



# RAPPORTO 2013

## I Tumori in provincia di Taranto

A cura di:  
Sante MINERBA  
Antonia MINCUZZI  
Ivan RASHID  
Simona CARONE  
Margherita TANZARELLA



REGISTRO TUMORI ASL TARANTO  
SEZIONE REGISTRO TUMORI PUGLIA

I Tumori in provincia di Taranto  
**RAPPORTO 2013**



Registro Tumori ASL Taranto  
Sezione Registro Tumori Puglia





REGIONE PUGLIA



# I Tumori in provincia di **Taranto**

# RAPPORTO 2013

A cura di:

Sante MINERBA

Antonia MINCUZZI

Ivan RASHID

Simona CARONE

Margherita TANZARELLA

Con la collaborazione di:

Lucia BISCEGLIA

Danila BRUNO

Maria Giovanna BURGIO LO MONACO

Ida GALISE



## Prefazione

Dr. Emanuele Crocetti

Segretario Nazionale AIRTUM

**P**er molti anni il meridione d'Italia è stato carente dal punto di vista della copertura nella registrazione dei tumori e l'Associazione Italiana Registri Tumori (Airtum) ha operato, con il fondamentale supporto del Centro Controllo delle Malattie (CCM) del Ministero della Salute, per colmare questo difetto di informazione. Molto è stato fatto e oggi il 40% dei residenti nel meridione vivono in aree dove sono attivi Registri Tumori. Inoltre in diverse regioni i Registri sono nati nell'ambito di un coordinamento regionale di rete.

Questo processo virtuoso interessa anche la Regione Puglia dove l'attività di programmazione e coordinamento svolta a livello regionale ha portato all'attivazione di Registri in tutte le Aziende Sanitarie e, di recente, all'accreditamento presso Airtum dei Registri di Taranto e di Lecce.

Il processo di accreditamento a cui Airtum sottopone i Registri e la loro casistica prima di includerli nella propria banca dati, comprende una revisione severa e complessa che verifica e garantisce l'elevata qualità di tutto il sistema di registrazione, nonché dei dati finali prodotti.

Il Registro di Taranto è riuscito brillantemente, per la capacità dei professionisti che vi lavorano, a superare questo processo ed a contribuire quindi non solo alla conoscenza oncologica nella realtà locale ma anche a quella nell'ambito della banca dati nazionale.

Questa pubblicazione che rende disponibili dati affidabili, completi, di buona qualità del Registro di Taranto, relativi al periodo 2006-2008, è particolarmente rilevante per le peculiarità

dell'area metropolitana che è sede di un Sito di Interesse Nazionale per la bonifica (SIN). Il ruolo delle esposizioni ambientali nell'eziologia dei tumori è a Taranto più sentito che in altre aree, ed è anche una delle priorità che i colleghi del Registro di Taranto hanno affrontato con serietà e professionalità e stanno affrontando anche ora assieme ad Airtum nello studio Sentieri, condotto assieme all'Istituto Superiore di Sanità proprio per analizzare il profilo di salute nei residenti all'interno dei SIN.

È importante avere informazioni su quest'area e il presente volume ne fornisce molte e articolate. Per l'insieme dei tumori e per ciascuna delle sedi oncologiche principali vengono presentati, in schede specifiche, dati di incidenza e di mortalità, e soprattutto confronti con il dato nazionale e con quello di sub aree geografiche. Per molti tumori la frequenza con la quale ci ammaliamo si riduce passando dal nord al sud e quindi il riferimento più appropriato è quello localmente più vicino. Inoltre in questo volume i dati sono presentati anche per distretto, in modo da consentire, seppur con numeri più piccoli e quindi con una maggior incertezza statistica, un confronto interno al Registro.

La produzione di dati di qualità verificata è una garanzia per tutti coloro che li utilizzano, siano essi le Istituzioni, la comunità scientifica o la cittadinanza.

Ai colleghi del Registro Tumori di Taranto va il mio personale compiacimento per questa pubblicazione e l'arrivederci proprio a Taranto nel prossimo Aprile 2014 per il XVIII Convegno annuale Airtum. ■



## Prefazione

**Prof. Giorgio Assennato**

*Presidente Comitato Tecnico-Scientifico del Registro Tumori Puglia  
Direttore Generale ARPA Puglia*

L'accreditamento del registro tumori della provincia di Taranto è un evento fondamentale per la sanità pubblica pugliese che merita di essere valorizzato al massimo per una serie di considerazioni.

In primo luogo, perché per anni l'accusa rivolta alle Istituzioni pubbliche e alle strutture sanitarie era stata di non aver istituito il registro tumori, uno degli strumenti necessari per la comprensione della relazione tra fattori ambientali ed incidenza di tumori nella popolazione. In realtà bisogna ricordare l'esperienza del Registro tumori jonico-salentino, che copriva gli anni 1999-2001 ma non si riuscì ad ottenere l'accreditamento del registro, per la bassa qualità dei dati, dovuta all'incompletezza del flusso informativo. Ora finalmente, grazie al lavoro quotidiano del gruppo guidato dal Dr. Minerba e dalla Dr.ssa Mincuzzi ed al concorso di consulenti di alto profilo, si è raggiunto l'accreditamento e si pubblicano dati di primaria importanza nella complessa situazione tarantina. Già nella relazione su Taranto presentata il 22 ottobre 2012 i dati del registro sono stati utilizzati insieme agli altri indicatori epidemiologici del progetto Sentieri.

In secondo luogo, l'accreditamento dei registri delle province di Taranto e di Lecce (e l'imminente accreditamento del registro della provincia BAT) dimostrano l'efficacia della scelta della Regione Puglia di definire l'architettura del registro tumori della Puglia, fondata su sei registri provinciali autonomi, col coordinamento della struttura tecnica dell'Ospedale Oncologico di Bari e il supporto del Comitato tecnico-scientifico. Si è creato quindi un ambiente professionale motivato ed omogeneo che si è potuto avvalere del prezioso contributo del dr. Rashid,

che ha consentito di accelerare il processo di registrazione, assicurandone un elevato livello qualitativo.

Qualcuno continuerà a protestare, lamentano il fatto che la copertura temporale del Registro si ferma al 2008 non consentendo di valutare i più recenti trend temporali. L'argomentazione è destituita di qualsiasi fondamento, perché i registri accreditati da AIRTUM presentano sempre un ritardo temporale rispetto all'anno di pubblicazione, dovuto al lungo, faticoso e oscuro lavoro necessario per la registrazione dei casi oncologici per cui il registro di Taranto (che ha praticamente terminato anche la registrazione dei casi incidenti del 2009) è sostanzialmente allineato temporalmente con tutti gli altri registri, pur essendo le province pugliesi caratterizzate da una elevata mobilità passiva oncologica, a differenza di molte province del Nord, il che comporta notevoli ritardi nell'acquisizione dei dati necessari per la registrazione.

L'impegno di tutti, operatori del registro, manager pubblici, stakeholder istituzionali e privati, singoli cittadini è quello di mantenere nel tempo l'alta qualità informativa del registro di Taranto, in modo da risultare come esempio per le altre province pugliesi, dimostrando che la criticità sanitaria tarantina ha portato degli effetti positivi in termini di accuratezza dei dati sui tumori, accuratezza di primaria importanza nelle complessi valutazioni ambiente-salute che continueranno negli anni a vedere impegnati ASL e ARPA in un lavoro sinergico in grado di eliminare l'impatto sanitario delle emissioni industriali e di corrispondere pienamente ai bisogni di salute della popolazione generale e della comunità lavorativa. ■





## Prefazione

**Dr. Vito Fabrizio Scattaglia**  
*Direttore Generale ASL Taranto*

**E** preciso dovere della Azienda Sanitaria Locale di Taranto farsi carico dello stato di salute dei residenti ed in tale ambito devono essere messi in campo gli strumenti utili per la sua valutazione. Proprio la produzione e la diffusione dei dati epidemiologici territoriali sono indicatori della volontà di affrontare le principali problematiche sanitarie, di cui la prevenzione e la cura dei tumori costituiscono una quota rilevante.

Le pressioni ambientali che gravano sull'area di Taranto hanno determinato negli anni un notevole impegno istituzionale per l'azienda sanitaria locale che da una parte ha svolto attività di ricerca epidemiologica fornendo dati a supporto delle evidenze di impatto sulla salute e dall'altra ha garantito con le risorse a disposizione le azioni di prevenzione, diagnosi e terapia.

L'attività di ricerca epidemiologica si è svolta concordemente alla fruibilità dei dati a disposizione, traendo le prime analisi a partire dalla mortalità e proseguendo con i dati sull'ospedalizzazione. Su queste basi di prevalenza, che hanno costituito il necessario background scientifico ai successivi studi e che sono state sviluppate nell'ambito della rete dell'Osservatorio Epidemiologico Regionale, la ASL TA ha fortemente voluto incrementare l'analisi

epidemiologica volta a definire l'incidenza della patologia neoplastica nel territorio e come tale ha aderito prontamente al percorso previsto dalla Delibera di Giunta Regione Puglia n.1500/2008 nella quale presso ogni AA.SS. LL. regionale andava a costituirsi la sezione provinciale del Registro Tumori coordinate dal Centro di Coordinamento istituito presso l'IRCSS Oncologico Giovanni XXIII di Bari e sotto l'egida del Comitato Tecnico Scientifico Registro Tumori Puglia.

