0	0	0	0; 346,2	1	9,8	9,8	89,1	2,3; 496,7
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 4138,2	0	0	0	0	0; 12316,3
Laringe	0	0	0	0	0; 521,1	0	0	0	0	0; 5080,1
Polmone	9	145,3	48,8	131	59,9; 248,7	2	22,1	15,8	109,5	13,3; 395,6
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 3229,4	0	0	0	0	0; 4554,7
Osso	0	0	0	0	0; 4015,2	0	0	0	0	0; 5369,1
Pelle, melanomi	2	28,5	20,2	215	26; 776,6	1	9,5	9,5	105,9	2,7; 590
(a) Pelle, non melanomi	7	121	46,5	72	29; 148,4	4	43,9	22,6	59,1	16,1; 151,3
Mesotelioma	1	17,3	17,3	775,7	19,6; 4322,1	0	0	0	0	0; 8244
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 1227,4	0	0	0	0	0; 2455,1
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 1627,7	0	0	0	0	0; 2113
Mammella	2	32,4	23,2	1367,2	165,6; 4938,8	6	84,7	35,1	65	23,9; 141,5
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	15,5	15,5	192,4	4,9; 1072,2
Utero, corpo	-	-	-	-	-	1	12,7	12,7	61,7	1,6; 343,5
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 2749,4
Utero totale	-	-	-	-	-	2	28,2	20	87,9	10,6; 317,6
Ovaio	-	-	-	-	-	2	26,5	18,7	159,1	19,3; 574,7
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 981,3
Pene	0	0	0	0	0; 2830,3	-	-	-	-	-
Prostata	7	108,6	41,5	104	41,8; 214,2	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 626	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 59271,7	-	-	-	-	-
Rene	2	34,5	24,5	177	21,4; 639,3	1	13,3	13,3	146,4	3,7; 815,5
Vescica (maligni)	4	75,1	38	123,5	33,7; 316,2	1	15,5	15,5	158,9	4; 885,4
Vescica (non maligni)	2	28,6	20,2	76,8	9,3; 277,5	0	0	0	0	0; 691,5
Vescica totale	6	103,7	43,1	102,7	37,7; 223,5	1	15,5	15,5	86,2	2,2; 480,4
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 1238,4	0	0	0	0	0; 3158
Occhio	0	0	0	0	0; 5779,6	1	13,3	13,3	1951	49,4; 10870,2
Encefalo e altro SNC (maligni)	3	50,2	29,1	397,3	81,9; 1161	0	0	0	0	0; 559,2
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 590,6	2	28,2	20	188,7	22,9; 681,8
Encefalo e altro SNC totale	3	50,2	29,1	218	45; 637,1	2	28,2	20	116,6	14,1; 421,1
Tiroide	1	19,1	19,1	139	3,5; 774,6	2	32	22,7	105,1	12,7; 379,8
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 8097,1	0	0	0	0	0; 9148,1
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 1832	0	0	0	0	0; 1525,2
Linfoma non Hodgkin	2	35,5	25,2	161,9	19,6; 585	0	0	0	0	0; 369,6
Mieloma	0	0	0	0	0; 680,2	1	9,8	9,8	243,9	6,2; 1359,1
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 3594,2	1	13,8	13,8	1508,7	38,2; 8406,1
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 1183,8	1	12,7	12,7	424,4	10,7; 2364,4
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 1055,4	0	0	0	0	0; 1408
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 2080,6	0	0	0	0	0; 3467,9
Altre MMPC e SMD	2	36,6	26,9	149,2	18,1; 538,8	1	9,8	9,8	77	1,9; 429,1
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 6681,5	0	0	0	0	0; 6892
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 370,3	2	26,5	18,7	277,2	33,6; 1001,4
Miscellanea	0	0	0	0	0; 2447,3	0	0	0	0	0; 8136,8
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 675,7	1	9,8	9,8	164,7	4,2; 917,8
Totale	57	931,3	125,2	110,6	83,8; 143,3	43	548	85,1	104,1	75,3; 140,2
Totale escluso (a)(b)	50	810,3	116,3	121,4	90,1; 160	37	475,9	79,6	110,5	77,8; 152,4

Comune di Morciano di Leuca

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 2004,5	0	0	0	0	0; 9739,7
Lingua	0	0	0	0	0; 1754,1	0	0	0	0	0; 2075,4
Bocca	2	21,5	15,5	627,6	76; 2267	0	0	0	0	0; 1249,5
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 2390,1	1	5,3	5,3	119,4	28,3; 6236,6
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1597,8	0	0	0	0	0; 6673
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 3207,7	0	0	0	0	0; 4233,7
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 2171,5	0	0	0	0	0; 12728,1
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 7470	0	0	0	0	0; 54913,4
Testa e collo	3	34,4	20,2	114,1	23,5; 333,3	1	5,3	5,3	107,3	2,7; 598,1
Esofago	0	0	0	0	0; 1204	2	10,6	7,5	1120	135,6; 4045,9
Stomaco	1	13	13	51,9	1,3; 289,2	2	19,8	14,3	138,5	16,8; 500,2
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 2044,5	0	0	0	0	0; 2877,2
Colon	3	34,8	20,2	55	11,3; 160,7	4	33,9	18,5	70	19,1; 179,1
Retto e ano	5	49,2	22,1	162,8	52,9; 379,9	5	38,8	18	214,3	69,6; 500,1
Colon, retto e ano	8	83,9	29,9	93,8	40,5; 184,9	9	72,7	25,8	111,8	51,1; 212,2
Fegato	0	0	0	0	0; 161,2	3	15,9	9,2	255,2	52,6; 745,7
Vie biliari	2	21,5	15,5	249,4	30,2; 900,7	0	0	0	0	0; 361,8
Pancreas	0	0	0	0	0; 209,8	1	4,5	4,5	46,8	1,2; 261
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 2704,7	0	0	0	0	0; 7212,1
Laringe	1	13	13	93,6	2,4; 521,4	0	0	0	0	0; 3450,4
Polmone	19	183,5	42,7	163,2	98,2; 254,8	2	13,3	9,5	62,6	7,6; 226
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 2172,9	0	0	0	0	0; 3402,4
Osso	0	0	0	0	0; 3339,1	0	0	0	0	0; 3746
Pelle, melanomi	1	13	13	76,1	1,9; 424	2	13,3	9,5	142,5	17,3; 514,7
(a) Pelle, non melanomi	11	111,3	34,2	66,2	33; 118,4	10	61,1	19,7	82,4	39,5; 151,5
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1718,2	0	0	0	0	0; 4795,7
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 688,4	0	0	0	0	0; 1201,7
Tessuti molli	1	8,5	8,5	321,2	8,1; 1789,4	0	0	0	0	0; 1339,6
Mammella	0	0	0	0	0; 1677,8	10	93,4	32,4	69,7	33,4; 128,3
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	15	15	136,3	3,5; 759,3
Utero, corpo	-	-	-	-	-	2	20,4	14,7	76,7	9,3; 277,2
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1512,2
Utero totale	-	-	-	-	-	3	35,4	21	83,7	17,3; 244,7
Ovaio	-	-	-	-	-	4	33,7	17,5	199,6	54,4; 511,1
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	4	29,6	15,6	606,5	165,3; 1553
Pene	0	0	0	0	0; 1769,2	-	-	-	-	-
Prostata	10	111,5	35,9	93,6	44,9; 172,2	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 592,2	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 34081,8	-	-	-	-	-
Rene	3	35,1	20,3	183,7	37,9; 536,8	0	0	0	0	0; 318,2
Vescica (maligni)	8	73	26,1	140,8	60,8; 277,4	1	4,5	4,5	86,3	2,2; 481
Vescica (non maligni)	4	50,4	25,2	95,6	26; 244,7	1	7,6	7,6	107,2	2,7; 597,1
Vescica totale	12	123,4	36,3	121,6	62,8; 212,4	2	12,1	8,8	95,6	11,6; 345,5
Altre vie urinarie	1	8,5	8,5	205,8	5,2; 1146,6	0	0	0	0	0; 1749,6
Occhio	0	0	0	0	0; 3762,4	1	11,2	11,2	1157	29,3; 6446,2
Encefalo e altro SNC (maligni)	2	21,1	16	182,4	22,1; 658,9	3	30,8	18,8	263,3	54,3; 769,5
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 395,8	2	12,1	8,8	119,6	14,5; 432,2
Encefalo e altro SNC totale	2	21,1	16	98,9	12; 357,1	5	42,9	20,8	177,9	57,8; 415,1
Tiroide	1	14,2	14,2	114,4	2,9; 637,6	4	45,9	23	164,4	44,8; 420,8
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 6198,7	0	0	0	0	0; 7998,9
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 1531,9	0	0	0	0	0; 1234,3
Linfoma non Hodgkin	1	10,6	10,6	53	1,3; 295,1	2	20,4	14,7	123,5	15; 446,3
Mieloma	1	10,3	10,3	113,2	2,9; 630,6	0	0	0	0	0; 493,6
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 3155,3	0	0	0	0	0; 4180,3
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 735,2	1	8,3	8,3	231,1	5,9; 1287,7
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 621,5	0	0	0	0	0; 811,4
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 1297,4	0	0	0	0	0; 2088,3
Altre MMPC e SMD	3	25,5	14,7	129,2	26,6; 377,5	1	12,1	12,1	42,6	1,1; 237,2
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 3427,6	0	0	0	0	0; 3731,1
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 230	1	8,3	8,3	80,2	2; 447
Miscellanea	0	0	0	0	0; 14825,1	2	17,8	13,4	2426,6	293,9; 8765,6
Mal definite e metastasi	1	12,6	12,6	104,8	2,7; 583,7	0	0	0	0	0; 320,6
Totale	81	842	95,4	96,4	76,6; 119,9	71	579,4	73,8	102,1	79,7; 128,8
Totale escluso (a)(b)	70	730,7	89	105,4	82,1; 133,1	59	506,3	70,6	105,8	80,6; 136,5

Comune di Muro Leccese

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1775,5	0	0	0	0	0; 7716,2
Lingua	1	6,4	6,4	350,6	8,9; 1953,3	0	0	0	0	0; 1592,9
Bocca	1	8,1	8,1	235,5	6; 1312,3	2	8,1	5,7	551,6	66,8; 1992,7
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1881,5	0	0	0	0	0; 3065,7
Orofaringe	1	7,9	7,9	307,8	7,8; 1714,9	0	0	0	0	0; 4534,9
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 2192,7	0	0	0	0	0; 3059,5
Ipofaringe	1	8	8	453,1	11,5; 2524,5	0	0	0	0	0; 9062,2
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 5179,8	0	0	0	0	0; 47564,4
Testa e collo	6	45,4	18,6	171,1	62,8; 372,4	3	13	7,6	245,6	50,6; 717,6
Esofago	0	0	0	0	0; 860,7	0	0	0	0	0; 1696,3
Stomaco	4	31,7	15,9	163,3	44,5; 418,1	3	16,3	10	166,7	34,4; 487,1
Intestino tenue	1	6,4	6,4	437,8	11,1; 2439,4	2	8,1	5,7	1206,2	146,1; 4357,3
Colon	7	55,2	21	102,1	41; 210,3	4	27,2	13,8	56,9	15,5; 145,6
Retto e ano	4	31,7	15,9	101	27,5; 258,5	2	8,1	5,7	67,8	8,2; 244,8
Colon, retto e ano	11	86,9	26,3	101,7	50,7; 181,9	6	35,3	14,9	60,1	22; 130,8
Fegato	3	22,2	12,9	101,5	20,9; 296,6	1	5	5	71,2	1,8; 396,8
Vie biliari	2	15,1	10,7	200,1	24,2; 723	1	5	5	82,3	2,1; 458,3
Pancreas	0	0	0	0	0; 164,2	2	8,1	5,7	77,3	9,4; 279,2
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 2042,3	1	5	5	1525,4	38,6; 8499,1
Laringe	2	15,1	10,7	139,7	16,9; 504,5	0	0	0	0	0; 2492,8
Polmone	22	160	34,3	150,8	94,5; 228,4	9	52,4	18,3	222,9	101,9; 423,1
Altri organi toracici	1	6,4	6,4	436,5	11,1; 2432,1	0	0	0	0	0; 2349,6
Osso	0	0	0	0	0; 2181,3	0	0	0	0	0; 2685,7
Pelle, melanomi	1	7,6	7,6	54,2	1,4; 301,9	1	8	8	51,5	1,3; 287,2
(a) Pelle, non melanomi	20	161,5	36,3	95,9	58,6; 148,1	8	48,5	17,8	52,5	22,6; 103,4
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1359,9	0	0	0	0	0; 3715,1
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 563,7	0	0	0	0	0; 999,3
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 837,1	0	0	0	0	0; 1027,9
Mammella	1	8,1	8,1	337,4	8,5; 1879,9	14	95,9	26,1	71,8	39,2; 120,5
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	8,2	8,2	94,6	2,4; 526,9
Utero, corpo	-	-	-	-	-	4	24,2	12,3	116,8	31,8; 298,9
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1193,2
Utero totale	-	-	-	-	-	5	32,4	14,8	104,4	33,9; 243,5
Ovaio	-	-	-	-	-	3	14,6	8,7	111,7	23; 326,5
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	4	4	120,7	3,1; 672,3
Pene	0	0	0	0	0; 1343,8	-	-	-	-	-
Prostata	13	96,4	26,9	93,5	49,8; 159,9	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 358,3	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 27101,2	-	-	-	-	-
Rene	0	0	0	0	0; 161,2	1	4	4	67,8	1,7; 377,8
Vescica (maligni)	4	29,1	14,6	57	15,5; 145,8	0	0	0	0	0; 254,4
Vescica (non maligni)	8	62,3	22,1	147,8	63,8; 291,2	1	5	5	84,9	2,1; 473
Vescica totale	12	91,4	26,5	96,5	49,9; 168,5	1	5	5	38,2	1; 212,7
Altre vie urinarie	1	7,6	7,6	160,5	4,1; 894,2	0	0	0	0	0; 1426,5
Occhio	0	0	0	0	0; 2920,3	0	0	0	0	0; 3321,1
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	8,1	8,1	66,1	1,7; 368,3	0	0	0	0	0; 258,4
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 287,9	0	0	0	0	0; 163,3
Encefalo e altro SNC totale	1	8,1	8,1	35,9	0,9; 199,9	0	0	0	0	0; 100,1
Tiroide	3	23,2	13,4	222,5	45,9; 650,1	4	33	16,6	107,5	29,3; 275,4
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 4184,5	0	0	0	0	0; 5124,5
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 979,8	0	0	0	0	0; 814,5
Linfoma non Hodgkin	4	34,3	17,2	158,5	43,2; 405,9	2	15,1	10,7	93,8	11,4; 338,7
Mieloma	2	16,8	11,9	177,8	21,5; 642,2	0	0	0	0	0; 395,3
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 1990,5	0	0	0	0	0; 2962,5
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 566,7	1	6,6	6,6	187,7	4,8; 1045,6
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 493,2	0	0	0	0	0; 635,3
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 989	1	5	5	435	1,1; 2423,8
Altre MMPC e SMD	2	14,4	10,3	69,4	8,4; 250,5	2	11,8	8,8	68,3	8,3; 246,6
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 2853,4	0	0	0	0	0; 2974,3
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 176,8	2	11,5	8,2	126	15,3; 455,2
Miscellanea	0	0	0	0	0; 1108,8	1	4	4	940,8	23,8; 5242,1
Mal definite e metastasi	2	16,6	11,7	170,7	20,7; 616,5	1	11,5	11,5	71	1,8; 395,3
Totale	112	860,3	81,7	103,7	85,4; 124,7	73	442,5	54,1	80,9	63,4; 101,7
Totale escluso (a)(b)	92	698,8	73,2	107,1	86,3; 131,3	65	394	51,1	89,4	69; 113,9

Comune di Nardò

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	3	3,7	2,1	246	50,7; 718,9	0	0	0	0	0; 1347,5
Lingua	1	1,4	1,4	58,8	1,5; 327,8	2	2,3	1,6	141,5	171; 511,1
Bocca	1	1,1	1,1	39,3	1; 218,9	4	3,8	2	186,5	50,8; 477,5
Ghiandole salivari	2	2,5	1,8	170,2	20,6; 614,7	0	0	0	0	0; 490,8
Orofaringe	1	1,4	1,4	51,7	1,3; 287,8	0	0	0	0	0; 724,6
Rinofaringe	3	3,9	2,2	296	61; 865,1	1	1,1	1,1	141,8	3,6; 790,2
Ipofaringe	1	1,3	1,3	75,7	1,9; 421,8	0	0	0	0	0; 1559,2
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 861,1	0	0	0	0	0; 9569,8
Testa e collo	22	28,3	6	105,1	65,8; 159,1	8	8,3	3	108,9	47; 214,5
Esofago	0	0	0	0	0; 144,2	1	1	1	76,9	1,9; 428,2
Stomaco	15	19,8	5,1	103,6	58; 170,9	10	10,4	3,3	96,3	46,2; 177,1
Intestino tenue	2	2,5	1,8	148,6	18; 536,8	4	3,7	1,9	414,3	112,9; 1060,8
Colon	43	56,7	8,7	105,4	76,3; 142	40	37,9	6,1	98,7	70,5; 134,3
Retto e ano	28	36,6	6,9	118,7	78,9; 171,6	24	25	5,2	139,9	89,6; 208,2
Colon, retto e ano	71	93,3	11,1	110,3	86,1; 139,1	64	62,9	8	110,9	85,4; 141,6
Fegato	16	21,3	5,3	90,9	52; 147,6	6	5,6	2,3	76,2	28; 165,8
Vie biliari	6	7,5	3,1	100,8	37; 219,3	4	3,4	1,8	57,3	15,6; 146,6
Pancreas	10	13,4	4,2	74,9	35,9; 137,7	20	18,5	4,2	134,8	82,3; 208,1
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 341,8	0	0	0	0	0; 922,6
Laringe	10	13,1	4,1	117,2	56,2; 215,6	1	1,1	1,1	112,5	2,8; 626,7
Polmone	105	136,8	13,4	121	99; 146,5	31	31,6	5,8	130,2	88,4; 184,8
Altri organi toracici	1	1,3	1,3	71,9	1,8; 400,5	1	1,1	1,1	102,5	2,6; 571,1
Osso	0	0	0	0	0; 344,4	0	0	0	0	0; 427
Pelle, melanomi	18	23,1	5,5	160,6	95,2; 253,8	18	20,2	4,8	150,4	89,1; 237,7
(a) Pelle, non melanomi	77	100,8	11,5	61,9	48,9; 77,4	43	42,5	6,6	48,2	34,9; 64,9
Mesotelioma	3	4	2,3	184,8	38,1; 540,1	1	1,1	1,1	172,3	4,4; 960,1
Sarcoma di Kaposi	8	10,4	3,7	209	90,2; 411,7	1	0,7	0,7	49,5	1,3; 276,1
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 137,2	1	0,8	0,8	44,6	1,1; 248,4
Mammella	1	1,3	1,3	56,5	1,4; 314,6	122	129,2	11,8	102,5	85,1; 122,4
Utero, collo	-	-	-	-	-	12	13,5	3,9	179,2	92,6; 313
Utero, corpo	-	-	-	-	-	20	22,1	5	96	58,6; 148,3
Utero non specificato	-	-	-	-	-	4	3,7	1,9	225,8	61,5; 578,2
Utero totale	-	-	-	-	-	36	39,3	6,6	122,9	86,1; 170,1
Ovaio	-	-	-	-	-	16	16,4	4,1	99,1	56,6; 160,9
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	6	6,1	2,5	123,9	45,5; 269,7
Pene	2	2,7	1,9	122,8	14,9; 443,7	-	-	-	-	-
Prostata	82	107,7	11,9	99,2	78,9; 123,2	-	-	-	-	-
Testicolo	6	8,1	3,3	92,3	33,9; 201	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 471,5	-	-	-	-	-
Rene	19	24,4	5,6	139,7	84,1; 218,1	8	8,7	3,1	90,6	39,1; 178,5
Vescica (maligni)	38	49,2	8	91,4	64,7; 125,5	11	10,3	3,2	133,3	66,6; 238,6
Vescica (non maligni)	34	44,6	7,7	105	72,7; 146,8	6	6,3	2,6	86,8	31,9; 188,9
Vescica totale	72	93,8	11,1	97,4	76,2; 122,6	17	16,6	4,1	112,1	65,3; 179,5
Altre vie urinarie	5	6,5	2,9	137	44,5; 319,7	2	2	1,4	131,2	15,9; 473,9
Occhio	0	0	0	0	0; 477	0	0	0	0	0; 548,9
Encefalo e altro SNC (maligni)	7	9,4	3,6	76,4	30,7; 157,4	8	9,1	3,2	94	40,6; 185,3
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	5	7	3,1	64,3	20,9; 150,1	10	10,3	3,3	73,5	35,2; 135,2
Encefalo e altro SNC totale	12	16,4	4,7	70,9	36,6; 123,8	18	19,4	4,6	81,4	48,2; 128,7
Tiroide	6	7,7	3,1	71,8	26,4; 156,3	23	27,3	5,7	96,7	61,3; 145,1
Altre ghiandole endocrine	1	1,3	1,3	182,5	4,6; 1016,9	0	0	0	0	0; 779,3
Linfoma di Hodgkin	3	4	2,3	128,1	26,4; 374,3	2	2,2	1,6	70,5	8,5; 254,5
Linfoma non Hodgkin	22	28,9	6,2	143,6	90; 217,5	14	14,6	3,9	108,8	59,5; 182,5
Mieloma	3	3,8	2,2	44,5	9,2; 130	3	3	1,8	55,4	11,4; 161,9
Leucemia linfatica acuta	1	1,1	1,1	84,6	2,1; 471,4	1	1,5	1,5	126,5	3,2; 704,8
Leucemia linfatica cronica	9	11,9	4	236,2	108; 448,3	0	0	0	0	0; 117,8
Leucemia mieloide acuta	5	6,8	3	112,1	36,4; 261,7	4	3,9	2	118,2	32,2; 302,8
Leucemia mieloide cronica	2	2,4	1,7	89,9	10,9; 324,7	4	4,4	2,2	291,8	79,5; 747,1
Altre MMPC e SMD	14	18,1	4,9	81,5	44,5; 136,7	9	8,4	2,9	52,9	24,2; 100,5
Leucemie non specificate	1	1,3	1,3	131,1	3,3; 730,4	0	0	0	0	0; 529,4
Leucemie totali	18	23,5	5,6	144,7	85,8; 228,7	9	9,8	3,3	96,3	44; 182,7
Miscellanea	0	0	0	0	0; 1839,2	0	0	0	0	0; 628
Mal definite e metastasi	3	4,1	2,4	42,9	8,8; 125,3	9	8,1	2,8	112,8	51,6; 214,1
Totale	623	814,7	32,7	96,6	89,1; 104,5	507	523	23,6	94,4	86,4; 103
Totale escluso (a)(b)	541	707	30,5	105,5	96,8; 114,7	454	470,1	22,4	104,6	95,2; 114,6

Comune di Neviano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1486,9	0	0	0	0	0; 6309,5
Lingua	0	0	0	0	0; 1166,6	1	3,2	3,2	379,7	9,6; 2115,7
Bocca	0	0	0	0	0; 771,4	0	0	0	0	0; 884,4
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1654,3	0	0	0	0	0; 2677,1
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1034,4	0	0	0	0	0; 3994,2
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 2008,7	0	0	0	0	0; 2895,8
Ipofaringe	1	7,3	7,3	399,6	10,1; 2226,2	0	0	0	0	0; 7477,1
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 4705,9	0	0	0	0	0; 46810,3
Testa e collo	1	7,3	7,3	25,7	0,7; 143,5	1	3,2	3,2	72	1,8; 401,2
Esophago	1	8,3	8,3	216,6	5,5; 1206,7	0	0	0	0	0; 1452,1
Stomaco	1	7,8	7,8	36,2	0,9; 201,8	3	11,2	6,6	146,9	30,3; 429,4
Intestino tenue	1	7,2	7,2	401,2	10,2; 2235,6	0	0	0	0	0; 1951,2
Colon	4	29,7	14,9	51,6	14; 132	6	29,2	12,6	74,3	27,3; 161,7
Retto e ano	6	42,2	17,2	135,5	49,7; 295	1	6,9	6,9	29,9	0,8; 166,4
Colon, retto e ano	10	71,9	22,8	82,1	39,4; 150,9	7	36,1	14,4	61,3	24,6; 126,2
Fegato	2	14,7	10,4	60,9	7,4; 220	1	3,2	3,2	62,2	1,6; 346,3
Vie biliari	2	13,9	9,8	176,9	21,4; 639	2	11,8	8,5	142,1	17,2; 513,3
Pancreas	2	15,5	11	79,9	9,7; 288,7	3	15	9	100	20,6; 292,2
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1869,5	0	0	0	0	0; 5021,9
Laringe	0	0	0	0	0; 234,5	0	0	0	0	0; 2194,1
Polmone	13	87,2	24,6	79,5	42,3; 135,9	3	15	9	65,3	13,5; 190,8
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1498,1	0	0	0	0	0; 2136
Osso	0	0	0	0	0; 2029,1	0	0	0	0	0; 2410,9
Pelle, melanomi	1	7,3	7,3	50,1	1,3; 279,2	1	6,3	6,3	46,7	1,2; 260,2
(a) Pelle, non melanomi	23	156,1	32,9	97,5	61,8; 146,3	12	60,6	18,6	69,1	35,7; 120,8
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1231,2	0	0	0	0	0; 3538,5
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 483,4	0	0	0	0	0; 852,6
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 786,2	0	0	0	0	0; 927,4
Mammella	1	6,6	6,6	310,2	7,9; 1728,6	30	192,9	36,2	140,1	94,5; 199,9
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 324,1
Utero, corpo	-	-	-	-	-	5	32,2	14,5	130,1	42,2; 303,6
Utero non specificato	-	-	-	-	-	1	6,7	6,7	277,2	7; 1544,6
Utero totale	-	-	-	-	-	6	38,9	15,9	112,4	41,3; 244,7
Ovaio	-	-	-	-	-	6	28,8	12,5	201	73,8; 437,5
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 383,2
Pene	0	0	0	0	0; 1228,3	-	-	-	-	-
Prostata	15	106,4	27,6	98,3	55; 162,1	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 355,7	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	1	5	5	6356,7	160,9; 35417,4	-	-	-	-	-
Rene	2	14,2	10,1	80,9	9,8; 292,2	1	3,2	3,2	59,8	1,5; 333,1
Vescica (maligni)	4	30,3	15,2	50	13,6; 127,9	2	6,3	4,5	119,1	14,4; 430,2
Vescica (non maligni)	8	58,3	20,7	132,2	57,1; 260,5	1	3,2	3,2	75,1	1,9; 418,6
Vescica totale	12	88,6	25,7	85,4	44,1; 149,1	3	9,5	5,5	99,7	20,6; 291,2
Altre vie urinarie	1	6,9	6,9	144,5	3,7; 805	0	0	0	0	0; 1217,6
Occhio	0	0	0	0	0; 2654,5	0	0	0	0	0; 3038,8
Encefalo e altro SNC (maligni)	3	24,6	14,4	181,9	37,5; 531,6	0	0	0	0	0; 228
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 260,6	3	21	12,4	119,1	24,6; 348
Encefalo e altro SNC totale	3	24,6	14,4	98,1	20,2; 286,8	3	21	12,4	72,7	15; 212,4
Tiroide	0	0	0	0	0; 260,4	3	24,2	14,1	75,6	15,6; 221
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 3893,1	0	0	0	0	0; 4913,7
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 911,7	1	7,7	7,7	203,2	5,1; 1132
Linfoma non Hodgkin	2	16,1	11,4	71,7	8,7; 259	4	24,3	12,3	167,3	45,6; 428,4
Mieloma	3	17	9,9	238,3	49,2; 696,5	1	6	6	95,5	2,4; 532
Leucemia linfatica acuta	1	7,6	7,6	496,3	12,6; 2764,9	0	0	0	0	0; 2623,9
Leucemia linfatica cronica	1	5	5	140,2	3,6; 781,3	0	0	0	0	0; 617,2
Leucemia mieloide acuta	1	6,9	6,9	119,1	3; 663,7	0	0	0	0	0; 558,9
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 885	0	0	0	0	0; 1430,2
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0	0; 112,4	2	11,8	9,2	59,5	7,2; 215
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 2401,2	0	0	0	0	0; 2487,3
Leucemie totali	3	19,5	11,4	129,2	26,7; 377,7	0	0	0	0	0; 204,4
Miscellanea	0	0	0	0	0; 9828,7	0	0	0	0	0; 2851,4
Mal definite e metastasi	3	21,1	12,2	224	46,2; 654,6	0	0	0	0	0; 221
Totale	103	723,2	71,9	85,4	69,7; 103,6	93	530,6	57,7	91,6	73,9; 112,2
Totale escluso (a)(b)	80	567,1	64	83,7	66,3; 104,1	78	449	53,2	95,6	75,5; 119,3

Comune di Nociglia

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	15,4	15,4	1079,8	27,3; 6016,2	0	0	0	0	0; 17001,2
Lingua	0	0	0	0	0; 2752	0	0	0	0	0; 3431,7
Bocca	0	0	0	0	0; 1859	0	0	0	0	0; 2213,5
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 4076,8	1	21,3	21,3	1742,3	44,1; 9707,4
Orofaringe	0	0	0	0	0; 2377	0	0	0	0	0; 8775,3
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 4745,4	0	0	0	0	0; 7009
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 3582,4	0	0	0	0	0; 19494,4
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 10955,2	0	0	0	0	0; 130116,7
Testa e collo	6	87,7	36	362,8	133,2; 789,7	1	21,3	21,3	175,6	4,4; 978,4
Esofago	1	14,9	14,9	491,5	12,4; 2738,6	0	0	0	0	0; 3659,9
Stomaco	2	29,1	20,6	175,3	21,2; 633,1	0	0	0	0	0; 448,3
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 3411,9	0	0	0	0	0; 4762,5
Colon	5	79,4	35,6	156	50,7; 364,1	4	46,6	23,5	124,9	34; 319,8
Retto e ano	1	17,5	17,5	53,7	1,4; 299	0	0	0	0	0; 271,8
Colon, retto e ano	6	97	39,7	118,4	43,4; 257,7	4	46,6	23,5	87,9	23,9; 225
Fegato	1	15,4	15,4	71,8	1,8; 400,2	0	0	0	0	0; 590
Vie biliari	0	0	0	0	0; 783,2	0	0	0	0	0; 674,7
Pancreas	0	0	0	0	0; 349,2	0	0	0	0	0; 312,5
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 4247,4	0	0	0	0	0; 12124,8
Laringe	5	72,3	32,5	728,2	236,5; 1699,4	0	0	0	0	0; 5104,6
Polmone	7	112,1	42,5	101,6	40,9; 209,4	1	12,1	12,1	52,6	1,3; 293,2
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 3435,5	0	0	0	0	0; 4787,4
Osso	0	0	0	0	0; 4695,9	0	0	0	0	0; 5768,1
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 428,4	1	9,4	9,4	109,7	2,8; 611
(a) Pelle, non melanomi	9	140,1	46,9	92,7	42,4; 176	5	66,2	30,5	71,9	23,3; 167,7
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 2835,3	0	0	0	0	0; 7982,1
Sarcoma di Kaposi	1	16,2	16,2	340,9	8,6; 1899,2	0	0	0	0	0; 2312,8
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 1797,3	0	0	0	0	0; 2223,1
Mammella	0	0	0	0	0; 2568,7	6	82,3	34,2	65,3	23,9; 142
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 733
Utero, corpo	-	-	-	-	-	1	13,6	13,6	60,8	1,5; 338,7
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 2700,4
Utero totale	-	-	-	-	-	1	13,6	13,6	43,8	1,1; 244,2
Ovaio	-	-	-	-	-	1	13,6	13,6	79,1	2; 440,5
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 964,1
Pene	0	0	0	0	0; 2828,5	-	-	-	-	-
Prostata	9	139,2	46,6	134,9	61,7; 256	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 790,6	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 62419,2	-	-	-	-	-
Rene	1	17,1	17,1	93,1	2,4; 518,7	0	0	0	0	0; 531,3
Vescica (maligni)	8	134,3	47,8	245,6	106; 484	0	0	0	0	0; 559,2
Vescica (non maligni)	8	141,7	50,3	313,9	135,5; 618,5	0	0	0	0	0; 669,9
Vescica totale	16	276	69,4	275,6	157,5; 447,5	0	0	0	0	0; 304,8
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 1252	0	0	0	0	0; 3069,3
Occhio	0	0	0	0	0; 6236,3	0	0	0	0	0; 7171
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	29,4	29,4	140,9	3,6; 784,9	0	0	0	0	0; 558,7
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	17,9	17,9	168,9	4,3; 941,1	0	0	0	0	0; 353,6
Encefalo e altro SNC totale	2	47,3	34,4	153,6	18,6; 554,9	0	0	0	0	0; 216,5
Tiroide	2	31,8	22,6	316,5	38,3; 1143,4	1	16,7	16,7	56,2	1,4; 312,9
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 9265,9	0	0	0	0	0; 10837,5
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 2093,6	0	0	0	0	0; 1702,2
Linfoma non Hodgkin	1	14,9	14,9	84	2,1; 467,8	1	16,7	16,7	100,5	2,5; 559,7
Mieloma	0	0	0	0	0; 692,1	0	0	0	0	0; 857
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 4534,2	0	0	0	0	0; 6163,5
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 1195,8	0	0	0	0	0; 1507,4
Leucemia mieloide acuta	2	29,7	21	584	70,7; 2109,6	1	16,9	16,9	376,7	9,5; 2098,9
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 2127,7	0	0	0	0	0; 3431,2
Altre MMPC e SMD	1	16,2	16,2	74,6	1,9; 415,7	2	33,6	23,8	149,2	18,1; 539
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 6367,1	0	0	0	0	0; 6764,7
Leucemie totali	2	29,7	21	208,3	25,2; 752,5	1	16,9	16,9	137,1	3,5; 763,8
Miscellanea	0	0	0	0	0; 25343,1	0	0	0	0	0; 7818,9
Mal definite e metastasi	1	15,4	15,4	184,4	4,7; 1027,2	0	0	0	0	0; 582,7
Totale	68	1100,1	134,8	134,1	104,1; 170	25	349,1	71,6	59,8	38,7; 88,3
Totale escluso (a)(b)	58	942,1	125,1	143,5	109; 185,5	20	282,9	64,8	59,1	36,1; 91,3