Il Rapporto 2013 "I tumori in provincia di Taranto" rappresenta quindi un momento storico nell'esperienza epidemiologica della Azienda Sanitaria della provincia di Taranto testimoniando il raggiungimento di un traguardo che era atteso da anni. L'accreditamento dell'Associazione Italiana Registri Tumori ottenuto nel Marzo 2013 è quindi motivo di orgoglio per i suoi Autori e per tutto il personale dell'Azienda Sanitaria.

Naturalmente l'impegno dell'Azienda Sanitaria prosegue nell'obiettivo di fornire una mappa, il più accurata possibile, delle aree dove il rischio per la salute umana potrebbe avere origine da problemi ambientali di qualsiasi natura, che agiscano come causa o concausa di un eventuale incremento delle patologie tumorali. ■



# Indice

## XII Struttura organizzativa del Registro Tumori

## XIV Ringraziamenti

## XV Introduzione

### 1 CAPITOLO 1. Sintesi dei risultati

### 7 CAPITOLO 2. Schede dettagliate dei principali tumori

8	Tumori della testa e del collo	20	Tumori della prostata
9	Tumori dello stomaco	21	Tumori del testicolo
10	Tumori del colon e del retto	22	Tumori del rene
11	Tumori del fegato	23	Tumori della vescica
12	Tumori delle vie biliari	24	Tumori dell'encefalo e del S.N.C.
13	Tumori del pancreas	25	Tumori della tiroide
14	Tumori del polmone	26	Linfomi di Hodgkin
15	Melanomi della cute	27	Linfomi non Hodgkin
16	Tumori della mammella femminile	28	Mielomi e altri tumori plasmacellulari
17	Tumori del collo dell'utero	29	Leucemie
18	Tumori del corpo dell'utero	30	Mesoteliomi
19	Tumori dell'ovaio		

### 31 CAPITOLO 3. Tabelle di dettaglio

32	Tabb.1 Incidenza, Frequenze	52	Tabb.6 Incidenza, Distretto 02
36	Tabb.2 Incidenza, Tassi	56	Tabb.7 Incidenza, Distretto 03-04
40	Tabb.3 Mortalità, Frequenze	60	Tabb.8 Incidenza, Distretto 05
44	Tabb.4 Mortalità, Tassi	64	Tabb.9 Incidenza, Distretto 06
48	Tabb.5 Incidenza, Distretto 01	68	Tabb.10 Incidenza, Distretto 07

### 73 CAPITOLO 4. Appendici

74	Materiali e metodi	78	Bibliografia
----	--------------------	----	--------------

## Struttura organizzativa del Registro Tumori

### Registro Tumori di Taranto

S.C. Statistica Epidemiologia ASL Taranto  
Viale Virgilio, 31 - 74121 Taranto  
Tel. 099 778 6775

### ASL Taranto

**Direttore Generale**  
Dr. Vito Fabrizio Scattaglia

**Direttore Sanitario**  
Dr.ssa Maria Leone

**Direttore Amministrativo**  
Dr. Paolo Quarato

### Gruppo di Lavoro del Registro Tumori

**Direttore**  
Dr. Sante Minerba

**Dirigente medico referente**  
Dr.ssa Antonia Mincuzzi

**Rilevazione dati e codifica**  
Sig.ra Margherita Tanzarella  
Dr.ssa Simona Carone

**Flusso informativo SDO**  
Dr. Gaetano Grassi

**Referente informatico**  
Dr. Giuseppe Leone

### Comitato Scientifico

Dr. Ignazio Aprile  
*Referente Cure Primarie ASL TA*

Dr. Michele Conversano  
*Direttore Dipartimento Prevenzione ASL TA*

Sig.ra Paola D'Andria  
*Presidente AIL - Sezione Taranto*

Prof.ssa Cinzia Germinario  
*Direttore Osservatorio Epidemiologico Regionale*

Dr.ssa Maria Leone  
*Direttore Sanitario ASL TA*

Dr. Patrizio Mazza  
*Direttore Ematologia ASL TA*

Dr.ssa Antonia Mincuzzi  
*Dirig. medico S.C. Statistica Epidemiologia ASL TA*

Dr. Sante Minerba  
*Direttore S.C. Statistica Epidemiologia ASL TA*

Dr. Salvatore Pisconti  
*Direttore Oncologia ASL TA*

Dr. Carlo Sarandria  
*già Direttore Servizio Anatomia Patologica ASL TA*

Dr.ssa Anna Maria Sebastio  
*Direttore Servizio Anatomia Patologica ASL TA*

Dr. Giovanni Silvano  
*Direttore Radioterapia ASL TA*

## Ringraziamenti

A tutti i Reparti e Servizi Aziendali, ai Registri Tumori delle sezioni provinciali, al Registro Tumori Puglia e alle Associazioni dei malati oncologici si esprimono i più sentiti ringraziamenti per aver contribuito all'accreditamento del Registro Tumori di Taranto.

### Centro di Coordinamento Registro Tumori Puglia

Si ringraziano il responsabile e tutti gli operatori del Centro di Coordinamento del Registro Tumori Puglia, in particolare: Dr.ssa L. Bisceglia, Dr. P. Milella, Sig. G. Amoroso, Dr.ssa D. Bruno, Dr.ssa M. G. Burgio Lo Monaco, Dr.ssa I. Galise e Dr.ssa G. Mattioli.

### Registri Tumori

Si ringraziano i responsabili e gli operatori dei registri tumori per il supporto fornito nella raccolta della documentazione necessaria. In particolare i Registri Tumori di Bari (Dr. E. Caputo), Barletta-Andria-Trani (Dr. V. Coviello e Dr. F. Cuccaro), Brindisi (Dr. A. Ardizzone e Dr. G. Spagnolo), Foggia (Dr. F. Palma) e Lecce (Dr. F. Quarta e Dr.ssa A. Melcarne).

### Raccolta della casistica

Un ringraziamento ai presidi sanitari, alle istituzioni e ai professionisti che hanno consentito al registro di definire con celerità e completezza la casistica incidente, in particolare un ringraziamento:

- Anatomia Patologica ASL Taranto: Dr.ssa A. M. Sebastio, Dr. S. Magnasco, Dr. P. Racugno, Dr. R. Serio
- Oncologia Ospedale S.G.Moscato: Dr. S. Pisconti, Dr. C. Lo Tesoriere, Dr. F. Fanelli
- Radioterapia Ospedale S.G.Moscato: Dr. G. Silvano, Dr. D. Mola
- Oncologia Ospedale di Castellaneta: Dr. A. Rinaldi
- Ematologia Ospedale S.G.Moscato: Dr. P. Mazza, Dr.ssa L. Stani, Dr.ssa G. Pricolo, Dr.ssa A. Prudeniano
- Oncologia Ospedale M.Giannuzzi di Manduria: Dr. C. Brunetti
- Oncologia Ospedale di Martina Franca: Dr.ssa G. Luccarella

Al Direttore Medico e alla Direzione Medica:

- Ospedali SS. Annunziata e S.G.Moscato – Taranto

- Ospedale di Castellaneta (Ta)
- Ospedale di Grottaglie (Ta)
- Ospedale di Manduria (Ta)
- Ospedale di Martina Franca (Ta)

Ai Direttori e ai dirigenti dei Distretti Socio Sanitari:

- Distretto 01 - Ginosa
- Distretto 02 - Massafra
- Distretto 03 - Taranto/1
- Distretto 04 - Taranto/2
- Distretto 05 - Martina Franca
- Distretto 06 - Grottaglie
- Distretto 07 - Manduria

Ai Presidenti e ai Segretari delle Commissioni Invalidi Civili n.1-2-3-4-5-6-7-8-9

Al Direttore Sanitario e Direzione Sanitaria:

- CdC Bernardini – Taranto
- CdC Cittadella della Carità – Taranto
- CdC CMR – Ginosa (Ta)
- CdC D'Amore – Taranto
- CdC San Camillo – Taranto
- CdC Santa Rita – Taranto
- CdC Villa Bianca – Taranto
- CdC Villa Verde – Taranto

Al Registro Nominativo delle Cause di Morte – Osservatorio Epidemiologico Regionale (OER) – Bari

Alle Associazioni:

- AIL – Associazione Italiana contro le Leucemie-Linfomi e Mieloma – sez. di Taranto
- ANT – Associazione Nazionale Tumori – sez. di Taranto
- AIRTUM – Associazione Italiana Registri Tumori

Un sentito ringraziamento a tutto il personale della S.C. Statistica Epidemiologia ASL TA e all'Ing. I. Rashid.



## Introduzione

**Dr. Sante Minerba**

*Responsabile Registro Tumori ASL Taranto*

L'emergenza ambientale in cui versa parte del territorio regionale (area a rischio ambientale di Brindisi e Taranto – DPR 196/98) è dovuta alla concentrazione di una parte significativa delle attività di produzione di energia dell'intero paese e di importanti insediamenti industriali, che, oltre alla problematica delle emissioni nocive per la salute umana, vegetale ed animale, hanno comportato importanti cambiamenti degli stili di vita consentendo la diffusione di sedentarietà, errata alimentazione, abuso di alcol e fumo.

In base a quanto evidenziato dagli studi di prevalenza epidemiologica condotti a partire dagli anni 80, appare ancora più evidente la necessità della presenza di un Registro Tumori a Taranto, città che vanta la presenza di uno dei più grandi stabilimenti siderurgici d'Europa proprio a ridosso del Capoluogo provinciale. Infatti, gli studi di mortalità condotti dall'OMS e dall'ISS – CNR hanno già evidenziato eccessi di mortalità per patologie tumorali concentrate nel comune di Taranto e confermate dai più recenti studi di mortalità condotti dagli operatori dell'OER e della ASL TA.

Non meno importante è considerare la forte sensibilità delle associazioni rappresentanti dei cittadini di tutti i comuni della provincia e soprattutto del comune di Taranto che manifestano grande preoccupazione per i danni ripercuotibili sulla salute dei residenti e per i danni ormai riconosciuti e documentati nell'ambiente, come la vicenda dell'abbattimento di migliaia di pecore che ha colpito gli allevatori del territorio tarantino e la più recente

ed altrettanto dolorosa vicenda del blocco di produzione dei mitili nel Mar Piccolo a causa della contaminazione da diossina.

Il Registro Tumori della ASL Taranto nasce sulla base della operosità di pochi operatori che hanno avviato un nuovo modello organizzativo regionale sperimentato nella nostra ASL che prevede l'adesione piena alle indicazioni dell'Associazione Nazionale dei Registri Tumori, la collaborazione con referenti nazionali che hanno lavorato in loco con gli operatori, l'acquisizione del sistema gestionale per la creazione del registro il reclutamento e la formazione del personale dedicato assegnato dal Registro Tumori Puglia.

L'attività del Registro Tumori ASL Taranto, iniziata nel Gennaio 2010 e arrivata all'accreditamento nel Marzo 2013 per il triennio di incidenza 2006-2008, ha fatto leva proprio su questo lavoro di rete, nazionale (Airtum), regionale (Centro di coordinamento del Registro Tumori Puglia) e aziendale. Su quest'ultimo punto, va sottolineato l'indispensabile ruolo dei Reparti e Servizi di Onco-Ematologia, di Radioterapia e di Anatomia Patologica della ASL TA, senza i quali la realtà del RT Taranto non si sarebbe potuta realizzare in così breve tempo.

Ultima citazione, ma come dicono gli inglesi "last but not least", è da riservare al ruolo di sprone e di sostegno delle Associazioni dei Malati che attraverso l'opera dell'AIL (Associazione Italiana Leucemie) e dell'ANT (Associazione Italiana Tumori), fuori dal fragore mediatico, hanno affiancato operativamente il gruppo di lavoro Registro tumori ASL TA. ■





# Capitolo 1

## Sintesi dei risultati



## Sintesi dei risultati

### Incidenza

Nel triennio 2006-2008 sono stati identificati nella popolazione residente dell'ASL Taranto 8.811 nuovi casi di tumore, dei quali 4.866 tra i maschi, pari al 55% del totale, 3.945 tra le femmine pari al 45% del totale.

I tassi di incidenza grezzi sono stati pari a 576,5 casi ogni 100.000 abitanti fra gli uomini e 439,7 casi ogni 100.000 abitanti fra le donne. Utilizzando la standardizzazione per età (popolazione standard europea), i tassi per 100.000 abitanti sono risultati pari a 446,5 fra gli uomini e 324,7 casi fra le donne.

I tassi di incidenza specifici per età assumono un valore massimo nei soggetti con età compresa tra 75 e 84 anni nei maschi e oltre i 75 anni nelle donne, con tassi superiori a 3 casi ogni 100 abitanti tra gli uomini e 1,5 casi ogni 100 abitanti tra le donne. I tumori in età pediatrica costituiscono lo 0,7% di tutti i tumori rilevati nel territorio.

I tumori più frequenti nel sesso maschile sono stati quelli del polmone (pari al 16,6% di tutti i tumori maschili), della prostata (16,1%), vescica (13,3%), colon e del retto (11,1%) e fegato (4,9%).

Nel sesso femminile, i tumori più frequenti sono stati quelli della mammella (pari al 28,7% di tutti i tumori femminili), del colon e del retto (12,6%), tiroide (7,8%), corpo dell'utero (5,3%) e ovaio (3,6%).

Sulla base di questi dati, si stima che il rischio di ammalarsi di cancro nel corso della vita, per i residenti nell'ASL di Taranto, sia pari al 30,5% tra gli uomini (indicativamente 1 caso ogni 3 uomini) ed al 22,5% tra le donne (1 caso ogni 5 donne).

### Mortalità

I decessi per tumore maligno nel triennio 2006-2008 sono stati 4.112, dei quali 2.339 (58%) tra gli uomini, 1.713 (42%) tra le donne. Nel sesso maschile, il tumore del polmone ha rappresentato la causa più frequente (29,3%

della mortalità per causa oncologica), seguito dal tumore della prostata (8,2%) colon-retto (7,6%), del fegato (6,8%) e della vescica (6,7%). Tra le donne la mortalità per tumore della mammella è risultata la causa più frequente (17,3% di tutti i decessi per causa oncologica), seguita dai tumori del colon-retto (11,4%), fegato e polmone (7,4%) e del pancreas (6,8%).

### Confronti nazionali

Sulla base dei dati dell'Associazione Italiana Registri Tumori (AIRTUM) è stato possibile confrontare i tassi di incidenza e mortalità per tumore rilevati dal Registro Tumori della provincia di Taranto (RTTA) nel corso del triennio 2006-2008 con quelli del periodo 2005-2007 di altri registri tumori nazionali.

Per tutti i tumori nel loro complesso i dati di incidenza mostrano tassi significativamente inferiori a quelli della media nazionale, sia tra gli uomini (rapporto tra casi osservati/attesi, ovvero SIR, pari a 0,93) sia tra le donne (0,95).

Nello specifico si riscontrano tassi significativamente inferiori alla media nazionale, in entrambi i generi, per i tumori del colon e retto, dello stomaco, del rene, della testa e del collo e per il linfoma non Hodgkin.

Nel sesso maschile i tumori della prostata e nel sesso femminile i tumori del polmone e della vescica, hanno mostrato anch'essi tassi significativamente inferiori alla media nazionale.

Solo per i tumori della tiroide in entrambi i sessi, per i mesoteliomi e i tumori della vescica nel sesso maschile e per le leucemie nel sesso femminile, sono stati evidenziati tassi significativamente superiori all'atteso rispetto alla media nazionale.

Focalizzando i medesimi confronti sui dati dei registri meridionali, si rilevano invece tassi di incidenza significativamente superiori in entrambi i sessi, per tutti i tumori, con quelli dei registri meridionali (maschi SIR=1,10; femmine SIR=1,13).

In particolare, considerando come base i dati dei registri tumori del Sud Italia, si evidenziano tassi inferiori all'atteso in entrambi i generi per il

linfoma non Hodgkin e, nel sesso femminile, per il tumore del polmone e del fegato.

Tassi di incidenza significativamente superiori alla media dei registri meridionali si osservano, invece, per i tumori della tiroide, del rene, i melanomi cutanei e le leucemie in entrambi i generi, per i mesoteliomi, i tumori dello stomaco, polmone, prostata, testicolo e vescica negli uomini e per i tumori del colon e del retto, mammella, encefalo, linfoma di Hodgkin, ovaio e cervice uterina nelle donne.

### La qualità dei dati

Tra gli indicatori più sensibili della qualità dei dati di un registro, soprattutto se giovane, si annovera la percentuale di tumori corredati da diagnosi cito-istologica, quelli diagnosticati solo con certificato di morte (i cosiddetti DCO), la genericità della sede o la sua primitività sconosciuta.

I dati presentati in questo volume si riferiscono a diagnosi corredate da verifica microscopica (citologica o istologica) per l'86,3% dei casi, solo l'1,7% era invece catalogabile come DCO. Per quanto riguarda la definizione della sede primitiva, solo nel 2,9% dei casi è stata attribuita una sede mal definita o a primitività sconosciuta.

### Commento ai dati

Le analisi che hanno riguardato il triennio 2006-2008 e il territorio corrispondente all'intera provincia di Taranto, conducono ad alcune fondamentali conclusioni. La prima delle quali, riguarda la conoscenza esatta dell'impatto della malattia oncologica nell'intero territorio jonico: come dato provinciale il rapporto standardizzato indiretto dei nuovi casi risulta leggermente inferiore alla media nazionale sia in termini di incidenza che di mortalità. Considerando i dati di tutti i registri tumori italiani, il numero dei nuovi casi nell'intera provincia di Taranto è risultato inferiore all'atteso del 7% negli uomini e del 5% nelle donne. Questo "minor rischio" di malattia rispetto al dato nazionale non sorprende, in quanto riscontrabile anche in tutti altri registri tumori meridionali.