Comune di Novoli

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1042,3	0	0	0	0	0; 3976,6
Lingua	0	0	0	0	0; 797,5	0	0	0	0	0; 901,1
Bocca	0	0	0	0	0; 527,2	0	0	0	0	0; 568,1
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1122,1	0	0	0	0	0; 1754,8
Orofaringe	0	0	0	0	0; 711,3	0	0	0	0	0; 2864,2
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 1385,8	0	0	0	0	0; 1865,2
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 1002,8	0	0	0	0	0; 5159,5
Faringe NAS	1	5,7	5,7	885,6	22,4; 4934,1	0	0	0	0	0; 29617,6
Testa e collo	2	10,1	7,2	34,7	4,2; 125,4	0	0	0	0	0; 172,7
Esofago	2	9,2	6,5	294	35,6; 1061,9	1	4,2	4,2	256	6,5; 1426,4
Stomaco	6	26,6	10,9	1471	54; 320,2	3	10,6	6,4	94,3	19,4; 275,4
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 962	0	0	0	0	0; 1254
Colon	9	43,7	14,7	78,2	35,8; 148,5	10	30,8	10,8	79,2	38; 145,7
Retto e ano	8	35,7	12,7	121,1	52,3; 238,6	7	21,3	8,3	135,5	54,5; 279,1
Colon, retto e ano	17	79,4	19,5	93,9	54,7; 150,3	17	52,2	13,6	95,6	55,7; 153
Fegato	3	13,5	7,8	61,4	12,7; 179,3	4	12,7	6,5	157,5	42,9; 403,2
Vie biliari	0	0	0	0	0; 217,1	1	3,8	3,8	45,2	1,1; 251,8
Pancreas	1	4,5	4,5	26,7	0,7; 148,7	3	6,1	3,5	64,2	13,2; 187,8
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1223,7	0	0	0	0	0; 3225,6
Laringe	1	4,4	4,4	42,3	1,1; 235,5	0	0	0	0	0; 1476,3
Polmone	22	100,9	21,6	89,4	56; 135,4	5	18,4	8,6	71,1	23,1; 165,9
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 958,6	0	0	0	0	0; 1430,3
Osso	0	0	0	0	0; 1346	0	0	0	0	0; 15976
Pelle, melanomi	6	29,6	12,1	201,9	74,1; 439,5	3	13,3	7,7	92	19; 268,8
(a) Pelle, non melanomi	40	183,3	29,1	114,4	81,7; 155,8	32	109,4	20,3	118,3	80,9; 167
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 805	0	0	0	0	0; 2242,1
Sarcoma di Kaposi	1	4,4	4,4	92,6	2,3; 515,7	1	3,1	3,1	147,4	3,7; 821,5
Tessuti molli	1	3,9	3,9	140,7	3,6; 783,8	0	0	0	0	0; 603
Mammella	0	0	0	0	0; 754,6	45	157,4	24,5	136,6	99,7; 182,8
Utero, collo	-	-	-	-	-	3	13,6	7,9	171,6	35,4; 501,5
Utero, corpo	-	-	-	-	-	4	11,1	5,8	69	18,8; 176,6
Utero non specificato	-	-	-	-	-	2	4	2,9	356,5	43,2; 1288
Utero totale	-	-	-	-	-	9	28,7	10,2	111	50,8; 210,7
Ovaio	-	-	-	-	-	4	19,5	9,9	88,1	24; 225,6
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	5,4	5,4	66,7	1,7; 371,6
Pene	0	0	0	0	0; 805,3	-	-	-	-	-
Prostata	25	118,5	23,8	107,5	69,6; 158,7	-	-	-	-	-
Testicolo	1	5,8	5,8	62,8	1,6; 349,9	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 17414,2	-	-	-	-	-
Rene	4	17,2	8,6	108,8	29,7; 278,7	2	9,4	6,7	77,8	9,4; 280,9
Vescica (maligni)	10	46,5	14,8	84,7	40,6; 155,8	5	14,1	6,7	191,1	62; 445,9
Vescica (non maligni)	11	53,4	16,2	122,1	60,9; 218,4	1	4,7	4,7	49,1	1,2; 273,4
Vescica totale	21	99,9	21,9	100,9	62,5; 154,2	6	18,8	8,2	128,9	47,3; 280,6
Altre vie urinarie	2	7,8	5,5	194,3	23,5; 701,8	0	0	0	0	0; 790,9
Occhio	0	0	0	0	0; 1742,6	0	0	0	0	0; 1886,1
Encefalo e altro SNC (maligni)	4	20,9	10,5	160,7	43,8; 411,5	2	5,1	3,7	79,7	9,6; 287,8
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	2	10,9	7,7	95,9	11,6; 346,4	6	19,5	8,9	157,2	57,7; 342,1
Encefalo e altro SNC totale	6	31,8	13	131,2	48,1; 285,5	8	24,6	9,6	126,4	54,6; 249,1
Tiroide	0	0	0	0	0; 172,5	9	42	14,1	152,2	69,6; 289
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 2619,6	0	0	0	0	0; 3137,6
Linfoma di Hodgkin	1	5,8	5,8	170,2	4,3; 948,2	2	11,3	8	285,8	34,6; 1032,3
Linfoma non Hodgkin	2	10,1	7,2	47,6	5,8; 171,8	1	4,6	4,6	27,8	0,7; 154,9
Mieloma	1	5,2	5,2	53	1,3; 295	2	6,2	4,4	122,9	14,9; 443,9
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 1255	0	0	0	0	0; 1769,1
Leucemia linfatica cronica	1	4,5	4,5	94,3	2,4; 525,6	2	5,1	3,7	214,9	26; 776,5
Leucemia mieloide acuta	1	4,5	4,5	80,3	2; 447,5	3	10,2	6,3	295,2	60,9; 862,7
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 601,5	1	5,4	5,4	252,8	6,4; 1408,3
Altre MMPC e SMD	2	9,4	6,6	41,2	5; 148,7	1	4	4	19,2	0,5; 107,1
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1660,3	0	0	0	0	0; 1599,8
Leucemie totali	2	9	6,4	58,3	7,1; 210,7	6	20,7	9,1	215,9	79,2; 469,9
Miscellanea	0	0	0	0	0; 6432,9	1	2	2	510,7	12,9; 2845,7
Mal definite e metastasi	1	5,8	5,8	50,6	1,3; 282	0	0	0	0	0; 140,2
Totale	169	791,8	61,2	93,8	80,2; 109,1	167	588,3	48,1	106,7	91,1; 124,2
Totale escluso (a)(b)	127	597,6	53,4	88,7	74; 105,6	129	459,4	42,7	102,7	85,7; 122

Comune di Ortelle

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 3481,6	0	0	0	0	0; 15296,7
Lingua	0	0	0	0	0; 2598,3	0	0	0	0	0; 3170,7
Bocca	0	0	0	0	0; 1769,7	0	0	0	0	0; 2019,9
Ghiandole salivari	1	11,3	11,3	1047,5	26,5; 5836,5	0	0	0	0	0; 6253,4
Orofaringe	0	0	0	0	0; 2274,1	0	0	0	0	0; 9335,5
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 4381,6	0	0	0	0	0; 6543,9
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 3308,7	0	0	0	0	0; 18046,9
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 10187,5	0	0	0	0	0; 98929
Testa e collo	2	31,5	23,2	115,3	14; 416,7	0	0	0	0	0; 606,3
Esofago	0	0	0	0	0; 1730,9	0	0	0	0	0; 3341
Stomaco	1	15,9	15,9	83,4	2,1; 464,5	0	0	0	0	0; 405,3
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 3322,7	0	0	0	0	0; 4537,8
Colon	4	65,2	32,9	118,6	32,3; 303,6	6	75,2	31,5	169,6	62,2; 369,1
Retto e ano	1	11,3	11,3	51,5	1,3; 286,7	2	28,6	20,2	135,9	16,5; 491,1
Colon, retto e ano	5	76,4	34,8	94	30,5; 219,5	8	103,8	37,4	159,7	68,9; 314,7
Fegato	2	30,9	21,8	137,6	16,7; 497	1	16,2	16,2	141,7	3,6; 789,6
Vie biliari	0	0	0	0	0; 747,6	2	29,1	20,6	324,6	39,3; 1172,7
Pancreas	1	15,7	15,7	91,1	2,3; 507,8	1	10,3	10,3	77	2; 429,2
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 4122,1	0	0	0	0	0; 11059,8
Laringe	1	20,2	20,2	142,1	3,6; 791,7	0	0	0	0	0; 5057,2
Polmone	9	141,4	48	125,3	57,3; 237,8	2	29,3	20,7	99,7	12,1; 360
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 3483,7	0	0	0	0	0; 4951
Osso	1	15,9	15,9	1217,7	30,8; 6784,7	0	0	0	0	0; 5628,1
Pelle, melanomi	1	15,9	15,9	112,5	2,8; 626,7	1	16,4	16,4	107	2,7; 596,2
(a) Pelle, non melanomi	6	101,5	42,3	58,6	21,5; 127,6	10	106,7	35,5	131,4	63; 241,6
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 2753,2	0	0	0	0	0; 7595,4
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 1125	1	14,3	14,3	536,9	13,6; 2991,4
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 1783,1	0	0	0	0	0; 2143
Mammella	0	0	0	0	0; 2509	7	102,3	39,7	73,6	29,6; 151,6
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	19,1	19,1	197,4	5; 1099,8
Utero, corpo	-	-	-	-	-	1	12,9	12,9	59,1	1,5; 329,5
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 2321,7
Utero totale	-	-	-	-	-	2	32	23,1	84,9	10,3; 306,7
Ovaio	-	-	-	-	-	2	31,2	22,1	151,7	18,4; 548,1
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 868
Pene	1	20	20	769,4	19,5; 4286,7	-	-	-	-	-
Prostata	12	191,5	56,2	176	90,9; 307,5	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 841,8	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 51686,2	-	-	-	-	-
Rene	0	0	0	0	0; 330,2	0	0	0	0	0; 502,9
Vescica (maligni)	1	15,4	15,4	28,9	0,7; 161	0	0	0	0	0; 502,7
Vescica (non maligni)	1	15,9	15,9	37,4	0,9; 208,4	0	0	0	0	0; 629,9
Vescica totale	2	31,3	22,1	32,6	3,9; 117,8	0	0	0	0	0; 279,6
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 1200,3	0	0	0	0	0; 2841,7
Occhio	1	15,6	15,6	1638,5	41,5; 9129	0	0	0	0	0; 6518,3
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	20,2	20,2	137,6	3,5; 766,6	2	29,7	21,1	284,1	34,4; 1026,2
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	15,6	15,6	164	4,2; 913,8	0	0	0	0	0; 337,6
Encefalo e altro SNC totale	2	35,9	25,6	149,6	18,1; 540,6	2	29,7	21,1	111,7	13,5; 403,5
Tiroide	0	0	0	0	0; 583,4	1	24	24	57,6	1,5; 320,7
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 9513,6	0	0	0	0	0; 11815,6
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 2048,7	0	0	0	0	0; 1782,1
Linfoma non Hodgkin	1	14,1	14,1	81,5	2,1; 454,2	3	34,9	20,4	288,8	59,5; 843,9
Mieloma	1	11,3	11,3	180,2	4,6; 1003,9	0	0	0	0	0; 795,3
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 4309,2	0	0	0	0	0; 6259,5
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 1148,6	0	0	0	0	0; 1379,7
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 1012,2	0	0	0	0	0; 1286
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 2023	0	0	0	0	0; 3210,6
Altre MMPC e SMD	1	15,6	15,6	70,7	1,8; 393,9	1	8,4	8,4	68,5	1,7; 381,4
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 6106,1	0	0	0	0	0; 6124,1
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 363,8	0	0	0	0	0; 468
Miscellanea	0	0	0	0	0; 25944,2	0	0	0	0	0; 6714,2
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 633,2	0	0	0	0	0; 512,8
Totale	49	780,5	113,3	92,6	68,5; 122,4	44	588,6	91,9	98,8	71,8; 132,6
Totale escluso (a)(b)	42	663,3	103,9	99,9	72; 135	34	481,9	84,8	94,8	65,7; 132,5

Comune di Otranto

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	9,7	9,7	482,3	12,2; 2687	0	0	0	0	0; 8033,9
Lingua	0	0	0	0	0; 1155,4	0	0	0	0	0; 1443,5
Bocca	0	0	0	0	0; 785,3	1	5,9	5,9	267,5	6,8; 1490,5
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1784	0	0	0	0	0; 2648,3
Orofaringe	1	6	6	271,2	6,9; 1511	2	10,8	7,7	1982,1	240; 7160,2
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 1946,8	0	0	0	0	0; 2865
Ipofaringe	1	7,1	7,1	412,1	10,4; 2296	0	0	0	0	0; 8748,2
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 4443,3	0	0	0	0	0; 63236,3
Testa e collo	4	30,6	15,5	102,4	27,9; 262,1	4	23,4	11,7	301,3	82,1; 771,5
Esofago	2	14,2	10	409,6	49,6; 1479,8	0	0	0	0	0; 1610,4
Stomaco	3	23,9	14	113	23,3; 330,3	0	0	0	0	0; 202,8
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1477,9	0	0	0	0	0; 2128
Colon	5	36,1	16,1	67,1	21,8; 156,6	4	26,5	13,3	57	15,5; 146,1
Retto e ano	4	26,7	13,4	92	25,1; 235,6	2	12,1	8,6	66,1	8; 238,8
Colon, retto e ano	9	62,7	21	76,3	34,9; 144,8	6	38,6	15,8	59,8	21,9; 130,1
Fegato	0	0	0	0	0; 112,2	0	0	0	0	0; 277,5
Vie biliari	1	7,1	7,1	92,4	2,3; 514,7	0	0	0	0	0; 310,5
Pancreas	0	0	0	0	0; 149,3	6	36,1	14,8	236	86,6; 513,7
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1801,2	1	6,7	6,7	1407,5	35,6; 7841,9
Laringe	1	7,7	7,7	61,6	1,6; 343,1	0	0	0	0	0; 2187,5
Polmone	23	169,9	35,8	144	91,3; 216,1	5	27,2	12,2	116,5	37,8; 272
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1438,9	0	0	0	0	0; 1968,5
Osso	0	0	0	0	0; 1948,3	0	0	0	0	0; 2370,5
Pelle, melanomi	4	30,3	15,4	192	52,3; 491,7	2	11,3	8	90,4	10,9; 326,6
(a) Pelle, non melanomi	34	253,3	43,7	151	104,5; 211	17	101,8	24,9	108,6	63,3; 174
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1219,6	0	0	0	0	0; 3432,8
Sarcoma di Kaposi	1	6,9	6,9	146,3	3,7; 815,2	1	4,7	4,7	305,1	7,7; 1699,8
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 744,4	0	0	0	0	0; 902
Mammella	0	0	0	0	0; 1086,7	25	140,8	28,3	112,9	73; 166,6
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 286,6
Utero, corpo	-	-	-	-	-	5	28,4	12,7	129,1	41,9; 301,4
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1227
Utero totale	-	-	-	-	-	5	28,4	12,7	91,7	29,8; 214,1
Ovaio	-	-	-	-	-	4	24	12,1	134,6	36,7; 344,5
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	4,7	4,7	119,1	3; 663,7
Pene	0	0	0	0	0; 1211,9	-	-	-	-	-
Prostata	21	144,9	31,8	134,4	83,2; 205,5	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 323,8	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 27562,9	-	-	-	-	-
Rene	1	7,1	7,1	39	1; 217,2	0	0	0	0	0; 230,6
Vescica (maligni)	8	62,8	22,6	106,4	46; 209,7	1	6,7	6,7	70,5	1,8; 392,9
Vescica (non maligni)	9	63	21,3	150,3	68,7; 285,2	1	6,6	6,6	80,9	2; 450,9
Vescica totale	17	125,8	31	125,9	73,3; 201,5	2	13,3	9,4	75,4	9,1; 272,2
Altre vie urinarie	1	6	6	146,7	3,7; 817,2	1	5,5	5,5	373,7	9,5; 2082
Occhio	1	9,2	9,2	696,9	17,6; 3883,1	0	0	0	0	0; 3064,7
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	6,4	6,4	59,3	1,5; 330,5	2	11,6	8,2	133,6	16,2; 482,6
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	6	6	71,3	1,8; 397,4	2	11,8	8,3	81,1	9,8; 292,8
Encefalo e altro SNC totale	2	12,4	8,8	64,8	7,8; 234	4	23,4	11,7	100,9	27,5; 258,4
Tiroide	0	0	0	0	0; 237	6	37,8	15,7	131,1	48,1; 285,4
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 3720,6	0	0	0	0	0; 4158,9
Linfoma di Hodgkin	1	7,1	7,1	242,1	6,1; 1348,6	0	0	0	0	0; 736,9
Linfoma non Hodgkin	1	6,9	6,9	35,6	0,9; 198,2	2	11,9	8,5	85,5	10,4; 309
Mieloma	1	7,3	7,3	80,3	2; 447,6	0	0	0	0	0; 382,2
Leucemia linfatica acuta	3	24,9	14,6	1463,5	301,8; 4277,1	0	0	0	0	0; 2610
Leucemia linfatica cronica	1	7,7	7,7	139,7	3,5; 778,4	1	6,6	6,6	182,5	4,6; 1017
Leucemia mieloide acuta	1	9,7	9,7	125	3,2; 696,3	0	0	0	0	0; 617,9
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 904,6	0	0	0	0	0; 1485,5
Altre MMPC e SMD	2	14,8	10,5	64,4	7,8; 232,5	3	16,3	9,4	101,5	20,9; 296,8
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 2800	0	0	0	0	0; 3170,6
Leucemie totali	5	42,3	19,2	221,5	71,9; 516,9	1	6,6	6,6	60,8	1,5; 338,8
Miscellanea	0	0	0	0	0; 10663,4	0	0	0	0	0; 3846,4
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 293,7	1	4,7	4,7	74,8	1,9; 416,9
Totale	134	982,5	85,7	113	94,7; 133,9	96	560,5	57,7	99,5	80,6; 121,5
Totale escluso (a)(b)	99	723,1	73,5	104,6	85; 127,4	77	446,9	51,3	98,3	77,6; 122,8

Comune di Palmariggi

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 4765,5	0	0	0	0	0; 28132,1
Lingua	0	0	0	0	0; 3859,9	0	0	0	0	0; 5209,3
Bocca	0	0	0	0	0; 2626,1	0	0	0	0	0; 3258,2
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 5503,2	0	0	0	0	0; 10138,4
Orofaringe	1	32,2	32,2	942,1	23,9; 5248,9	0	0	0	0	0; 14592,4
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 6988,1	0	0	0	0	0; 9971,5
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 5013	0	0	0	0	0; 33550,8
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 16519	0	0	0	0	0; 139579,8
Testa e collo	3	71,4	42,5	253	52,2; 739,4	0	0	0	0	0; 982,3
Esofago	0	0	0	0	0; 2527	0	0	0	0	0; 5675,8
Stomaco	1	18,4	18,4	117,7	3; 656	2	38,2	27,1	360,8	43,7; 1303,3
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 4471,4	0	0	0	0	0; 7216,4
Colon	1	26,3	26,3	41,7	1,1; 232,1	2	34,7	25,1	93,4	11,3; 337,5
Retto e ano	2	47,6	35,7	146,7	17,8; 529,8	1	17,2	17,2	111	2,8; 618,6
Colon, retto e ano	3	73,9	44,3	79,7	16,4; 232,9	3	52	30,4	98,6	20,3; 288,3
Fegato	0	0	0	0	0; 356,4	0	0	0	0	0; 853,1
Vie biliari	0	0	0	0	0; 1044,1	1	21,4	21,4	272,2	6,9; 1516,7
Pancreas	0	0	0	0	0; 472	0	0	0	0	0; 464,2
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 5939,7	0	0	0	0	0; 19202,9
Laringe	2	39,3	27,8	406,9	49,3; 1469,8	0	0	0	0	0; 7869,5
Polmone	7	157,9	60,4	135,3	54,4; 278,7	3	69,3	40,3	241,3	49,8; 705,1
Altri organi toracici	1	18,4	18,4	1296,7	32,8; 7224,7	0	0	0	0	0; 7914,7
Osso	0	0	0	0	0; 7083	0	0	0	0	0; 8675,5
Pelle, melanomi	1	23,2	23,2	163,3	4,1; 909,9	0	0	0	0	0; 625,5
(a) Pelle, non melanomi	6	157,1	65,9	82,3	30,2; 179	5	92,5	42,1	108,3	35,2; 252,7
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 3759,8	0	0	0	0	0; 11147,7
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 1597,8	1	14,5	14,5	927,2	23,5; 5165,8
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 2531,8	0	0	0	0	0; 3314
Mammella	0	0	0	0	0; 3623,7	2	41,8	29,6	33,5	4,1; 121,1
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1146,5
Utero, corpo	-	-	-	-	-	1	30,7	30,7	94,3	2,4; 525,5
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 4207,9
Utero totale	-	-	-	-	-	1	30,7	30,7	68,2	1,7; 379,7
Ovaio	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 444,2
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1491,2
Pene	0	0	0	0	0; 3915,6	-	-	-	-	-
Prostata	6	131,2	54,2	123,4	45,3; 268,5	-	-	-	-	-
Testicolo	1	29,7	29,7	322,3	8,2; 1795,5	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 81030,3	-	-	-	-	-
Rene	0	0	0	0	0; 485,6	0	0	0	0	0; 811,1
Vescica (maligni)	3	75,4	44,7	121,4	25; 354,7	0	0	0	0	0; 857,7
Vescica (non maligni)	3	65,8	38,9	159,7	32,9; 466,6	1	20,9	20,9	270,6	6,9; 1508
Vescica totale	6	141,3	59,3	137,9	50,6; 300,2	1	20,9	20,9	125,5	3,2; 699
Altre vie urinarie	1	15,4	15,4	454,9	11,5; 2534,4	0	0	0	0	0; 4719,4
Occhio	0	0	0	0	0; 8048,4	0	0	0	0	0; 10703,2
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 732,1	0	0	0	0	0; 835,9
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	32,9	32,9	238,6	6; 1329,4	0	0	0	0	0; 544,3
Encefalo e altro SNC totale	1	32,9	32,9	108,7	2,8; 605,5	0	0	0	0	0; 329,6
Tiroide	1	22,3	22,3	234,7	5,9; 1307,7	0	0	0	0	0; 332,9
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 13650,9	0	0	0	0	0; 16915,3
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 3207,3	0	0	0	0	0; 2905,6
Linfoma non Hodgkin	1	22,3	22,3	117,8	3; 656,5	0	0	0	0	0; 558,4
Mieloma	1	22,3	22,3	252,8	6,4; 1408,5	0	0	0	0	0; 1281,6
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 6627,5	0	0	0	0	0; 10693,2
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 1598,4	0	0	0	0	0; 2179,3
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 1413,5	0	0	0	0	0; 2072,6
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 2891	0	0	0	0	0; 5262,9
Altre MMPC e SMD	2	36,3	25,9	196,5	23,8; 709,7	3	61,5	36,7	336,8	69,4; 984,2
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 8638,9	0	0	0	0	0; 10178,3
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 514	0	0	0	0	0; 755,8
Miscellanea	0	0	0	0	0; 38394,2	0	0	0	0	0; 12775,8
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 883,5	0	0	0	0	0; 899,3
Totale	42	974	154,3	112	80,7; 151,4	22	442,7	96,6	80,2	50,2; 121,4
Totale escluso (a)(b)	35	784,1	135,6	117,5	81,8; 163,4	17	350,3	86,9	76,7	44,7; 122,9

Comune di Parabita

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 941,5	0	0	0	0	0; 4145,6
Lingua	0	0	0	0	0; 708,1	0	0	0	0	0; 848,7
Bocca	0	0	0	0	0; 474,6	0	0	0	0	0; 545,3
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 995	1	4	4	445,4	11,3; 2481,4
Orofaringe	0	0	0	0	0; 634,5	1	3,9	3,9	665,5	16,9; 3708,2
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 1206,1	0	0	0	0	0; 1716,3
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 891,5	0	0	0	0	0; 4939,7
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 2866,7	0	0	0	0	0; 29824,7
Testa e collo	2	8,1	5,7	31,2	3,8; 112,8	2	7,8	5,5	88,5	10,7; 319,6
Esofago	2	8,7	6,1	263,1	31,9; 950,5	0	0	0	0	0; 898,9
Stomaco	6	26,3	10,7	134,2	49,3; 292,2	1	2,2	2,2	30,6	0,8; 170,4
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 887,7	0	0	0	0	0; 1212,2
Colon	14	57,4	15,4	110,8	60,6; 185,9	14	44,4	12,2	108,8	59,5; 182,6
Retto e ano	13	53,9	15	178,7	95,1; 305,5	8	28,2	10,1	148,8	64,2; 293,2
Colon, retto e ano	27	111,3	21,5	135,6	89,3; 197,3	22	72,6	15,8	120,6	75,6; 182,6
Fegato	3	12,7	7,4	55,6	11,5; 162,5	3	7,4	4,4	118,2	24,4; 345,5
Vie biliari	1	4,1	4,1	54	1,4; 300,7	1	3,1	3,1	44,8	1,1; 249,7
Pancreas	4	17	8,5	96,7	26,4; 247,6	3	11,5	6,7	63,2	13; 184,6
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1108,1	0	0	0	0	0; 3008
Laringe	2	8,1	5,7	76,8	9,3; 277,4	0	0	0	0	0; 1357,8
Polmone	24	102	20,9	89,2	57,1; 132,7	9	27,7	9,5	121,1	55,4; 230
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 864,8	1	6,6	6,6	344,8	8,7; 1921,1
Osso	1	4,7	4,7	318,3	8,1; 1773,3	0	0	0	0	0; 1456,3
Pelle, melanomi	6	24,9	10,2	178,4	65,5; 388,4	6	24,4	10	167,1	61,3; 363,7
(a) Pelle, non melanomi	37	158,9	26,2	96,1	67,6; 132,4	26	84,9	17,2	92,9	60,7; 136,2
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 730,4	0	0	0	0	0; 2085
Sarcoma di Kaposi	1	4,1	4,1	83,6	2,1; 465,7	1	3,6	3,6	151,3	3,8; 843,1
Tessuti molli	1	4,6	4,6	124,5	3,2; 693,5	0	0	0	0	0; 546,7
Mammella	1	4,9	4,9	186,1	4,7; 1037,1	31	109,3	20,1	86,3	58,6; 122,5
Utero, collo	-	-	-	-	-	5	19,2	8,8	254,5	82,6; 593,8
Utero, corpo	-	-	-	-	-	5	18,3	8,2	78,8	25,6; 183,9
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 654,5
Utero totale	-	-	-	-	-	10	37,4	12	112,7	54,1; 207,3
Ovaio	-	-	-	-	-	3	11	6,3	61	12,6; 178,4
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 240,5
Pene	1	4	4	201,3	5,1; 1121,3	-	-	-	-	-
Prostata	18	77,7	18,4	70,8	42; 112	-	-	-	-	-
Testicolo	2	8,9	6,3	107,7	13; 388,9	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 15175,1	-	-	-	-	-
Rene	3	13,7	7,9	73,2	15,1; 213,9	10	33,7	10,9	366,9	175,9; 674,8
Vescica (maligni)	11	46,9	14,2	85,1	42,5; 152,3	0	0	0	0	0; 139,3
Vescica (non maligni)	7	30,6	11,6	70,1	28,2; 144,5	1	3,1	3,1	46,4	1,2; 258,4
Vescica totale	18	77,5	18,3	78,6	46,6; 124,2	1	3,1	3,1	20,9	0,5; 116,3
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 327,3	2	5,8	4,3	415,7	50,3; 1501,7
Occhio	0	0	0	0	0; 1544,3	0	0	0	0	0; 1803,3
Encefalo e altro SNC (maligni)	4	17,4	8,7	143,8	39,2; 368,2	0	0	0	0	0; 139,4
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	3	13,4	7,7	127,9	26,4; 373,9	5	16,3	7,6	121,2	39,3; 282,8
Encefalo e altro SNC totale	7	30,8	11,6	136,5	54,9; 281,3	5	16,3	7,6	74	24; 172,7
Tiroide	2	9,7	6,9	81,6	9,9; 294,7	7	28,9	11	102,1	41,1; 210,4
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 2300,6	0	0	0	0	0; 2801,1
Linfoma di Hodgkin	1	4,9	4,9	147,7	3,7; 822,7	0	0	0	0	0; 454,9
Linfoma non Hodgkin	9	39,3	13,1	191,4	87,5; 363,4	6	20,8	8,7	153,1	56,2; 333,2
Mieloma	3	12,6	7,3	143,6	29,6; 419,7	2	5,8	4,2	117,6	14,2; 424,7
Leucemia linfatica acuta	1	4,5	4,5	292,9	7,4; 1631,7	2	7,8	5,5	859,3	104,1; 3104
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 316,9	0	0	0	0	0; 377,9
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 267	0	0	0	0	0; 348,4
Leucemia mieloide cronica	1	4	4	147,8	3,7; 823,2	0	0	0	0	0; 868,1
Altre MMPC e SMD	8	34,4	12,2	150	64,7; 295,5	5	13,7	6,3	93,1	30,2; 217,4
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1538,5	0	0	0	0	0; 1611,9
Leucemie totali	2	8,5	6	52,8	6,4; 190,7	2	7,8	5,5	68,8	8,3; 248,6
Miscellanea	0	0	0	0	0; 5856,1	0	0	0	0	0; 1922,6
Mal definite e metastasi	4	16,9	8,5	183,2	49,9; 469,1	1	2,2	2,2	38,8	1; 216,2
Totale	194	831	59,9	97,7	84,4; 112,4	160	547,9	44,5	96,6	82,2; 112,7
Totale escluso (a)(b)	154	658,7	53,3	97,6	82,8; 114,3	129	446,7	40,4	96,6	80,6; 114,7

Comune di Patù

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 5332	0	0	0	0	0; 24461,2
Lingua	0	0	0	0	0; 3782,2	0	0	0	0	0; 4491,5
Bocca	0	0	0	0	0; 2492,4	1	18,9	18,9	797,3	20,2; 4442,3
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 5636,8	0	0	0	0	0; 8806
Orofaringe	0	0	0	0	0; 3301,5	0	0	0	0	0; 12275,5
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 6512,5	0	0	0	0	0; 9184
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 4814,2	0	0	0	0	0; 26767,3
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 14777,3	0	0	0	0	0; 151717,2
Testa e collo	0	0	0	0	0; 308,3	1	18,9	18,9	235,4	6; 1311,5
Esofago	0	0	0	0	0; 2573,1	0	0	0	0	0; 4903
Stomaco	4	92,3	46,2	484,4	132; 1240,1	1	12,8	12,8	163,6	4,1; 911,6
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 4979	1	19,6	19,6	1817	46; 10123,6
Colon	3	70,4	40,6	129,1	26,6; 377,4	3	57,2	33	126,7	26,1; 370,3
Retto e ano	1	23,2	23,2	74,7	1,9; 416	1	13,4	13,4	99,9	2,5; 556,6
Colon, retto e ano	4	93,5	46,8	109,2	29,8; 279,6	4	70,6	35,7	118,7	32,4; 304
Fegato	2	53,8	38,2	201,3	24,4; 727	2	35,5	25,2	433,2	52,5; 1564,9
Vie biliari	0	0	0	0	0; 1083,7	1	18,8	18,8	244,8	6,2; 1363,7
Pancreas	0	0	0	0	0; 484,9	2	38,8	27,4	230,3	27,9; 832
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 6037,6	0	0	0	0	0; 16177
Laringe	0	0	0	0	0; 760,1	0	0	0	0	0; 6991,7
Polmone	6	136,6	55,9	122	44,8; 265,6	2	28,6	20,4	144,7	17,5; 522,5
Altri organi toracici	1	28,3	28,3	1310,8	33,2; 7303,2	0	0	0	0	0; 6766,9
Osso	0	0	0	0	0; 6436,3	0	0	0	0	0; 7594,5
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 591,1	0	0	0	0	0; 546,1
(a) Pelle, non melanomi	4	95,2	47,6	56,7	15,5; 145,2	3	52,2	30,5	58,2	12; 170,1
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 4047,2	0	0	0	0	0; 10622,1
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 1679	1	12,8	12,8	842,5	21,3; 4694,2
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 2504,8	0	0	0	0	0; 2935,2
Mammella	0	0	0	0	0; 3656,7	8	147,8	52,6	118,1	51; 232,6
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 991,6
Utero, corpo	-	-	-	-	-	3	55,7	32,9	248,5	51,2; 726,2
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 3565,9
Utero totale	-	-	-	-	-	3	55,7	32,9	178,6	36,8; 521,8
Ovaio	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 393,4
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1303
Pene	0	0	0	0	0; 3983,6	-	-	-	-	-
Prostata	5	112,9	50,5	106,9	34,7; 249,4	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 1147,4	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 82724,4	-	-	-	-	-
Rene	1	24,7	24,7	131	3,3; 730	0	0	0	0	0; 721,4
Vescica (maligni)	4	95,8	48	168,8	46; 432,2	0	0	0	0	0; 765
Vescica (non maligni)	1	24,3	24,3	54,7	1,4; 304,5	0	0	0	0	0; 905,9
Vescica totale	5	120,1	53,7	119,1	38,7; 277,9	0	0	0	0	0; 414,8
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 1778,3	1	18,9	18,9	1136,9	28,8; 6334,6
Occhio	0	0	0	0	0; 8587	0	0	0	0	0; 9437,4
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 722,7	0	0	0	0	0; 750,5
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 850,8	1	26	26	129,6	3,3; 722
Encefalo e altro SNC totale	0	0	0	0	0; 390,8	1	26	26	79,3	2; 442
Tiroide	0	0	0	0	0; 821,4	2	50,2	36	154,1	18,7; 556,8
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 12247,7	0	0	0	0	0; 15005,9
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 2979,3	1	26	26	655,8	16,6; 3653,7
Linfoma non Hodgkin	1	21,7	21,7	116,6	3; 649,6	1	20,8	20,8	135,2	3,4; 753,3
Mieloma	1	24,3	24,3	262,1	6,6; 1460,5	1	15,8	15,8	318,2	8,1; 1773
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 5978,4	0	0	0	0	0; 8536,5
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 1712,2	0	0	0	0	0; 1995,7
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 1463,1	0	0	0	0	0; 1882,4
Leucemia mieloide cronica	1	22,2	22,2	802,1	20,3; 4469,2	0	0	0	0	0; 4612,4
Altre MMPC e SMD	1	21,7	21,7	102,8	2,6; 572,7	3	51,1	30,2	303,6	62,6; 887,4
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 8041,5	0	0	0	0	0; 9394,3
Leucemie totali	1	22,2	22,2	143,6	3,6; 799,9	0	0	0	0	0; 679
Miscellanea	0	0	0	0	0; 31281,2	0	0	0	0	0; 10719,1
Mal definite e metastasi	1	24,1	24,1	252,6	6,4; 1407,3	0	0	0	0	0; 797,3
Totale	37	871,5	143,6	101,6	71,5; 140	39	721,1	117,8	126,4	89,9; 172,7
Totale escluso (a)(b)	33	776,3	135,5	114	78,5; 160,1	35	642,9	110,8	140,4	97,8; 195,2

Comune di Poggiardo

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1670	0	0	0	0	0; 6305,4
Lingua	0	0	0	0	0; 1088,8	0	0	0	0	0; 1319,7
Bocca	2	12,5	8,8	398	48,2; 1437,8	0	0	0	0	0; 851,9
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1678,8	1	5,3	5,3	676,5	171; 3769,1
Orofaringe	0	0	0	0	0; 936,9	0	0	0	0	0; 3570,6
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 1829	0	0	0	0	0; 2692,6
Ipofaringe	1	6,4	6,4	387,1	9,8; 2157	0	0	0	0	0; 7388,7
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 4181,2	0	0	0	0	0; 50907,7
Testa e collo	5	31,6	14,1	121,2	39,4; 282,8	1	5,3	5,3	68,2	1,7; 379,7
Esofago	0	0	0	0	0; 716,3	0	0	0	0	0; 1395,4
Stomaco	5	32,8	14,7	177,1	57,5; 413,3	3	15,7	9	143,2	29,5; 418,5
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1434,5	0	0	0	0	0; 1856,2
Colon	5	33,7	15,1	63,3	20,5; 147,6	4	16,4	8,6	48,3	13,2; 123,8
Retto e ano	5	32,2	14,4	109	35,4; 254,3	5	21,7	10,1	144,3	46,9; 336,7
Colon, retto e ano	10	65,8	20,9	80	38,4; 147,2	9	38,1	13,2	76,7	35,1; 145,5
Fegato	3	20,6	11,9	87,3	18; 255	1	3,5	3,5	61,9	1,6; 344,9
Vie biliari	2	15	10,6	174,9	21,2; 631,9	2	10,3	7,3	140,4	17; 507,1
Pancreas	4	27,7	13,9	154,4	42,1; 395,4	8	32,5	11,9	261,6	113; 515,6
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1734,4	0	0	0	0	0; 4722,7
Laringe	2	12,7	9	117,8	14,3; 425,4	0	0	0	0	0; 2047,1
Polmone	25	173,6	34,9	149	96,5; 220	4	23,7	11,9	82,7	22,5; 211,7
Altri organi toracici	1	7,1	7,1	374,9	9,5; 2088,8	0	0	0	0	0; 1913
Osso	1	7,9	7,9	496,1	12,6; 2764,1	2	12,2	8,7	1202,3	145,6; 4343,1
Pelle, melanomi	1	6,4	6,4	45,2	1,1; 251,8	1	5,9	5,9	42,6	1,1; 237,1
(a) Pelle, non melanomi	17	120,2	29,2	71,1	41,4; 113,9	8	41,6	15,1	44,4	19,2; 87,5
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1176,4	0	0	0	0	0; 3268,1
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 499,4	0	0	0	0	0; 872,3
Tessuti molli	1	6,4	6,4	191,1	4,8; 1064,5	1	6,9	6,9	232,1	5,9; 1292,9
Mammella	0	0	0	0	0; 1039,9	34	180	31,6	145,8	100,9; 203,7
Utero, collo	-	-	-	-	-	3	12,3	7,5	235,5	48,6; 688,2
Utero, corpo	-	-	-	-	-	1	3,1	3,1	24,1	0,6; 134,1
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1023,4
Utero totale	-	-	-	-	-	4	15,4	8,1	69,1	18,8; 176,9
Ovaio	-	-	-	-	-	4	21,1	10,8	124,9	34; 319,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	2	9,5	7,1	203,5	24,7; 735,3
Pene	0	0	0	0	0; 1147,9	-	-	-	-	-
Prostata	16	109	27,4	98,1	56,1; 159,3	-	-	-	-	-
Testicolo	2	13,2	9,4	159,8	19,4; 577,2	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 25929,2	-	-	-	-	-
Rene	3	19,5	11,3	111	22,9; 324,3	2	10,8	7,6	112,8	13,7; 407,5
Vescica (maligni)	13	91,4	25,4	162,8	86,7; 278,4	2	10,9	7,7	117,6	14,2; 424,9
Vescica (non maligni)	4	26,4	13,2	63,2	17,2; 161,8	3	12,5	7,5	214,7	44,3; 627,5
Vescica totale	17	117,8	28,7	118,8	69,2; 190,1	5	23,4	10,8	161,4	52,4; 376,7
Altre vie urinarie	2	13,9	9,8	279,5	33,8; 1009,6	0	0	0	0	0; 1173,6
Occhio	0	0	0	0	0; 2472,4	0	0	0	0	0; 2852,8
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	6,1	6,1	56,1	1,4; 312,6	4	19,1	9,7	235,2	64,1; 602,2
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 244,7	3	17,6	10,2	111,2	22,9; 324,9
Encefalo e altro SNC totale	1	6,1	6,1	30,5	0,8; 169,8	7	36,7	14,1	159,1	64; 327,9
Tiroide	0	0	0	0	0; 220,2	6	35,3	14,5	132	48,4; 287,3
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 3377,9	0	0	0	0	0; 4233,5
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 808,2	0	0	0	0	0; 653,1
Linfoma non Hodgkin	5	32,1	14,4	167,9	54,5; 391,9	1	6	6	39,1	1; 217,8
Mieloma	3	20,3	11,7	229,1	47,3; 669,7	2	8,4	6,2	182,7	22,1; 659,9
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 1665,7	0	0	0	0	0; 2366,4
Leucemia linfatica cronica	3	19,2	11,1	401,7	82,9; 1174,1	1	5,2	5,2	161	4,1; 897
Leucemia mieloide acuta	2	13,9	9,8	235,2	28,5; 849,7	0	0	0	0	0; 536
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 855,8	0	0	0	0	0; 1344,9
Altre MMPC e SMD	2	12,7	9	60,8	7,4; 219,5	6	27,6	11,6	173	63,5; 376,4
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 2479	0	0	0	0	0; 2478,4
Leucemie totali	5	33,1	14,8	208,9	67,8; 487,4	1	5,2	5,2	53,2	1,3; 296,2
Miscellanea	0	0	0	0	0; 9555,7	0	0	0	0	0; 2956,2
Mal definite e metastasi	2	13,9	9,8	150,7	18,2; 544,3	2	8,7	6,2	120,5	14,6; 435,4
Totale	133	906,6	78,9	106,2	88,9; 125,8	116	583,9	55,7	108	89,3; 129,6
Totale escluso (a)(b)	116	786,4	73,3	116,1	96; 139,3	105	524,6	52,7	121,2	99,1; 146,7