Va sottolineato, in tale contesto provinciale di confronto, che l'impatto dei tumori polmonari e vescicali nel sesso maschile, rilevante per numerosità, appare superiore alla media sia nazionale

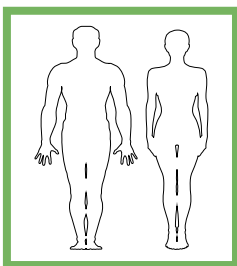
sia del Sud Italia, mentre risulta inferiore alla media nazionale e del Sud Italia nel sesso femminile a conferma della necessità di indagini approfondite sull'impatto della patologia fra i lavoratori del settore industriale.

Va anche sottolineata la relativa bassa incidenza di alcuni tumori più comunemente correlabili con le abitudini alimentari, in particolare i tumori dello stomaco, del colon e del retto mentre, al contrario, appaiono superiori all'atteso le neoplasie tiroidee diffuse soprattutto nei comuni orientali della provincia.

Risultano superiori all'atteso in riferimento ai dati dei registri tumori dell'area meridionale anche alcune forme tumorali del sesso femminile quali mammella, collo e dell'utero e ovaio. L'incidenza di tutte queste neoplasie è tuttavia fortemente condizionata dalle strategie di prevenzione che, in provincia di Taranto, si stanno consolidando con un certo ritardo nei confronti di altre aree nazionali e che invece richiedono un rapido avviamento a pieno regime.

La seconda considerazione mette in evidenza come nel confronto interno alla Provincia tramite la distribuzione del Tasso Standardizzato Diretto (TSD) di incidenza per Distretto Socio Sanitario, la maggiore incidenza è riscontrata nel comune di Taranto rispetto ai comuni del resto della Provincia, in particolare nel caso del tumore maligno del fegato, polmone, mesotelioma, melanoma cutaneo, mammella, cervice uterina e rene per entrambi i sessi, vescica negli uomini e linfoma non Hodgkin nelle donne.

Nell'immediato futuro la continuazione del lavoro del RTTA consentirà l'estensione dell'analisi su un periodo temporale più ampio e un approfondimento dello studio di sopravvivenza che consentirà al registro di fornire analisi ancora più approfondite sulle criticità evidenziate, ma anche la conduzione di studi specifici sul territorio, quali per esempio quelli legati alle valutazioni ambientali. ■



Sedi ICD-O-3: escluso C44 (eccetto le morfologie: M8720-8790, M9590-9989, M9140) escluso C70-72 con comportamento /0, /1

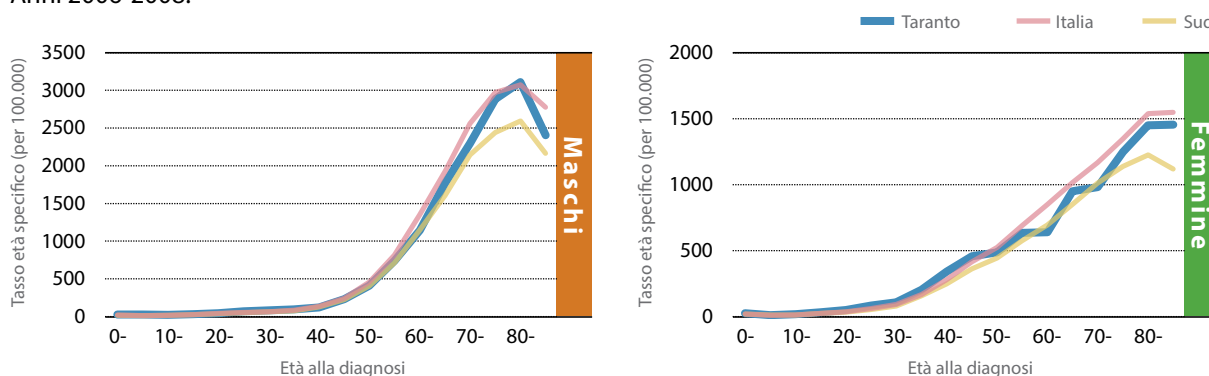
Morfologie ICD-O-3: tutte.

**Tabella 1. Incidenza e mortalità. Sintesi dei risultati**  
Anni 2006-2008.

	Incidenza			Mortalità		
	M+F	M	F	M+F	M	F
Numero casi	8.811	4.866	3.945	4.112	2.399	1.713
Percentuale sul totale M+F	100	55,2	44,8	100	58,3	41,7
Tasso grezzo (per 100.000)	506	576,5	439,7	236,2	284,2	190,9
Tasso standardizzato <sup>(1)</sup> (per 100.000)	376,4	446,5	324,7	155,8	208,4	116,4
Rischio cumulativo 0-74 anni (%)	26,3	30,5	22,5	10,4	13,4	7,8

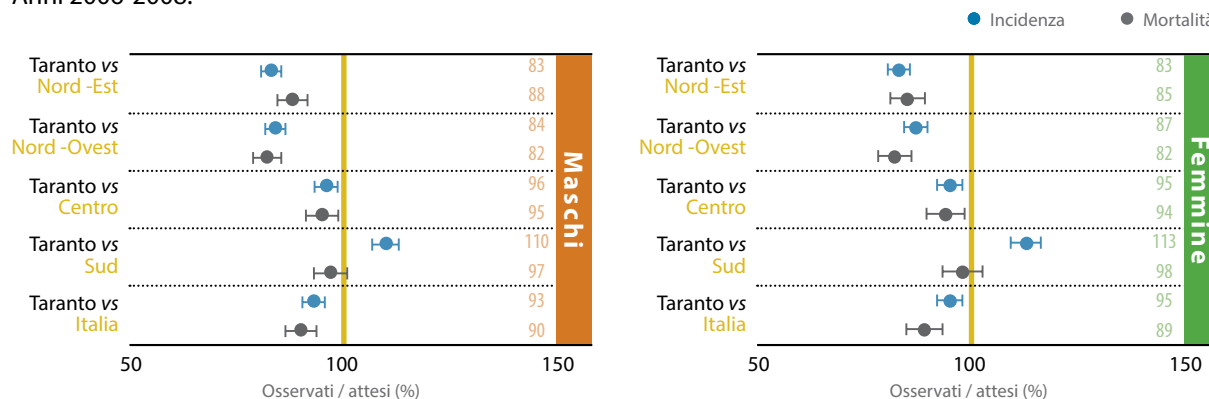
<sup>(1)</sup> Popolazione standard europea

**Figura 1. Incidenza. Tassi età specifici in provincia di Taranto e confronto con il dato nazionale<sup>(2)</sup>**  
Anni 2006-2008.



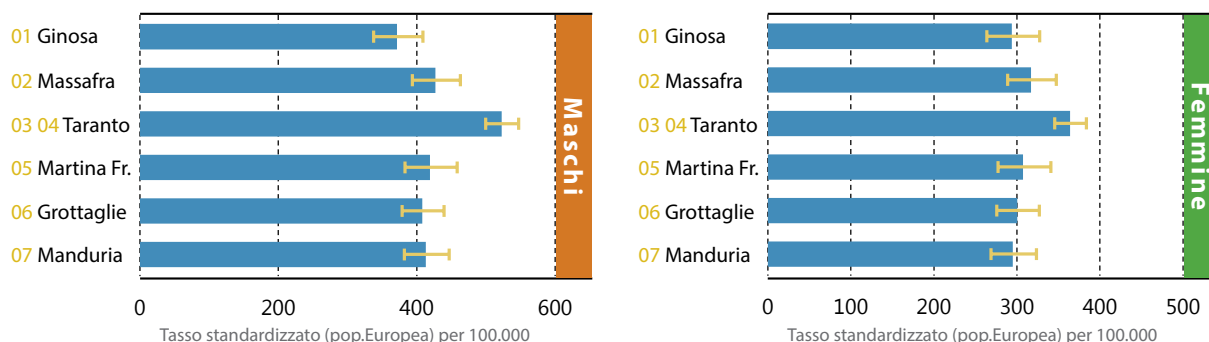
<sup>(2)</sup> Dati ARTUM 2005-2007. NB: per i confronti sono escluse le morfologie M9950-M9989

**Figura 2. Incidenza e mortalità. Rapporto tra i casi osservati a Taranto rispetto al dato nazionale<sup>(2)</sup>**  
Anni 2006-2008.



<sup>(2)</sup> Dati ARTUM 2005-2007. NB: per i confronti sono escluse le morfologie M9950-M9989

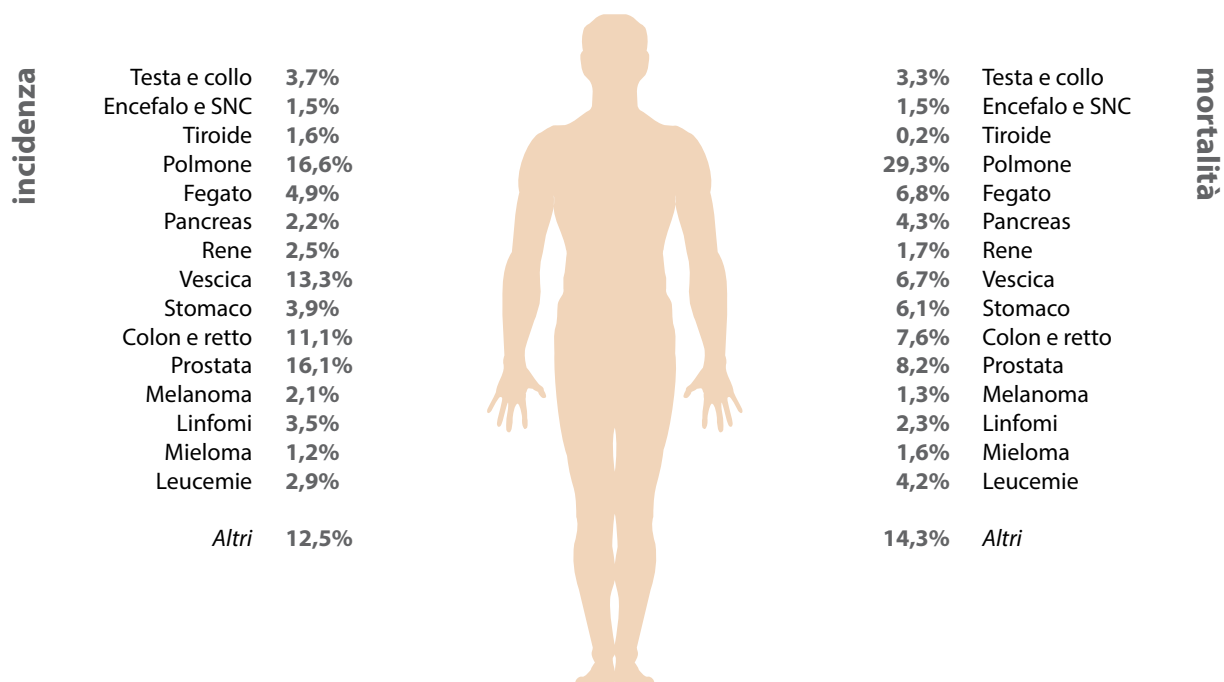
**Figura 3. Incidenza. Confronto tra i tassi standardizzati di incidenza per distretto sanitario<sup>(3)</sup>**  
Anni 2006-2008.



<sup>(3)</sup> I distretti "03 Taranto/1" e "04 Taranto/2" sono accorpati

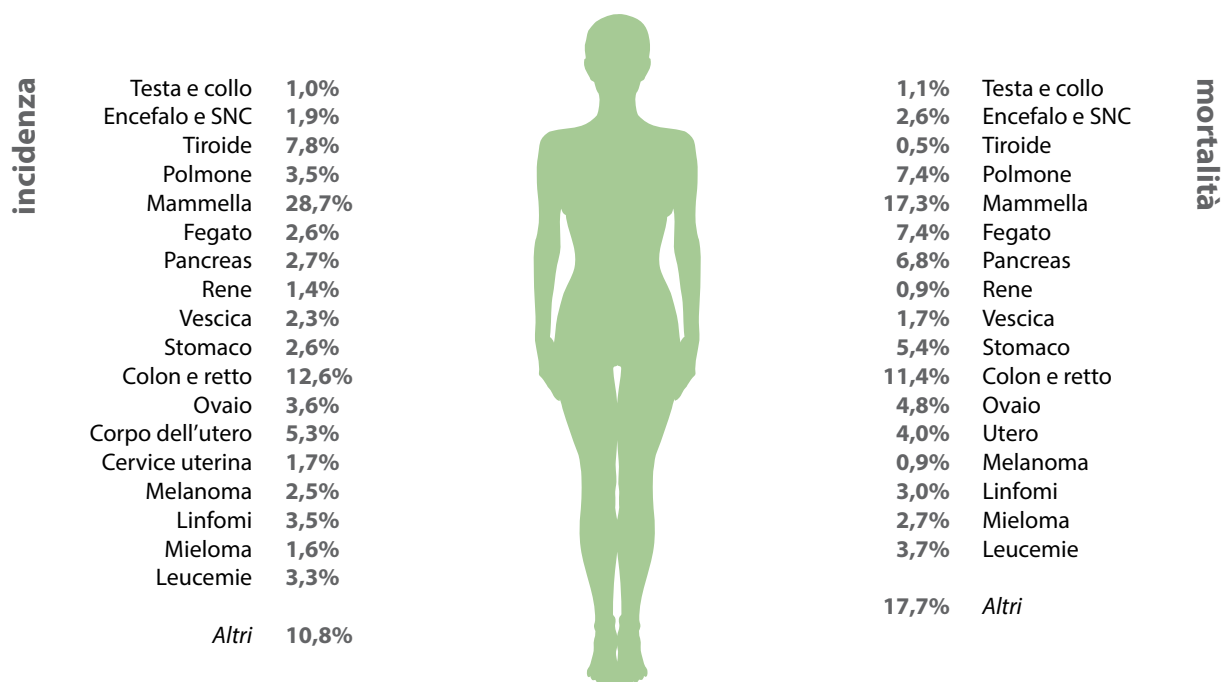
### Incidenza e mortalità. Distribuzione percentuale del numero dei casi riscontrati per tipo di tumore.

Anni 2006-2008. **Maschi**



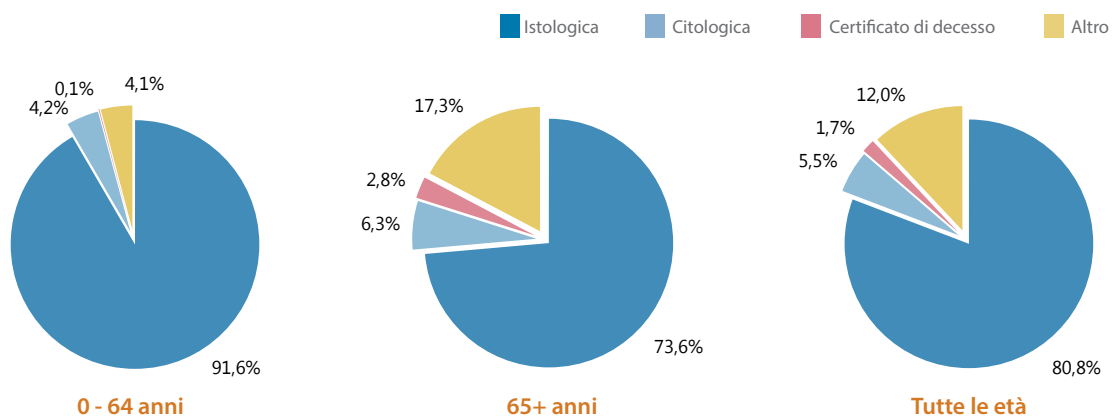
### Incidenza e mortalità. Distribuzione percentuale del numero dei casi riscontrati per tipo di tumore.

Anni 2006-2008. **Femmine**



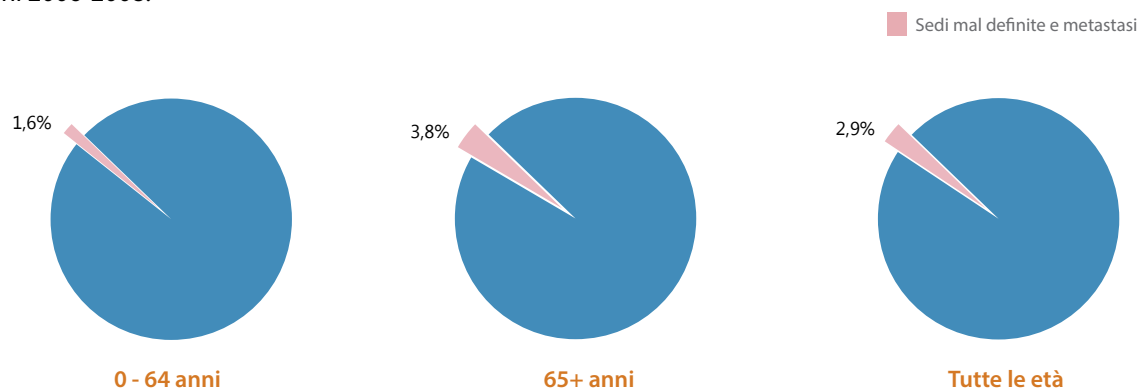
### Indicatori di qualità. Distribuzione percentuale delle modalità di diagnosi per fascia di età.

Anni 2006-2008.



### Indicatori di qualità. Distribuzione percentuale delle sedi mal definite e metastasi con primitività ignota, per fascia di età.

Anni 2006-2008.

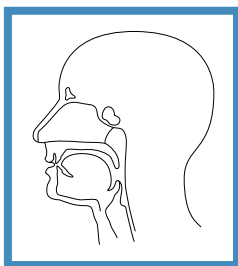


## Capitolo 2

# Schede per neoplasia







Sedi ICD-O-3: C01-06, C09-14, C30-32

Morfologie ICD-O-3: escluse M9050-9055, M9140, M9590-9989.