Comune di Porto Cesareo

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	2	13,1	9,3	902,2	109,3; 3259,1	0	0	0	0	0; 10487,9
Lingua	0	0	0	0	0; 1149,4	0	0	0	0	0; 1692,2
Bocca	0	0	0	0	0; 785,5	0	0	0	0	0; 1137,7
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1658,3	0	0	0	0	0; 3101,7
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1018,6	0	0	0	0	0; 4357,1
Rinofaringe	1	7,1	7,1	518,9	13,1; 2891,1	0	0	0	0	0; 3058,6
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 1486,1	0	0	0	0	0; 11764,1
Faringe NAS	1	7,1	7,1	1227,7	31,1; 6840,3	0	0	0	0	0; 67223,2
Testa e collo	7	48,2	18,2	177,7	71,4; 366,2	0	0	0	0	0; 324
Esofago	1	6,8	6,8	207,4	5,2; 1155,3	0	0	0	0	0; 1904,9
Stomaco	1	6,7	6,7	37,6	1; 209,5	1	6,4	6,4	66,5	1,7; 370,5
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1429,8	0	0	0	0	0; 2479,5
Colon	8	57,9	21,1	106	45,8; 208,9	7	46,9	17,8	120,2	48,3; 247,6
Retto e ano	5	33,4	14,9	113,9	37; 265,7	2	13	9,3	79	9,6; 285,2
Colon, retto e ano	13	91,3	25,8	108,9	58; 186,2	9	59,9	20	107,7	49,2; 204,4
Fegato	2	14	9,9	60,4	7,3; 218,3	0	0	0	0	0; 334,3
Vie biliari	1	7,1	7,1	90,6	2,3; 504,9	2	12,9	9,1	203,1	24,6; 733,7
Pancreas	3	24,4	14,8	120	24,8; 350,8	1	7	7	47,3	1,2; 263,4
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1770,1	0	0	0	0	0; 5938,8
Laringe	3	20,9	12,1	185	38,2; 540,6	0	0	0	0	0; 2674,2
Polmone	15	105,3	27,7	92,1	51,6; 152	4	26,8	13,5	110,8	30,2; 283,7
Altri organi toracici	2	12,7	9	732,3	88,7; 2645,4	0	0	0	0	0; 2123,6
Osso	2	14,5	10,3	971,1	117,6; 3507,8	0	0	0	0	0; 2420,2
Pelle, melanomi	1	7,4	7,4	46,5	1,2; 259,3	2	12,1	8,5	98,5	11,9; 355,8
(a) Pelle, non melanomi	21	158,5	35,9	91,3	56,5; 139,6	15	101,9	26,5	113	63,3; 186,4
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1177,2	0	0	0	0	0; 3850,5
Sarcoma di Kaposi	1	6,3	6,3	144,3	3,7; 804	0	0	0	0	0; 1414,7
Tessuti molli	1	5,6	5,6	189	4,8; 1052,8	0	0	0	0	0; 938,8
Mammella	0	0	0	0	0; 1089	18	119,5	28,4	93	55,1; 146,9
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 318,3
Utero, corpo	-	-	-	-	-	3	18,5	10,7	90,1	18,6; 263,2
Utero non specificato	-	-	-	-	-	1	6,1	6,1	432,5	11; 2409,8
Utero totale	-	-	-	-	-	4	24,7	12,3	84,8	23,1; 217,2
Ovaio	-	-	-	-	-	3	18,4	10,6	117,2	24,2; 342,6
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	7	7	145,3	3,7; 809,5
Pene	1	6,8	6,8	330,4	8,4; 1840,9	-	-	-	-	-
Prostata	13	88,2	24,5	82,8	44,1; 141,5	-	-	-	-	-
Testicolo	2	12,2	8,6	149,6	18,1; 540,5	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 26013	-	-	-	-	-
Rene	1	6,8	6,8	38,8	1; 216,3	1	6,5	6,5	73	1,8; 406,7
Vescica (maligni)	9	60	20	118	54; 224	1	8,6	8,6	88,3	2,2; 492,1
Vescica (non maligni)	5	33,9	15,2	82,4	26,7; 192,2	1	7,4	7,4	93,9	2,4; 523,1
Vescica totale	14	93,9	25,1	102,2	55,9; 171,5	2	16	11,4	91	11; 328,8
Altre vie urinarie	2	18,7	13,7	293,3	35,5; 1059,5	0	0	0	0	0; 1634,3
Occhio	0	0	0	0	0; 2350,2	0	0	0	0	0; 3571,3
Encefalo e altro SNC (maligni)	2	13,4	9,5	114,7	13,9; 414,4	6	39,1	16	447,1	164,1; 973,1
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	7,1	7,1	68,8	1,7; 383,3	3	19,4	11,2	135,2	27,9; 395,2
Encefalo e altro SNC totale	3	20,5	11,8	93,8	19,4; 274,2	9	58,5	19,5	252,8	115,6; 479,8
Tiroide	2	14,2	10,1	122,5	14,8; 442,6	2	13,1	9,4	46,1	5,6; 166,6
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 3255,1	0	0	0	0	0; 4001,5
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 828,3	0	0	0	0	0; 669
Linfoma non Hodgkin	3	19,1	11,1	103,3	21,3; 302	1	5,9	5,9	47,8	1,2; 266,1
Mieloma	1	6,7	6,7	78,4	2; 436,7	0	0	0	0	0; 448,1
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 1544,1	0	0	0	0	0; 2583,4
Leucemia linfatica cronica	2	12,6	8,9	278,2	33,7; 1005,1	1	6,4	6,4	209,4	5,3; 1166,5
Leucemia mieloide acuta	1	6,3	6,3	120,7	3,1; 672,6	0	0	0	0	0; 719,4
Leucemia mieloide cronica	1	7,1	7,1	241,4	6,1; 1344,9	1	7,4	7,4	464,9	11,8; 2590,4
Altre MMPC e SMD	4	26,8	13,4	125,2	34,1; 320,6	3	18,8	10,9	119,5	24,6; 349,2
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 2910,2	0	0	0	0	0; 3721,2
Leucemie totali	4	26	13	172	46,9; 440,5	2	13,8	9,8	138,6	16,8; 500,6
Miscellanea	0	0	0	0	0; 10500,5	1	5,9	5,9	1438,7	36,4; 8015,8
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 282,9	2	12,2	8,6	188,1	22,8; 679,5
Totale	121	848,9	78,6	100,1	83,1; 119,6	83	547,2	60,4	99,7	79,4; 123,6
Totale escluso (a)(b)	99	683,3	69,5	102,7	83,5; 125	65	426	53,1	95,9	74; 122,2

Comune di Presicce-Acquarica

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	3	3	227,9	5,8; 1269,9	0	0	0	0	0; 3609,9
Lingua	1	4,2	4,2	172,3	4,4; 959,9	1	3,7	3,7	203,9	5,2; 1136,2
Bocca	1	4,2	4,2	115,6	2,9; 644,2	2	6,2	4,5	257,8	31,2; 931,1
Ghiandole salivari	1	4,9	4,9	249,8	6,3; 1392	0	0	0	0	0; 1455,2
Orofaringe	1	4,9	4,9	151,6	3,8; 844,8	0	0	0	0	0; 2220,9
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 1112,7	0	0	0	0	0; 1517
Ipofaringe	4	16,3	8,2	885,5	241,3; 2267,3	0	0	0	0	0; 4370,4
Faringe NAS	1	4	4	701,3	17,8; 3907,6	0	0	0	0	0; 23109,2
Testa e collo	14	58,4	15,7	193,5	105,8; 324,6	3	9,9	5,8	116,7	24,1; 340,9
Esofago	1	4	4	114,2	2,9; 636,3	0	0	0	0	0; 794
Stomaco	3	10,4	6,1	59	12,2; 172,4	2	4,3	3,1	52,6	6,4; 190,2
Intestino tenue	1	3	3	208,6	5,3; 1162,5	0	0	0	0	0; 1054,8
Colon	23	92,1	19,4	160,3	101,6; 240,6	16	41,3	10,7	107,4	61,4; 174,4
Retto e ano	5	20,1	9,1	60,7	19,7; 141,7	5	12,5	5,9	80,7	26,2; 188,3
Colon, retto e ano	28	112,2	21,5	124	82,4; 179,2	21	53,7	12,2	99,6	61,6; 152,2
Fegato	5	19,8	8,9	81	26,3; 189,1	4	9,1	4,6	134,1	36,6; 343,5
Vie biliari	0	0	0	0	0; 174,8	3	7,6	4,5	115,9	23,9; 338,6
Pancreas	7	26,6	10,2	150,2	60,4; 309,4	2	5,7	4,1	36,3	4,4; 131
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 970,3	0	0	0	0	0; 2698,5
Laringe	4	16,9	8,5	133,8	36,4; 342,5	0	0	0	0	0; 1187
Polmone	28	102,4	19,5	90,7	60,3; 131,1	5	13,5	6,2	58,9	19,1; 137,5
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 776	0	0	0	0	0; 1150,6
Osso	0	0	0	0	0; 10571	1	3,7	3,7	348,8	8,8; 1943,1
Pelle, melanomi	4	16	8	107,8	29,4; 276	5	13,6	6,2	124,6	40,5; 290,7
(a) Pelle, non melanomi	26	100,9	20,1	59,8	39,1; 87,6	42	116,4	18,6	130,7	94,2; 176,7
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 635,6	1	3,3	3,3	490,5	12,4; 2732,9
Sarcoma di Kaposi	2	7,9	5,6	149,1	18,1; 538,6	1	2,4	2,4	128,1	3,2; 713,6
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 412,6	0	0	0	0	0; 487,5
Mammella	1	3,4	3,4	161,6	4,1; 900,2	35	116,2	20,1	87	60,6; 121
Utero, collo	-	-	-	-	-	2	7,3	5,1	92,6	11,2; 334,6
Utero, corpo	-	-	-	-	-	6	16,9	7,1	84,2	30,9; 183,2
Utero non specificato	-	-	-	-	-	2	7,1	5	308,1	37,3; 1112,8
Utero totale	-	-	-	-	-	10	31,2	10,1	100,6	48,3; 185,1
Ovaio	-	-	-	-	-	8	23,6	8,6	143,5	62; 282,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	1,8	1,8	57	1,4; 317,6
Pene	1	3,3	3,3	176,7	4,5; 984,3	-	-	-	-	-
Prostata	27	99,5	19,4	91,9	60,6; 133,7	-	-	-	-	-
Testicolo	4	17,9	9	203	55,3; 519,8	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 13611,6	-	-	-	-	-
Rene	5	17,5	7,9	108	35,1; 252,1	3	10,4	6	96,6	19,9; 282,4
Vescica (maligni)	10	36,6	11,8	68,1	32,6; 125,2	1	2,4	2,4	32,7	0,8; 182,4
Vescica (non maligni)	11	42	12,8	97,5	48,7; 174,5	5	15	7,1	201,5	65,4; 470,1
Vescica totale	21	78,6	17,4	80,9	50,1; 123,6	6	17,4	7,5	108,4	39,8; 235,9
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 280,9	0	0	0	0	0; 668,3
Occhio	0	0	0	0	0; 1359,4	0	0	0	0	0; 1582,3
Encefalo e altro SNC (maligni)	2	6,7	4,7	64,6	7,8; 233,4	2	3,7	2,6	66,3	8; 239,6
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	4,4	4,4	38,6	1; 214,9	5	18,7	8,4	107,3	34,8; 250,3
Encefalo e altro SNC totale	3	11,1	6,5	52,7	10,9; 154,1	7	22,4	8,8	91,2	36,7; 187,9
Tiroide	4	17,4	8,7	151,1	41,2; 386,9	12	45	13,1	160,4	82,9; 280,1
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 2061,2	0	0	0	0	0; 2509,6
Linfoma di Hodgkin	1	3,9	3,9	134,1	3,4; 747,1	0	0	0	0	0; 401,8
Linfoma non Hodgkin	4	17,1	8,6	77	21; 197,1	4	12,5	6,3	90	24,5; 230,4
Mieloma	2	9	6,4	84,6	10,2; 305,6	1	2,4	2,4	51,2	1,3; 285,4
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 962,1	1	5,6	5,6	390,7	9,9; 2176,9
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 269,4	3	10,9	6,3	267,7	55,2; 782,4
Leucemia mieloide acuta	1	3,3	3,3	64,6	1,6; 360,1	0	0	0	0	0; 300,6
Leucemia mieloide cronica	1	4	4	130,4	3,3; 726,3	0	0	0	0	0; 768,4
Altre MMPC e SMD	6	23,9	10	99,3	36,4; 216,1	7	21,4	8,4	112,8	45,4; 232,5
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1416,2	0	0	0	0	0; 1390,8
Leucemie totali	2	7,4	5,2	46,3	5,6; 167,4	4	16,5	8,4	119,8	32,7; 306,8
Miscellanea	0	0	0	0	0; 5904,6	0	0	0	0	0; 1640,8
Mal definite e metastasi	1	3,3	3,3	40,7	1; 226,8	3	7,4	4,5	100,1	20,7; 292,7
Totale	201	774,9	55,3	89,2	77,3; 102,4	191	571,5	42,8	101,3	87,4; 116,7
Totale escluso (a)(b)	174	669,6	51,4	97,1	83,2; 112,6	144	436,4	37,6	94,8	80; 111,6

Comune di Racale

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	4,1	4,1	251,9	6,4; 1403,4	0	0	0	0	0; 4321,3
Lingua	2	8,1	5,8	353,2	42,8; 1276,1	0	0	0	0	0; 831,9
Bocca	1	3,6	3,6	118,9	3; 662,7	0	0	0	0	0; 550,8
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 924,8	0	0	0	0	0; 1516,8
Orofaringe	2	8	5,6	311,6	37,7; 1125,7	0	0	0	0	0; 2324,8
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 1056,4	0	0	0	0	0; 1636,6
Ipofaringe	2	7,8	5,6	456,7	55,3; 1649,9	0	0	0	0	0; 5154,9
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 2572,9	0	0	0	0	0; 32147,8
Testa e collo	8	31,6	11,2	115,6	49,9; 227,7	1	3,1	3,1	43,5	1,1; 242,2
Esofago	1	3,4	3,4	118,7	3; 661,6	0	0	0	0	0; 909
Stomaco	1	4,1	4,1	21,2	0,5; 118,3	2	7,4	5,3	62,6	7,6; 226,2
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 826,7	0	0	0	0	0; 1194,4
Colon	14	56,9	15,3	105,3	57,6; 176,7	10	32,3	10,4	80,1	38,4; 147,3
Retto e ano	15	60,8	15,8	193,9	108,5; 319,8	8	26,1	9,3	150,8	65,1; 297,2
Colon, retto e ano	29	117,7	22	137,9	92,4; 198,1	18	58,4	13,9	101,2	60; 159,9
Fegato	4	14,6	7,3	69,2	18,9; 177,2	3	10,3	5,9	124,4	25,7; 363,6
Vie biliari	3	11,1	6,4	154,5	31,9; 451,5	1	2,5	2,5	46,8	1,2; 261
Pancreas	5	19,7	8,8	114,1	37; 266,2	3	10,7	6,2	65,9	13,6; 192,6
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1036,3	1	3,1	3,1	797	20,2; 4440,9
Laringe	0	0	0	0	0; 131	0	0	0	0	0; 1326,5
Polmone	28	113,6	21,5	99,1	65,9; 143,3	5	16,4	7,4	67,5	21,9; 157,4
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 774	1	3,1	3,1	305,1	7,7; 1699,8
Osso	0	0	0	0	0; 985,7	0	0	0	0	0; 1295,6
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 96,4	3	8,7	5	77,5	16; 226,6
(a) Pelle, non melanomi	35	140	23,8	86	59,9; 119,6	26	80,5	16	93,6	61,1; 137,1
Mesotelioma	1	3,9	3,9	187,6	4,8; 1045,4	0	0	0	0	0; 2021,1
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 294,9	0	0	0	0	0; 602,8
Tessuti molli	2	7,1	5	217,7	26,4; 786,4	0	0	0	0	0; 498,7
Mammella	1	3,6	3,6	171,5	4,3; 955,6	41	141,5	22,2	108,3	77,7; 147
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	3,6	3,6	45,8	1,2; 255,4
Utero, corpo	-	-	-	-	-	3	10,7	6,2	45,9	9,5; 134,2
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 679,8
Utero totale	-	-	-	-	-	4	14,3	7,2	43,2	11,8; 110,7
Ovaio	-	-	-	-	-	13	44,5	12,5	255,3	135,9; 436,5
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	3	9,2	5,3	200,8	41,4; 586,8
Pene	0	0	0	0	0; 687,4	-	-	-	-	-
Prostata	22	90	19,2	81,7	51,2; 123,6	-	-	-	-	-
Testicolo	4	13,9	7	167,6	45,7; 429	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 13886,1	-	-	-	-	-
Rene	5	18,8	8,4	110	35,7; 256,8	6	19,9	8,2	216,4	79,4; 471
Vescica (maligni)	13	49,3	13,7	96,3	51,3; 164,6	3	10,1	6	118,4	24,4; 346,1
Vescica (non maligni)	15	57,7	14,9	141,3	79,1; 233	2	7,7	5,4	93,1	11,3; 336,3
Vescica totale	28	107	20,3	116,1	77,1; 167,7	5	17,8	8,1	106,8	34,7; 249,2
Altre vie urinarie	1	4,3	4,3	84,4	2,1; 470	0	0	0	0	0; 777,4
Occhio	0	0	0	0	0; 1419	0	0	0	0	0; 1751,8
Encefalo e altro SNC (maligni)	2	8,9	6,3	64,8	7,8; 234	3	10,2	6	111,5	23; 325,8
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	2	7,9	5,6	76,4	9,2; 275,8	7	24	9,2	161,2	64,8; 332,2
Encefalo e altro SNC totale	4	16,8	8,4	70,1	19,1; 179,5	10	34,2	10,9	142,2	68,2; 261,5
Tiroide	5	17,6	7,9	171,8	55,8; 400,9	10	36	11,5	126,5	60,7; 232,6
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 1946,3	0	0	0	0	0; 2192,5
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 448,9	1	3,8	3,8	101,8	2,6; 567,1
Linfoma non Hodgkin	2	8,3	5,9	39,1	4,7; 141,2	5	15,9	7,1	122,7	39,8; 286,3
Mieloma	3	11,5	6,7	135,4	27,9; 395,8	0	0	0	0	0; 217,3
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 871,3	0	0	0	0	0; 1340,9
Leucemia linfatica cronica	2	7,5	5,3	160,7	19,5; 580,3	2	6,9	4,9	208,5	25,2; 753,1
Leucemia mieloide acuta	6	24,2	9,9	408,2	149,8; 888,4	2	7,1	5	188,3	22,8; 680,2
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 497,2	0	0	0	0	0; 856
Altre MMPC e SMD	5	20,3	9,1	89	28,9; 207,7	7	21,4	8,2	132,2	53,2; 272,4
Leucemie non specificate	1	4,8	4,8	413,2	10,5; 2302,1	1	2,5	2,5	465,2	11,8; 2591,9
Leucemie totali	9	36,5	12,2	218,7	100; 415,1	5	16,6	7,5	170,2	55,2; 397,1
Miscellanea	0	0	0	0	0; 5424,3	0	0	0	0	0; 2062,1
Mal definite e metastasi	1	3,6	3,6	43,6	1,1; 243	4	10,8	5,5	163,3	44,5; 418,2
Totale	207	818,8	57,2	97,7	84,8; 111,9	177	586,9	44,6	104,8	90; 121,5
Totale escluso (a)(b)	170	671	51,7	100,8	86,2; 117,1	144	482,3	40,6	105,3	88,8; 124

Comune di Ruffano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	3,7	3,7	270,6	6,9; 1507,5	0	0	0	0	0; 4521
Lingua	1	4,7	4,7	197,7	5; 1101,2	1	2,5	2,5	240,9	6,1; 1342,4
Bocca	2	8,9	6,4	266,3	32,3; 962,1	0	0	0	0	0; 577,7
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1048,9	0	0	0	0	0; 1660,6
Orofaringe	0	0	0	0	0; 641,6	0	0	0	0	0; 2509,6
Rinofaringe	1	4,7	4,7	334,5	8,5; 1863,9	1	3,3	3,3	484,5	12,3; 2699,7
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 949	0	0	0	0	0; 5434,6
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 3009,6	0	0	0	0	0; 32120,9
Testa e collo	9	39,5	13,3	144,4	66; 274,2	2	5,9	4,2	92,5	11,2; 334,1
Esofago	0	0	0	0	0; 478,6	0	0	0	0	0; 984,4
Stomaco	4	16	8	91,8	25; 235	2	5,1	3,6	65,4	7,9; 236,4
Intestino tenue	2	8,4	5,9	485,9	58,8; 1755,2	0	0	0	0	0; 1261
Colon	10	45,3	14,4	81,5	39,1; 149,9	7	23,2	8,9	58,8	23,7; 121,2
Retto e ano	4	17,7	8,9	56,7	15,4; 145,2	6	21	8,7	119,6	43,9; 260,2
Colon, retto e ano	14	63	16,9	72,5	39,6; 121,6	13	44,2	12,4	76,8	40,9; 131,4
Fegato	3	13,7	7,9	56,5	11,7; 165,1	3	10,4	6	129,4	26,7; 378,1
Vie biliari	3	14	8,1	167,8	34,6; 490,3	3	9,9	5,8	147,4	30,4; 430,9
Pancreas	2	7,9	5,6	49,9	6; 180,2	1	2,6	2,6	22,9	0,6; 127,7
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1149,4	0	0	0	0	0; 3247,4
Laringe	4	17,5	8,8	156,4	42,6; 400,5	0	0	0	0	0; 1379
Polmone	21	93	20,4	80,3	49,7; 122,8	10	36,5	11,7	143,9	69; 264,6
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 869,5	0	0	0	0	0; 1257,1
Osso	0	0	0	0	0; 1138	0	0	0	0	0; 1402,2
Pelle, melanomi	3	12,7	7,3	89,1	18,4; 260,4	2	6,2	4,5	56,5	6,8; 204,1
(a) Pelle, non melanomi	44	189	28,7	117,7	85,5; 158	21	66,5	14,8	80,3	49,7; 122,8
Mesotelioma	2	7,9	5,6	406	49,2; 1466,5	0	0	0	0	0; 2119,9
Sarcoma di Kaposi	1	3,7	3,7	86,5	2,2; 481,7	0	0	0	0	0; 618
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 456,7	1	4,4	4,4	150,2	3,8; 837
Mammella	1	4,2	4,2	189,1	4,8; 1053,5	26	93,9	18,7	74,7	48,8; 109,5
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	3,6	3,6	51,1	1,3; 284,7
Utero, corpo	-	-	-	-	-	11	40,4	12,3	182,2	91; 326
Utero non specificato	-	-	-	-	-	1	2,5	2,5	194,7	4,9; 1084,6
Utero totale	-	-	-	-	-	13	46,6	13,1	152,8	81,4; 261,3
Ovaio	-	-	-	-	-	1	3,3	3,3	21,1	0,5; 117,4
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	3,8	3,8	70,4	1,8; 392,1
Pene	0	0	0	0	0; 746	-	-	-	-	-
Prostata	29	124,9	23,3	116,6	78,1; 167,5	-	-	-	-	-
Testicolo	1	4,6	4,6	50,5	1,3; 281,5	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 16183,2	-	-	-	-	-
Rene	3	13,4	7,8	73,9	15,2; 216,1	3	11,8	6,8	116	23,9; 339
Vescica (maligni)	11	51	15,4	88	43,9; 157,4	2	7	4,9	82,4	10; 297,7
Vescica (non maligni)	13	57,9	16,2	133,6	71,1; 228,4	2	7,2	5,1	98,3	11,9; 355,3
Vescica totale	24	108,9	22,4	107,9	69,1; 160,6	4	14,2	7,1	89,7	24,4; 229,6
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 331,2	0	0	0	0	0; 828,5
Occhio	0	0	0	0	0; 1549,2	0	0	0	0	0; 1867,6
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 133,1	1	2,6	2,6	39,7	1; 221,4
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	2	9,8	6,9	85,3	10,3; 308,3	5	19,4	8,8	125,4	40,7; 292,6
Encefalo e altro SNC totale	2	9,8	6,9	39,2	4,8; 141,7	6	21,9	9,2	92,3	33,9; 200,8
Tiroide	6	25,8	10,6	238,5	87,5; 519,2	10	41,2	13,1	142,5	68,3; 262
Altre ghiandole endocrine	2	9,6	6,8	1186	143,6; 4284,2	2	7,7	5,4	1337,9	162; 4833,1
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 524,5	0	0	0	0	0; 416
Linfoma non Hodgkin	5	21,3	9,6	109,3	35,5; 255,1	3	11,3	6,5	79,6	16,4; 232,7
Mieloma	3	12,3	7,1	147,8	30,5; 432	2	5,1	3,6	126,1	15,3; 455,4
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 981	0	0	0	0	0; 1495,4
Leucemia linfatica cronica	2	8,1	5,7	173,2	21; 625,5	2	7,6	5,4	219,7	26,6; 793,5
Leucemia mieloide acuta	1	4,7	4,7	74,2	1,9; 413,6	1	4,3	4,3	99,1	2,5; 552,1
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 547,6	0	0	0	0	0; 921,3
Altre MMPC e SMD	9	39,9	13,4	173,7	79,4; 329,7	5	15,1	6,9	99,6	32,3; 232,3
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1616,8	0	0	0	0	0; 1765,1
Leucemie totali	3	12,8	7,4	79,5	16,4; 232,4	3	11,9	6,9	108,3	22,3; 316,4
Miscellanea	0	0	0	0	0; 6389,1	0	0	0	0	0; 2131,8
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 174,2	0	0	0	0	0; 156
Totale	196	856,3	61,6	101	87,4; 116,2	137	479,5	41,7	87	73; 102,8
Totale escluso (a)(b)	150	657,5	54	97,2	82,3; 114,1	111	393,7	37,9	87,1	71,7; 104,9

Comune di Salice Salentino

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1061,1	2	6,6	4,7	2755,7	333,7; 9954,5
Lingua	1	4,5	4,5	206,6	5,2; 1151,3	0	0	0	0	0; 969
Bocca	0	0	0	0	0; 513,5	0	0	0	0	0; 633,9
Ghiandole salivari	1	4	4	303,7	7,7; 1692,1	0	0	0	0	0; 1813,9
Orofaringe	0	0	0	0	0; 670,6	0	0	0	0	0; 2543,7
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 1341	0	0	0	0	0; 1990,1
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 977,6	0	0	0	0	0; 5854
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 3092,4	0	0	0	0	0; 37050,6
Testa e collo	3	13	7,5	49,9	10,3; 145,8	3	11,2	6,6	151	31,1; 441,3
Esofago	0	0	0	0	0; 504,3	0	0	0	0	0; 1046,3
Stomaco	4	17,7	8,9	94,5	25,7; 241,9	1	4,2	4,2	35,5	0,9; 197,7
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 925,6	1	3,9	3,9	379,5	9,6; 2114,2
Colon	11	49,5	15	92,6	46,3; 165,8	10	36,9	11,8	90,9	43,6; 167,1
Retto e ano	4	17,7	8,9	58,5	15,9; 149,7	5	21,4	9,6	107,6	34,9; 251,1
Colon, retto e ano	15	67,1	17,5	80,2	44,9; 132,2	15	58,3	15,2	95,8	53,6; 158,1
Fegato	1	4,8	4,8	19,6	0,5; 109	0	0	0	0	0; 172,4
Vie biliari	0	0	0	0	0; 211,8	3	9,8	5,7	159,6	32,9; 466,5
Pancreas	3	13,6	7,9	77,5	16; 226,6	6	21	8,7	148,8	54,6; 323,9
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1161	1	4,7	4,7	950,6	24,1; 5296,3
Laringe	1	4,5	4,5	39,8	1; 221,9	0	0	0	0	0; 1476,9
Polmone	23	105,4	22,1	90,2	57,2; 135,3	1	3,6	3,6	15,3	0,4; 85,1
Altri organi toracici	1	4,8	4,8	250,1	6,3; 1393,6	0	0	0	0	0; 1380,6
Osso	0	0	0	0	0; 1293,5	0	0	0	0	0; 1586,5
Pelle, melanomi	2	9,8	6,9	64,3	7,8; 232,3	4	18,9	9,5	124,4	33,9; 318,6
(a) Pelle, non melanomi	28	123,9	23,5	78,2	52; 113	18	66,8	15,8	74,8	44,3; 118,2
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 774,6	0	0	0	0	0; 2281,2
Sarcoma di Kaposi	1	5,2	5,2	90,8	2,3; 505,7	2	5,9	4,2	373,3	45,2; 1348,6
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 487,8	1	5,4	5,4	167,4	4,2; 932,5
Mammella	0	0	0	0	0; 711,9	25	97,9	19,8	77,9	50,4; 115
Utero, collo	-	-	-	-	-	3	14,5	8,4	169,4	34,9; 494,9
Utero, corpo	-	-	-	-	-	4	14,6	7,4	69,8	19; 178,7
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 791,9
Utero totale	-	-	-	-	-	7	29,1	11,2	87,9	35,3; 181
Ovaio	-	-	-	-	-	6	24,8	10,1	136,7	50,2; 297,6
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	3,6	3,6	76,5	1,9; 426,2
Pene	1	3,8	3,8	210	5,3; 1169,9	-	-	-	-	-
Prostata	28	126,5	24	113,9	75,7; 164,6	-	-	-	-	-
Testicolo	2	9,6	6,8	115,4	14; 416,8	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 17634,6	-	-	-	-	-
Rene	5	23,9	10,8	129	41,9; 301,1	5	20,3	9,1	208	67,5; 485,5
Vescica (maligni)	12	54,8	15,9	99,3	51,3; 173,4	2	5,6	4	89,7	10,9; 324,1
Vescica (non maligni)	12	53,9	15,6	127,8	66; 223,2	2	7,5	5,3	105,2	12,7; 380,2
Vescica totale	24	108,6	22,3	111,8	71,6; 166,3	4	13,1	6,6	96,9	26,4; 248
Altre vie urinarie	1	4,8	4,8	91,9	2,3; 512	0	0	0	0	0; 883,4
Occhio	0	0	0	0	0; 1646,3	0	0	0	0	0; 2044,8
Encefalo e altro SNC (maligni)	2	9,4	6,6	76,9	9,3; 277,8	2	9,7	6,9	86,6	10,5; 312,8
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	2	8,5	6,1	93,1	11,3; 336,3	6	23,3	9,5	164,7	60,4; 358,4
Encefalo e altro SNC totale	4	17,9	9	84,2	22,9; 215,7	8	33	11,7	134,4	58; 264,8
Tiroide	1	4,5	4,5	43,9	1,1; 244,7	6	26,4	10,9	94,9	34,8; 206,6
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 2395,7	0	0	0	0	0; 2986,6
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 591,5	2	10,7	7,6	263,1	31,9; 950,5
Linfoma non Hodgkin	4	17,7	8,9	92,2	25,1; 236	7	27,4	10,4	200,1	80,5; 412,4
Mieloma	4	17,7	9	204,3	55,7; 523,2	1	3,9	3,9	67,8	1,7; 377,5
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 1188,1	0	0	0	0	0; 1784,7
Leucemia linfatica cronica	1	4,5	4,5	89,4	2,3; 497,9	0	0	0	0	0; 431,2
Leucemia mieloide acuta	1	3,8	3,8	78,7	2; 438,5	0	0	0	0	0; 399,5
Leucemia mieloide cronica	2	9,1	6,4	318,1	38,5; 1149,2	0	0	0	0	0; 988,6
Altre MMPC e SMD	2	9,4	6,7	40,2	4,9; 145,3	3	10,7	6,2	65,1	13,4; 190,1
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1678,6	0	0	0	0	0; 1978,5
Leucemie totali	4	17,5	8,7	112,8	30,7; 288,9	0	0	0	0	0; 144,9
Miscellanea	0	0	0	0	0; 6587,8	0	0	0	0	0; 2381,5
Mal definite e metastasi	3	12,5	7,2	149,4	30,8; 436,7	2	7,7	5,5	93,8	11,4; 339
Totale	164	739,8	58,1	87,8	74,8; 102,3	132	517,6	45,7	90,9	76,1; 107,8
Totale escluso (a)(b)	134	607,3	52,8	90	75,4; 106,6	108	427,5	41,7	91,9	75,4; 111