**Tabella 1. Incidenza e mortalità. Sintesi dei risultati**

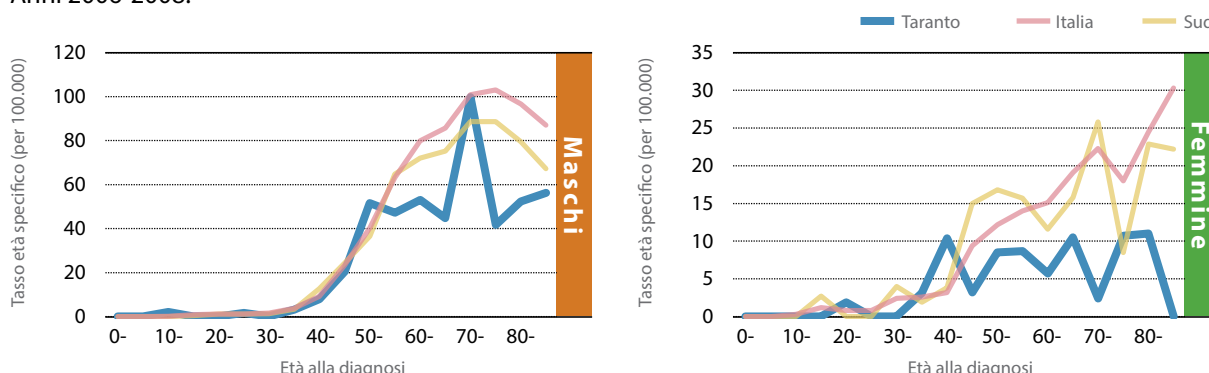
Anni 2006-2008.

	Incidenza			Mortalità		
	M+F	M	F	M+F	M	F
Numero casi	219	181	38	98	79	19
Percentuale sul totale	2,5	3,7	1	2,4	3,3	1,1
Tasso grezzo (per 100.000)	12,6	21,4	4,2	5,6	9,4	2,1
Tasso standardizzato <sup>(1)</sup> (per 100.000)	10,4	18,3	3,5	4,5	7,9	1,6
Rischio cumulativo 0-74 anni (%)	0,9	1,6	0,3	0,4	0,7	0,1

<sup>(1)</sup>Popolazione standard europea

**Figura 1. Incidenza. Tassi età specifici in provincia di Taranto e confronto con il dato nazionale<sup>(2)</sup>**

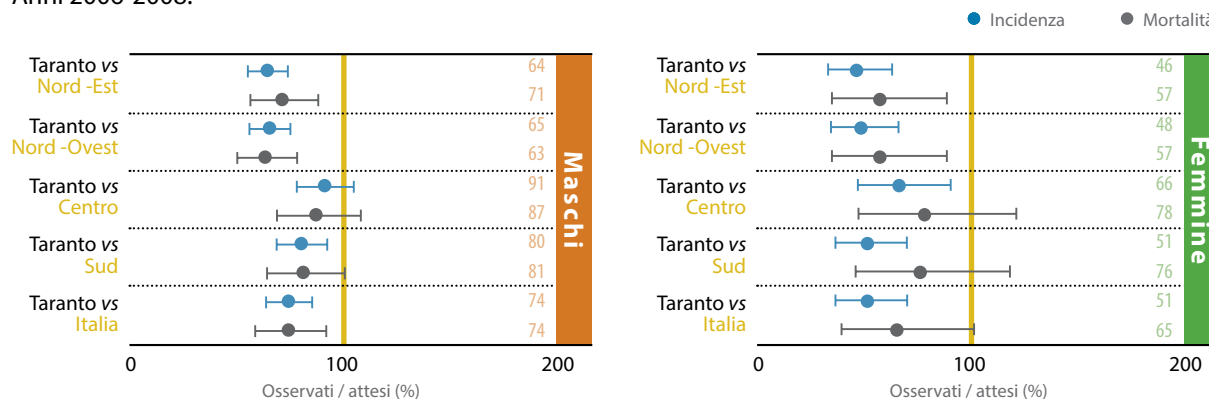
Anni 2006-2008.



<sup>(2)</sup>Dati AIRTUM 2005-2007

**Figura 2. Incidenza e mortalità. Rapporto tra i casi osservati a Taranto rispetto al dato nazionale<sup>(2)</sup>**

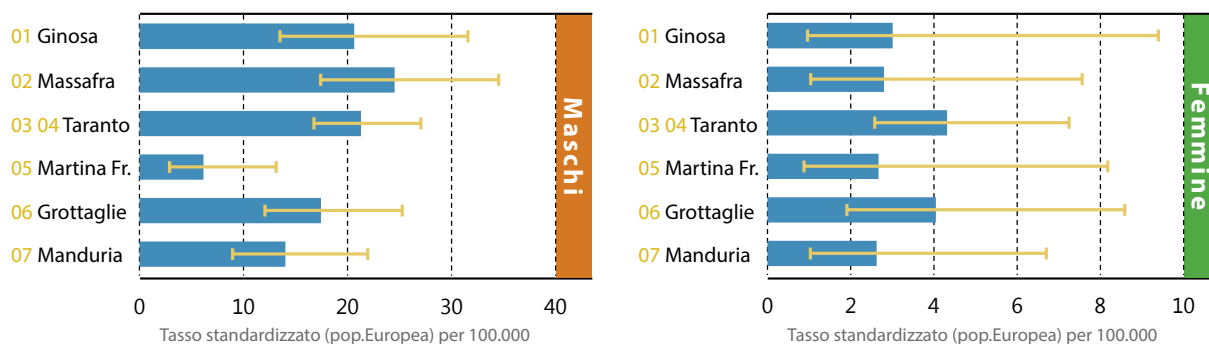
Anni 2006-2008.



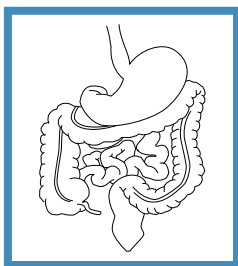
<sup>(2)</sup>Dati AIRTUM 2005-2007

**Figura 3. Incidenza. Confronto tra i tassi standardizzati di incidenza per distretto sanitario<sup>(3)</sup>**

Anni 2006-2008.



<sup>(3)</sup>I distretti "03 Taranto/1" e "04 Taranto/2" sono accorpati



Sedi ICD-O-3: C16

Morfologie ICD-O-3: escluse  
M9050-9055, M9140, M9590-9989.

### Tabella 1. Incidenza e mortalità. Sintesi dei risultati

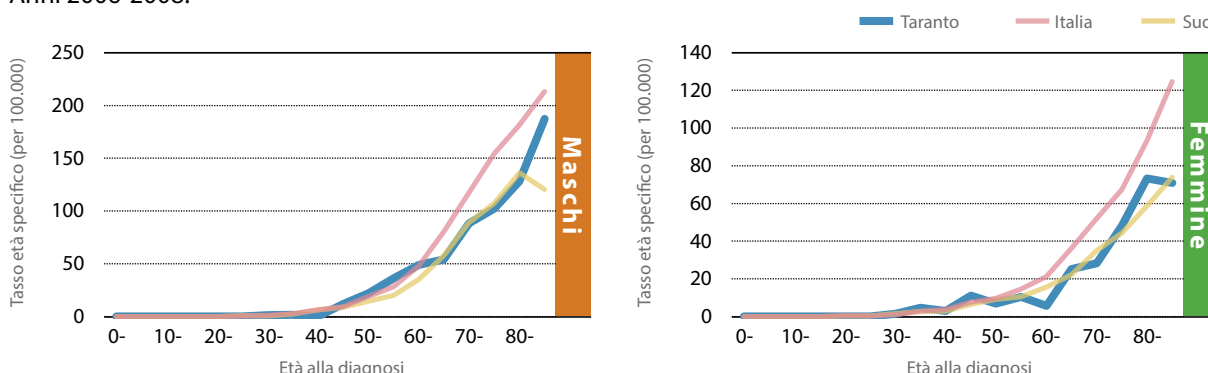
Anni 2006-2008.