Comune di Salve

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1565,7	0	0	0	0	0; 7277,5
Lingua	0	0	0	0	0; 1259,2	2	16,1	11,6	833	100,9; 3009
Bocca	0	0	0	0	0; 838	1	9,6	9,6	264	6,7; 1470,9
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1769,5	0	0	0	0	0; 2984,6
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1129,5	0	0	0	0	0; 4232,3
Rinofaringe	1	6,7	6,7	642,8	16,3; 3581,2	0	0	0	0	0; 3266,6
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 1587,1	0	0	0	0	0; 8859,7
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 5335,6	0	0	0	0	0; 52294,9
Testa e collo	4	30,1	15,2	108,9	29,7; 278,8	3	25,7	15,1	237,9	49,1; 695,1
Esofago	1	8,4	8,4	231,7	5,9; 1290,7	2	12	8,5	867,4	105; 3133,2
Stomaco	4	28,1	14,4	150,5	41; 385,3	1	6,4	6,4	53,1	1,3; 295,9
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1474	0	0	0	0	0; 2176,2
Colon	10	69,5	22,4	133,3	63,9; 245,1	7	39,8	16	94,5	38; 194,7
Retto e ano	3	22	12,8	70,3	14,5; 205,5	2	9,3	6,7	65,4	7,9; 236,3
Colon, retto e ano	13	91,6	25,8	110,5	58,8; 188,9	9	49	17,3	86	39,3; 163,3
Fegato	3	21,8	12,7	94,7	19,5; 276,6	0	0	0	0	0; 250,3
Vie biliari	2	13,8	10	181,4	22; 655,2	1	7,7	7,7	77,6	2; 432,6
Pancreas	1	6,5	6,5	41,3	1; 230,2	1	7,7	7,7	36,7	0,9; 204,3
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1892,7	0	0	0	0	0; 5504,5
Laringe	3	23,3	13,7	196,2	40,5; 573,5	0	0	0	0	0; 2365,6
Polmone	18	126,8	30,2	111,4	66; 176	2	12	8,5	47,1	5,7; 170
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1526,7	0	0	0	0	0; 2395
Osso	0	0	0	0	0; 2373,6	0	0	0	0	0; 2688,8
Pelle, melanomi	2	19,3	13,7	109,8	13,3; 396,7	0	0	0	0	0; 190,8
(a) Pelle, non melanomi	15	106,9	27,8	66,1	37; 109,1	16	89,2	23,4	101,3	57,9; 164,5
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1227,2	0	0	0	0	0; 3586,1
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 521,4	0	0	0	0	0; 964
Tessuti molli	1	6,5	6,5	226,6	5,7; 1262,3	2	12	8,5	562,6	68,1; 2032,2
Mammella	0	0	0	0	0; 1171,8	20	137,5	31,6	101,8	62,2; 157,1
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	10,4	10,4	98,1	2,5; 546,7
Utero, corpo	-	-	-	-	-	4	24,7	12,4	111,4	30,4; 285,2
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1154,3
Utero totale	-	-	-	-	-	5	35,1	16,2	101,5	32,9; 236,8
Ovaio	-	-	-	-	-	2	15,9	11,2	73,1	8,9; 264,2
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 417,2
Pene	1	6,7	6,7	340,1	8,6; 1895,1	-	-	-	-	-
Prostata	13	88,2	24,6	85,3	45,4; 145,9	-	-	-	-	-
Testicolo	1	9,2	9,2	110	2,8; 612,6	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 27375,5	-	-	-	-	-
Rene	1	9,8	9,8	43,4	1,1; 241,8	1	3,8	3,8	65,1	1,6; 363
Vescica (maligni)	4	28,2	14,2	51,8	14,1; 132,6	2	7,6	5,4	131,8	16; 476,2
Vescica (non maligni)	6	44,8	18,5	103,1	37,8; 224,4	3	18,5	11,2	244,1	50,3; 713,3
Vescica totale	10	73	23,3	73,8	35,4; 135,8	5	26,1	12,4	182,1	59,1; 424,9
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 539,7	0	0	0	0	0; 1337,6
Occhio	0	0	0	0	0; 2686,1	0	0	0	0	0; 3164,2
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	6,7	6,7	64,7	1,6; 360,3	0	0	0	0	0; 247,2
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 284,8	2	13,8	9,9	89	10,8; 321,4
Encefalo e altro SNC totale	1	6,7	6,7	35,3	0,9; 196,6	2	13,8	9,9	53,6	6,5; 193,6
Tiroide	1	9,8	9,8	79,3	2; 441,6	3	25,4	14,7	85,9	17,7; 251,1
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 4153,7	0	0	0	0	0; 5672,2
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 1072,6	0	0	0	0	0; 897,2
Linfoma non Hodgkin	1	7	7	37,9	1; 211	4	24,1	12,5	184,6	50,3; 472,6
Mieloma	3	21,4	12,5	245	50,5; 716,1	2	10,3	7,5	207,7	25,2; 750,3
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 2232,1	0	0	0	0	0; 3105,8
Leucemia linfatica cronica	1	9,8	9,8	143,5	3,6; 799,8	1	3,8	3,8	177,3	4,5; 988,1
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 458,8	1	5,5	5,5	168,8	4,3; 940,4
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 944,7	0	0	0	0	0; 1547,9
Altre MMPC e SMD	4	27,3	13,8	126,4	34,5; 323,7	3	16,7	9,9	98,8	20,4; 288,7
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 257,2	0	0	0	0	0; 2933,3
Leucemie totali	1	9,8	9,8	45,6	1,2; 254,2	2	9,3	6,7	122,2	14,8; 441,5
Miscellanea	0	0	0	0	0; 10922,7	0	0	0	0	0; 3378,6
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 284,9	1	6,5	6,5	67,7	1,7; 377,4
Totale	101	728,6	73,5	86,7	70,6; 105,4	87	546,2	61	94	75,3; 116
Totale escluso (a)(b)	86	621,7	68	93	74,4; 114,8	69	443,2	55,4	92,6	72,1; 117,2

Comune di San Cassiano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 3734,5	0	0	0	0	0; 18305,8
Lingua	0	0	0	0	0; 2866,6	1	14,9	14,9	1008,2	25,5; 5617,4
Bocca	0	0	0	0	0; 1827,3	0	0	0	0	0; 2407,5
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 4190,8	0	0	0	0	0; 7186,9
Orofaringe	0	0	0	0	0; 2515,9	0	0	0	0	0; 10079,9
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 5352,6	0	0	0	0	0; 7905,9
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 3628	0	0	0	0	0; 20206,4
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 11542,1	0	0	0	0	0; 125850,6
Testa e collo	0	0	0	0	0; 228,2	1	14,9	14,9	193,2	4,9; 1076,2
Esofago	0	0	0	0	0; 1948,9	0	0	0	0	0; 4004,6
Stomaco	0	0	0	0	0; 313,1	5	82,1	37,2	666,8	216,5; 1556,1
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 3528,9	0	0	0	0	0; 5432,9
Colon	3	44,6	25,8	91,2	18,8; 266,5	2	24,6	18	68,3	8,3; 246,9
Retto e ano	0	0	0	0	0; 197,2	1	13,1	13,1	81,4	2,1; 453,5
Colon, retto e ano	3	44,6	25,8	58,2	12; 170,2	3	37,7	22,3	72,2	14,9; 211
Fegato	0	0	0	0	0; 266,4	0	0	0	0	0; 638,6
Vie biliari	0	0	0	0	0; 765	0	0	0	0	0; 723,6
Pancreas	2	29,8	21,1	190,3	23; 687,3	0	0	0	0	0; 339,1
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 4439,8	0	0	0	0	0; 13847,9
Laringe	0	0	0	0	0; 552,9	0	0	0	0	0; 5665
Polmone	3	47,5	27,6	42,9	8,8; 125,4	0	0	0	0	0; 217,2
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 3465,5	0	0	0	0	0; 5880,6
Osso	0	0	0	0	0; 4997,7	0	0	0	0	0; 6356,7
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 451	1	10,1	10,1	125,6	3,2; 699,7
(a) Pelle, non melanomi	9	149,9	50,3	90,8	41,5; 172,3	7	93	36,5	111	44,6; 228,7
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 2909,4	0	0	0	0	0; 9291,2
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 1185,7	0	0	0	0	0; 2408,2
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 1879,6	0	0	0	0	0; 2510,4
Mammella	0	0	0	0	0; 2694,5	6	100,3	41,6	75,2	27,6; 163,7
Utero, collo	-	-	-	-	-	2	37,4	26,7	472	57,2; 1704,9
Utero, corpo	-	-	-	-	-	3	45,9	26,6	207,9	42,9; 607,5
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 2789,8
Utero totale	-	-	-	-	-	5	83,3	37,7	250,2	81,2; 583,9
Ovaio	-	-	-	-	-	1	13,1	13,1	89,4	2,3; 498,3
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1051,3
Pene	0	0	0	0	0; 2821,5	-	-	-	-	-
Prostata	5	84,4	37,9	75,9	24,7; 177,2	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 867,4	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 66956,4	-	-	-	-	-
Rene	1	19,1	19,1	98,8	2,5; 550,5	0	0	0	0	0; 596,5
Vescica (maligni)	7	111,3	42,3	206,9	83,2; 426,3	1	8,9	8,9	165	4,2; 919,5
Vescica (non maligni)	2	33,9	24,2	79,2	9,6; 286,2	1	8,9	8,9	203,2	5,1; 1132,4
Vescica totale	9	145,1	48,7	152,3	69,7; 289,2	2	17,9	12,6	182,2	22,1; 658
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 1241,9	0	0	0	0	0; 3356,9
Occhio	0	0	0	0	0; 6169,1	0	0	0	0	0; 8140,5
Encefalo e altro SNC (maligni)	2	33,4	23,9	294,6	35,7; 1064,2	0	0	0	0	0; 625
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 642,9	1	13,1	13,1	107,6	2,7; 599,7
Encefalo e altro SNC totale	2	33,4	23,9	160,1	19,4; 578,2	1	13,1	13,1	66	1,7; 367,5
Tiroide	1	14,3	14,3	178,6	4,5; 995,1	1	20,1	20,1	66,6	1,7; 370,8
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 9257,3	0	0	0	0	0; 13557,1
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 2332,2	0	0	0	0	0; 1983,5
Linfoma non Hodgkin	1	20,9	20,9	86,9	2,2; 484,4	2	31,8	22,6	224,1	27,1; 809,5
Mieloma	0	0	0	0	0; 690,4	1	15,7	15,7	263	6,7; 1465,5
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 4760,3	0	0	0	0	0; 7309,7
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 1211	0	0	0	0	0; 1669,9
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 1040,2	1	8,9	8,9	416,2	10,5; 2318,9
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 2148,6	0	0	0	0	0; 3886,1
Altre MMPC e SMD	1	14,8	14,8	72,4	1,8; 403,4	1	8,9	8,9	82,1	2,1; 457,7
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 5319,2	0	0	0	0	0; 7185,8
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 377,3	1	8,9	8,9	152,5	3,9; 849,9
Miscellanea	0	0	0	0	0; 21819,8	0	0	0	0	0; 7998,9
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 656,5	0	0	0	0	0; 624,7
Totale	37	603,9	100	72,8	51,3; 100,3	38	550,9	92,3	101,8	72,1; 139,8
Totale escluso (a)(b)	28	454	86,4	69,4	46,1; 100,3	30	444,7	83,7	99,7	67,3; 142,4

Comune di San Cesario di Lecce

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1269	0	0	0	0	0; 4973
Lingua	0	0	0	0	0; 863,4	0	0	0	0	0; 1020,2
Bocca	0	0	0	0	0; 599	2	7	5,1	367,4	44,5; 1327,2
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1257,5	2	9,8	7	1047,8	126,9; 3784,9
Orofaringe	1	4,6	4,6	207,6	5,3; 1156,7	0	0	0	0	0; 2987
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 1373,8	0	0	0	0	0; 1984,3
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 1136,6	0	0	0	0	0; 6193,5
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 3434	0	0	0	0	0; 40277,5
Testa e collo	7	39,4	15,3	135,8	54,6; 279,9	6	23,7	10	321	117,8; 698,6
Esofago	0	0	0	0	0; 568,6	0	0	0	0	0; 1134,1
Stomaco	3	18,7	11,2	87,5	18; 255,6	0	0	0	0	0; 139,6
Intestino tenue	1	5,1	5,1	295	7,5; 1643,8	0	0	0	0	0; 1436,1
Colon	9	52,4	18,1	93	42,5; 176,5	10	41,5	13,3	97,1	46,5; 178,5
Retto e ano	3	16	9,2	52,6	10,9; 153,8	4	18,8	9,4	92,3	25,2; 236,4
Colon, retto e ano	12	68,3	20,3	78	40,3; 136,3	14	60,3	16,3	95,7	52,3; 160,5
Fegato	6	29,9	12,3	139,5	51,2; 303,7	0	0	0	0	0; 183,1
Vie biliari	3	18,2	11	211,9	43,7; 619,2	2	8,8	6,2	113,3	13,7; 409,4
Pancreas	2	8,5	6	61,8	7,5; 223,4	4	16,7	8,8	106,4	29; 272,3
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1382,1	0	0	0	0	0; 3664,9
Laringe	6	34,8	14,6	286,9	105,3; 624,5	2	7	5	889,9	107,8; 3214,7
Polmone	26	136,1	26,8	125,5	82; 183,9	8	34,3	12,3	133,9	57,8; 263,8
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1038,9	0	0	0	0	0; 1424,1
Osso	1	3,9	3,9	364,1	9,2; 2028,7	0	0	0	0	0; 1649,3
Pelle, melanomi	5	23,6	10,6	172,9	56,1; 403,4	3	12,4	7,2	97,1	20; 283,8
(a) Pelle, non melanomi	34	184,7	32,3	114,1	79; 159,5	27	104,8	20,5	118,7	78,2; 172,7
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 918,4	0	0	0	0	0; 2493,7
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 405,9	0	0	0	0	0; 707,4
Tessuti molli	2	10,3	7,3	290	35,1; 1047,4	1	4,2	4,2	174,4	4,4; 971,6
Mammella	0	0	0	0	0; 838,6	23	97,2	20,5	75,3	47,8; 113
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	3,9	3,9	57,3	1,5; 319,2
Utero, corpo	-	-	-	-	-	5	20,9	9,5	96,3	31,3; 224,7
Utero non specificato	-	-	-	-	-	1	4,2	4,2	222,8	5,6; 1241,4
Utero totale	-	-	-	-	-	7	29	11,1	94,8	38,1; 195,3
Ovaio	-	-	-	-	-	3	14,8	8,6	73,3	15,1; 214,2
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 296,4
Pene	0	0	0	0	0; 933,3	-	-	-	-	-
Prostata	20	107,7	24,1	100,3	61,3; 154,9	-	-	-	-	-
Testicolo	2	11,4	8,1	114,9	13,9; 415	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 18015,8	-	-	-	-	-
Rene	1	4,7	4,7	29,1	0,7; 162,1	0	0	0	0	0; 163,8
Vescica (maligni)	10	51,3	16,3	102	48,9; 187,6	2	8,8	6,2	94,8	11,5; 342,5
Vescica (non maligni)	8	41,9	14,9	101,8	44; 200,6	2	10,3	7,3	115,1	13,9; 415,6
Vescica totale	18	93,1	22,1	101,9	60,4; 161,1	4	19,1	9,6	104	28,3; 266,2
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 419,1	0	0	0	0	0; 956,1
Occhio	0	0	0	0	0; 1883,5	0	0	0	0	0; 2141
Encefalo e altro SNC (maligni)	4	21	10,5	173,7	47,3; 444,9	6	24,8	10,2	276,4	101,4; 601,6
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	2	10,2	7,2	102,5	12,4; 370,1	3	15,2	8,9	86,2	17,8; 252
Encefalo e altro SNC totale	6	31,2	12,8	141	51,8; 307	9	40	13,5	159,3	72,8; 302,4
Tiroide	2	8,7	6,2	90,4	10,9; 326,6	4	16,9	8,5	65	17,7; 166,3
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 2604,5	0	0	0	0	0; 2799,8
Linfoma di Hodgkin	3	15,1	8,7	502,2	103,6; 1467,8	1	6	6	140,6	3,6; 783,4
Linfoma non Hodgkin	3	15,4	8,9	79	16,3; 230,8	1	4,6	4,6	31	0,8; 172,7
Mieloma	3	16	9,2	183,4	37,8; 536,1	3	10,8	6,3	218,2	45; 637,7
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 1172,7	0	0	0	0	0; 1769
Leucemia linfatica cronica	1	4,6	4,6	107,5	2,7; 598,8	0	0	0	0	0; 469,2
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 339,6	1	4,6	4,6	115,4	2,9; 642,9
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 668	0	0	0	0	0; 1051
Altre MMPC e SMD	3	14,7	8,5	73,1	15,1; 213,5	7	34,4	13,1	161,7	65; 333,1
Leucemie non specificate	1	5,1	5,1	626,4	15,9; 3490,2	0	0	0	0	0; 1965,7
Leucemie totali	2	9,7	6,9	66	8; 238,3	1	4,6	4,6	41,8	1,1; 233
Miscellanea	0	0	0	0	0; 7913,8	0	0	0	0	0; 2448,6
Mal definite e metastasi	7	37	14,1	419,5	168,7; 864,3	7	24,6	9,6	337,5	135,7; 695,3
Totale	172	911,3	70,4	110,2	94,3; 127,9	135	567,4	49,7	98,6	82,7; 116,8
Totale escluso (a)(b)	136	716,4	62,2	109,4	91,8; 129,4	105	447,3	44,4	94,9	77,6; 114,9

Comune di San Donato di Lecce

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	3	25,6	14,9	1449,5	298,9; 4236,1	1	4,1	4,1	1938,1	49,1; 10798,5
Lingua	0	0	0	0	0; 1170,6	0	0	0	0	0; 1392,8
Bocca	1	10	10	217,7	5,5; 1212,7	1	5,9	5,9	252	6,4; 1404,3
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1768,5	0	0	0	0	0; 2603,1
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1013,3	0	0	0	0	0; 3704
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 1918,6	0	0	0	0	0; 2789,7
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 1520,9	0	0	0	0	0; 8056,9
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 4492,1	0	0	0	0	0; 51800,9
Testa e collo	5	42,3	19,2	130	42,2; 303,3	3	14,1	8,3	217,4	44,8; 635,3
Esofago	0	0	0	0	0; 766,6	0	0	0	0	0; 1540,1
Stomaco	3	19,6	11,3	115,7	23,9; 338,3	1	5,8	5,8	51,6	1,3; 287,6
Intestino tenue	1	7,9	7,9	407,2	10,3; 2268,8	0	0	0	0	0; 1994,1
Colon	6	45,6	18,7	82,5	30,3; 179,6	12	55,3	16,2	159	82,2; 277,8
Retto e ano	5	36,7	16,7	117,2	38,1; 273,6	3	19,3	11,2	93,6	19,3; 273,5
Colon, retto e ano	11	82,3	25	95,4	47,6; 170,6	15	74,6	19,7	139,5	78,1; 230,1
Fegato	1	7,8	7,8	31,3	0,8; 174,2	0	0	0	0	0; 251,5
Vie biliari	1	6,2	6,2	94,5	2,4; 526,5	1	5,4	5,4	77,6	2; 432,2
Pancreas	2	12,9	9,1	83,1	10,1; 300,3	3	15,1	8,8	108,6	22,4; 317,5
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1834,7	0	0	0	0	0; 5106,8
Laringe	1	6,7	6,7	63,1	1,6; 351,7	1	4,1	4,1	579,6	14,7; 3229
Polmone	24	170,6	35	154,2	98,8; 229,4	10	54,5	17,6	224,3	107,6; 412,5
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1461,5	0	0	0	0	0; 1984,4
Osso	0	0	0	0	0; 1952,2	0	0	0	0	0; 2249,5
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 178,3	3	19,4	11,3	134,5	27,7; 393,2
(a) Pelle, non melanomi	19	137,3	31,7	86,1	51,8; 134,5	15	84,5	22,2	90,6	50,7; 149,4
Mesotelioma	2	15,7	11,1	682,4	82,6; 2464,9	0	0	0	0	0; 3380,3
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 544,6	1	5,4	5,4	266,3	6,7; 1483,9
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 753	0	0	0	0	0; 889
Mammella	0	0	0	0	0; 1113,2	20	117,9	26,6	90	55; 139
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	5,7	5,7	80,7	2; 449,5
Utero, corpo	-	-	-	-	-	5	26,3	12	128	41,5; 298,6
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1114,3
Utero totale	-	-	-	-	-	6	32	13,3	109,6	40,2; 238,5
Ovaio	-	-	-	-	-	5	28,1	12,8	164,9	53,5; 384,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 407,7
Pene	0	0	0	0	0; 1248,4	-	-	-	-	-
Prostata	7	50,4	19,3	46,1	18,5; 95	-	-	-	-	-
Testicolo	2	15,2	10,8	175,1	21,2; 632,6	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 26123,7	-	-	-	-	-
Rene	4	28,6	14,3	157,6	42,9; 403,6	1	6,3	6,3	60,7	1,5; 338,2
Vescica (maligni)	3	21,8	12,7	40,8	8,4; 119,2	2	11,6	8,2	129,5	15,7; 468
Vescica (non maligni)	2	14,4	10,2	34,1	4,1; 123,2	1	5,4	5,4	77,1	2; 429,7
Vescica totale	5	36,3	16,3	37,8	12,3; 88,3	3	17	9,8	105,6	21,8; 308,7
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 551,9	1	6,7	6,7	352,3	8,9; 1963,1
Occhio	0	0	0	0	0; 2642,8	0	0	0	0	0; 3007,3
Encefalo e altro SNC (maligni)	3	20,8	12,1	179,3	37; 524	2	11,1	7,9	127,2	15,4; 459,4
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 262,9	0	0	0	0	0; 143,9
Encefalo e altro SNC totale	3	20,8	12,1	97,8	20,2; 285,8	2	11,1	7,9	48,5	5,9; 175,3
Tiroide	1	8,3	8,3	65	1,6; 361,9	4	23,2	11,6	90,2	24,6; 230,9
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 3755,8	0	0	0	0	0; 4164,7
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 880	1	7,4	7,4	192,8	4,9; 1074,4
Linfoma non Hodgkin	1	7,9	7,9	36	0,9; 200,5	3	15,3	8,9	124,3	25,6; 363,2
Mieloma	1	7,8	7,8	82,3	2,1; 458,5	1	3,9	3,9	99,5	2,5; 554,3
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 1738,7	1	5,9	5,9	686,7	17,4; 3825,8
Leucemia linfatica cronica	2	15,6	11	286,5	34,7; 1035,1	1	5,7	5,7	173,1	4,4; 964,6
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 467,2	1	3,9	3,9	157,9	4; 879,6
Leucemia mieloide cronica	1	6,3	6,3	250,3	6,3; 1394,8	0	0	0	0	0; 1439,9
Altre MMPC e SMD	3	21,2	12,3	98,6	20,3; 288,2	3	16,6	9,8	94,7	19,5; 276,9
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 2929,2	0	0	0	0	0; 2784,3
Leucemie totali	3	21,9	12,7	135,2	27,9; 395,1	3	15,6	9,1	172,1	35,5; 503
Miscellanea	0	0	0	0	0; 10775,3	0	0	0	0	0; 3307,5
Mal definite e metastasi	2	16,2	11,8	162,9	19,7; 588,6	2	11,7	8,3	134,6	16,3; 486,1
Totale	101	737,5	74	87	70,9; 105,7	107	591,6	58,1	106,9	87,6; 129,2
Totale escluso (a)(b)	82	600,3	66,9	88,5	70,4; 109,9	92	507,1	53,7	113,6	91,6; 139,3

Comune di San Pietro in Lama

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 2784,5	0	0	0	0	0; 9845
Lingua	0	0	0	0	0; 1879,5	0	0	0	0	0; 2013,5
Bocca	1	12,4	12,4	3476	8,8; 1936,5	0	0	0	0	0; 1322,3
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 2817,2	0	0	0	0	0; 3875,9
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1645,1	0	0	0	0	0; 5876
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 3212,1	0	0	0	0	0; 4426,5
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 2425,5	0	0	0	0	0; 11919,6
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 7377,6	0	0	0	0	0; 71881
Testa e collo	2	21,4	15,3	82,2	10; 297	0	0	0	0	0; 392,1
Esofago	0	0	0	0	0; 1227,2	0	0	0	0	0; 2183,3
Stomaco	2	18	12,7	118,7	14,4; 428,9	1	8,5	8,5	73,5	1,9; 409,7
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 2289,1	0	0	0	0	0; 2999,6
Colon	5	55,3	24,8	106	34,4; 2474	7	43,5	16,9	131,4	52,8; 270,8
Retto e ano	3	32,4	18,9	109,3	22,5; 319,5	0	0	0	0	0; 165,8
Colon, retto e ano	8	87,7	31,1	107,2	46,3; 211,3	7	43,5	16,9	92,9	37,3; 191,3
Fegato	2	22,6	16	97,4	11,8; 351,7	1	9,5	9,5	95,6	2,4; 532,6
Vie biliari	3	30,9	17,9	436,5	90; 1275,5	1	7,5	7,5	107,6	2,7; 599,5
Pancreas	2	22,4	15,8	128,9	15,6; 465,5	4	24,2	12,3	204,5	55,7; 523,5
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 2856,9	0	0	0	0	0; 7644,5
Laringe	1	9	9	97,9	2,5; 545,6	0	0	0	0	0; 3196,2
Polmone	8	87,5	31,1	78,9	34; 155,4	1	10,5	10,5	32,8	0,8; 182,9
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 2255	0	0	0	0	0; 3245
Osso	0	0	0	0	0; 3214,8	0	0	0	0	0; 3462,6
Pelle, melanomi	1	9	9	78	2; 434,5	3	30,8	17,9	208	42,9; 608
(a) Pelle, non melanomi	17	195	47,6	119,5	69,6; 191,4	5	43,5	19,6	43,6	14,1; 101,7
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1939	0	0	0	0	0; 5056,5
Sarcoma di Kaposi	1	12,4	12,4	230,6	5,8; 1284,8	0	0	0	0	0; 1336,9
Tessuti molli	1	10,8	10,8	324	8,2; 1804,9	0	0	0	0	0; 1338,8
Mammella	0	0	0	0	0; 1750,7	12	99,6	29,8	83,1	43; 145,2
Utero, collo	-	-	-	-	-	2	21,4	15,2	258,3	31,3; 933
Utero, corpo	-	-	-	-	-	1	8,5	8,5	38,6	1; 214,8
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1538,6
Utero totale	-	-	-	-	-	3	29,9	17,4	83,2	17,2; 243,1
Ovaio	-	-	-	-	-	2	18	12,7	99,8	12,1; 360,5
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 573,8
Pene	0	0	0	0	0; 1911,9	-	-	-	-	-
Prostata	6	66,5	27,4	60,5	22,2; 131,8	-	-	-	-	-
Testicolo	1	11,1	11,1	139,6	3,5; 777,8	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 45815,6	-	-	-	-	-
Rene	2	22,3	15,8	125,6	15,2; 453,9	0	0	0	0	0; 327,9
Vescica (maligni)	4	43,7	21,8	83,7	22,8; 214,4	2	13,4	9,6	181,9	22; 657,3
Vescica (non maligni)	3	34,8	20,2	79,5	16,4; 232,3	0	0	0	0	0; 415
Vescica totale	7	78,5	29,7	81,9	32,9; 168,7	2	13,4	9,6	100,8	12,2; 364,3
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 844,3	0	0	0	0	0; 1843,6
Occhio	0	0	0	0	0; 4074,1	0	0	0	0	0; 4326
Encefalo e altro SNC (maligni)	2	25,2	18	188,6	22,8; 681,3	0	0	0	0	0; 338,3
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	11,1	11,1	114,4	2,9; 637,2	2	15,9	11,3	119,4	14,5; 431,3
Encefalo e altro SNC totale	3	36,3	21,1	155,1	32; 453,1	2	15,9	11,3	72,5	8,8; 261,8
Tiroide	1	11,5	11,5	105,1	2,7; 585,7	0	0	0	0	0; 136,1
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 5561,3	0	0	0	0	0; 6940
Linfoma di Hodgkin	1	11	11	397	10,1; 2211,8	1	14	14	314,8	8; 1753,8
Linfoma non Hodgkin	1	11	11	56,7	1,4; 316,1	2	19,1	13,5	125,2	15,2; 452,2
Mieloma	1	10,8	10,8	127,6	3,2; 711	0	0	0	0	0; 533,5
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 2852,7	0	0	0	0	0; 4012,3
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 817,6	0	0	0	0	0; 910,4
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 725	3	23,9	14	690,7	142,4; 2018,5
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 1448,7	0	0	0	0	0; 2164,8
Altre MMPC e SMD	3	31,5	18,3	152,1	31,4; 444,6	2	13,4	9,6	91,2	11; 329,4
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 4347,7	0	0	0	0	0; 4021,6
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 258,2	3	23,9	14	252,2	52; 737,2
Miscellanea	0	0	0	0	0; 16137	0	0	0	0	0; 4579,2
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 465	2	15,9	11,3	186,8	22,6; 674,9
Totale	73	808,2	95,2	97,5	76,4; 122,6	54	441,4	62	79,9	60; 104,3
Totale escluso (a)(b)	55	602,1	81,7	92,1	69,3; 119,8	47	381,9	57,7	86,4	63,5; 114,8

Comune di Sanarica

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 6586,5	0	0	0	0	0; 26975,8
Lingua	0	0	0	0	0; 4343,4	0	0	0	0	0; 5328,9
Bocca	0	0	0	0	0; 2911,8	0	0	0	0	0; 3666,6
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 6753	0	0	0	0	0; 10057,6
Orofaringe	0	0	0	0	0; 3753	0	0	0	0	0; 13939,3
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 8150	0	0	0	0	0; 11777,8
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 5718,6	0	0	0	0	0; 31508,9
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 17354	0	0	0	0	0; 212068,7
Testa e collo	1	20,3	20,3	95,6	2,4; 532,4	0	0	0	0	0; 1036,4
Esofago	0	0	0	0	0; 2860,6	0	0	0	0	0; 6140,6
Stomaco	0	0	0	0	0; 496,8	2	42,2	29,9	400	48,4; 1444,8
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 5510,2	0	0	0	0	0; 7855,8
Colon	1	25,5	25,5	48,5	1,2; 270,2	4	77,3	39,4	207,6	56,6; 531,5
Retto e ano	2	56,7	40,1	168,6	20,4; 609	1	30,6	30,6	122,6	3,1; 683,3
Colon, retto e ano	3	82,1	47,5	92,4	19; 269,9	5	107,9	49,9	182,3	59,2; 425,5
Fegato	3	84,9	50,1	337,3	69,6; 985,6	0	0	0	0	0; 999,3
Vie biliari	0	0	0	0	0; 1228,1	0	0	0	0	0; 1119,5
Pancreas	1	25,5	25,5	149,7	3,8; 833,9	1	26,2	26,2	144,4	3,7; 804,4
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 6680,7	0	0	0	0	0; 20696,8
Laringe	1	20,3	20,3	225,7	5,7; 1257,4	0	0	0	0	0; 7902,1
Polmone	9	228,9	77,2	203,7	93,2; 386,7	0	0	0	0	0; 323,2
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 5297,6	0	0	0	0	0; 7882,1
Osso	0	0	0	0	0; 7503,7	0	0	0	0	0; 8437,5
Pelle, melanomi	2	54,2	38,4	372,4	45,1; 1345,2	1	24,6	24,6	178,5	4,5; 994,3
(a) Pelle, non melanomi	8	202,7	72,4	130,1	56,2; 256,3	4	102,8	51,6	95,4	26; 244,3
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 4513,1	0	0	0	0	0; 12979,6
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 1958,3	0	0	0	0	0; 3883
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 2829,9	0	0	0	0	0; 3541
Mammella	0	0	0	0	0; 4024,4	2	41,3	29,3	35,7	4,3; 129,1
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1195
Utero, corpo	-	-	-	-	-	1	19,7	19,7	100,1	2,5; 557,7
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 4244
Utero totale	-	-	-	-	-	1	19,7	19,7	71,8	1,8; 400,1
Ovaio	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 474,5
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1547,5
Pene	0	0	0	0	0; 4360,3	-	-	-	-	-
Prostata	8	192,7	68,6	184,8	79,8; 364,1	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 1241,7	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 115707,3	-	-	-	-	-
Rene	1	22,6	22,6	147,8	3,7; 823,3	0	0	0	0	0; 877,6
Vescica (maligni)	5	120,6	54,9	240,4	78,1; 561,1	2	42,5	30,1	499,8	60,5; 1805,6
Vescica (non maligni)	3	82,1	47,5	184,5	38,1; 539,2	0	0	0	0	0; 1115,7
Vescica totale	8	202,7	72,6	215,9	93,2; 425,4	2	42,5	30,1	274,4	33,2; 991,2
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 1917,3	0	0	0	0	0; 5109,2
Occhio	0	0	0	0	0; 9306,8	0	0	0	0	0; 11382,2
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	27,9	27,9	222,6	5,6; 1240,4	0	0	0	0	0; 915,6
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	36,8	36,8	270,9	6,9; 1509,6	0	0	0	0	0; 573,4
Encefalo e altro SNC totale	2	64,7	46,2	244,4	29,6; 882,9	0	0	0	0	0; 352,6
Tiroide	0	0	0	0	0; 938,7	0	0	0	0	0; 332,5
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 13826,4	0	0	0	0	0; 16716,2
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 3428,2	0	0	0	0	0; 2886,2
Linfoma non Hodgkin	1	27,9	27,9	134,4	3,4; 749	1	20,1	20,1	163,6	4,1; 911,4
Mieloma	1	22,6	22,6	295	7,5; 1643,5	0	0	0	0	0; 1460,6
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 6967,3	0	0	0	0	0; 10069,4
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 1864,1	1	13	13	674,9	17,1; 3760,2
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 1689,9	0	0	0	0	0; 2270,6
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 3375	0	0	0	0	0; 5710,4
Altre MMPC e SMD	1	29,4	29,4	117,6	3; 655,2	1	22,3	22,3	126	3,2; 702
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 9364,4	0	0	0	0	0; 11465,2
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 597,1	1	13	13	226,1	5,7; 1259,5
Miscellanea	0	0	0	0	0; 36939,5	0	0	0	0	0; 12867,8
Mal definite e metastasi	1	20,3	20,3	294,1	7,4; 1638,7	0	0	0	0	0; 963,1
Totale	50	1281,7	183,6	154,5	114,7; 203,7	21	462,7	102,7	82,9	51,3; 126,7
Totale escluso (a)(b)	41	1042,2	164,7	158,7	113,9; 215,2	17	359,9	88,9	82,9	48,3; 132,7

Comune di Sannicola

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 13571	0	0	0	0	0; 59772
Lingua	1	6,9	6,9	280,1	7; 1560,4	0	0	0	0	0; 1237,6
Bocca	0	0	0	0	0; 690,5	0	0	0	0	0; 797
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1480,5	1	7	7	658	16,7; 3666,2
Orofaringe	0	0	0	0	0; 923,5	0	0	0	0	0; 3809,2
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 1867,9	1	6,1	6,1	714,9	18,1; 3983,1
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 1313,7	0	0	0	0	0; 7416
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 4377,6	0	0	0	0	0; 39409,1
Testa e collo	3	19,5	11,3	68,3	14,1; 199,7	2	13,1	9,3	130,8	15,8; 472,5
Esofago	0	0	0	0	0; 708,9	0	0	0	0	0; 1324,1
Stomaco	4	24,4	12,3	127,5	34,7; 326,4	2	9,7	7,1	88	10,7; 317,7
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1267,2	0	0	0	0	0; 1814,1
Colon	8	49,5	17,5	91	39,3; 179,3	8	34,8	12,7	89,9	38,8; 177,2
Retto e ano	9	57,1	19,1	178,5	81,6; 338,9	4	22,8	11,5	108,7	29,6; 278,3
Colon, retto e ano	17	106,6	25,9	122,9	71,6; 196,8	12	57,5	17,1	95,4	49,3; 166,7
Fegato	3	19,6	11,3	80,3	16,6; 234,6	1	3,5	3,5	56,4	1,4; 314
Vie biliari	2	11	7,8	155,4	18,8; 561,3	0	0	0	0	0; 235,4
Pancreas	5	29,1	13	175,7	57; 409,9	2	5,8	4,1	61,2	7,4; 221,2
Cavità nasale	1	6,4	6,4	440,3	11,1; 2453,2	0	0	0	0	0; 4521,2
Laringe	1	6,1	6,1	55,6	1,4; 309,5	0	0	0	0	0; 2005,2
Polmone	14	84,6	22,7	74,8	40,9; 125,4	4	20	10,5	79,7	21,7; 204,1
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1262,8	0	0	0	0	0; 2003,1
Osso	0	0	0	0	0; 1831,6	1	5,1	5,1	586	14,8; 3265
Pelle, melanomi	3	18,6	10,7	133,9	27,6; 391,2	0	0	0	0	0; 155,3
(a) Pelle, non melanomi	26	159,9	31,5	97,5	63,7; 142,9	25	101,5	21,2	130,6	84,5; 192,8
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1066,1	0	0	0	0	0; 3013,3
Sarcoma di Kaposi	1	7,5	7,5	120,1	3; 669,3	1	3,5	3,5	214,3	5,4; 1193,9
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 682,6	0	0	0	0	0; 824,3
Mammella	0	0	0	0	0; 992,3	32	178,6	32,2	134,6	92,1; 190,1
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	4,1	4,1	78,6	2; 438
Utero, corpo	-	-	-	-	-	2	10,5	7,6	47,4	5,7; 171,2
Utero non specificato	-	-	-	-	-	1	6,4	6,4	251,6	6,4; 1401,6
Utero totale	-	-	-	-	-	4	21	10,8	67,9	18,5; 173,9
Ovaio	-	-	-	-	-	1	4,1	4,1	30,4	0,8; 169,2
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	2,9	2,9	94	2,4; 523,8
Pene	2	11	7,8	573,8	69,5; 2072,7	-	-	-	-	-
Prostata	18	110,2	26,1	101,7	60,3; 160,8	-	-	-	-	-
Testicolo	1	8,2	8,2	86,2	2,2; 480,4	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 21564,1	-	-	-	-	-
Rene	3	18,7	10,8	107,4	22,1; 313,7	4	15	7,7	217,3	59,2; 556,5
Vescica (maligni)	4	24,3	12,1	44,3	12,1; 113,4	2	10,4	7,4	109,2	13,2; 394,4
Vescica (non maligni)	13	76,6	21,4	189,6	101; 324,2	2	11	8	136,9	16,6; 494,5
Vescica totale	17	100,8	24,6	107	62,3; 171,3	4	21,4	10,9	121,5	33,1; 311
Altre vie urinarie	1	5,9	5,9	125,9	3,2; 701,3	0	0	0	0	0; 1123,6
Occhio	0	0	0	0	0; 2301,6	0	0	0	0	0; 2574,2
Encefalo e altro SNC (maligni)	2	13,2	9,4	106,2	12,9; 383,5	1	3,5	3,5	55,7	1,4; 310,3
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	6,1	6,1	63,1	1,6; 351,4	1	6,9	6,9	36,4	0,9; 203
Encefalo e altro SNC totale	3	19,3	11,2	86,5	17,8; 252,7	2	10,4	7,7	44,1	5,3; 159,1
Tiroide	2	11,2	8	125,7	15,2; 454	6	37,7	15,6	137,3	50,4; 298,9
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 3362,1	0	0	0	0	0; 4323,1
Linfoma di Hodgkin	1	5,9	5,9	230,7	5,8; 1285,2	1	8,8	8,8	191,8	4,9; 1068,9
Linfoma non Hodgkin	2	11	7,8	63,3	7,7; 228,8	1	4,1	4,1	38,3	1; 213,3
Mieloma	3	17,9	10,5	209,5	43,2; 612,3	1	3,5	3,5	86,9	2,2; 484,4
Leucemia linfatica acuta	1	7,5	7,5	455	11,5; 2535,3	0	0	0	0	0; 2509,9
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 452,6	0	0	0	0	0; 545,7
Leucemia mieloide acuta	1	6,4	6,4	105,5	2,7; 588	0	0	0	0	0; 508,4
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 788,6	2	9	6,7	708,3	85,8; 2558,6
Altre MMPC e SMD	2	12,5	8,9	54,1	6,6; 195,5	9	37,3	13	245,7	112,4; 466,5
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 2136,2	0	0	0	0	0; 2420
Leucemie totali	2	13,9	9,9	76,5	9,3; 276,3	2	9	6,7	101,3	12,3; 366
Miscellanea	0	0	0	0	0; 8390,5	0	0	0	0	0; 2724,1
Mal definite e metastasi	1	6,7	6,7	66,5	1,7; 370,4	2	8,2	6	111,2	13,5; 401,7
Totale	136	834,1	71,9	99,2	83,2; 117,3	120	581,6	55,4	107,3	89; 128,3
Totale escluso (a)(b)	109	668,1	64,3	100,1	82,2; 120,7	94	473,3	50,8	104,5	84,5; 127,9

Comune di Santa Cesarea Terme

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 2830,8	0	0	0	0	0; 11967,1
Lingua	0	0	0	0	0; 2065	0	0	0	0	0; 2443,6
Bocca	0	0	0	0	0; 1411,4	0	0	0	0	0; 1562,6
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 3035	0	0	0	0	0; 4659,6
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1835,5	0	0	0	0	0; 6957,1
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 3636	0	0	0	0	0; 5028,9
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 2622,8	1	6,3	6,3	3905	98,9; 21757,1
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 8187,4	0	0	0	0	0; 75858,6
Testa e collo	0	0	0	0	0; 166,6	1	6,3	6,3	126,7	3,2; 706
Esofago	0	0	0	0	0; 1378,5	0	0	0	0	0; 2622,6
Stomaco	1	12,8	12,8	65,1	1,6; 362,8	1	11,5	11,5	86,1	2,2; 479,8
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 2587,4	0	0	0	0	0; 3414,4
Colon	0	0	0	0	0; 84,8	2	14,2	10,1	44,2	5,4; 159,6
Retto e ano	3	34,3	19,8	120,5	24,9; 352,3	3	28,4	16,5	158,4	32,7; 462,8
Colon, retto e ano	3	34,3	19,8	44	9,1; 128,6	5	42,6	19,3	77,9	25,3; 181,7
Fegato	2	23,6	16,7	107,5	13; 388,4	1	6,3	6,3	111	2,8; 618,3
Vie biliari	2	25	17,7	316,8	38,4; 1144,5	2	15,8	11,2	256,4	31,1; 926,2
Pancreas	0	0	0	0	0; 259,5	1	7,9	7,9	60	1,5; 334
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 3170,4	0	0	0	0	0; 8902
Laringe	0	0	0	0	0; 401,9	0	0	0	0	0; 3757,4
Polmone	9	108	36,2	96,9	44,3; 183,9	5	46,7	21,3	191,5	62,2; 447
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 2613,5	0	0	0	0	0; 3676
Osso	0	0	0	0	0; 3726	0	0	0	0	0; 4182,2
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 326,3	0	0	0	0	0; 300,3
(a) Pelle, non melanomi	10	131,5	42,5	76,7	36,8; 141	8	82,1	29,5	81,9	35,4; 161,4
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 2118,2	0	0	0	0	0; 5774,4
Sarcoma di Kaposi	1	11,7	11,7	244,8	6,2; 1364	0	0	0	0	0; 1571,2
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 1375,3	0	0	0	0	0; 1596,5
Mammella	0	0	0	0	0; 1955,8	12	124,4	36,8	96,5	49,9; 168,7
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 548,8
Utero, corpo	-	-	-	-	-	2	21,2	15	90,5	11; 327
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1863,1
Utero totale	-	-	-	-	-	2	21,2	15	65	7,9; 235
Ovaio	-	-	-	-	-	4	31,4	16	232,3	63,3; 594,7
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 688
Pene	0	0	0	0	0; 2164,2	-	-	-	-	-
Prostata	9	107	36,1	101	46,2; 191,7	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 659,5	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 46701	-	-	-	-	-
Rene	0	0	0	0	0; 261	0	0	0	0	0; 385,7
Vescica (maligni)	2	25	17,7	45,4	5,5; 164	2	18,1	12,9	215,1	26,1; 777,1
Vescica (non maligni)	5	57,5	25,8	145,7	47,3; 340	1	10,6	10,6	131,5	3,3; 732,6
Vescica totale	7	82,5	31,3	89,3	35,9; 184	3	28,7	16,7	177,5	36,6; 518,7
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 931,6	0	0	0	0	0; 2198,7
Occhio	0	0	0	0	0; 4420,9	0	0	0	0	0; 5152
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 394,7	0	0	0	0	0; 401
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 480,2	1	10,6	10,6	70,4	1,8; 392
Encefalo e altro SNC totale	0	0	0	0	0; 216,6	1	10,6	10,6	42,8	1,1; 238,5
Tiroide	0	0	0	0	0; 462,3	1	11,5	11,5	43,5	1,1; 242,4
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 7184,5	0	0	0	0	0; 8049,6
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 1745,5	0	0	0	0	0; 1382
Linfoma non Hodgkin	1	11,3	11,3	63,5	1,6; 353,6	1	6,4	6,4	73,3	1,9; 408,2
Mieloma	2	21,2	15	278,4	33,7; 1005,7	1	11,2	11,2	167,8	4,2; 935
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 3545,1	0	0	0	0	0; 4728,4
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 902,3	0	0	0	0	0; 1074,1
Leucemia mieloide acuta	1	11,7	11,7	217,8	5,5; 1213,6	0	0	0	0	0; 984,7
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 16171	0	0	0	0	0; 2519,9
Altre MMPC e SMD	3	34,8	20,2	165,7	34,2; 484,3	1	7,9	7,9	53,2	1,3; 296,4
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 4755,9	1	6,4	6,4	1280,5	32,4; 7134,5
Leucemie totali	1	11,7	11,7	78,6	2; 437,7	1	6,4	6,4	98,5	2,5; 548,8
Miscellanea	0	0	0	0	0; 18964	0	0	0	0	0; 5462,4
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 498,6	0	0	0	0	0; 4071
Totale	51	615,4	871	75,2	56; 98,8	51	478,9	68,8	88,4	65,8; 116,2
Totale escluso (a)(b)	41	483,9	76	75,9	54,4; 102,9	42	386,2	61,2	90,3	65,1; 122,1

Comune di Scorrano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1507,4	0	0	0	0	0; 6856,1
Lingua	0	0	0	0	0; 996,1	0	0	0	0	0; 1284,5
Bocca	2	10,8	7,6	370,6	44,9; 1338,8	0	0	0	0	0; 852,3
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1521,5	0	0	0	0	0; 2401,2
Orofaringe	1	5,2	5,2	234,8	5,9; 1308,1	0	0	0	0	0; 3322,6
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 1613,4	2	9,5	6,7	1281,7	155,2; 4630,1
Ipofaringe	1	5,3	5,3	360,5	9,1; 2008,6	0	0	0	0	0; 7521,6
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 3851	0	0	0	0	0; 47039,8
Testa e collo	8	46,6	16,8	179,9	77,7; 354,5	3	14,7	8,5	198,3	40,9; 579,6
Esofago	1	5,5	5,5	178,7	4,5; 995,6	1	3,8	3,8	395,8	10; 2205
Stomaco	4	22,6	11,4	133	36,2; 340,5	2	12,2	8,7	96,2	11,6; 347,4
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1307,3	0	0	0	0	0; 1802,6
Colon	10	55,8	17,7	119,1	57,1; 219,1	12	60,9	17,9	148,7	76,8; 259,8
Retto e ano	10	57,9	18,5	204,4	98; 376	2	9,9	7	576	7; 208
Colon, retto e ano	20	113,7	25,6	150,5	92; 232,5	14	70,9	19,2	121,3	66,3; 203,5
Fegato	1	5,2	5,2	27	0,7; 150,7	4	17,7	8,9	258,2	70,4; 661,2
Vie biliari	0	0	0	0	0; 303,1	0	0	0	0	0; 268,9
Pancreas	2	11	7,8	72,7	8,8; 262,6	2	7,5	5,3	67,9	8,2; 245,4
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1631,1	0	0	0	0	0; 4618,1
Laringe	4	25,3	13	221,7	60,4; 567,7	1	5,2	5,2	531,7	13,5; 2962,6
Polmone	22	146,4	32,1	123,8	77,6; 187,4	5	26,3	11,8	103,5	33,6; 241,5
Altri organi toracici	1	8,1	8,1	342,1	8,7; 1906	1	7,3	7,3	473,4	12; 2637,4
Osso	2	10,8	7,6	856,4	103,7; 3093,8	0	0	0	0	0; 1974,3
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 149,5	2	10,1	7,2	78,3	9,5; 282,7
(a) Pelle, non melanomi	28	185,5	35,7	109,6	72,9; 158,5	24	117,4	24,1	133,5	85,5; 198,6
Mesotelioma	1	5,7	5,7	301,3	7,6; 1678,7	0	0	0	0	0; 2996,8
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 459,1	0	0	0	0	0; 931,6
Tessuti molli	3	17,2	9,9	514,9	106,2; 1504,8	0	0	0	0	0; 793,7
Mammella	0	0	0	0	0; 973,8	15	79,8	20,8	59,8	33,5; 98,6
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	3,8	3,8	69,3	1,8; 386,2
Utero, corpo	-	-	-	-	-	4	21,6	10,8	92,7	25,3; 237,4
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1066,3
Utero totale	-	-	-	-	-	5	25,3	11,4	82	26,6; 191,3
Ovaio	-	-	-	-	-	1	5,6	5,6	29,6	0,7; 164,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 383,4
Pene	0	0	0	0	0; 1090,6	-	-	-	-	-
Prostata	23	156,7	33,4	133,8	84,8; 200,8	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 243,3	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 21097,9	-	-	-	-	-
Rene	1	6,5	6,5	33,8	0,9; 188,5	3	13	7,6	166,4	34,3; 486,3
Vescica (maligni)	9	60	20,5	105,6	48,3; 200,6	2	10,9	7,7	122,6	14,9; 443
Vescica (non maligni)	8	52,7	19,1	118,5	51,2; 233,6	0	0	0	0	0; 259,1
Vescica totale	17	112,7	28	111,3	64,9; 178,3	2	10,9	7,7	65,6	8; 237,2
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 476,2	1	4,1	4,1	331,2	8,4; 1845,1
Occhio	0	0	0	0	0; 2265,5	0	0	0	0	0; 2748,9
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 188,5	1	4,9	4,9	58,1	1,5; 324
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	3	20,3	12	182,7	37,7; 534,1	3	16,6	9,9	104,6	21,6; 305,6
Encefalo e altro SNC totale	3	20,3	12	83,6	17,2; 244,4	4	21,5	11,1	87,2	23,8; 223,2
Tiroide	3	17,6	10,2	160,4	33,1; 468,8	5	26,7	12	94,8	30,8; 221,1
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 3076,2	1	5,1	5,1	961,8	24,4; 5358,8
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 699,2	0	0	0	0	0; 582,6
Linfoma non Hodgkin	3	18,9	11,1	94	19,4; 274,8	3	13,8	8	111,6	23; 326,3
Mieloma	1	5,5	5,5	71,7	1,8; 399,7	1	6,6	6,6	91,2	2,3; 508,2
Leucemia linfatica acuta	1	6,6	6,6	374,9	9,5; 2089	1	5,6	5,6	584,9	14,8; 3258,8
Leucemia linfatica cronica	1	6,5	6,5	123	3,1; 685,1	0	0	0	0	0; 582,7
Leucemia mieloide acuta	3	17,8	10,3	325,9	67,2; 952,4	0	0	0	0	0; 531
Leucemia mieloide cronica	1	5,5	5,5	213,6	5,4; 1189,9	0	0	0	0	0; 1294,8
Altre MMPC e SMD	1	9	9	28,4	0,7; 158,2	5	22	10	145,8	47,3; 340,2
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 2486,3	0	0	0	0	0; 2562,6
Leucemie totali	6	36,4	14,9	229,3	84,2; 499,1	1	5,6	5,6	52,1	1,3; 290,5
Miscellanea	0	0	0	0	0; 9370,6	0	0	0	0	0; 3215,4
Mal definite e metastasi	1	5,7	5,7	70	1,8; 390	0	0	0	0	0; 234,5
Totale	152	967,8	80,2	113,3	96; 132,9	105	528	52,2	95,1	77,8; 115,1
Totale escluso (a)(b)	121	762	70,7	113,2	93,9; 135,2	78	394	45,2	87,1	68,8; 108,7

Comune di Secù

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 5140,9	0	0	0	0	0; 22825,8
Lingua	0	0	0	0	0; 3650,7	0	0	0	0	0; 4443,8
Bocca	1	26,6	26,6	688,2	174; 3834,2	0	0	0	0	0; 2749,6
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 5335,2	0	0	0	0	0; 8362,4
Orofaringe	0	0	0	0	0; 3226,6	0	0	0	0	0; 13291,4
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 5950,6	0	0	0	0	0; 8110,8
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 4739,7	0	0	0	0	0; 27487,1
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 14994,1	0	0	0	0	0; 122243,4
Testa e collo	2	51,1	36,2	163,7	19,8; 591,5	1	20,3	20,3	226,8	5,7; 1263,7
Esofago	0	0	0	0	0; 2453,5	0	0	0	0	0; 4652,6
Stomaco	0	0	0	0	0; 445,6	0	0	0	0	0; 572,6
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 4585,8	0	0	0	0	0; 6004,2
Colon	1	27,1	27,1	43,1	1,1; 239,9	1	9,9	9,9	39,9	1; 222,5
Retto e ano	0	0	0	0	0; 269,3	2	31,8	24	189,1	22,9; 683,1
Colon, retto e ano	1	27,1	27,1	27,1	0,7; 151,2	3	41,7	26	84,2	17,4; 246,1
Fegato	3	58,4	34	294,8	60,8; 861,6	0	0	0	0	0; 724,3
Vie biliari	1	17,9	17,9	293,3	7,4; 1634,4	0	0	0	0	0; 849,9
Pancreas	1	22,7	22,7	130	3,3; 724,4	1	20,3	20,3	107	2,7; 596
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 5785,1	0	0	0	0	0; 15018,4
Laringe	1	24,5	24,5	202	5,1; 1125,5	1	20,3	20,3	1944,6	49,2; 10834,5
Polmone	6	134,4	55	120,5	44,2; 262,2	3	43,5	25,7	206,2	42,5; 602,7
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 4588,2	0	0	0	0	0; 6510,2
Osso	0	0	0	0	0; 5521,3	0	0	0	0	0; 7032,9
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 561,4	0	0	0	0	0; 508,3
(a) Pelle, non melanomi	5	112,9	50,8	70,1	22,8; 163,7	4	63,1	32,6	72,6	19,8; 185,9
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 3854,5	0	0	0	0	0; 10247,1
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 1698,6	0	0	0	0	0; 2854,3
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 2377,8	0	0	0	0	0; 2708,5
Mammella	0	0	0	0	0; 3538,8	8	150	54	111,4	48,1; 219,6
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 914,3
Utero, corpo	-	-	-	-	-	1	21,9	21,9	80,8	2; 450,2
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 3534,5
Utero totale	-	-	-	-	-	1	21,9	21,9	57,4	1,5; 319,7
Ovaio	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 376,4
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1279,4
Pene	0	0	0	0	0; 3943,9	-	-	-	-	-
Prostata	3	72,3	41,8	62,9	13; 183,9	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 997,5	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 71430,1	-	-	-	-	-
Rene	1	22,7	22,7	125,3	3,2; 697,9	0	0	0	0	0; 689,5
Vescica (maligni)	2	47,3	33,4	84,5	10,2; 305,1	0	0	0	0	0; 731,7
Vescica (non maligni)	2	42,4	30,3	107,2	13; 387,1	0	0	0	0	0; 851,2
Vescica totale	4	89,7	45,2	94,5	25,7; 241,9	0	0	0	0	0; 393,5
Altre vie urinarie	1	32,5	32,5	478	12,1; 2663,1	0	0	0	0	0; 3945,5
Occhio	0	0	0	0	0; 8623,4	0	0	0	0	0; 9351,7
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	18,1	18,1	184,9	4,7; 1030,1	0	0	0	0	0; 704,3
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	15,4	15,4	219,6	5,6; 1223,3	3	52,1	30,3	367,8	75,8; 1074,8
Encefalo e altro SNC totale	2	33,5	23,7	200,7	24,3; 725,1	3	52,1	30,3	224,5	46,3; 656
Tiroide	0	0	0	0	0; 745,8	0	0	0	0	0; 260
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 12836,1	0	0	0	0	0; 13890,2
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 2583,1	1	22,6	22,6	551,7	14; 3073,7
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0; 412,4	0	0	0	0	0; 463,1
Mieloma	0	0	0	0	0; 946,9	0	0	0	0	0; 1074,2
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 5187,2	0	0	0	0	0; 7970,3
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 1667,3	0	0	0	0	0; 1922,3
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 1430,2	0	0	0	0	0; 1729,6
Leucemia mieloide cronica	1	27,1	27,1	771,7	19,5; 4299,9	0	0	0	0	0; 4370,9
Altre MMPC e SMD	2	42,6	30,5	203,9	24,7; 736,5	1	15	15	93,3	2,4; 520,1
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 9327,7	0	0	0	0	0; 8050,6
Leucemie totali	1	27,1	27,1	139,6	3,5; 778,1	0	0	0	0	0; 634,2
Miscellanea	0	0	0	0	0; 35353,6	0	0	0	0	0; 10331,9
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 915	1	18,2	18,2	204,9	5,2; 1141,5
Totale	33	744,8	131,2	88,9	61,2; 124,8	27	468,6	92,7	82,3	54,3; 119,8
Totale escluso (a)(b)	27	616,5	120	91,4	60,2; 133	20	353,4	81,4	75,6	46,2; 116,7

Comune di Sogliano Cavour

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 2286,5	0	0	0	0	0; 9897,9
Lingua	0	0	0	0	0; 1650,4	0	0	0	0	0; 1977
Bocca	1	9,6	9,6	307,9	7,8; 1715,3	0	0	0	0	0; 1271,3
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 2351,1	0	0	0	0	0; 3798,2
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1465,1	0	0	0	0	0; 5570,8
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 2807	0	0	0	0	0; 3967,2
Ipopofaringe	0	0	0	0	0; 2125,4	0	0	0	0	0; 11829
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 6665,2	0	0	0	0	0; 64188
Testa e collo	2	19,2	13,6	72,9	8,8; 263,3	0	0	0	0	0; 376,6
Esofago	0	0	0	0	0; 1097	0	0	0	0	0; 2135,9
Stomaco	1	10,1	10,1	52,5	1,3; 292,4	0	0	0	0	0; 259,1
Intestino tenue	1	8,1	8,1	557,4	14,1; 3105,9	1	5,3	5,3	761	19,3; 4239,9
Colon	2	21,5	15,2	37,3	4,5; 134,6	6	36	14,8	108,7	39,9; 236,6
Retto e ano	2	20,5	14,5	64,5	7,8; 233,1	2	13,6	9,8	86,3	10,5; 311,8
Colon, retto e ano	4	42	21	47,3	12,9; 121	8	49,7	17,8	102,1	44,1; 201,1
Fegato	10	98,2	31,4	431	206,7; 792,6	3	16	9,2	274,9	56,7; 803,5
Vie biliari	2	18,6	13,1	255,7	31; 923,7	0	0	0	0	0; 386,2
Pancreas	0	0	0	0	0; 208,7	2	11,9	8,5	98,5	11,9; 355,9
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 2581,6	0	0	0	0	0; 7108,4
Laringe	1	9,6	9,6	88,5	2,2; 493,4	0	0	0	0	0; 3067,7
Polmone	12	116,8	34	104,8	54,2; 183,1	1	6,7	6,7	31,2	0,8; 174
Altri organi toracici	1	10,4	10,4	540	13,7; 3008,4	0	0	0	0	0; 2891,9
Osso	0	0	0	0	0; 2664,9	0	0	0	0	0; 3276,3
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 249,7	3	24,7	15,9	194	40; 566,9
(a) Pelle, non melanomi	10	94,6	30,2	61,4	29,5; 112,9	16	122,7	31,4	133,4	76,3; 216,6
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1712,9	0	0	0	0	0; 4653,8
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 724,3	0	0	0	0	0; 13075
Tessuti molli	1	9,8	9,8	282,3	7,1; 1573,1	0	0	0	0	0; 1267,4
Mammella	0	0	0	0	0; 1577,2	7	59,1	22,6	45,1	18,1; 92,9
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 433,5
Utero, corpo	-	-	-	-	-	2	18,2	12,9	72,9	8,8; 263,4
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1550,5
Utero totale	-	-	-	-	-	2	18,2	12,9	52,3	6,3; 188,8
Ovaio	-	-	-	-	-	3	20,4	12,3	140,7	29; 411,2
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 561,9
Pene	1	10,4	10,4	469,1	11,9; 2613,5	-	-	-	-	-
Prostata	3	27,8	16,1	27,4	5,6; 80	-	-	-	-	-
Testicolo	2	21,3	15,2	222,6	27; 804	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 36741	-	-	-	-	-
Rene	4	40,8	20,4	224,1	61,1; 573,7	2	10,7	7,6	170,3	20,6; 615,3
Vescica (maligni)	5	49,7	22,5	91,6	29,7; 213,8	1	8,2	8,2	88,8	2,2; 495
Vescica (non maligni)	6	54,9	22,6	140,4	51,5; 305,7	1	8,2	8,2	106,7	2,7; 594,8
Vescica totale	11	104,7	31,9	113,1	56,4; 202,3	2	16,3	11,6	97	11,7; 350,3
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 753	0	0	0	0	0; 1794,9
Occhio	0	0	0	0	0; 3543,9	0	0	0	0	0; 4157,6
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	9,3	9,3	83,2	2,1; 463,5	0	0	0	0	0; 323,1
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 365,1	2	15,3	10,9	112,5	13,6; 406,5
Encefalo e altro SNC totale	1	9,3	9,3	45,3	1,1; 252,5	2	15,3	10,9	68,7	8,3; 248
Tiroide	0	0	0	0	0; 331,9	1	10,3	10,3	33,8	0,9; 188,4
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 5117,6	0	0	0	0	0; 6268,8
Linfoma di Hodgkin	2	20,8	14,7	650,9	78,8; 2351,2	2	20,9	14,8	577,3	69,9; 2085,3
Linfoma non Hodgkin	2	19,9	14,1	99,8	12,1; 360,7	3	30,2	17,7	176,6	36,4; 516
Mieloma	1	9,6	9,6	112,4	2,8; 626,1	0	0	0	0	0; 500,5
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 2402,7	0	0	0	0	0; 3769,5
Leucemia linfatica cronica	1	9,3	9,3	198,1	5; 1103,5	3	23	13,5	712	146,8; 2080,9
Leucemia mieloide acuta	1	8,1	8,1	171,4	4,3; 955,2	1	6,7	6,7	219,1	5,5; 1221
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 1259,2	0	0	0	0	0; 2013,7
Altre MMPC e SMD	2	19,2	13,6	88,7	10,7; 320,4	4	30	15,1	173,6	47,3; 444,6
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 3799,5	0	0	0	0	0; 3808
Leucemie totali	2	17,5	12,4	122,8	14,9; 443,6	4	29,7	15,1	319,1	86,9; 817,1
Miscellanea	0	0	0	0	0; 14325,7	0	0	0	0	0; 4580,1
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 399,8	0	0	0	0	0; 336,1
Totale	75	729,1	84,8	88,3	69,5; 110,7	66	498,1	63,3	92,5	71,6; 117,7
Totale escluso (a)(b)	65	634,5	79,2	96,1	74,2; 122,5	48	360,1	53,9	83,4	61,5; 110,6

Comune di Soleto

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1627,4	0	0	0	0	0; 7166
Lingua	0	0	0	0	0; 1156,6	0	0	0	0	0; 1450,3
Bocca	0	0	0	0	0; 780,4	0	0	0	0	0; 929,4
Ghiandole salivari	1	7,6	7,6	471,1	11,9; 2624,6	0	0	0	0	0; 2819,3
Orofaringe	1	6,3	6,3	275,7	7; 1535,9	0	0	0	0	0; 4135,2
Rinofaringe	1	6,8	6,8	547,8	13,9; 3052,1	0	0	0	0	0; 2845,5
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 1506,2	0	0	0	0	0; 8398,7
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 4680,6	0	0	0	0	0; 49210,8
Testa e collo	4	28,5	14,3	102,8	28; 263,2	1	7,1	7,1	75,3	1,9; 419,4
Esofago	1	6,3	6,3	210,3	5,3; 1171,7	0	0	0	0	0; 1556,6
Stomaco	2	13,2	9,4	74	9; 267,3	0	0	0	0	0; 191,4
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1453,7	0	0	0	0	0; 2051,8
Colon	7	50,3	19,1	92,2	371; 190,1	10	52,3	16,9	133	63,8; 244,6
Retto e ano	6	42,4	17,4	136,7	50,2; 2975	2	10,5	7,7	63,4	7,7; 229,1
Colon, retto e ano	13	92,7	25,8	108,5	57,8; 185,6	12	62,8	18,6	112,4	58,1; 196,4
Fegato	3	20	11,6	91,3	18,8; 266,9	4	17,4	8,8	269,6	73,5; 690,3
Vie biliari	0	0	0	0	0; 331,5	2	7,8	5,5	153,9	18,6; 555,9
Pancreas	2	14,9	10,5	80,8	9,8; 291,7	4	21	10,7	144,1	39,3; 368,9
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1825,5	0	0	0	0	0; 5151
Laringe	1	7,8	7,8	62,5	1,6; 348,5	1	7,1	7,1	626,7	15,9; 3491,7
Polmone	25	180,8	36,4	154,3	99,8; 227,7	2	8,7	6,3	46,1	5,6; 166,5
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1439,4	0	0	0	0	0; 2139,9
Osso	1	9,8	9,8	535,3	13,6; 2982,6	0	0	0	0	0; 2430,6
Pelle, melanomi	3	22,9	13,3	146,9	30,3; 429,4	0	0	0	0	0; 172,2
(a) Pelle, non melanomi	23	162,6	34,1	99,8	63,3; 149,8	13	72,4	20,7	79,3	42,2; 135,7
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1212,5	0	0	0	0	0; 3503,3
Sarcoma di Kaposi	1	8,4	8,4	141,2	3,6; 786,8	0	0	0	0	0; 948
Tessuti molli	2	13	9,2	413,2	50; 1492,7	0	0	0	0	0; 932,6
Mammella	0	0	0	0	0; 1104,2	24	145,7	30,2	113,1	72,5; 168,4
Utero, collo	-	-	-	-	-	2	11,3	8	171,7	20,8; 620,2
Utero, corpo	-	-	-	-	-	4	21,6	11	107,5	29,3; 275,3
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1125,1
Utero totale	-	-	-	-	-	6	32,8	13,6	115,1	42,3; 250,6
Ovaio	-	-	-	-	-	2	11,8	8,4	68,9	8,3; 249
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 412,2
Pene	0	0	0	0	0; 1206,3	-	-	-	-	-
Prostata	9	63,4	21,3	58	26,5; 110	-	-	-	-	-
Testicolo	2	16,8	11,9	182,9	22,2; 660,8	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 24988,5	-	-	-	-	-
Rene	1	7,1	7,1	39,7	1; 221	3	18,9	11	187,7	38,7; 548,7
Vescica (maligni)	7	48	18,2	90,5	36,4; 186,4	0	0	0	0	0; 239
Vescica (non maligni)	3	19,9	11,6	50	10,3; 146,1	1	5,1	5,1	78,9	2; 439,6
Vescica totale	10	67,9	21,6	72,8	34,9; 133,9	1	5,1	5,1	35,7	0,9; 198,8
Altre vie urinarie	1	7,8	7,8	145	3,7; 807,7	0	0	0	0	0; 1313,3
Occhio	0	0	0	0	0; 2598,5	0	0	0	0	0; 3078,2
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	7,6	7,6	59,7	1,5; 332,7	0	0	0	0	0; 237,5
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	2	14,1	10	142	17,2; 512,8	1	6,3	6,3	40,9	1; 228,1
Encefalo e altro SNC totale	3	21,8	12,6	97,3	20,1; 284,4	1	6,3	6,3	25,1	0,6; 139,7
Tiroide	0	0	0	0	0; 247,1	6	41,2	16,9	146,1	53,6; 318,1
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 3853,8	0	0	0	0	0; 4624,3
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 898,8	1	3,6	3,6	200,9	5,1; 1119,4
Linfoma non Hodgkin	1	6,9	6,9	35,8	0,9; 199,5	1	7,9	7,9	43,3	1,1; 241
Mieloma	1	6,1	6,1	79,9	2; 445,4	1	6,6	6,6	100,3	2,5; 559
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 1805,2	0	0	0	0	0; 2636,6
Leucemia linfatica cronica	1	6,9	6,9	139	3,5; 774,3	2	9	6,5	350,7	42,5; 1266,7
Leucemia mieloide acuta	2	13	9,2	243,6	29,5; 880	1	3,9	3,9	161,1	4,1; 897,3
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 892,1	0	0	0	0	0; 1470,9
Altre MMPC e SMD	3	19,3	11,1	94,2	19,4; 275,4	4	19,3	9,9	127	34,6; 325,1
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 2627,1	0	0	0	0	0; 2731,6
Leucemie totali	3	19,9	11,5	130,7	27; 382,1	3	13	7,6	175	36,1; 511,5
Miscellanea	0	0	0	0	0; 10357,1	0	0	0	0	0; 3297,3
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 284,3	1	3,9	3,9	66,5	1,7; 370,7
Totale	114	809,7	76,3	95,3	78,6; 114,4	92	513,2	54,9	94,4	76,1; 115,8
Totale escluso (a)(b)	89	633	67,5	93,5	75,1; 115	78	434,4	50,5	99,2	78,4; 123,9

Comune di Specchia

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 2146,6	0	0	0	0	0; 8836,3
Lingua	0	0	0	0	0; 1421,7	0	0	0	0	0; 1745,9
Bocca	1	11	11	262,9	6,7; 1464,9	0	0	0	0	0; 1162,8
Ghiandole salivari	1	7,5	7,5	584,6	14,8; 3257,4	0	0	0	0	0; 3254,5
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1240,8	0	0	0	0	0; 4399,8
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 2276	0	0	0	0	0; 3535,2
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 1818,1	1	4,8	4,8	2654,1	67,2; 14787,9
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 5283	0	0	0	0	0; 70301,2
Testa e collo	4	33	16,8	125	34,1; 320,2	1	4,8	4,8	90,4	2,3; 503,6
Esofago	1	7,4	7,4	254,9	6,5; 1420,5	0	0	0	0	0; 1917,2
Stomaco	0	0	0	0	0; 167,5	0	0	0	0	0; 237,7
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1793,7	1	8,6	8,6	686	17,4; 3822,3
Colon	5	45,3	20,6	82	26,6; 191,4	7	47,1	18,1	116	46,6; 239
Retto e ano	5	46,1	20,9	140,8	45,7; 328,6	5	33,7	15,3	195,2	63,4; 455,5
Colon, retto e ano	10	91,4	29,3	103,7	49,7; 190,7	12	80,8	23,7	139,6	72,1; 243,9
Fegato	3	28,1	16,4	113	23,3; 330,2	1	4,8	4,8	86,7	2,2; 483,2
Vie biliari	2	20,4	14,4	227	27,5; 820,2	1	8,9	8,9	96,9	2,5; 540,1
Pancreas	3	29,3	17,2	150,1	31; 438,8	5	35,5	16,3	226,7	73,6; 529,1
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 2198,1	0	0	0	0	0; 6450,6
Laringe	2	14,5	10,3	151,1	18,3; 545,8	0	0	0	0	0; 2627
Polmone	14	122,5	33,2	107,4	58,7; 180,3	2	13,9	9,9	55,7	6,7; 201,3
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1761,9	0	0	0	0	0; 2489,2
Osso	0	0	0	0	0; 2146,7	0	0	0	0	0; 2770,8
Pelle, melanomi	2	19,2	13,6	118	14,3; 426,3	1	7	7	55,7	1,4; 310,6
(a) Pelle, non melanomi	13	116,6	32,9	70,9	37,8; 121,2	15	105,2	27,6	113,6	63,6; 187,4
Mesotelioma	2	16,8	12	837,8	101,5; 3026,4	1	6,6	6,6	1160,9	29,4; 6468,3
Sarcoma di Kaposi	2	16,2	11,5	346,9	42; 1253,1	0	0	0	0	0; 1231,5
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 902,2	1	11,9	11,9	305,9	7,7; 1704,3
Mammella	0	0	0	0	0; 1352	19	128,5	29,8	107,3	64,6; 167,6
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	8,6	8,6	102,5	2,6; 570,9
Utero, corpo	-	-	-	-	-	5	38,7	17,4	157,8	51,2; 368,3
Utero non specificato	-	-	-	-	-	1	4,8	4,8	379,4	9,6; 2114
Utero totale	-	-	-	-	-	7	52,1	20	158,8	63,9; 327,2
Ovaio	-	-	-	-	-	2	11,9	8,5	82,2	10; 297,1
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 507,1
Pene	0	0	0	0	0; 1511,7	-	-	-	-	-
Prostata	9	74,6	25,2	70,6	32,3; 134,1	-	-	-	-	-
Testicolo	2	16,9	12	197,9	24; 714,8	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 32507	-	-	-	-	-
Rene	4	38,3	19,4	190,5	51,9; 487,7	2	11,7	8,4	151,4	18,3; 546,8
Vescica (maligni)	6	49,5	20,5	96,9	35,6; 211	1	4,8	4,8	80,9	2; 450,7
Vescica (non maligni)	9	87	29,2	183,9	84,1; 349	2	12,5	9	192,6	23,3; 695,7
Vescica totale	15	136,4	35,7	135,3	75,7; 223,2	3	17,2	10,1	131,9	27,2; 385,4
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 648,5	0	0	0	0	0; 1604,4
Occhio	0	0	0	0	0; 3167,8	0	0	0	0	0; 3808,1
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	10,1	10,1	71,3	1,8; 397,2	1	4,8	4,8	79,5	2; 442,7
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	10,1	10,1	88	2,2; 490,5	3	22,2	12,9	146	30,1; 426,7
Encefalo e altro SNC totale	2	20,2	14,3	78,8	9,5; 284,6	4	27	13,8	120,7	32,9; 309,1
Tiroide	2	18,1	12,9	158,6	19,2; 572,7	2	17,9	12,7	55,9	6,8; 201,8
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 4410,8	0	0	0	0	0; 5352,4
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 1020,2	1	8,3	8,3	226,9	5,7; 1264,2
Linfoma non Hodgkin	3	28,7	16,8	130,8	27; 382,2	0	0	0	0	0; 188,6
Mieloma	3	27,5	16,1	296,6	61,2; 866,8	3	18,7	10,9	375,9	77,5; 1098,5
Leucemia linfatica acuta	1	11,2	11,2	536,6	13,6; 2989,5	0	0	0	0	0; 3028,9
Leucemia linfatica cronica	1	7,5	7,5	171	4,3; 952,8	0	0	0	0	0; 790,2
Leucemia mieloide acuta	1	7,1	7,1	152,5	3,9; 849,6	0	0	0	0	0; 727,5
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 1118,7	1	5,1	5,1	490	12,4; 2730,1
Altre MMPC e SMD	3	29,1	17,1	117,8	24,3; 344,1	5	27,1	12,3	197,9	64,2; 461,8
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 3432,1	0	0	0	0	0; 3512,4
Leucemie totali	3	25,8	15,2	161,1	33,2; 470,9	1	5,1	5,1	71,5	1,8; 398,5
Miscellanea	0	0	0	0	0; 12447	0	0	0	0	0; 4095,4
Mal definite e metastasi	1	7,5	7,5	97,7	2,5; 544,2	2	11,7	8,5	168,6	20,4; 609
Totale	103	924,2	92,4	106,2	86,7; 128,8	92	625,3	66,7	114,9	92,6; 140,9
Totale escluso (a)(b)	89	797,5	85,8	114,8	92,2; 141,3	74	497,9	59,3	114,2	89,6; 143,3