	Incidenza			Mortalità		
	M+F	M	F	M+F	M	F
Numero casi	291	188	103	239	146	93
Percentuale sul totale	3,3	3,9	2,6	5,8	6,1	5,4
Tasso grezzo (per 100.000)	16,7	22,3	11,5	13,7	17,3	10,4
Tasso standardizzato <sup>(1)</sup> (per 100.000)	11,6	17,2	7,1	9,1	12,9	6,2
Rischio cumulativo 0-74 anni (%)	0,9	1,3	0,5	0,6	0,9	0,4

<sup>(1)</sup> Popolazione standard europea

### Figura 1. Incidenza. Tassi età specifici in provincia di Taranto e confronto con il dato nazionale<sup>(2)</sup>

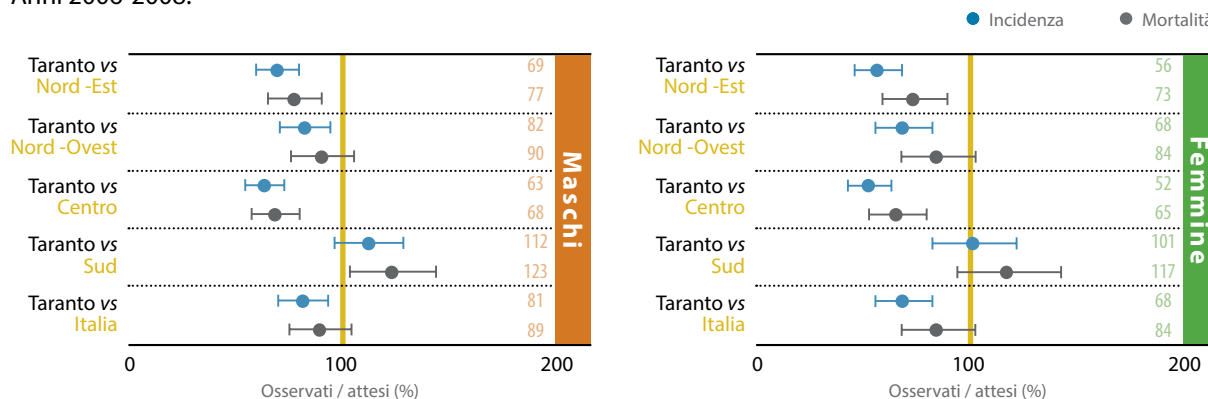
Anni 2006-2008.



<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

### Figura 2. Incidenza e mortalità. Rapporto tra i casi osservati a Taranto rispetto al dato nazionale<sup>(2)</sup>

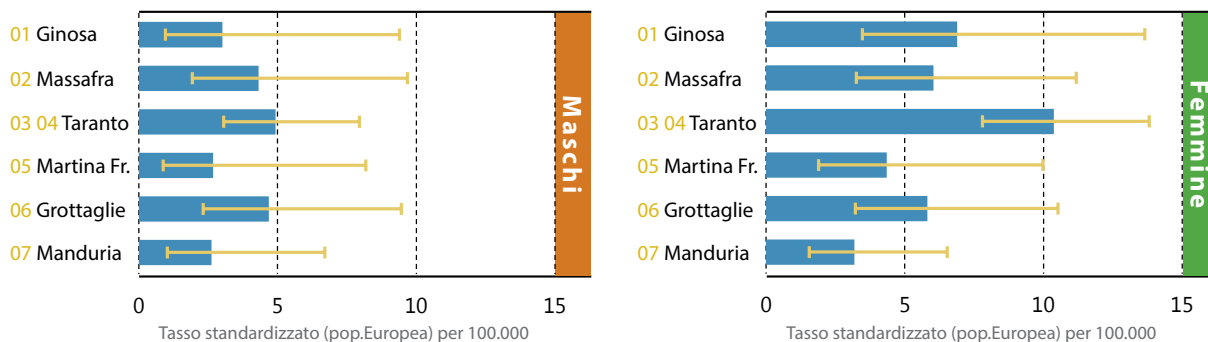
Anni 2006-2008.



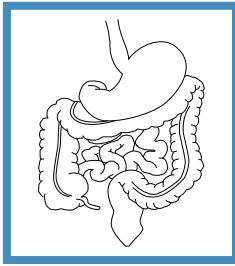
<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

### Figura 3. Incidenza. Confronto tra i tassi standardizzati di incidenza per distretto sanitario<sup>(3)</sup>

Anni 2006-2008.



<sup>(3)</sup> I distretti "03 Taranto/1" e "04 Taranto/2" sono accorpati



Sedi ICD-O-3: C18-C21

Morfologie ICD-O-3: escluse  
M9050-9055, M9140, M9590-9989.

**Tabella 1. Incidenza e mortalità. Sintesi dei risultati**

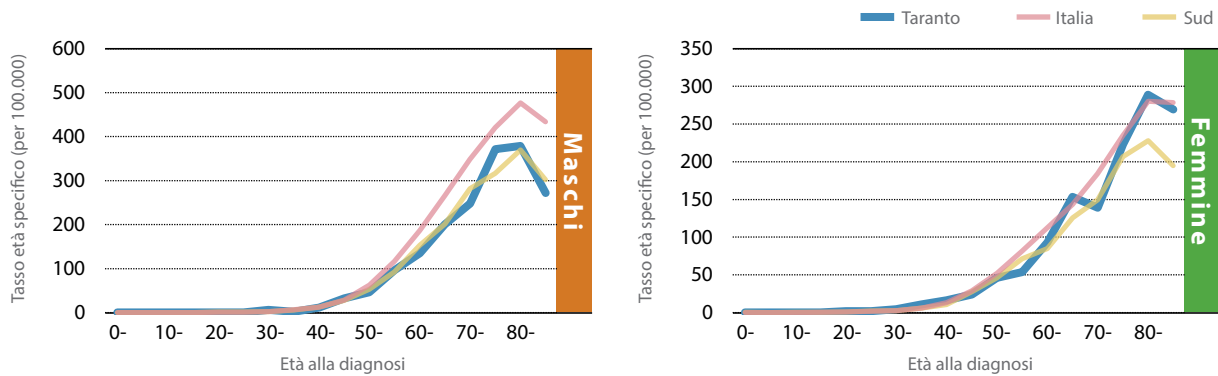
Anni 2006-2008.

	Incidenza			Mortalità		
	M+F	M	F	M+F	M	F
Numero casi	1.035	539	496	378	182	196
Percentuale sul totale	11,7	11,1	12,6	9,2	7,6	11,4
Tasso grezzo (per 100.000)	59,4	63,9	55,3	21,7	21,6	21,8
Tasso standardizzato <sup>(1)</sup> (per 100.000)	41,5	48,7	35,6	13,7	15,6	12,5
Rischio cumulativo 0-74 anni (%)	3,2	3,8	2,7	0,9	1	0,9

<sup>(1)</sup> Popolazione standard europea

**Figura 1. Incidenza. Tassi età specifici in provincia di Taranto e confronto con il dato nazionale<sup>(2)</sup>**

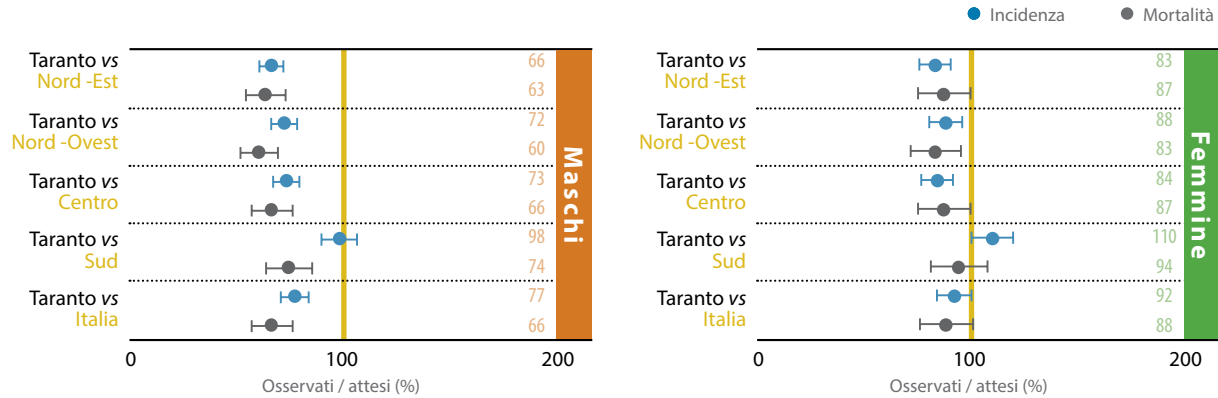
Anni 2006-2008.



<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

**Figura 2. Incidenza e mortalità. Rapporto tra i casi osservati a Taranto rispetto al dato nazionale<sup>(2)</sup>**

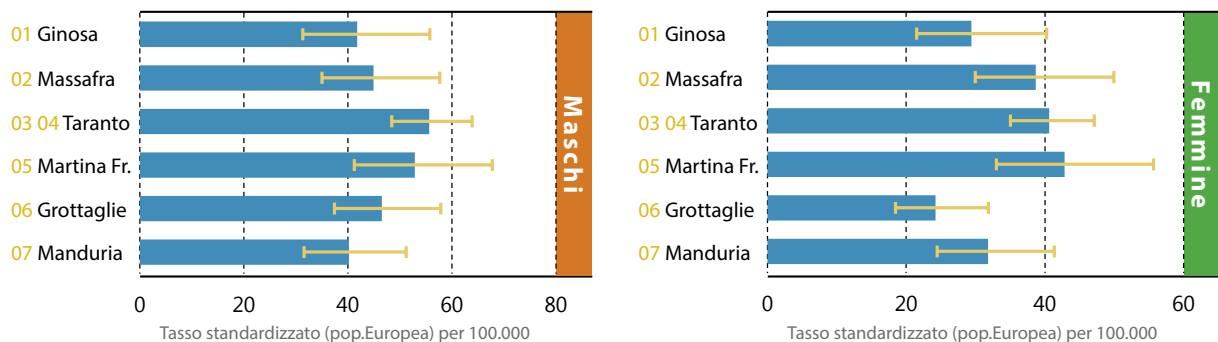
Anni 2006-2008.