Comune di Spongano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 2438	0	0	0	0	0; 1077,6
Lingua	0	0	0	0	0; 1748,6	0	0	0	0	0; 2141,6
Bocca	0	0	0	0	0; 1125,4	0	0	0	0	0; 1370,2
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 2599,9	0	0	0	0	0; 4148,3
Orofaringe	2	18,7	13,3	827,9	100,3; 2990,5	0	0	0	0	0; 6019,4
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 3043,8	1	5,2	5,2	1154,7	29,2; 6433,8
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 2232,6	0	0	0	0	0; 12133,1
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 6865	0	0	0	0	0; 70820
Testa e collo	4	39,6	19,9	154,6	42,1; 395,7	1	5,2	5,2	110,9	2,8; 617,8
Esofago	1	12,3	12,3	323	8,2; 1799,5	1	10	10	629,5	15,9; 3507,1
Stomaco	0	0	0	0	0; 199,3	1	7,4	7,4	77	1,9; 428,8
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 2287,9	0	0	0	0	0; 3024,9
Colon	6	65	26,7	116,7	42,8; 253,9	8	60,4	22,1	157,5	68; 310,3
Retto e ano	4	42,7	21,5	136,1	37,1; 348,6	1	9,5	9,5	46,7	1,2; 260,4
Colon, retto e ano	10	107,6	34,3	123,7	59,3; 227,6	9	69,9	24	124,7	57; 236,6
Fegato	4	40,1	20,1	183,9	50,1; 470,8	1	9,4	9,4	99,7	2,5; 555,4
Vie biliari	0	0	0	0	0; 492,3	1	9,1	9,1	114,3	2,9; 636,7
Pancreas	2	23,1	16,4	120,8	14,6; 436,3	0	0	0	0	0; 194,8
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 2827	0	0	0	0	0; 7650,7
Laringe	2	20,9	14,8	190,3	23; 687,3	0	0	0	0	0; 3347,2
Polmone	14	149,2	40,1	129,8	71; 217,8	3	20	11,7	102,1	21,1; 298,3
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 2210,7	0	0	0	0	0; 3080,6
Osso	0	0	0	0	0; 2959,9	0	0	0	0	0; 3629,3
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 271,5	2	14,6	10,7	139,1	16,8; 502,5
(a) Pelle, non melanomi	8	84	29,8	51,4	22,2; 101,3	10	84,1	27,5	90,4	43,3; 166,2
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1887,1	0	0	0	0	0; 5213,6
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 746,8	0	0	0	0	0; 1396,5
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 1156,3	1	11,1	11,1	372,6	9,4; 2076,1
Mammella	0	0	0	0	0; 1691,7	15	136,2	36,1	104,8	58,7; 172,9
Utero, collo	-	-	-	-	-	2	18,5	13,1	255,5	30,9; 923,1
Utero, corpo	-	-	-	-	-	4	38,3	19,2	158,9	43,3; 406,9
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1657,9
Utero totale	-	-	-	-	-	6	56,8	23,2	170,4	62,5; 370,9
Ovaio	-	-	-	-	-	2	15,9	11,6	101,5	12,3; 366,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	7,4	7,4	167	4,2; 930,4
Pene	0	0	0	0	0; 1796,8	-	-	-	-	-
Prostata	11	122,9	37,3	107,6	53,7; 192,6	-	-	-	-	-
Testicolo	2	21,9	15,6	274,3	33,2; 991	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 39956,4	-	-	-	-	-
Rene	2	21,3	15,1	120,3	14,6; 434,4	0	0	0	0	0; 339
Vescica (maligni)	3	30,9	17,8	57	11,8; 166,5	2	17,4	12,5	192,5	23,3; 695,2
Vescica (non maligni)	2	20,6	14,6	49,9	6; 180,2	2	15,9	11,6	232,1	28,1; 838,3
Vescica totale	5	51,5	23	53,9	17,5; 125,8	4	33,3	17	210,4	57,3; 538,7
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 799,8	0	0	0	0	0; 1944,4
Occhio	1	10	10	1091,7	27,6; 6082,6	0	0	0	0	0; 4610,8
Encefalo e altro SNC (maligni)	2	19,6	13,9	180	21,8; 650,4	0	0	0	0	0; 352,4
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	2	17,5	12,4	211,1	25,6; 762,7	2	12,6	9	120,8	14,6; 436,4
Encefalo e altro SNC totale	4	37,1	18,6	194,4	53; 497,6	2	12,6	9	74,2	9; 268
Tiroide	0	0	0	0	0; 376,9	2	23,2	16,5	72,1	8,7; 260,3
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 5534,3	0	0	0	0	0; 6617,8
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 1331	0	0	0	0	0; 1061,8
Linfoma non Hodgkin	2	20,4	14,4	107,3	13; 387,4	1	7,4	7,4	63,6	1,6; 354,3
Mieloma	0	0	0	0	0; 440,8	0	0	0	0	0; 543,6
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 2681,7	0	0	0	0	0; 3824,8
Leucemia linfatica cronica	2	20,9	14,8	424,1	51,4; 1531,9	0	0	0	0	0; 957,9
Leucemia mieloide acuta	1	10,2	10,2	180,6	4,6; 1006,4	1	10	10	237	6; 1320,6
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 1341,6	0	0	0	0	0; 2180,7
Altre MMPC e SMD	2	22,6	16	93,1	11,3; 336,5	4	29,1	15	186,8	50,9; 478,2
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 3386	0	0	0	0	0; 4033,6
Leucemie totali	3	31,1	18	194,3	40,1; 567,9	1	10	10	86,2	2,2; 480,4
Miscellanea	0	0	0	0	0; 13393,6	0	0	0	0	0; 4743,8
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 421	2	12,6	9	197,2	23,9; 712,2
Totale	75	794,8	92,2	93,7	73,7; 117,4	70	585,4	72,1	106,2	82,8; 134,2
Totale escluso (a)(b)	65	693,3	86,4	102,3	78,9; 130,3	58	488,6	66	109,1	82,8; 141

Comune di Squinzano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 620,1	0	0	0	0	0; 2729,2
Lingua	2	5,1	3,6	244,3	29,6; 882,6	0	0	0	0	0; 536,2
Bocca	1	2,8	2,8	82,3	2,1; 458,8	1	2,3	2,3	96,2	2,4; 535,9
Ghiandole salivari	1	2,3	2,3	178,8	4,5; 996,3	0	0	0	0	0; 1032,5
Orofaringe	1	2,8	2,8	108,5	2,7; 604,5	0	0	0	0	0; 1476,8
Rinofaringe	1	3	3	215,8	5,5; 1202,2	0	0	0	0	0; 1132,9
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 574,5	0	0	0	0	0; 3199,6
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 1834,8	0	0	0	0	0; 20417,3
Testa e collo	11	29,1	8,8	108,2	54; 193,5	1	2,3	2,3	28,2	0,7; 157,3
Esofago	4	10,2	5,1	327,1	89,1; 837,4	0	0	0	0	0; 51,7
Stomaco	10	27,4	8,7	139,3	66,8; 256,2	6	13,6	5,6	118	43,3; 256,7
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 546,1	1	2,7	2,7	216,7	5,5; 1207,5
Colon	16	44,2	11,1	79,5	45,4; 129,1	19	35,9	8,4	95,6	57,5; 149,3
Retto e ano	11	27,5	8,3	94,9	47,4; 169,7	7	15	5,8	84,1	33,8; 173,2
Colon, retto e ano	27	71,7	13,9	85,1	56,1; 123,8	26	50,9	10,2	92,2	60,2; 135,1
Fegato	11	29,3	8,9	127,4	63,6; 228	1	1,4	1,4	25,9	0,7; 144,4
Vie biliari	3	8,2	4,7	102	21; 298,2	3	6	3,6	87,3	18; 255,1
Pancreas	3	8,2	4,7	45,7	9,4; 133,6	7	14,6	5,7	96,3	38,7; 198,4
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 688,2	0	0	0	0	0; 1963,6
Laringe	5	13,1	5,9	118,2	38,4; 275,8	0	0	0	0	0; 838,8
Polmone	38	100,8	16,4	88,1	62,3; 120,9	11	21,1	6,5	95	47,4; 169,9
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 545	0	0	0	0	0; 818,9
Osso	1	3,1	3,1	209,4	5,3; 1166,5	0	0	0	0	0; 910,1
Pelle, melanomi	5	14	6,3	95,1	30,9; 221,9	2	3,7	2,7	35,7	4,3; 128,9
(a) Pelle, non melanomi	58	149,1	19,7	95,4	72,4; 123,3	34	74,1	12,9	78,8	54,6; 110,1
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 458,9	0	0	0	0	0; 1298,3
Sarcoma di Kaposi	4	10	5	213,2	58,1; 546	1	2,1	2,1	100,6	2,5; 560,4
Tessuti molli	1	2,8	2,8	79,3	2; 442,1	0	0	0	0	0; 352,2
Mammella	1	2,6	2,6	115,3	2,9; 642,4	62	138,5	17,8	110,3	84,6; 141,4
Utero, collo	-	-	-	-	-	3	7,1	4,1	98	20,2; 286,3
Utero, corpo	-	-	-	-	-	9	19,4	6,5	89,5	40,9; 170
Utero non specificato	-	-	-	-	-	2	3,7	2,7	230,8	27,9; 833,7
Utero totale	-	-	-	-	-	14	30,3	8,2	100,1	54,7; 168
Ovaio	-	-	-	-	-	5	11,4	5,2	64,8	21; 151,2
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	1,4	1,4	41,9	1,1; 233,4
Pene	2	5,6	4	248,1	30; 896	-	-	-	-	-
Prostata	33	86,1	15	79,7	54,8; 111,9	-	-	-	-	-
Testicolo	2	6	4,2	70,4	8,5; 254,3	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 10246,8	-	-	-	-	-
Rene	7	19,3	7,3	107	43; 220,4	7	16,8	6,4	164,5	66,1; 339
Vescica (maligni)	20	54,2	12,2	97,4	59,5; 150,5	4	7,8	4	98,5	26,8; 252,2
Vescica (non maligni)	10	27,1	8,6	62,9	30,2; 115,7	0	0	0	0	0; 109,3
Vescica totale	30	81,2	14,9	82,4	55,6; 117,6	4	7,8	4	53,9	14,7; 138
Altre vie urinarie	1	2,8	2,8	54,5	1,4; 303,7	0	0	0	0	0; 492,8
Occhio	1	2,3	2,3	269,1	6,8; 1499,2	0	0	0	0	0; 1129,9
Encefalo e altro SNC (maligni)	9	24,1	8,1	204,6	93,5; 388,4	3	6,3	3,7	73,2	15,1; 213,8
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	4	10,9	5,5	109,7	29,9; 280,9	8	20,4	7,6	124,8	53,9; 245,8
Encefalo e altro SNC totale	13	35	9,8	161,6	86; 276,3	11	26,7	8,5	104,6	52,2; 187,2
Tiroide	7	18,8	7,1	183,5	73,8; 378,2	13	34,7	9,7	120,7	64,3; 206,4
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 1455,3	0	0	0	0	0; 1783,4
Linfoma di Hodgkin	1	3,1	3,1	96,2	2,4; 536,1	1	2,5	2,5	79,3	2; 441,6
Linfoma non Hodgkin	7	19,1	7,2	95,2	38,3; 196,2	4	7,8	4	65,4	17,8; 167,4
Mieloma	4	10,5	5,3	120,8	32,9; 309,3	3	5,8	3,4	114,8	23,7; 335,4
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 715,6	0	0	0	0	0; 1040,3
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 195	1	2,7	2,7	65,4	1,7; 364,5
Leucemia mieloide acuta	2	5,7	4	92,6	11,2; 334,4	0	0	0	0	0; 225,1
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 344,4	1	2,3	2,3	152,1	3,9; 847,3
Altre MMPC e SMD	11	28,8	8,7	130,4	65,1; 233,3	4	8	4	48,6	13,2; 124,4
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 974,8	0	0	0	0	0; 1098,2
Leucemie totali	2	5,7	4	33,4	4; 120,5	2	5	3,6	44,4	5,4; 160,5
Miscellanea	0	0	0	0	0; 3785,9	0	0	0	0	0; 1274,5
Mal definite e metastasi	3	9	5,2	88	18,2; 257,2	2	3,7	2,6	51	6,2; 184,1
Totale	301	799,7	46,3	95,2	84,7; 106,6	226	493	33,5	87,8	76,7; 100
Totale escluso (a)(b)	239	639,7	41,6	94,9	83,3; 107,7	184	398,5	30	88,5	76,2; 102,3

Comune di Sternatia

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 3491,1	0	0	0	0	0; 14790,2
Lingua	0	0	0	0	0; 2491,3	0	0	0	0	0; 2964,7
Bocca	0	0	0	0	0; 1646,9	0	0	0	0	0; 1946,6
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 3824,8	0	0	0	0	0; 5736,3
Orofaringe	0	0	0	0	0; 2167,3	0	0	0	0	0; 8249,6
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 4553	0	0	0	0	0; 6725,1
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 3168,2	0	0	0	0	0; 17235,3
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 9841,8	0	0	0	0	0; 103741,7
Testa e collo	0	0	0	0	0; 198,9	0	0	0	0	0; 576,1
Esofago	0	0	0	0	0; 1649,8	0	0	0	0	0; 3171,2
Stomaco	0	0	0	0	0; 278,2	1	12,4	12,4	107,3	2,7; 598
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 3102,6	0	0	0	0	0; 4468,9
Colon	2	31,2	22,1	54,3	6,6; 196,2	2	25	17,7	54,9	6,7; 198,4
Retto e ano	0	0	0	0	0; 174,1	1	12,9	12,9	66	1,7; 367,9
Colon, retto e ano	2	31,2	22,1	34,6	4,2; 124,8	3	37,8	21,9	58,2	12; 170
Fegato	1	13,7	13,7	63,8	1,6; 355,6	0	0	0	0	0; 514
Vie biliari	1	13,6	13,6	187	4,7; 1041,8	1	12,9	12,9	157,1	4; 875,5
Pancreas	3	41,7	24,2	252,4	52; 737,5	0	0	0	0	0; 274,1
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 3799,1	0	0	0	0	0; 11227,3
Laringe	0	0	0	0	0; 474	0	0	0	0	0; 4624,4
Polmone	10	155,8	49,6	127	60,9; 233,6	0	0	0	0	0; 174,8
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 3176,5	0	0	0	0	0; 4783,4
Osso	0	0	0	0	0; 4695,8	0	0	0	0	0; 5117,9
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 400,3	1	7,2	7,2	103,4	2,6; 576,1
(a) Pelle, non melanomi	8	121,8	43,2	72,6	31,4; 143,1	3	32,9	19,6	38,4	7,9; 112,3
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 2561,9	0	0	0	0	0; 7404,7
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 1066,5	0	0	0	0	0; 1968,5
Tessuti molli	1	12,4	12,4	464,1	11,8; 2585,9	0	0	0	0	0; 1985,8
Mammella	0	0	0	0	0; 2316,8	13	151,2	43	133,5	71,1; 228,3
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	13,3	13,3	196	5; 1091,8
Utero, corpo	-	-	-	-	-	4	46,1	23,1	223,2	60,8; 571,4
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 2258,2
Utero totale	-	-	-	-	-	5	59,5	26,7	202,8	65,9; 473,3
Ovaio	-	-	-	-	-	1	10,8	10,8	73,2	1,9; 407,9
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 839,7
Pene	0	0	0	0	0; 2506	-	-	-	-	-
Prostata	6	83,1	34,1	78,9	29; 171,8	-	-	-	-	-
Testicolo	1	18,6	18,6	236,2	6; 1316,2	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 60584,3	-	-	-	-	-
Rene	0	0	0	0	0; 312,9	1	15,2	15,2	130,7	3,3; 728,3
Vescica (maligni)	5	67,5	30,3	133,1	43,2; 310,6	0	0	0	0	0; 488,9
Vescica (non maligni)	4	57	28,6	138,6	37,8; 354,8	0	0	0	0	0; 603
Vescica totale	9	124,5	41,7	135,5	61,9; 257,2	0	0	0	0	0; 270
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 1089,1	1	7,2	7,2	731	18,5; 4072,8
Occhio	0	0	0	0	0; 5597,5	0	0	0	0	0; 6407,8
Encefalo e altro SNC (maligni)	2	27,2	19,3	260,4	31,5; 940,7	0	0	0	0	0; 496,3
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 576,4	1	12,9	12,9	87,9	2,2; 489,6
Encefalo e altro SNC totale	2	27,2	19,3	142,4	17,2; 514,4	1	12,9	12,9	53,3	1,3; 296,8
Tiroide	0	0	0	0	0; 575,4	3	52,8	31,6	167,9	34,6; 490,7
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 8286	0	0	0	0	0; 10860,9
Linfoma di Hodgkin	1	17,9	17,9	583,8	14,8; 3252,9	0	0	0	0	0; 1713
Linfoma non Hodgkin	1	15,7	15,7	76,7	1,9; 427,3	1	17,6	17,6	91,1	2,3; 507,5
Mieloma	0	0	0	0	0; 611,7	0	0	0	0	0; 781,9
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 4458	0	0	0	0	0; 6081,5
Leucemia linfatica cronica	1	15,7	15,7	290,9	7,4; 1620,6	0	0	0	0	0; 1323,4
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 949,2	0	0	0	0	0; 1244,5
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 1927,9	0	0	0	0	0; 3167,9
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0	0; 239,8	0	0	0	0	0; 245,5
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 5093,5	0	0	0	0	0; 6048,7
Leucemie totali	1	15,7	15,7	93	2,4; 518,4	0	0	0	0	0; 453,6
Miscellanea	0	0	0	0	0; 21507,7	0	0	0	0	0; 6700,8
Mal definite e metastasi	2	34,3	24,4	325,5	39,4; 1176	1	10,8	10,8	138	3,5; 769,1
Totale	49	727,1	104,6	85,6	63,3; 113,2	36	441,2	76,1	78,4	54,9; 108,5
Totale escluso (a)(b)	41	605,3	95,2	89,9	64,5; 122	32	395,4	72,4	86,5	59,2; 122,1

Comune di Supersano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 2333,2	0	0	0	0	0; 1145,5
Lingua	1	8	8	426,8	10,8; 2377,8	1	9,6	9,6	574	14,5; 3198,2
Bocca	0	0	0	0	0; 1093,9	0	0	0	0	0; 1344
Ghiandole salivari	1	10,5	10,5	628,5	15,9; 3501,6	0	0	0	0	0; 3871,6
Orofaringe	1	10,5	10,5	377,6	9,6; 2104,1	0	0	0	0	0; 5426,1
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 2535,9	0	0	0	0	0; 3882
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 2044,6	0	0	0	0	0; 12898,4
Faringe NAS	1	10,5	10,5	1679,2	42,5; 9356	0	0	0	0	0; 68057,5
Testa e collo	5	50	22,5	174,8	56,8; 4079	1	9,6	9,6	106,8	2,7; 595,1
Esofago	1	8,7	8,7	281,1	7,1; 1566,4	0	0	0	0	0; 2283,1
Stomaco	4	44,9	23,2	208	56,7; 532,6	0	0	0	0	0; 278
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1978,9	0	0	0	0	0; 2829
Colon	6	71,4	30	111	40,7; 241,7	7	50,9	19,6	136,1	54,7; 280,5
Retto e ano	1	10,5	10,5	31,6	0,8; 176,3	4	32,8	16,4	182,3	49,7; 466,8
Colon, retto e ano	7	81,9	31,8	81,7	32,9; 168,4	11	83,7	25,6	149,9	74,8; 268,3
Fegato	4	40	20,1	167,5	45,6; 428,8	2	19,3	13,6	198,5	24; 717,2
Vie biliari	1	9,4	9,4	127,4	3,2; 709,6	0	0	0	0	0; 421,9
Pancreas	1	10,5	10,5	55,8	1,4; 311,2	3	20,3	11,9	158	32,6; 461,8
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 2455,4	0	0	0	0	0; 7477,6
Laringe	1	10,5	10,5	85	2,2; 473,4	0	0	0	0	0; 3147
Polmone	8	72,7	25,9	69	29,8; 135,9	0	0	0	0	0; 118,7
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1898	0	0	0	0	0; 2741,8
Osso	0	0	0	0	0; 2428,2	0	0	0	0	0; 3192,9
Pelle, melanomi	2	20	14,2	128	15,5; 462,5	1	8	8	63,7	1,6; 355,1
(a) Pelle, non melanomi	16	159,2	41	97,5	55,7; 158,3	10	72,9	23,6	88,2	42,3; 162,1
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1664,8	0	0	0	0	0; 4704,6
Sarcoma di Kaposi	2	18,5	13,2	395,3	47,9; 1428	0	0	0	0	0; 1470,4
Tessuti molli	1	8,3	8,3	263,2	6,7; 1466,5	0	0	0	0	0; 1241,8
Mammella	0	0	0	0	0; 1505,7	14	119,7	32,1	90,9	49,7; 152,5
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	9,3	9,3	115,9	2,9; 645,9
Utero, corpo	-	-	-	-	-	2	17,4	12,3	73,9	9; 267
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1776,3
Utero totale	-	-	-	-	-	3	26,7	15,4	79,5	16,4; 232,3
Ovaio	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 175
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 616,5
Pene	0	0	0	0	0; 1695,6	-	-	-	-	-
Prostata	11	105	31,8	97,4	48,6; 174,4	-	-	-	-	-
Testicolo	1	8,8	8,8	101,9	2,6; 567,5	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 34257,8	-	-	-	-	-
Rene	2	20	14,2	105,7	12,8; 381,8	0	0	0	0	0; 322
Vescica (maligni)	6	61,7	26,1	109,9	40,3; 239,2	1	7,1	7,1	97,4	2,5; 542,4
Vescica (non maligni)	7	63,2	23,9	159,5	64,1; 328,7	2	15	10,6	219,7	26,6; 793,6
Vescica totale	13	124,9	35,4	132	70,3; 225,8	3	22	12,7	154,8	31,9; 452,5
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 738,2	1	8	8	518,1	13,1; 2886,7
Occhio	0	0	0	0	0; 3369,2	0	0	0	0	0; 4485,5
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	10,5	10,5	78,5	2; 437,5	1	7,9	7,9	90,7	2,3; 505,4
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 347,7	0	0	0	0	0; 206,8
Encefalo e altro SNC totale	1	10,5	10,5	42,9	1,1; 239,3	1	7,9	7,9	34,8	0,9; 193,7
Tiroide	1	8,5	8,5	82,9	2,1; 462	4	32,4	16,5	126,6	34,5; 324,1
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 4569,1	0	0	0	0	0; 5556,4
Linfoma di Hodgkin	1	9,1	9,1	301,1	7,6; 1677,6	0	0	0	0	0; 909,1
Linfoma non Hodgkin	1	10,5	10,5	47,9	1,2; 266,9	1	7,9	7,9	58,9	1,5; 327,9
Mieloma	3	29,8	17,3	329,6	68; 963,1	0	0	0	0	0; 520,8
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 2060,4	0	0	0	0	0; 3481,1
Leucemia linfatica cronica	2	16,5	11,7	384,7	46,6; 1389,7	0	0	0	0	0; 913,9
Leucemia mieloide acuta	1	10,5	10,5	169,5	4,3; 944,1	0	0	0	0	0; 832,7
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 1227,8	0	0	0	0	0; 2080,6
Altre MMPC e SMD	1	8,9	8,9	44	1,1; 245,3	4	34,2	17,1	182,4	49,7; 466,9
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 4178,1	0	0	0	0	0; 4003,9
Leucemie totali	3	27	15,7	179,2	36,9; 523,6	0	0	0	0	0; 301,9
Miscellanea	0	0	0	0	0; 15063,6	0	0	0	0	0; 5278,2
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 398,1	0	0	0	0	0; 374,1
Totale	90	887,3	95,3	103,7	83,4; 127,4	59	472,6	62,3	85,4	65; 110,1
Totale escluso (a)(b)	74	728,1	86	106,7	83,8; 134	49	399,7	57,7	87,5	64,7; 115,7

Comune di Surano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 4600,3	0	0	0	0	0; 22520,2
Lingua	0	0	0	0	0; 3776,4	0	0	0	0	0; 4583,7
Bocca	0	0	0	0	0; 2568,8	0	0	0	0	0; 2839,3
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 5224,5	0	0	0	0	0; 8904,1
Orofaringe	0	0	0	0	0; 3438,8	0	0	0	0	0; 13021,4
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 6592,7	0	0	0	0	0; 8592,5
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 4778,7	0	0	0	0	0; 26506,6
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 16027,7	0	0	0	0	0; 121469,7
Testa e collo	3	69,5	40,1	249,8	51,5; 730	0	0	0	0	0; 854,5
Esofago	1	26	26	701,7	178; 3909,4	0	0	0	0	0; 4920,6
Stomaco	2	47,9	33,9	231,6	28,1; 836,8	0	0	0	0	0; 570,4
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 4492,3	0	0	0	0	0; 6152,5
Colon	1	23,1	23,1	41,2	1; 229,8	4	62,6	32,8	159,8	43,5; 409,2
Retto e ano	0	0	0	0	0; 265,6	0	0	0	0	0; 350,2
Colon, retto e ano	1	23,1	23,1	26,3	0,7; 146,4	4	62,6	32,8	112,7	30,7; 288,5
Fegato	1	26	26	971	2,5; 540,9	0	0	0	0	0; 724,8
Vie biliari	0	0	0	0	0; 1033,6	0	0	0	0	0; 850,5
Pancreas	1	24,6	24,6	127,7	3,2; 711,4	1	18,3	18,3	107,9	2,7; 601,3
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 5949,3	0	0	0	0	0; 16598,4
Laringe	3	69,5	40,1	615,3	126,9; 1798,3	0	0	0	0	0; 6954,5
Polmone	9	199,1	67,7	174,2	79,7; 330,7	0	0	0	0	0; 256,9
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 4698	0	0	0	0	0; 6962,2
Osso	0	0	0	0	0; 6463,9	0	0	0	0	0; 7676,7
Pelle, melanomi	1	26,5	26,5	162,3	4,1; 904,4	1	10,7	10,7	148,9	3,8; 829,8
(a) Pelle, non melanomi	3	74,2	43	40,6	8,4; 118,7	1	12,7	12,7	18,6	0,5; 103,6
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 3857,4	0	0	0	0	0; 10115,7
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 1537,4	0	0	0	0	0; 2785,7
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 2512,3	0	0	0	0	0; 2999,8
Mammella	0	0	0	0	0; 3677,3	7	147,8	58,2	103,1	41,5; 212,4
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1018,4
Utero, corpo	-	-	-	-	-	1	12,7	12,7	83,5	2,1; 465
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 3462,6
Utero totale	-	-	-	-	-	1	12,7	12,7	60,1	1,5; 334,8
Ovaio	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 388
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1268,7
Pene	0	0	0	0	0; 3937,4	-	-	-	-	-
Prostata	5	117,1	52,6	104,2	33,8; 243,1	-	-	-	-	-
Testicolo	2	61,4	43,5	626,4	75,9; 2262,7	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 72671,3	-	-	-	-	-
Rene	0	0	0	0	0; 481,3	2	31	22,9	385,4	46,7; 1392,4
Vescica (maligni)	1	21,9	21,9	39,8	1; 221,6	0	0	0	0	0; 721,3
Vescica (non maligni)	1	24,8	24,8	52,9	1,3; 294,8	0	0	0	0	0; 868,1
Vescica totale	2	46,6	33	45,4	5,5; 164	0	0	0	0	0; 394
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 1668,3	0	0	0	0	0; 4068
Occhio	0	0	0	0	0; 8202,1	0	0	0	0	0; 9516,3
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 716,9	0	0	0	0	0; 731,8
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 849,8	1	12,7	12,7	128	3,2; 713,1
Encefalo e altro SNC totale	0	0	0	0	0; 388,9	1	12,7	12,7	78	2; 434,4
Tiroide	0	0	0	0	0; 858	1	22,5	22,5	79,6	2; 443,5
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 12486,6	0	0	0	0	0; 15304,1
Linfoma di Hodgkin	1	26,5	26,5	832,4	21,1; 4637,6	0	0	0	0	0; 2379,2
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0; 425,8	0	0	0	0	0; 489,2
Mieloma	1	14,2	14,2	253,1	6,4; 1410	0	0	0	0	0; 1111,9
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 5918	0	0	0	0	0; 9020,3
Leucemia linfatica cronica	1	14,2	14,2	442,9	11,2; 2467,5	0	0	0	0	0; 1916,9
Leucemia mieloide acuta	2	46,6	33	756,7	91,6; 2733,5	0	0	0	0	0; 1778
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 2845,1	0	0	0	0	0; 4563,2
Altre MMPC e SMD	2	36,1	26,1	194,3	23,5; 701,8	2	23,4	16,6	191,5	23,2; 691,9
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 8110,4	0	0	0	0	0; 8315,4
Leucemie totali	3	60,8	35,9	413,1	85,2; 1207,2	0	0	0	0	0; 651,7
Miscellanea	0	0	0	0	0; 33149,1	0	0	0	0	0; 9896,5
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 867,9	0	0	0	0	0; 740,9
Totale	38	879,6	144,9	100,6	71,2; 138,1	21	354,3	81,9	66,3	41; 101,3
Totale escluso (a)(b)	35	805,5	138,4	116,9	81,4; 162,6	19	329	79,9	74,4	44,8; 116,2

Comune di Surbo

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	2,5	2,5	227,2	5,8; 1266,1	0	0	0	0	0; 3708,8
Lingua	2	6,5	4,7	285,7	34,6; 1032,2	1	2,9	2,9	184,1	4,7; 1025,5
Bocca	2	6,6	4,7	197,2	23,9; 712,3	0	0	0	0	0; 469,2
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 784,6	0	0	0	0	0; 1206,1
Orofaringe	0	0	0	0	0; 457,9	0	0	0	0	0; 1831,7
Rinofaringe	2	4,1	2,9	441,2	53,4; 1593,7	2	4,5	3,2	658,4	79,7; 2378,4
Ipofaringe	3	11,1	6,4	587,3	121,1; 1716,2	0	0	0	0	0; 4284,6
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 2145,9	0	0	0	0	0; 30609,6
Testa e collo	14	45,2	12,3	168,6	92,2; 282,9	4	9,8	4,9	141,4	38,5; 362
Esofago	0	0	0	0	0; 345,7	2	5,9	4,2	439,9	53,3; 1589
Stomaco	4	14,6	7,3	72,8	19,8; 186,5	8	23,2	8,3	217,8	94; 429,1
Intestino tenue	2	6,5	4,6	372,4	45,1; 1345,4	0	0	0	0	0; 958,2
Colon	19	67,8	15,7	123,7	74,5; 193,2	11	32,5	9,9	77,5	38,7; 138,7
Retto e ano	9	31,7	10,6	99	45,3; 187,9	6	15,3	6,3	96,6	35,4; 210,3
Colon, retto e ano	28	99,4	19	114,5	76,1; 165,5	17	47,8	11,7	83,3	48,5; 133,4
Fegato	2	6,1	4,3	29	3,5; 104,8	1	2,4	2,4	37,7	1; 209,9
Vie biliari	3	10,8	6,3	134,6	27,7; 393,2	3	8,1	4,7	127,4	26,3; 372,3
Pancreas	8	28,7	10,2	155,7	67,2; 306,8	7	20,1	7,7	137	55,1; 282,3
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 886,1	0	0	0	0	0; 2415,9
Laringe	4	14,3	7,2	120,1	32,7; 307,5	1	2,4	2,4	287,8	7,3; 1603,5
Polmone	28	100,9	19,3	86,4	57,4; 124,9	12	32	9,4	138,5	71,6; 242
Altri organi toracici	1	3,4	3,4	168,7	4,3; 939,8	0	0	0	0	0; 844,2
Osso	2	7	5	403,3	48,8; 1456,8	1	2,4	2,4	264,7	6,7; 1474,7
Pelle, melanomi	2	5,4	4	40,7	4,9; 147,1	5	15,5	7	98,1	31,9; 228,9
(a) Pelle, non melanomi	40	138,5	22,2	84,1	60,1; 114,6	39	100,4	16,3	119,1	84,7; 162,9
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 585,6	0	0	0	0	0; 1640,2
Sarcoma di Kaposi	1	3,3	3,3	69,9	1,8; 389,4	0	0	0	0	0; 555,8
Tessuti molli	1	3,8	3,8	85,5	2,2; 476,6	1	3,4	3,4	107	2,7; 596,1
Mammella	0	0	0	0	0; 522,8	47	120,6	17,9	96,4	70,8; 128,1
Utero, collo	-	-	-	-	-	4	10,8	5,5	132,9	36,2; 340,3
Utero, corpo	-	-	-	-	-	8	24,7	8,7	100,5	43,4; 198,1
Utero non specificato	-	-	-	-	-	1	2,4	2,4	163,6	4,1; 911,6
Utero totale	-	-	-	-	-	13	37,8	10,6	112,3	59,8; 192
Ovaio	-	-	-	-	-	6	16,8	6,9	94,1	34,5; 204,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	4	11,1	5,6	232,7	63,4; 595,9
Pene	1	3,9	3,9	155,3	3,9; 865,5	-	-	-	-	-
Prostata	38	134,4	21,9	121,4	85,9; 166,6	-	-	-	-	-
Testicolo	3	8,2	4,8	90,4	18,6; 264,2	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 11133,7	-	-	-	-	-
Rene	4	12,9	6,6	70,6	19,2; 180,7	4	11,8	5,9	120	32,7; 307,3
Vescica (maligni)	19	68,2	15,7	122,8	73,9; 191,7	1	2,1	2,1	34,9	0,9; 194,4
Vescica (non maligni)	5	15,9	7,2	39,9	12,9; 93	1	2,9	2,9	39,4	1; 219,6
Vescica totale	24	84,1	17,3	85,7	54,9; 127,5	2	5	3,6	37	4,5; 133,7
Altre vie urinarie	2	7,3	5,2	144,5	17,5; 521,9	1	2,4	2,4	185,9	4,7; 1035,7
Occhio	1	3,1	3,1	324,8	8,2; 1809,9	2	5	3,5	787,2	95,3; 2843,8
Encefalo e altro SNC (maligni)	3	7,8	4,6	77,9	16,1; 227,6	3	8,6	5,1	93,7	19,3; 273,7
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	3	9	5,2	89,9	18,5; 262,8	3	8,2	4,8	54,5	11,2; 159,4
Encefalo e altro SNC totale	6	16,8	6,9	83,5	30,6; 181,7	6	16,9	7	68,9	25,3; 150
Tiroide	2	6,7	4,8	50,5	6,1; 182,6	9	24,3	8,2	80,5	36,8; 152,8
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 1490,5	1	2,9	2,9	413,4	10,5; 2303,1
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 335,5	1	2,8	2,8	74,2	1,9; 413,4
Linfoma non Hodgkin	7	22,6	8,7	112,8	45,3; 232,4	5	12,3	5,5	99,1	32,2; 231,2
Mieloma	3	10,6	6,3	116	23,9; 339	3	8,4	4,9	151,3	31,2; 442,2
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 620,9	0	0	0	0	0; 1020,8
Leucemia linfatica cronica	2	6,9	4,9	135,4	16,4; 489	1	2,4	2,4	90,4	2,3; 503,8
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 209,1	1	2	2	78,1	2; 435,1
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 407,1	1	3,2	3,2	190,2	4,8; 1059,6
Altre MMPC e SMD	3	11	6,4	46	9,5; 134,5	4	11,2	5,6	64,8	17,7; 165,9
Leucemie non specificate	2	7	5	742,3	89,9; 2681,5	1	2,6	2,6	384,4	9,7; 2141,7
Leucemie totali	4	13,9	7	80,1	21,8; 205,1	4	10,2	5,2	113,3	30,9; 290
Miscellanea	0	0	0	0	0; 4546	0	0	0	0	0; 1879,1
Mal definite e metastasi	6	21,3	8,8	227	83,3; 494	1	2,4	2,4	36,3	0,9; 202,3
Totale	240	830,4	54,2	95,9	84,2; 108,9	213	572,7	39,8	103,3	89,9; 118,2
Totale escluso (a)(b)	197	682,8	49,2	98,9	85,5; 113,7	171	464	36	101,9	87,2; 118,3

Comune di Taurisano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1053,9	0	0	0	0	0; 4866,3
Lingua	1	3,6	3,6	174,9	4,4; 974,4	0	0	0	0	0; 830,3
Bocca	1	3,6	3,6	123,2	3,1; 686,6	0	0	0	0	0; 549,2
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 969,1	0	0	0	0	0; 1519
Orofaringe	1	3,3	3,3	152,2	3,9; 848,2	2	7	5	1183,2	143,3; 4274,2
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 1014,2	1	2,9	2,9	400,4	10,1; 2231,1
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 856,7	0	0	0	0	0; 5225
Faringe NAS	1	4,4	4,4	677,4	17,2; 3774,4	0	0	0	0	0; 28017,8
Testa e collo	8	30,8	11	116,9	50,5; 230,3	3	10	5,8	128,1	26,4; 374,5
Esofago	2	7,7	5,5	233	28,2; 841,6	0	0	0	0	0; 937,8
Stomaco	9	37,1	12,4	202,7	92,7; 384,8	3	10,3	6	94,4	19,5; 275,7
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 867,9	0	0	0	0	0; 1171,6
Colon	7	32,7	12,9	56	22,5; 115,5	18	57,9	13,7	147	87,1; 232,3
Retto e ano	7	31,8	12,6	94,6	38; 194,8	5	16,9	7,6	93,7	30,4; 218,7
Colon, retto e ano	14	64,5	18	70,4	38,5; 118,1	23	74,8	15,7	130,8	82,9; 196,3
Fegato	10	40,3	12,8	178,3	85,5; 327,8	6	19,5	8	255,3	93,7; 555,6
Vie biliari	2	7,8	5,6	110,5	13,4; 399,1	1	2,8	2,8	48,4	1,2; 269,9
Pancreas	5	24	11,3	120	39; 280	2	6,7	4,8	44,9	5,4; 162,2
Cavità nasale	1	3,7	3,7	281,3	7,1; 1567,2	0	0	0	0	0; 2871
Laringe	3	12,3	7,2	107,7	22,2; 314,7	0	0	0	0	0; 1288
Polmone	24	98,1	20,5	89,7	57,4; 133,4	4	12,2	6,1	53,7	14,6; 137,6
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 778,7	0	0	0	0	0; 1038,6
Osso	0	0	0	0	0; 884,1	0	0	0	0	0; 1199,9
Pelle, melanomi	4	15,1	7,6	104,5	28,5; 267,6	3	9,9	5,7	72,9	15; 213
(a) Pelle, non melanomi	25	102,5	21	65,7	42,5; 97	22	69,6	14,9	79,4	49,7; 120,2
Mesotelioma	1	4,4	4,4	193,9	4,9; 1080,2	0	0	0	0	0; 1888,3
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 323,4	0	0	0	0	0; 633,7
Tessuti molli	2	6,8	4,8	212,2	25,7; 766,4	0	0	0	0	0; 474,2
Mammella	1	3,3	3,3	170,4	4,3; 949,5	37	121,7	20,2	93,3	65,7; 128,6
Utero, collo	-	-	-	-	-	3	9	5,2	128,3	26,4; 374,8
Utero, corpo	-	-	-	-	-	5	17,1	7,7	74,1	24,1; 172,9
Utero non specificato	-	-	-	-	-	1	2,9	2,9	195,5	4,9; 1089
Utero totale	-	-	-	-	-	9	29	9,7	93,8	42,9; 178
Ovaio	-	-	-	-	-	1	3,5	3,5	18,8	0,5; 105
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	3,2	3,2	69,2	1,8; 385,7
Pene	0	0	0	0	0; 720,4	-	-	-	-	-
Prostata	26	108,9	22,1	98,5	64,3; 144,3	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 139	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 13885,5	-	-	-	-	-
Rene	6	31	13,5	131	48,1; 285,1	3	9,8	5,7	106,8	22; 312,2
Vescica (maligni)	13	56,1	16,1	104,1	55,4; 178,1	4	12,7	6,4	164,6	44,8; 421,4
Vescica (non maligni)	13	54,9	15,7	126,7	67,5; 216,7	5	16,1	7,2	227,4	73,8; 530,7
Vescica totale	26	111,1	22,5	114,3	74,7; 167,5	9	28,7	9,7	194,4	88,9; 369,1
Altre vie urinarie	1	4,4	4,4	87,5	2,2; 487,3	1	2,8	2,8	217,7	5,5; 1213,1
Occhio	1	3,3	3,3	387,7	9,8; 2159,9	0	0	0	0	0; 1747,1
Encefalo e altro SNC (maligni)	3	11	6,4	96,6	19,9; 282,2	4	14,2	7,2	147	40,1; 376,5
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	4	17,7	9,7	154,6	42,1; 395,9	5	15,6	7	109,6	35,6; 255,7
Encefalo e altro SNC totale	7	28,7	11,6	122,9	49,4; 253,3	9	29,9	10	123,6	56,5; 234,6
Tiroide	4	13,8	6,9	129,7	35,3; 332,1	12	37,2	10,8	137	70,8; 239,2
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 1870,9	0	0	0	0	0; 1995,1
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 411,1	0	0	0	0	0; 325,2
Linfoma non Hodgkin	4	14	7	79,8	21,7; 204,3	3	10	5,8	70	14,4; 204,6
Mieloma	0	0	0	0	0; 172,6	2	6,6	4,7	117,5	14,2; 424,5
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 770,7	0	0	0	0	0; 1231,9
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 301,7	1	2,9	2,9	102,6	2,6; 571,4
Leucemia mieloide acuta	1	3,3	3,3	72,5	1,8; 404,1	0	0	0	0	0; 342,1
Leucemia mieloide cronica	1	3,7	3,7	140,3	3,6; 781,5	0	0	0	0	0; 827,4
Altre MMPC e SMD	4	19,9	10,6	76,5	20,8; 195,9	9	28,3	9,5	170	77,7; 322,6
Leucemie non specificate	1	4,5	4,5	512	13; 2852,5	1	3,2	3,2	476,2	12,1; 2653,2
Leucemie totali	3	11,5	6,7	75,4	15,5; 220,4	2	6,1	4,3	66,7	8,1; 241
Miscellanea	0	0	0	0	0; 6419,4	0	0	0	0	0; 2204,2
Mal definite e metastasi	1	7,9	7,9	46,9	1,2; 261,5	5	15,8	7,1	216,7	70,4; 505,7
Totale	190	796,9	59,8	93,4	80,6; 107,7	170	548,2	42,3	98,6	84,3; 114,6
Totale escluso (a)(b)	161	676,7	55,2	98,9	84,2; 115,4	143	463	39	102,1	86; 120,2

Comune di Taviano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	2,7	2,7	200,8	5,1; 1118,8	0	0	0	0	0; 3446,5
Lingua	0	0	0	0	0; 553,5	0	0	0	0	0; 678,9
Bocca	1	3,8	3,8	102,4	2,6; 570,3	0	0	0	0	0; 444,4
Ghiandole salivari	1	3,6	3,6	214,2	5,4; 1193,4	1	3,7	3,7	346,7	8,8; 1931,5
Orofaringe	1	3,6	3,6	135,4	3,4; 754,2	0	0	0	0	0; 1905,9
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 949,1	0	0	0	0	0; 1372,8
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 712,1	0	0	0	0	0; 4210,6
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 2320,1	0	0	0	0	0; 25420,2
Testa e collo	8	26,3	9,4	97,3	42; 191,6	1	3,7	3,7	35,5	0,9; 198
Esofago	3	9,5	5,5	303	62,5; 885,4	0	0	0	0	0; 738,8
Stomaco	3	10,6	6,2	52,1	10,8; 152,4	4	10,9	5,5	99,7	27,2; 255,3
Intestino tenue	1	3,1	3,1	181,6	4,6; 1011,7	0	0	0	0	0; 977,9
Colon	18	64,1	15,3	110,7	65,6; 175	19	47	11	121,1	72,9; 189,1
Retto e ano	9	31,7	10,7	96,2	44; 182,5	8	22,3	8	121,5	52,5; 239,4
Colon, retto e ano	27	95,7	18,7	105,4	69,5; 153,3	27	69,3	13,6	121,2	79,9; 176,4
Fegato	4	12,2	6,1	57,1	15,6; 146,2	4	10,3	5,1	131,1	35,7; 335,7
Vie biliari	1	4,1	4,1	41,9	1,1; 233,5	4	9,1	4,6	148,2	40,4; 379,5
Pancreas	6	20,8	8,6	112,7	41,3; 245,2	3	7,3	4,2	52,4	10,8; 153,1
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 850,8	0	0	0	0	0; 2448,2
Laringe	4	12,6	6,4	118	32,1; 302	0	0	0	0	0; 1070,4
Polmone	31	102,7	18,7	88,5	60,1; 125,6	2	4,5	3,2	21,8	2,6; 78,7
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 658,1	0	0	0	0	0; 981,8
Osso	0	0	0	0	0; 867,1	0	0	0	0	0; 1103
Pelle, melanomi	7	24,1	9,2	161,9	65,1; 333,6	1	3,7	3,7	21,8	0,6; 121,7
(a) Pelle, non melanomi	57	181,7	24,4	115,1	87,2; 149,1	28	72,1	13,8	81,5	54,2; 117,8
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 553,2	0	0	0	0	0; 1605,9
Sarcoma di Kaposi	1	2,9	2,9	66,1	1,7; 368,2	3	6,7	3,9	386,7	79,7; 1130
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 350,5	4	10,6	5,4	465,2	126,7; 1191
Mammella	2	6,2	4,4	285,8	34,6; 1032,3	47	130,2	19,2	103,3	75,9; 137,3
Utero, collo	-	-	-	-	-	5	14,6	6,5	196,9	63,9; 459,6
Utero, corpo	-	-	-	-	-	12	33,9	9,9	150,3	77,7; 262,5
Utero non specificato	-	-	-	-	-	1	1,9	1,9	148,5	3,8; 827,4
Utero totale	-	-	-	-	-	18	50,4	12	160,8	95,3; 254,1
Ovaio	-	-	-	-	-	7	18	6,9	113,2	45,5; 233,2
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	3	8,8	5,1	160	33; 467,7
Pene	0	0	0	0	0; 566,4	-	-	-	-	-
Prostata	26	81,1	16	78,1	51; 114,4	-	-	-	-	-
Testicolo	2	5,9	4,2	81	9,8; 292,4	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 12048,1	-	-	-	-	-
Rene	7	23,9	9,2	132,6	53,3; 273,1	5	12,7	5,9	147,2	47,8; 343,5
Vescica (maligni)	16	56,9	14,5	96,3	55,1; 156,4	1	2	2	31,4	0,8; 174,8
Vescica (non maligni)	12	38,2	11,1	93,2	48,1; 162,7	3	7,5	4,4	112,7	23,2; 329,4
Vescica totale	28	95,1	18,2	95	63,1; 137,2	4	9,5	4,8	68,4	18,6; 175,1
Altre vie urinarie	4	13,1	6,6	272,9	74,4; 698,8	1	1,9	1,9	170,7	4,3; 951,3
Occhio	0	0	0	0	0; 1177,3	0	0	0	0	0; 1408,1
Encefalo e altro SNC (maligni)	4	12,7	6,4	110,9	30,2; 283,9	3	8,2	5,1	91	18,8; 265,8
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	3	11,6	6,8	99,1	20,4; 289,5	4	10	5,1	77,2	21; 197,7
Encefalo e altro SNC totale	7	24,3	9,3	105,5	42,4; 217,4	7	18,2	7,2	82,5	33,2; 170,1
Tiroide	1	3,2	3,2	31,4	0,8; 174,8	5	16,2	7,3	55,5	18; 129,4
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 1725	0	0	0	0	0; 1978,5
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 411,9	2	6,1	4,3	183,4	22,2; 662,4
Linfoma non Hodgkin	5	14,2	6,3	82,8	26,9; 193,3	4	12,2	6,1	81,5	22,2; 208,8
Mieloma	0	0	0	0	0; 135,9	0	0	0	0	0; 175,9
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 785,9	0	0	0	0	0; 1198,4
Leucemia linfatica cronica	1	3,8	3,8	65,7	1,7; 366,2	2	4,8	3,4	165,1	20; 596,5
Leucemia mieloide acuta	1	4,4	4,4	56,3	1,4; 313,6	3	9	5,2	229,7	47,4; 671,3
Leucemia mieloide cronica	1	3,6	3,6	114,5	2,9; 638	0	0	0	0	0; 700,1
Altre MMPC e SMD	10	33,7	10,8	145	69,5; 266,7	4	10,1	5,1	61,1	16,6; 156,4
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1256,7	1	2,6	2,6	376,8	9,5; 2099,6
Leucemie totali	3	11,8	6,8	60,9	12,5; 177,8	6	16,4	6,8	166,1	60,9; 361,5
Miscellanea	0	0	0	0	0; 5001,4	0	0	0	0	0; 1654,4
Mal definite e metastasi	1	3,1	3,1	35,6	0,9; 198,3	4	9,3	4,7	129,7	35,3; 332,1
Totale	245	809,2	52,3	95,3	83,8; 108	198	527,9	38,1	96	83,1; 110,4
Totale escluso (a)(b)	185	615,8	45,8	90,5	77,9; 104,5	166	445,9	35,2	99,6	85; 115,9

Comune di Tiggiano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 3778,1	0	0	0	0	0; 17381,1
Lingua	0	0	0	0	0; 2508,6	1	15,1	15,1	888,3	22,5; 4949,3
Bocca	1	18,4	18,4	466,5	11,8; 2599	0	0	0	0	0; 2192,6
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 3717,1	0	0	0	0	0; 6083,4
Orofaringe	0	0	0	0	0; 2161,9	0	0	0	0	0; 8981,3
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 4059,3	0	0	0	0	0; 6542,4
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 3311,9	0	0	0	0	0; 18996
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 9744,6	0	0	0	0	0; 134682,2
Testa e collo	4	63,7	32	223,9	61; 573,2	1	15,1	15,1	171,6	4,3; 956,1
Esofago	0	0	0	0	0; 1640,2	0	0	0	0	0; 3654,7
Stomaco	0	0	0	0	0; 306,8	0	0	0	0	0; 460,2
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 3242,6	0	0	0	0	0; 4820,3
Colon	5	67,7	30,4	148,5	48,2; 346,6	2	19,5	13,8	64,5	7,8; 232,9
Retto e ano	3	51,2	29,7	152,4	31,4; 445,3	0	0	0	0	0; 276,3
Colon, retto e ano	8	118,8	42,5	150	64,7; 295,5	2	19,5	13,8	45,2	5,5; 163,1
Fegato	1	13,8	13,8	67,2	1,7; 374,4	0	0	0	0	0; 618,7
Vie biliari	0	0	0	0	0; 750,3	0	0	0	0	0; 693,6
Pancreas	0	0	0	0	0; 330,4	2	25,8	18,7	176	21,3; 635,9
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 3988,1	0	0	0	0	0; 11673,9
Laringe	3	45,3	26,1	410,9	84,7; 1200,9	0	0	0	0	0; 5156,7
Polmone	3	46,8	27,2	41,7	8,6; 121,8	2	27,8	19,7	108,8	13,2; 393
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 3068,7	0	0	0	0	0; 4432
Osso	0	0	0	0	0; 3654,3	0	0	0	0	0; 5158,4
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 376,8	0	0	0	0	0; 373
(a) Pelle, non melanomi	2	38,2	27,9	19,5	2,4; 70,5	6	78,2	32,2	86,6	31,8; 188,4
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 2679,2	1	14	14	2277,5	57,7; 12689,2
Sarcoma di Kaposi	1	13,8	13,8	322,1	8,2; 1794,4	0	0	0	0	0; 2389,3
Tessuti molli	1	15	15	425	10,8; 2368	0	0	0	0	0; 2006
Mammella	0	0	0	0	0; 2395,2	9	129,8	43,4	95	43,4; 180,3
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 668,8
Utero, corpo	-	-	-	-	-	3	38,4	22,5	183,9	37,9; 537,4
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 2653,1
Utero totale	-	-	-	-	-	3	38,4	22,5	129,4	26,7; 378,2
Ovaio	-	-	-	-	-	3	36	21,1	233,6	48,2; 682,7
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 977,2
Pene	1	14,4	14,4	736,8	18,7; 4105,2	-	-	-	-	-
Prostata	5	80	36	71,5	23,2; 166,8	-	-	-	-	-
Testicolo	1	11,7	11,7	160,7	4,1; 895,2	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 54816,4	-	-	-	-	-
Rene	0	0	0	0	0; 310,2	0	0	0	0	0; 529,4
Vescica (maligni)	2	28,6	20,2	58,8	7,1; 212,5	1	15,1	15,1	157,5	4; 877,6
Vescica (non maligni)	4	55,9	28	147,2	40,1; 376,9	0	0	0	0	0; 682,7
Vescica totale	6	84,5	34,5	98,1	36; 213,5	1	15,1	15,1	85,3	2,2; 475,3
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 1195,4	0	0	0	0	0; 3119,8
Occhio	0	0	0	0	0; 5523,8	0	0	0	0	0; 7108,4
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 462,4	0	0	0	0	0; 549,5
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 546,8	3	39,5	23,2	273,1	56,3; 798,2
Encefalo e altro SNC totale	0	0	0	0	0; 250,5	3	39,5	23,2	169,9	35; 496,5
Tiroide	0	0	0	0	0; 485,2	3	43,4	25,2	147,9	30,5; 432,2
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 7383	0	0	0	0	0; 8851,7
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 1660,4	1	15,2	15,2	376,9	9,5; 2099,7
Linfoma non Hodgkin	3	42,6	24,6	230,3	47,5; 673,1	2	24,9	17,6	194,5	23,6; 702,8
Mieloma	0	0	0	0	0; 650,7	0	0	0	0	0; 877,3
Leucemia linfatica acuta	1	18,4	18,4	864,2	21,9; 4815,3	0	0	0	0	0; 5360,5
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 1125,1	0	0	0	0	0; 1560,2
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 993,7	0	0	0	0	0; 1370,9
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 1940,5	1	9,8	9,8	928,5	23,5; 5173,5
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0	0; 259,6	1	14,8	14,8	75,2	1,9; 418,8
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 6447,2	0	0	0	0	0; 6685,3
Leucemie totali	1	18,4	18,4	94,6	2,4; 527,2	1	9,8	9,8	136,3	3,5; 759,4
Miscellanea	0	0	0	0	0; 24510,4	0	0	0	0	0; 7746,5
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 637,9	1	15,1	15,1	162,4	4,1; 904,8
Totale	37	561,6	93,4	68,4	48,2; 94,3	42	562,3	87,8	99,3	71,6; 134,2
Totale escluso (a)(b)	35	523,4	89,2	81,1	56,5; 112,8	33	444,7	78,3	96,3	66,3; 135,3

Comune di Trepuzzi

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 663,4	0	0	0	0	0; 3039,3
Lingua	0	0	0	0	0; 463,2	1	3	3	156,9	4; 874,3
Bocca	1	3,1	3,1	85,1	2,2; 473,9	2	4,7	3,3	206,7	25; 746,7
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 684,2	0	0	0	0	0; 1073,4
Orofaringe	0	0	0	0	0; 405,2	0	0	0	0	0; 1547,7
Rinofaringe	2	5,4	3,8	425	51,5; 1535,1	0	0	0	0	0; 1142,8
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 602,6	0	0	0	0	0; 3509,1
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 1844,6	0	0	0	0	0; 21148,5
Testa e collo	6	16,8	6,9	61,6	22,6; 134	4	10,2	5,1	119,9	32,7; 307
Esofago	0	0	0	0	0; 307,2	0	0	0	0	0; 630,7
Stomaco	7	20,9	8	104,1	41,8; 214,4	11	24,1	7,4	234,6	117; 419,8
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 577,4	1	2,5	2,5	225,4	5,7; 1255,6
Colon	17	47,4	11,5	90,2	52,5; 144,3	20	43	9,7	109,5	66,9; 169,1
Retto e ano	16	45,6	11,5	146,1	83,5; 237,3	6	14	5,8	77,4	28,4; 168,5
Colon, retto e ano	33	93	16,3	110,7	76,2; 155,5	26	57	11,3	99,9	65,3; 146,4
Fegato	5	15,5	7	61	19,8; 142,3	5	11,5	5,2	141,5	45,9; 330,2
Vie biliari	1	2,5	2,5	36,4	0,9; 202,7	3	5,1	2,9	96,1	19,8; 280,8
Pancreas	4	11,8	6	64,7	17,6; 165,7	13	27,4	7,7	194,5	103,6; 332,7
Cavità nasale	1	2,5	2,5	198,9	5; 1108	0	0	0	0	0; 2075
Laringe	2	5,8	4,1	50	6,1; 180,6	1	2,5	2,5	242,7	6,1; 1352
Polmone	32	88,8	15,8	79,5	54,4; 112,2	10	22,8	7,2	92,2	44,2; 169,6
Altri organi toracici	1	3,1	3,1	154,1	3,9; 858,6	1	2,2	2,2	220,1	5,6; 1226,5
Osso	1	3,2	3,2	208,1	5,3; 1159,4	0	0	0	0	0; 919,7
Pelle, melanomi	3	7,7	4,5	57,7	11,9; 168,6	11	27,2	8,2	200,9	100,3; 359,5
(a) Pelle, non melanomi	53	148,8	20,5	92,4	69,2; 120,9	40	85,1	13,6	99,4	71; 135,4
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 487,7	1	2,3	2,3	371,5	9,4; 2070
Sarcoma di Kaposi	1	2,9	2,9	56,8	1,4; 316,3	1	1,8	1,8	112	2,8; 624,2
Tessuti molli	2	5,6	4	160,5	19,4; 579,8	2	4,7	3,4	194,7	23,6; 703,4
Mammella	2	5,8	4,1	241,1	29,2; 871,1	54	127,9	17,5	99,5	74,7; 129,8
Utero, collo	-	-	-	-	-	2	4,4	3,2	65,6	7,9; 236,8
Utero, corpo	-	-	-	-	-	20	46,4	10,5	209,7	128,1; 323,9
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 471,6
Utero totale	-	-	-	-	-	22	50,9	10,9	164,6	103,2; 249,2
Ovaio	-	-	-	-	-	7	16,6	6,3	94,9	38,2; 195,6
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	2,5	2,5	46,1	1,2; 257
Pene	1	2,9	2,9	131,6	3,3; 733,4	-	-	-	-	-
Prostata	55	151,8	20,6	142	107; 184,9	-	-	-	-	-
Testicolo	4	11,9	5,9	134	36,5; 343,1	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 10140,2	-	-	-	-	-
Rene	6	16,1	6,6	94,2	34,6; 205	4	9,6	4,8	99,5	27,1; 254,8
Vescica (maligni)	25	70,9	14,3	130,1	84,2; 192,1	2	4,4	3,1	54,1	6,6; 195,6
Vescica (non maligni)	12	34,2	9,9	80	41,3; 139,8	3	6,2	3,6	95	19,6; 277,5
Vescica totale	37	105,2	17,4	108,2	76,2; 149,1	5	10,7	4,8	73	23,7; 170,3
Altre vie urinarie	1	2,9	2,9	58,2	1,5; 324,5	0	0	0	0	0; 533,4
Occhio	0	0	0	0	0; 1030,8	1	2,3	2,3	332,5	8,4; 1852,5
Encefalo e altro SNC (maligni)	7	19,1	7,2	164,7	66,2; 339,4	7	14,4	5,5	180,7	72,6; 372,3
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	4	10,3	5,2	112	30,5; 286,8	4	11	5,6	64,4	17,6; 165
Encefalo e altro SNC totale	11	29,4	8,9	140,6	70,2; 251,7	11	25,4	7,8	109,1	54,5; 195,2
Tiroide	5	14,7	6,6	129,4	42; 301,9	10	25,5	8,1	91,3	43,8; 167,9
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 1425,1	0	0	0	0	0; 1651,6
Linfoma di Hodgkin	2	5,6	4	188,3	22,8; 680,4	0	0	0	0	0; 276,7
Linfoma non Hodgkin	17	49	11,9	240,8	140,3; 385,6	6	14	5,8	101,8	37,4; 221,6
Mieloma	2	5,6	4	64,1	7,8; 231,7	4	7,9	4	162,9	44,4; 417,2
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 681,1	1	3,3	3,3	276,7	7; 1541,9
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 204,6	0	0	0	0	0; 259
Leucemia mieloide acuta	2	5,6	4	97,5	11,8; 352,1	0	0	0	0	0; 238,3
Leucemia mieloide cronica	1	3,1	3,1	97,3	2,5; 542,2	0	0	0	0	0; 590,7
Altre MMPC e SMD	5	13,1	5,9	63	20,5; 147,1	4	9,4	4,8	52	14,2; 133,2
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1067,1	0	0	0	0	0; 1177,3
Leucemie totali	3	8,7	5	52,1	10,8; 152,4	1	3,3	3,3	23,5	0,6; 131,1
Miscellanea	0	0	0	0	0; 4039,9	1	2,5	2,5	390,3	9,9; 2174,6
Mal definite e metastasi	8	21,5	7,7	249,2	107,6; 491	3	5,9	3,5	84,7	17,5; 247,4
Totale	308	864,8	49,5	103	91,8; 115,1	263	598,1	37,3	107,9	95,3; 121,8
Totale escluso (a)(b)	251	705,7	44,8	105,4	92,7; 119,3	219	502,1	34,3	111	96,8; 126,7

Comune di Tricase

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 600,8	0	0	0	0	0; 2651,6
Lingua	2	4,9	3,5	219,9	26,6; 794,2	0	0	0	0	0; 500,2
Bocca	0	0	0	0	0; 276,4	2	3,5	2,6	178,8	21,7; 646,1
Ghiandole salivari	2	4,4	3,1	322,3	39; 1164,1	0	0	0	0	0; 939,6
Orofaringe	0	0	0	0	0; 351	0	0	0	0	0; 1364,2
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 643,6	1	2,1	2,1	261,8	6,6; 1458,6
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 521,1	0	0	0	0	0; 2991,2
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 1543,2	0	0	0	0	0; 17853,2
Testa e collo	9	21,3	7,1	80,9	37; 153,6	4	7,8	3,9	103,8	28,3; 265,7
Esofago	1	2,3	2,3	72,7	1,8; 404,9	0	0	0	0	0; 555,1
Stomaco	1	2,5	2,5	13,5	0,3; 75,1	7	15,1	5,7	129,5	52,1; 266,9
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 525,9	0	0	0	0	0; 712,7
Colon	29	74,4	14	138,6	92,8; 199,1	26	48,2	9,6	123,9	80,9; 181,6
Retto e ano	11	28,7	8,8	89,7	44,8; 160,5	9	16,5	5,6	100,5	46; 190,8
Colon, retto e ano	40	103,1	16,6	120,5	86,1; 164,1	35	64,8	11,1	116,9	81,4; 162,6
Fegato	12	28,9	8,4	130,4	67,4; 227,7	6	10	4,1	147,4	54,1; 320,8
Vie biliari	3	8,4	4,9	98,5	20,3; 287,8	1	2,3	2,3	28	0,7; 156,1
Pancreas	7	18,6	7,1	100,9	40,6; 208	7	11,6	4,5	91,1	36,6; 187,8
Cavità nasale	2	4,7	3,3	348,7	42,2; 1259,7	0	0	0	0	0; 1772,4
Laringe	3	7,3	4,2	66,4	13,7; 193,9	1	2,1	2,1	211,4	5,4; 1177,8
Polmone	57	149,7	20,1	127,7	96,7; 165,5	4	7,4	3,7	32,2	8,8; 82,5
Altri organi toracici	1	2,6	2,6	135,8	3,4; 756,6	2	5,1	3,6	374,3	45,3; 1352,2
Osso	1	2,7	2,7	165	4,2; 919,3	0	0	0	0	0; 800,6
Pelle, melanomi	2	4,3	3,1	33,1	4; 119,6	4	8,5	4,3	62,3	17; 159,6
(a) Pelle, non melanomi	65	165	20,7	101,9	78,7; 129,9	36	67,5	11,4	77,5	54,3; 107,2
Mesotelioma	1	2,7	2,7	118,2	3; 658,4	0	0	0	0	0; 1182,6
Sarcoma di Kaposi	3	7,2	4,2	153,8	31,7; 449,6	1	1,4	1,4	96,3	2,4; 536,7
Tessuti molli	3	9	5,3	207,9	42,9; 607,7	1	2,1	2,1	84,4	2,1; 470,1
Mammella	0	0	0	0	0; 388,3	97	196,9	20,2	153,4	124,4; 187,1
Utero, collo	-	-	-	-	-	4	8,2	4,1	111,1	30,3; 284,3
Utero, corpo	-	-	-	-	-	8	16,8	6	73,3	31,6; 144,4
Utero non specificato	-	-	-	-	-	1	1,5	1,5	110,7	2,8; 617,1
Utero totale	-	-	-	-	-	13	26,5	7,4	84,3	44,9; 144,2
Ovaio	-	-	-	-	-	14	26,7	7,3	163,4	89,3; 274,1
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	7	14,4	5,5	280,5	112,8; 577,9
Pene	0	0	0	0	0; 438,8	-	-	-	-	-
Prostata	54	139,8	19,2	125	93,9; 163,1	-	-	-	-	-
Testicolo	7	15,7	6	191,4	76,9; 394,3	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 8730,6	-	-	-	-	-
Rene	9	21,4	7,1	122,9	56,2; 233,3	4	8,1	4,1	86,6	23,6; 221,8
Vescica (maligni)	19	46,7	10,8	89,9	54,1; 140,3	2	3,5	2,6	47	5,7; 169,6
Vescica (non maligni)	25	61,3	12,3	147,7	95,6; 218,1	4	8	4	110,2	30; 282
Vescica totale	44	108	16,4	115,6	84; 155,2	6	11,5	4,8	76	27,9; 165,5
Altre vie urinarie	1	2,2	2,2	53	1,3; 295,5	2	4,3	3	256,1	31; 925
Occhio	1	2,6	2,6	243,5	6,2; 1356,5	0	0	0	0	0; 1054,1
Encefalo e altro SNC (maligni)	3	7,5	4,3	61,2	12,6; 178,8	3	5,3	3,2	67,6	13,9; 197,5
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	5	10,9	4,9	121,1	39,3; 282,7	15	28,9	7,6	208,4	116,6; 343,7
Encefalo e altro SNC totale	8	18,4	6,5	88,6	38,2; 174,5	18	34,3	8,2	154,7	91,7; 244,4
Tiroide	7	16,9	6,4	151,4	60,9; 311,9	18	39,6	9,4	138,3	82; 218,6
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 1242,9	0	0	0	0	0; 1384,6
Linfoma di Hodgkin	1	3,6	3,6	76,2	1,9; 424,8	1	1,9	1,9	62	1,6; 345,5
Linfoma non Hodgkin	12	29,3	8,5	147,6	76,3; 257,8	4	8,7	4,4	58,9	16; 150,7
Mieloma	0	0	0	0	0; 104,4	5	9,7	4,4	176,2	57,2; 411,1
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 538,1	0	0	0	0	0; 849,3
Leucemia linfatica cronica	1	2,7	2,7	50,2	1,3; 279,8	4	8,4	4,2	247,8	67,5; 634,5
Leucemia mieloide acuta	3	7,2	4,2	131	27; 382,9	2	4	2,8	112	13,6; 404,7
Leucemia mieloide cronica	3	7,6	4,4	256,8	53; 750,6	1	2,3	2,3	138,6	3,5; 772,3
Altre MMPC e SMD	13	31,2	8,7	148	78,8; 253,1	13	25,8	7,2	145,9	77,7; 249,5
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1029	1	1,5	1,5	274,7	7; 1530,3
Leucemie totali	7	17,5	6,6	107,9	43,4; 222,3	8	16,3	5,8	162,7	70,2; 320,6
Miscellanea	0	0	0	0	0; 3735,6	2	3	2,1	658,4	79,7; 2378,2
Mal definite e metastasi	1	2,3	2,3	27,9	0,7; 155,7	3	5,6	3,2	73,1	15,1; 213,5
Totale	371	937,1	49,2	110,7	99,7; 122,5	323	636,9	35,9	114,4	102,3; 127,6
Totale escluso (a)(b)	301	761,2	44,3	112,6	100,2; 126,1	272	540,5	33,2	119	105,3; 134

Comune di Tuglie

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	5,3	5,3	425,3	10,8; 2369,8	0	0	0	0	0; 7385,5
Lingua	1	6,8	6,8	331,9	8,4; 1849	0	0	0	0	0; 1481,4
Bocca	0	0	0	0	0; 819	0	0	0	0	0; 957,8
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1722,3	0	0	0	0	0; 2924,4
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1097	0	0	0	0	0; 4453,8
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 2140,9	0	0	0	0	0; 3076,4
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 1550,4	0	0	0	0	0; 8908,2
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 5166,8	0	0	0	0	0; 5316,4
Testa e collo	3	19,6	11,4	80,4	16,6; 235	0	0	0	0	0; 287,5
Esofago	0	0	0	0	0; 827,3	0	0	0	0	0; 1592,7
Stomaco	1	7,5	7,5	37,6	1; 209,4	0	0	0	0	0; 198,6
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1452,1	0	0	0	0	0; 2170,7
Colon	9	64	21,6	120,4	55,1; 228,5	6	34,5	14,3	82,8	30,4; 180,2
Retto e ano	8	59	21,2	186,6	80,5; 367,6	3	14,7	8,9	99,4	20,5; 290,6
Colon, retto e ano	17	123	30,2	144,5	84,2; 231,4	9	49,1	16,8	87,7	40,1; 166,4
Fegato	1	7,3	7,3	31,3	0,8; 174,7	1	3,9	3,9	70	1,8; 390
Vie biliari	0	0	0	0	0; 334,7	1	3,9	3,9	79,2	2; 441,2
Pancreas	3	21,4	12,5	123,6	25,5; 361,2	1	3,8	3,8	37,4	0,9; 208,2
Cavità nasale	1	7,5	7,5	517,8	13,1; 2884,8	0	0	0	0	0; 5335,4
Laringe	0	0	0	0	0; 240,1	0	0	0	0	0; 2416,8
Polmone	16	109,5	27,6	100,3	57,3; 162,9	1	5,5	5,5	24,1	0,6; 134,5
Altri organi toracici	1	7,4	7,4	400,1	10,1; 2229	0	0	0	0	0; 2279,8
Osso	0	0	0	0	0; 2153,2	0	0	0	0	0; 2546,2
Pelle, melanomi	1	7,8	7,8	51,6	1,3; 287,5	5	35	15,7	247	80,2; 576,5
(a) Pelle, non melanomi	30	215,7	39,6	131,8	88,9; 188,1	11	65,9	20,4	69,8	34,8; 124,8
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 124,3	0	0	0	0	0; 3695,7
Sarcoma di Kaposi	1	8,5	8,5	140,1	3,5; 780,6	0	0	0	0	0; 982,3
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 789,9	2	13,8	9,9	525	63,6; 1896,3
Mammella	0	0	0	0	0; 1170,2	22	137	29,8	109,3	68,5; 165,4
Utero, collo	-	-	-	-	-	2	15,1	10,6	181,1	21,9; 654,2
Utero, corpo	-	-	-	-	-	4	26	13,1	113	30,8; 289,2
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1153,2
Utero totale	-	-	-	-	-	6	41	16,9	120,9	44,4; 263,1
Ovaio	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 133,2
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	7	7	115,4	2,9; 643,1
Pene	0	0	0	0	0; 1244,8	-	-	-	-	-
Prostata	18	128,1	30,4	119,9	71,1; 189,5	-	-	-	-	-
Testicolo	1	8	8	95,6	2,4; 532,6	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 2477,1	-	-	-	-	-
Rene	3	20,9	12,3	125,5	25,9; 366,7	2	13,7	9,7	130,4	15,8; 470,9
Vescica (maligni)	9	63,1	21,2	116,9	53,4; 221,8	2	9,4	6,7	135	16,4; 487,7
Vescica (non maligni)	7	49	18,8	119,7	48,1; 246,7	0	0	0	0	0; 303,1
Vescica totale	16	112,2	28,4	118,1	67,5; 191,8	2	9,4	6,7	74,3	9; 268,4
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 542,5	0	0	0	0	0; 1356,2
Occhio	0	0	0	0	0; 2687,1	0	0	0	0	0; 3139,1
Encefalo e altro SNC (maligni)	5	35,7	16	309,6	100,5; 722,4	4	21,4	11,2	267,3	72,8; 684,3
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 269,5	1	6	6	43,1	1,1; 240,2
Encefalo e altro SNC totale	5	35,7	16	168	54,6; 392,1	5	27,4	12,7	131	42,5; 305,8
Tiroide	2	15,2	10,7	144,1	17,4; 520,4	3	20	11,7	78,2	16,1; 228,4
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 3877,6	0	0	0	0	0; 4880
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 974,2	2	11,9	8,9	430,9	52,2; 1556,4
Linfoma non Hodgkin	4	31	15,5	148,1	40,3; 379,1	2	16,4	11,8	91	11; 328,9
Mieloma	0	0	0	0	0; 300,3	0	0	0	0	0; 384,8
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 1873,2	0	0	0	0	0; 2799,9
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 528,6	0	0	0	0	0; 668,4
Leucemia mieloide acuta	2	17,4	12,4	245,6	29,7; 887,3	0	0	0	0	0; 615,9
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 916,7	0	0	0	0	0; 1541,7
Altre MMPC e SMD	6	40,9	16,9	189,7	69,6; 412,9	1	3,9	3,9	33,1	0,8; 184,3
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 2596,4	0	0	0	0	0; 287,4
Leucemie totali	2	17,4	12,4	89,1	10,8; 321,8	0	0	0	0	0; 223,5
Miscellanea	0	0	0	0	0; 10203,2	0	0	0	0	0; 3438,9
Mal definite e metastasi	2	13	9,4	155,4	18,8; 561,3	4	22,4	11,8	274,7	74,8; 703,3
Totale	133	950	83,1	113,6	95,1; 134,7	81	491,2	56,2	87	69,1; 108,1
Totale escluso (a)(b)	103	734,3	73,1	110,9	90,5; 134,4	69	419,3	52	91,9	71,5; 116,3

Comune di Ugento

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 770,2	0	0	0	0	0; 3999,1
Lingua	0	0	0	0	0; 531,9	1	2,8	2,8	196,4	5; 1094,1
Bocca	2	6,3	4,5	200,2	24,2; 723,2	2	5,3	3,8	258,5	31,3; 933,8
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 780,6	1	2,9	2,9	366,9	9,3; 2044,3
Orofaringe	1	3	3	127,8	3,2; 711,9	0	0	0	0	0; 1848,4
Rinofaringe	1	3,1	3,1	246,1	6,2; 1371,2	0	0	0	0	0; 1370,9
Ipofaringe	1	3	3	186,6	4,7; 1039,8	0	0	0	0	0; 4383,3
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 2094,6	0	0	0	0	0; 26804,8
Testa e collo	9	27,9	9,3	106,1	48,5; 201,4	4	11	5,6	148,8	40,5; 381
Esofago	0	0	0	0	0; 354,4	0	0	0	0	0; 793,5
Stomaco	6	19,9	8,3	103,9	38,1; 226,1	2	5,8	4,1	54	6,5; 195
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 674,3	0	0	0	0	0; 1027,2
Colon	19	62,1	14,4	116,7	70,3; 182,3	10	26,4	8,5	69,5	33,3; 127,7
Retto e ano	13	45,2	12,8	137,2	73,1; 234,6	8	22,1	7,8	129,3	55,8; 254,7
Colon, retto e ano	32	107,3	19,3	124,3	85; 175,4	18	48,6	11,6	87,4	51,8; 138,2
Fegato	14	43,2	11,6	197,1	107,8; 330,7	2	5	3,6	72,3	8,8; 261,3
Vie biliari	1	3,3	3,3	42,1	1,1; 234,7	2	4,1	2,9	82	9,9; 296,3
Pancreas	7	21,6	8,2	130,6	52,5; 269,2	2	5,8	4,1	37,9	4,6; 136,8
Cavità nasale	4	12,6	6,3	896,3	244,2; 2295	0	0	0	0	0; 2548,8
Laringe	0	0	0	0	0; 104,7	0	0	0	0	0; 1099,4
Polmone	43	141,5	21,8	122,9	88,9; 165,5	8	23,3	8,3	91,8	39,6; 180,8
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 653	0	0	0	0	0; 959
Osso	0	0	0	0	0; 869,3	3	9,7	5,6	917,4	189,2; 2681
Pelle, melanomi	2	6,6	4,7	44,8	5,4; 161,9	5	13,8	6,2	110,5	35,9; 257,8
(a) Pelle, non melanomi	46	153,1	22,9	93,4	68,4; 124,6	32	88,4	15,7	99,9	68,3; 141
Mesotelioma	2	6,5	4,6	303,4	36,7; 1096	0	0	0	0	0; 1684,8
Sarcoma di Kaposi	1	4,8	4,8	66,3	1,7; 369,6	0	0	0	0	0; 533,5
Tessuti molli	3	9,3	5,4	277,1	57,2; 809,9	0	0	0	0	0; 434
Mammella	0	0	0	0	0; 505,4	51	145,3	20,5	114,7	85,4; 150,8
Utero, collo	-	-	-	-	-	4	12	6	157,6	42,9; 403,6
Utero, corpo	-	-	-	-	-	6	18	7,4	77,1	28,3; 167,8
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 613,4
Utero totale	-	-	-	-	-	10	30	9,5	91,6	43,9; 168,4
Ovaio	-	-	-	-	-	5	14	6,3	83,2	27; 194,3
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 216
Pene	0	0	0	0	0; 566,3	-	-	-	-	-
Prostata	37	119,1	19,7	109,1	76,8; 150,4	-	-	-	-	-
Testicolo	2	6,7	4,8	77,1	9,3; 278,4	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 11750,7	-	-	-	-	-
Rene	3	9,4	5,4	54,4	11,2; 159,1	5	13,8	6,2	154,4	50,1; 360,4
Vescica (maligni)	19	62,4	14,5	115,3	69,4; 180	3	7,2	4,2	104	21,4; 304
Vescica (non maligni)	22	68,4	14,6	168,5	105,6; 255,2	4	12,2	6,1	156,8	42,7; 401,4
Vescica totale	41	130,7	20,6	138,8	99,6; 188,3	7	19,4	7,4	128,8	51,8; 265,3
Altre vie urinarie	2	6,1	4,3	134,6	16,3; 486,3	0	0	0	0	0; 671,1
Occhio	1	3,3	3,3	315,1	8; 1755,4	0	0	0	0	0; 1543,8
Encefalo e altro SNC (maligni)	3	9,4	5,4	81,5	16,8; 238,1	5	14,6	6,6	160,9	52,3; 375,6
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	10	33,3	10,6	328,3	157,5; 603,8	6	17,5	7,1	118,2	43,4; 257,3
Encefalo e altro SNC totale	13	42,7	11,9	193,2	102,9; 330,4	11	32,1	9,7	134,4	67,1; 240,5
Tiroide	4	13,1	6,6	119,7	32,6; 306,6	7	21,4	8,1	75,6	30,4; 155,7
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 1674,3	0	0	0	0	0; 1980,4
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 397,8	1	2,1	2,1	88,4	2,2; 492,3
Linfoma non Hodgkin	5	16	7,2	81,5	26,5; 190,2	5	13,9	6,3	103,5	33,6; 241,5
Mieloma	4	13,2	6,6	147	40,1; 376,4	2	6,1	4,3	101,3	12,3; 365,8
Leucemia linfatica acuta	1	3,9	3,9	214,2	5,4; 1193,5	0	0	0	0	0; 1208,9
Leucemia linfatica cronica	2	6	4,3	129,2	15,7; 466,8	0	0	0	0	0; 325,3
Leucemia mieloide acuta	1	2,8	2,8	57,1	1,4; 318	3	7,5	4,4	243,9	50,3; 712,9
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 415,8	1	2,8	2,8	197,7	5; 1101,7
Altre MMPC e SMD	11	35	10,6	161,4	80,6; 288,8	8	21,8	7,8	130,4	56,3; 256,9
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1324,1	0	0	0	0	0; 1470,8
Leucemie totali	4	12,7	6,4	81,2	22,1; 207,9	4	10,3	5,2	117,1	31,9; 299,8
Miscellanea	1	3,3	3,3	1358,4	34,4; 7568,4	0	0	0	0	0; 1874,1
Mal definite e metastasi	4	12,8	6,4	144,5	39,4; 370	2	4,9	3,5	72,9	8,8; 263,4
Totale	298	969,2	56,7	115,2	102,5; 129	196	550,5	39,6	99,7	86,2; 114,6
Totale escluso (a)(b)	242	782,8	50,7	117,2	102,9; 132,9	158	444,6	35,7	99	84,2; 115,8

Comune di Uggiano la Chiesa

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 191,1	0	0	0	0	0; 9043,7
Lingua	0	0	0	0	0; 1423,7	0	0	0	0	0; 1777,6
Bocca	0	0	0	0	0; 944,5	0	0	0	0	0; 1159,4
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 2089,5	0	0	0	0	0; 3375,8
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1247,1	0	0	0	0	0; 4943,1
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 2506,4	0	0	0	0	0; 3487,1
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 1822,2	0	0	0	0	0; 10444,9
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 5728,5	0	0	0	0	0; 58602,2
Testa e collo	0	0	0	0	0; 113,8	0	0	0	0	0; 338,7
Esofago	0	0	0	0	0; 941,1	0	0	0	0	0; 1953,3
Stomaco	4	35,1	17,7	177,3	48,3; 454	2	13,9	9,9	129	15,6; 466
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1724,9	0	0	0	0	0; 2525,1
Colon	5	41,3	18,6	78,4	25,5; 182,9	7	48,6	18,7	116	46,7; 239,1
Retto e ano	2	15,3	10,8	54,5	6,6; 196,9	2	13,1	9,5	78,4	9,5; 283,2
Colon, retto e ano	7	56,6	21,5	69,7	28; 143,5	9	61,7	21	104,9	47,9; 199,1
Fegato	2	14,6	10,3	72,9	8,8; 263,3	1	6,1	6,1	84,4	2,1; 470,4
Vie biliari	1	7,4	7,4	107	2,7; 595,9	2	12,5	9,1	193,2	23,4; 697,9
Pancreas	3	23,2	13,4	144,2	29,7; 421,4	2	12,7	9,2	90,4	10,9; 326,5
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 2170,6	0	0	0	0	0; 6455,7
Laringe	0	0	0	0	0; 274,8	0	0	0	0	0; 2750,3
Polmone	9	80,3	27,1	65,5	30; 124,4	3	22,6	13,2	85,3	17,6; 249,4
Altri organi toracici	1	9,1	9,1	473,9	12; 2640,6	0	0	0	0	0; 2610,5
Osso	0	0	0	0	0; 2509,7	0	0	0	0	0; 2904,1
Pelle, melanomi	2	16,4	11,7	120,6	14,6; 435,8	1	8,1	8,1	57,3	1,5; 319,4
(a) Pelle, non melanomi	13	108,9	30,4	67,2	35,8; 114,8	11	71	21,9	83,4	41,6; 149,1
Mesotelioma	1	9,7	9,7	387,8	9,8; 2160,8	0	0	0	0	0; 4221,3
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 622,6	0	0	0	0	0; 1198,8
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 925,6	2	16,6	11,7	622,2	75,3; 2247,5
Mammella	0	0	0	0	0; 1325,7	18	138,7	33	103,5	61,3; 163,6
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 380,2
Utero, corpo	-	-	-	-	-	4	29	14,8	131,5	35,8; 336,7
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1397,8
Utero totale	-	-	-	-	-	4	29	14,8	93,7	25,5; 239,9
Ovaio	-	-	-	-	-	3	23,1	13,3	126	26; 368,2
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	7,6	7,6	140	3,5; 780
Pene	0	0	0	0	0; 1445,1	-	-	-	-	-
Prostata	9	73,6	24,8	68,6	31,4; 130,3	-	-	-	-	-
Testicolo	1	9,1	9,1	118,9	3; 662,3	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 31657,1	-	-	-	-	-
Rene	1	9,6	9,6	48,5	1,2; 270,1	2	14,5	10,4	154,2	18,7; 557
Vescica (maligni)	6	46,6	19,1	92	33,8; 200,3	1	5	5	81,2	2,1; 452,6
Vescica (non maligni)	10	86,3	27,5	199,2	95,5; 366,4	1	4,9	4,9	97,2	2,5; 541,6
Vescica totale	16	132,9	33,5	138,7	79,3; 225,2	2	9,9	7	88,5	10,7; 319,7
Altre vie urinarie	1	7,6	7,6	173,6	4,4; 967,2	0	0	0	0	0; 1640,5
Occhio	0	0	0	0	0; 3066,7	0	0	0	0	0; 3778,5
Encefalo e altro SNC (maligni)	2	16,1	11,4	145,5	17,6; 525,6	2	14,5	10,4	160,5	19,4; 579,7
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 317,8	0	0	0	0	0; 183,8
Encefalo e altro SNC totale	2	16,1	11,4	79,1	9,6; 285,7	2	14,5	10,4	61,7	7,5; 222,9
Tiroide	1	9,1	9,1	84,8	2,1; 472,3	2	15,8	11,2	58,4	7,1; 211
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 4580,5	0	0	0	0	0; 5512,9
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 1152,4	1	7,7	7,7	245,7	6,2; 1368,9
Linfoma non Hodgkin	4	32,8	16,5	172	46,9; 440,3	3	20,6	12	158,4	32,7; 463
Mieloma	3	26,1	15,3	284,6	58,7; 831,8	1	6,1	6,1	124,7	3,2; 695
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 2255,4	0	0	0	0	0; 3332,3
Leucemia linfatica cronica	2	14,7	10,4	332,3	40,2; 1200,4	0	0	0	0	0; 795,1
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 534	0	0	0	0	0; 726,8
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 1078,6	1	8,4	8,4	497,7	12,6; 2773,1
Altre MMPC e SMD	2	14,7	10,4	74,4	9; 268,7	1	5	5	39,6	1; 220,4
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 3143,8	0	0	0	0	0; 3480,4
Leucemie totali	2	14,7	10,4	104,8	12,7; 378,6	1	8,4	8,4	72,3	1,8; 403
Miscellanea	0	0	0	0	0; 12949,9	0	0	0	0	0; 4139,9
Mal definite e metastasi	2	15,9	11,3	183,7	22,2; 663,6	1	7,9	7,9	83,9	2,1; 467,6
Totale	87	723,7	78,3	86,8	69,5; 107,1	75	533,9	62,6	94,8	74,6; 118,9
Totale escluso (a)(b)	74	614,8	72,1	92,8	72,9; 116,5	64	462,9	58,7	100,2	77,2; 127,9

Comune di Veglie

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	2,6	2,6	189,4	4,8; 1055,3	0	0	0	0	0; 3098,7
Lingua	1	2,8	2,8	134,6	3,4; 749,8	1	3	3	167,8	4,2; 934,9
Bocca	2	5,6	3,9	181,6	22; 655,9	1	3	3	111,3	2,8; 619,9
Ghiandole salivari	1	2,7	2,7	194,5	4,9; 1083,7	0	0	0	0	0; 1143,6
Orofaringe	2	6,1	4,3	238,2	28,8; 860,4	0	0	0	0	0; 1741,9
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 823,8	1	1,9	1,9	331	8,4; 1844,4
Ipofaringe	1	2,9	2,9	174,1	4,4; 969,9	0	0	0	0	0; 3619
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 1977,2	0	0	0	0	0; 21479,8
Testa e collo	14	40,9	10,9	153,8	84,1; 258,1	3	8	4,7	96,4	19,9; 281,7
Esofago	1	2,8	2,8	90,3	2,3; 503	0	0	0	0	0; 692,3
Stomaco	6	18	7,4	95,3	35; 207,5	6	13,1	5,6	137,2	50,3; 298,5
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 628,2	0	0	0	0	0; 873,1
Colon	17	51,3	12,5	96,1	56; 153,9	12	24,7	7,3	70,7	36,5; 123,5
Retto e ano	4	12,2	6,1	39,1	10,7; 100,2	7	15,4	5,9	97,1	39; 200
Colon, retto e ano	21	63,5	13,9	75,3	46,6; 115	19	40,1	9,4	78,6	47,3; 122,7
Fegato	7	21,8	8,2	91,5	36,8; 188,6	0	0	0	0	0; 110,9
Vie biliari	3	8,6	5	116,6	24; 340,7	1	2,7	2,7	34,5	0,9; 192,4
Pancreas	5	15,3	6,8	86,4	28; 201,6	2	4,5	3,2	32,3	3,9; 116,7
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 788,5	0	0	0	0	0; 2230,9
Laringe	6	18,2	7,4	162	59,4; 352,5	0	0	0	0	0; 958,5
Polmone	25	75,1	15,1	66,6	43,1; 98,3	7	17,2	6,6	70,7	28,4; 145,7
Altri organi toracici	1	3,3	3,3	163,4	4,1; 910,2	2	5,2	3,7	468,2	56,7; 1691,4
Osso	2	6,3	4,5	419	50,7; 1513,5	1	2,7	2,7	260	6,6; 1448,4
Pelle, melanomi	1	3	3	20,3	0,5; 113,3	3	8,3	4,8	58,5	12,1; 171
(a) Pelle, non melanomi	42	125	19,4	78	56,2; 105,5	37	93,7	15,6	98,7	69,5; 136
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 523,7	0	0	0	0	0; 1509,3
Sarcoma di Kaposi	1	2,9	2,9	59,6	1,5; 332,2	0	0	0	0	0; 427,5
Tessuti molli	1	3	3	84,7	2,1; 471,8	0	0	0	0	0; 383,9
Mammella	1	3	3	130,5	3,3; 727,1	55	146,2	19,8	109,5	82,5; 142,5
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	2,7	2,7	35	0,9; 195,2
Utero, corpo	-	-	-	-	-	6	14,9	6,2	69,6	25,5; 151,4
Utero non specificato	-	-	-	-	-	1	1,9	1,9	132,3	3,4; 737,3
Utero totale	-	-	-	-	-	8	19,5	7	65,4	28,2; 128,8
Ovaio	-	-	-	-	-	6	15,9	6,6	87,7	32,2; 190,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	3	3	49	1,2; 273,1
Pene	0	0	0	0	0; 521	-	-	-	-	-
Prostata	36	108,9	18,2	100,5	70,4; 139,2	-	-	-	-	-
Testicolo	2	5,6	4	67,1	8,1; 242,3	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 10795,7	-	-	-	-	-
Rene	8	23,2	8,2	134,8	58,2; 265,7	4	10,5	5,3	108,4	29,5; 277,6
Vescica (maligni)	14	41,9	11,3	77,7	42,5; 130,4	3	7,1	4,2	85,9	17,7; 251
Vescica (non maligni)	10	31	9,8	71,1	34,1; 130,7	1	1,9	1,9	34,5	0,9; 192,3
Vescica totale	24	72,9	14,9	74,8	47,9; 111,3	4	9	4,6	62,6	17,1; 160,3
Altre vie urinarie	1	2,9	2,9	62,8	1,6; 349,7	1	3	3	158,8	4; 884,9
Occhio	1	2,6	2,6	292,9	7,4; 1631,8	0	0	0	0	0; 1315
Encefalo e altro SNC (maligni)	7	20,3	7,7	174,5	70,1; 359,4	3	7,9	4,6	84	17,3; 245,5
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	4	11,7	5,9	118	32,2; 302,2	4	11,4	5,7	69	18,8; 176,7
Encefalo e altro SNC totale	11	32	9,7	148,6	74,2; 265,9	7	19,4	7,3	74,7	30,1; 154
Tiroide	5	14,9	6,7	135,2	43,9; 315,6	9	23,9	8	86,9	39,7; 164,9
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 1491,7	0	0	0	0	0; 1692,9
Linfoma di Hodgkin	3	8,5	4,9	288,5	59,5; 843	1	2,7	2,7	76,2	1,9; 424,8
Linfoma non Hodgkin	8	23,6	8,4	120,2	51,9; 236,8	3	8,2	4,7	55	11,3; 160,7
Mieloma	3	9,1	5,3	102,4	21,1; 299,4	2	4,6	3,4	88,4	10,7; 319,5
Leucemia linfatica acuta	1	3,1	3,1	184,5	4,7; 1027,8	0	0	0	0	0; 1028,4
Leucemia linfatica cronica	1	3	3	60,4	1,5; 336,3	1	1,9	1,9	77,9	2; 433,8
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 189,4	0	0	0	0	0; 252,7
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 379,8	0	0	0	0	0; 638,9
Altre MMPC e SMD	13	38,2	10,6	174,5	92,9; 298,5	8	20,2	7,2	111,2	48; 219,2
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1119,7	0	0	0	0	0; 1216,5
Leucemie totali	2	6,1	4,3	36,8	4,5; 133,1	1	1,9	1,9	25,2	0,6; 140,4
Miscellanea	0	0	0	0	0; 4201,7	0	0	0	0	0; 1416,8
Mal definite e metastasi	1	3	3	32,9	0,8; 183,6	4	8,8	4,5	117,9	32,1; 301,8
Totale	249	743,7	47,3	88,9	78,2; 100,6	195	492,4	35,7	86,1	74,4; 99
Totale escluso (a)(b)	203	607,1	42,8	91,1	79; 104,5	154	387,3	31,6	84	71,3; 98,4

Comune di Vernole

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	7,7	7,7	375,8	9,5; 2093,6	0	0	0	0	0; 5742,3
Lingua	0	0	0	0	0; 897,5	0	0	0	0	0; 1097,9
Bocca	2	11,8	8,4	334,2	40,5; 1207,3	0	0	0	0	0; 719,4
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1360,4	0	0	0	0	0; 2070,6
Orofaringe	0	0	0	0	0; 778,2	0	0	0	0	0; 2882,6
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 1482,1	0	0	0	0	0; 2246
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 1147,4	0	0	0	0	0; 6398,4
Faringe NAS	2	9,5	6,7	1813,1	219,6; 6549,7	0	0	0	0	0; 39900,7
Testa e collo	11	58	17,7	217,5	108,6; 389,1	0	0	0	0	0; 209,2
Esofago	1	5,7	5,7	160,4	4,1; 893,6	1	5,1	5,1	326,8	8,3; 1820,8
Stomaco	4	20,2	10,2	117,2	31,9; 300	2	8,1	5,9	80,5	9,8; 290,9
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1149,8	0	0	0	0	0; 1584,5
Colon	16	85,2	21,4	167	95,5; 271,2	7	26,6	10,2	72,4	29,1; 149,1
Retto e ano	3	14,7	8,5	53,5	11; 156,3	2	7,2	5,2	48,8	5,9; 176,1
Colon, retto e ano	19	99,8	23	125,1	75,3; 195,3	9	33,9	11,4	65,3	29,9; 124
Fegato	5	27	12,1	119,2	38,7; 278,2	0	0	0	0	0; 195,5
Vie biliari	4	20,2	10,1	287,5	78,3; 736,1	0	0	0	0	0; 222
Pancreas	1	4,7	4,7	31,6	0,8; 176	4	16,4	8,3	112,4	30,6; 287,9
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1378,7	0	0	0	0	0; 4044,6
Laringe	6	28,9	11,8	285,7	104,8; 621,8	0	0	0	0	0; 1661,4
Polmone	29	156,6	29,3	141,1	94,5; 202,6	2	8,6	6,1	34,9	4,2; 125,9
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1114,4	0	0	0	0	0; 1592
Osso	2	10,6	7,5	817,5	99; 2953,1	0	0	0	0	0; 1840,7
Pelle, melanomi	1	5,4	5,4	37,3	0,9; 208	3	15,5	9,3	107,1	22,1; 312,9
(a) Pelle, non melanomi	23	133,1	28,2	79,7	50,5; 119,6	26	108,8	21,8	123,1	80,4; 180,4
Mesotelioma	1	5,2	5,2	261,1	6,6; 1454,9	0	0	0	0	0; 2629,9
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 413,6	0	0	0	0	0; 765,3
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 573,7	0	0	0	0	0; 705,1
Mammella	3	15,9	9,2	691,6	142,6; 2021,3	20	87,5	19,9	71,3	43,6; 110,1
Utero, collo	-	-	-	-	-	3	14,6	8,5	194,1	40; 567,3
Utero, corpo	-	-	-	-	-	3	14,6	8,5	60	12,4; 175,2
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 882,2
Utero totale	-	-	-	-	-	6	29,3	12	86,1	31,6; 187,5
Ovaio	-	-	-	-	-	1	4,2	4,2	25,9	0,7; 144,4
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	2	8,6	6,1	174,8	21,2; 631,5
Pene	1	5,7	5,7	260,4	6,6; 1450,9	-	-	-	-	-
Prostata	21	116	25,7	104,1	64,4; 159,1	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 243,7	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 21154,4	-	-	-	-	-
Rene	3	15,2	8,8	90,4	18,6; 264,3	2	8,9	6,3	94,9	11,5; 342,9
Vescica (maligni)	12	64,4	18,8	124,2	64,2; 216,9	4	15,5	7,9	202,8	55,3; 519,4
Vescica (non maligni)	6	32,1	13,2	77,7	28,5; 169	4	14,7	7,5	239,8	65,3; 613,9
Vescica totale	18	96,5	23	103,5	61,3; 163,6	8	30,2	10,9	219,8	94,9; 433
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 416,9	0	0	0	0	0; 1007,5
Occhio	0	0	0	0	0; 1977,9	1	5,1	5,1	646,4	16,4; 3601,3
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	5,7	5,7	45,9	1,2; 255,6	2	7,5	5,4	99,8	12,1; 360,4
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	4	22,9	11,7	225,1	61,3; 576,3	3	11,6	6,9	93,5	19,3; 273,3
Encefalo e altro SNC totale	5	28,6	13	126,4	41; 294,9	5	19,2	8,8	95,9	31,1; 223,9
Tiroide	0	0	0	0	0; 184,7	1	5,3	5,3	18,2	0,5; 101,5
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 2928,2	0	0	0	0	0; 3462,6
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 685,7	1	5,9	5,9	156,1	4; 869,8
Linfoma non Hodgkin	2	10,6	7,5	55,1	6,7; 198,9	1	3,1	3,1	32,6	0,8; 181,8
Mieloma	2	13,7	9,8	124,6	15,1; 450,1	1	4,2	4,2	77,5	2; 431,7
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 1404	0	0	0	0	0; 2052,4
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 399,8	0	0	0	0	0; 494,7
Leucemia mieloide acuta	1	5,2	5,2	97,7	2,5; 544,5	1	3,1	3,1	124	3,1; 690,9
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 708,9	1	5,1	5,1	310,4	7,9; 1729,7
Altre MMPC e SMD	5	29,6	13,4	125,3	40,7; 292,4	2	8,9	6,6	49,4	6; 178,3
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 2235,9	0	0	0	0	0; 2220,1
Leucemie totali	1	5,2	5,2	34,7	0,9; 193,2	2	8,1	5,9	90,3	10,9; 326,3
Miscellanea	0	0	0	0	0; 8012,3	0	0	0	0	0; 2632,5
Mal definite e metastasi	1	6	6	62,3	1,6; 347,3	3	12,1	7	159,1	32,8; 465
Totale	163	889,4	70,5	106,8	91,1; 124,5	103	436,7	44	80,9	66,1; 98,2
Totale escluso (a)(b)	136	733,4	63,5	111,5	93,6; 131,9	74	316,3	37,5	71,9	56,5; 90,3

Comune di Zollino

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2013-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 4762	0	0	0	0	0; 19268,6
Lingua	0	0	0	0	0; 3166,1	0	0	0	0	0; 3795,7
Bocca	0	0	0	0	0; 2190,8	0	0	0	0	0; 2451,6
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 4658,6	0	0	0	0	0; 7278,1
Orofaringe	0	0	0	0	0; 2765,4	0	0	0	0	0; 10534,7
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 5277,9	0	0	0	0	0; 7797,9
Ipofaringe	0	0	0	0	0; 3995,7	0	0	0	0	0; 22559,7
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 11757,6	0	0	0	0	0; 140089,2
Testa e collo	2	37,6	26,6	139,4	16,9; 503,7	0	0	0	0	0; 727,9
Esofago	0	0	0	0	0; 2094,2	0	0	0	0	0; 3969,2
Stomaco	0	0	0	0	0; 383,5	1	14,6	14,6	137,2	3,5; 764,2
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 4119,7	0	0	0	0	0; 5608,8
Colon	2	51,3	37,5	73,9	8,9; 266,9	2	24	17,2	69,6	8,4; 251,6
Retto e ano	1	20	20	63,1	1,6; 351,4	1	14,6	14,6	83,3	2,1; 464,2
Colon, retto e ano	3	71,3	42,5	69,9	14,4; 204,3	3	38,6	22,6	73,7	15,2; 215,3
Fegato	2	37,1	26,3	168,8	20,4; 609,9	0	0	0	0	0; 653,1
Vie biliari	0	0	0	0	0; 929,4	3	36,3	21,5	600,1	123,8; 1753,8
Pancreas	0	0	0	0	0; 408,6	3	40,7	23,8	284,3	58,6; 830,9
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 4809	0	0	0	0	0; 13452,5
Laringe	2	37,6	26,6	336,8	40,8; 1216,7	0	0	0	0	0; 6089,8
Polmone	12	238,1	70,1	205,7	106,3; 359,3	4	69,9	35	238,5	65; 610,7
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 3967,1	0	0	0	0	0; 5748
Osso	0	0	0	0	0; 5568,8	0	0	0	0	0; 6659,9
Pelle, melanomi	3	56,4	32,6	400,2	82,5; 1169,5	1	17,4	17,4	123,8	3,1; 690
(a) Pelle, non melanomi	12	228,3	66,1	147	76; 256,8	4	55,8	28,3	64,1	17,5; 164
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 3330,7	0	0	0	0	0; 9123,2
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 1474,8	0	0	0	0	0; 2543,2
Tessuti molli	1	17,1	17,1	549,1	13,9; 3059,2	0	0	0	0	0; 2446,1
Mammella	0	0	0	0	0; 2980,1	10	158,8	51,5	124,2	59,6; 228,4
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 834,2
Utero, corpo	-	-	-	-	-	2	24,7	17,7	138,3	16,7; 499,6
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 2955,3
Utero totale	-	-	-	-	-	2	24,7	17,7	99,5	12,1; 359,5
Ovaio	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 332
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1074,7
Pene	0	0	0	0	0; 3431,2	-	-	-	-	-
Prostata	5	93,6	41,9	87,5	28,4; 204,2	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 855,2	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 72814,7	-	-	-	-	-
Rene	0	0	0	0	0; 393,4	0	0	0	0	0; 596,2
Vescica (maligni)	3	69,6	41,8	110,2	22,7; 322	0	0	0	0	0; 628,3
Vescica (non maligni)	3	54,2	31,4	136,8	28,2; 399,7	0	0	0	0	0; 759,3
Vescica totale	6	123,8	52,3	122	44,8; 265,6	0	0	0	0	0; 343,8
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 1492	0	0	0	0	0; 3398,5
Occhio	0	0	0	0	0; 6890,4	0	0	0	0	0; 7943,3
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 599,1	0	0	0	0	0; 619,4
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 734,5	1	16,8	16,8	108	2,7; 601,7
Encefalo e altro SNC totale	0	0	0	0	0; 330	1	16,8	16,8	65,9	1,7; 367
Tiroide	1	19,3	19,3	177,1	4,5; 986,8	1	18,8	18,7	64,6	1,6; 359,7
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 10200,2	0	0	0	0	0; 13095,1
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 2436,2	0	0	0	0	0; 2010,3
Linfoma non Hodgkin	1	20	20	96,4	2,4; 537,2	0	0	0	0	0; 418
Mieloma	0	0	0	0	0; 802,4	0	0	0	0	0; 967,2
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 5163	0	0	0	0	0; 7252
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 1427,6	0	0	0	0	0; 1661,8
Leucemia mieloide acuta	1	17,5	17,5	349,1	8,8; 1944,8	1	14,6	14,6	430,1	10,9; 2396,2
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 2526,2	0	0	0	0	0; 3899
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0	0; 325,4	4	60,5	31	336,3	91,6; 861,1
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 8294,3	0	0	0	0	0; 7670,5
Leucemie totali	1	17,5	17,5	124,4	3,1; 693,1	1	14,6	14,6	154,9	3,9; 862,8
Miscellanea	0	0	0	0	0; 30287,4	0	0	0	0	0; 8948,4
Mal definite e metastasi	2	37	26,3	436,9	52,9; 1578,2	1	14,6	14,6	176,6	4,5; 984,1
Totale	51	997	141,8	118,2	88; 155,4	39	582,1	95,2	105,2	74,8; 143,8
Totale escluso (a)(b)	39	768,8	125,4	113,1	80,4; 154,6	34	509,6	89,4	113,7	78,7; 158,8

Appendice

Bibliografia

Bibliografia

- AIRTUM Working Group. I tumori in Italia - Rapporto 2014: Prevalenza e guarigione da tumore in Italia. *Epidemiol Prev* 2014; 38 (6 Suppl 1).
- AIRTUM Working Group. I Tumori in Italia - Rapporto 2016: La sopravvivenza dei pazienti oncologici in Italia. *Epidemiol Prev* 2017; 41 (2) suppl.
- Anselin L, Kim YW, Syabri I. Web-based analytical tools for the exploration of spatial data. *Journal of Geographical Systems*, 2004; 6:197–218.
- Breslow NE, Day NE. Statistical methods in cancer research, volume II – the design and analysis of cohort studies. IARC Scientific publications No. 82, 1987.
- Cancer Registry of Norway. Cancer in Norway 2020 - Cancer incidence, mortality, survival and prevalence in Norway. Oslo: Cancer Registry of Norway, 2021.
- Clayton D, Kaldor J. Empirical Bayes estimates of age-standardized relative risks for use in disease mapping. *Biometrics*. 1987 Sep;43(3):671-81.
- Crocetti E, Miccinesi G, Paci E, Zappa M. An application of the two-source capture-recapture method to estimate the completeness of the Tuscany Cancer Registry, Italy. *Eur J Cancer Prev*. 2001 Oct;10(5):417-23.
- Curado MP, Edwards B, Shin HR, Storm H, Ferlay J, Heanue M, Boyle P. Eds. Cancer Incidence in Five Continents, Vol. IX. IARC Scientific Publications, N.160, IARC, Lyon, 2005.
- Dos Santos Silva I. *Cancer Epidemiology: Principles and Methods*. International Agency for Research on Cancer, Lyon 1999.
- Ederer F, Heise H. Instructions to IBM 650 programmers in processing survival computations. Methodological Note No. 10. End Results Evaluation Section. National Cancer Institute, Bethesda MD, 1950.
- Eurostat. Revision of the European Standard Population. Report of Eurostat's task force. Eurostat European Commission 2013
- Fritz A, Percy C, Jack A, et al. *International Classification of Diseases for Oncology*. 3rd ed. Geneva: World Health Organization, 2000.
- Fritz A, Percy C, Jack A, Shanmugartnam K, Sobin L, Parkin DM, et al. *International classification of diseases for oncology*. 3rd ed, 1st revision. Geneva: WHO; 2013.
- Istat. Ricostituzione della popolazione residente anni 2002-2018 (<http://demo.istat.it>, ultimo accesso giugno 2021)
- Joinpoint Regression Program, Version 4.8.0.1. April, 2020; Statistical Research and Applications Branch, National Cancer Institute.
- Kim HJ, Fay MP, Feuer EJ, Midthune DN. “Permutation tests for joinpoint regression with applications to cancer rates” *Statistics in Medicine* 2000; 19:335-351: (correction: 2001;20:655).
- Kim H-J, Fay MP, Feuer EJ, Midthune DN. Permutation Tests for Joinpoint Regression with Applications to Cancer Rates. *Statistics in Medicine* 2000; 19: 335-351.
- Montinari MR, Minelli P, Gianicolo EAL. La tabacchicoltura nel Salento dal 1929 al 1993: possibili implicazioni sanitarie. *Epidemiol Prev* Jan-Feb 2018;42(1):71-79
- Parkin DM, Bray F. Evaluation of data quality in the cancer registry: principles and methods Part II. Completeness. *European journal of cancer* 45.5 (2009), pp. 756–764.