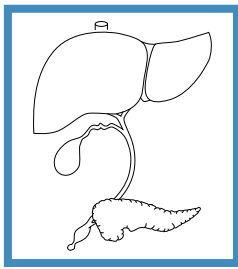
<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

**Figura 3. Incidenza. Confronto tra i tassi standardizzati di incidenza per distretto sanitario<sup>(3)</sup>**

Anni 2006-2008.



<sup>(3)</sup> I distretti "03 Taranto/1" e "04 Taranto/2" sono accorpati



Sedi ICD-O-3: C22

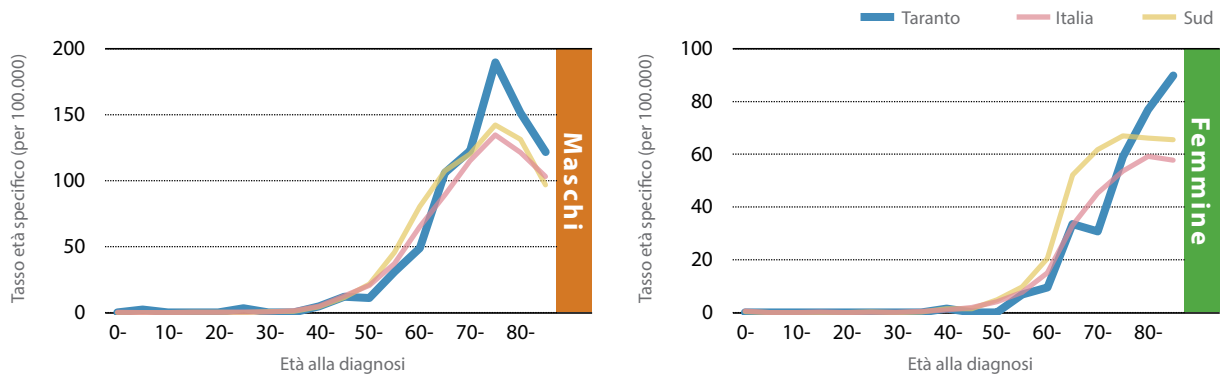
Morfologie ICD-O-3: escluse  
M9050-9055, M9140, M9590-9989.

**Tabella 1. Incidenza e mortalità. Sintesi dei risultati**  
Anni 2006-2008.

	Incidenza			Mortalità		
	M+F	M	F	M+F	M	F
Numero casi	338	237	101	290	163	127
Percentuale sul totale	3,8	4,9	2,6	7,1	6,8	7,4
Tasso grezzo (per 100.000)	19,4	28,1	11,3	16,7	19,3	14,2
Tasso standardizzato <sup>(1)</sup> (per 100.000)	12,9	21,1	6,1	10,5	14,2	7,3
Rischio cumulativo 0-74 anni (%)	1	1,7	0,4	0,7	1,1	0,4

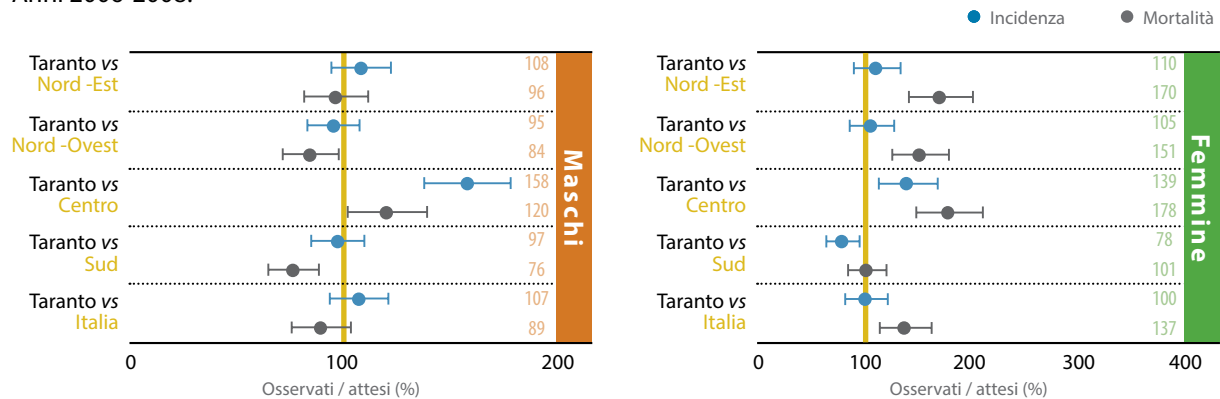
<sup>(1)</sup> Popolazione standard europea

**Figura 1. Incidenza. Tassi età specifici in provincia di Taranto e confronto con il dato nazionale<sup>(2)</sup>**  
Anni 2006-2008.



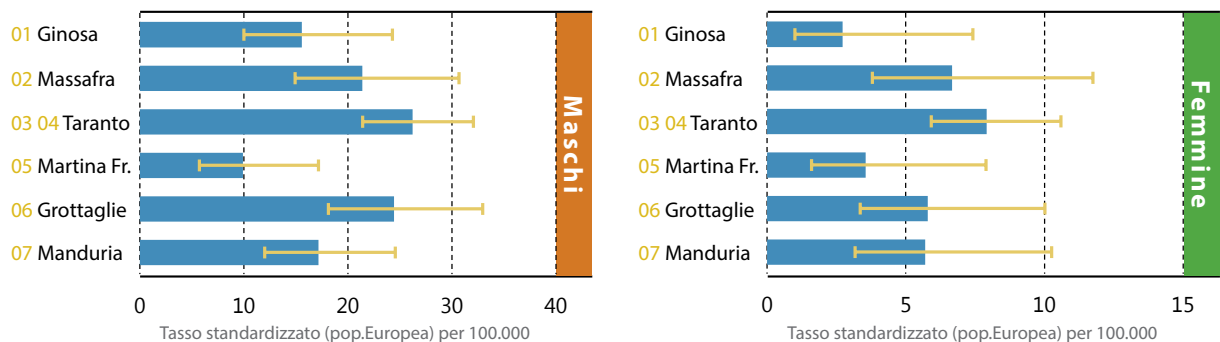
<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

**Figura 2. Incidenza e mortalità. Rapporto tra i casi osservati a Taranto rispetto al dato nazionale<sup>(2)</sup>**  
Anni 2006-2008.

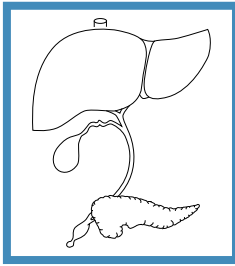


<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

**Figura 3. Incidenza. Confronto tra i tassi standardizzati di incidenza per distretto sanitario<sup>(3)</sup>**  
Anni 2006-2008.



<sup>(3)</sup> I distretti "03 Taranto/1" e "04 Taranto/2" sono accorpati



Sedi ICD-O-3: C23-24

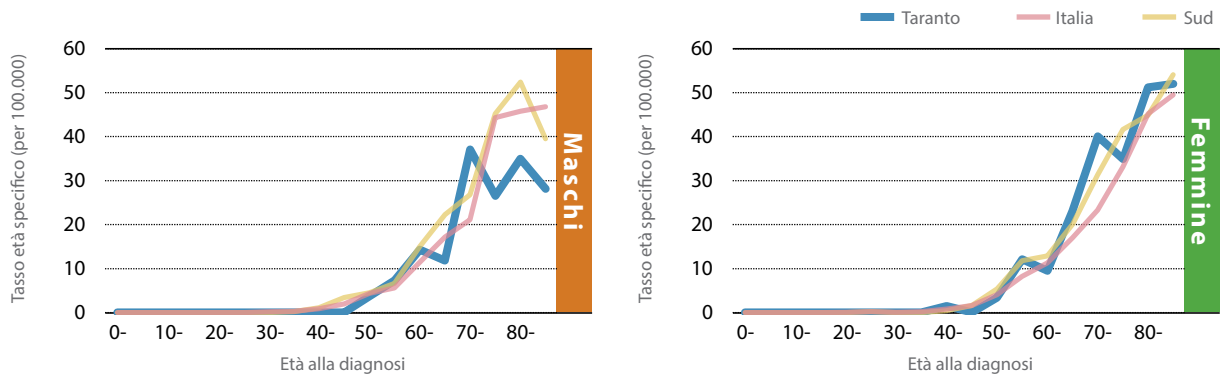
Morfologie ICD-O-3: escluse  
M9050-9055, M9140, M9590-9989.

**Tabella 1. Incidenza e mortalità. Sintesi dei risultati**  
Anni 2006-2008.

	Incidenza			Mortalità		
	M+F	M	F	M+F	M	F
Numero casi	128	47	81	78	32	46
Percentuale sul totale	1,5	1	2,1	1,9	1,3	2,7
Tasso grezzo (per 100.000)	7,4	5,6	9	4,5	3,8	5,1
Tasso standardizzato <sup>(1)</sup> (per 100.000)	4,9	4,2	5,4	2,9	2,7	3
Rischio cumulativo 0-74 anni (%)	0,4	0,4	0,4	0,2	0,2	0,2

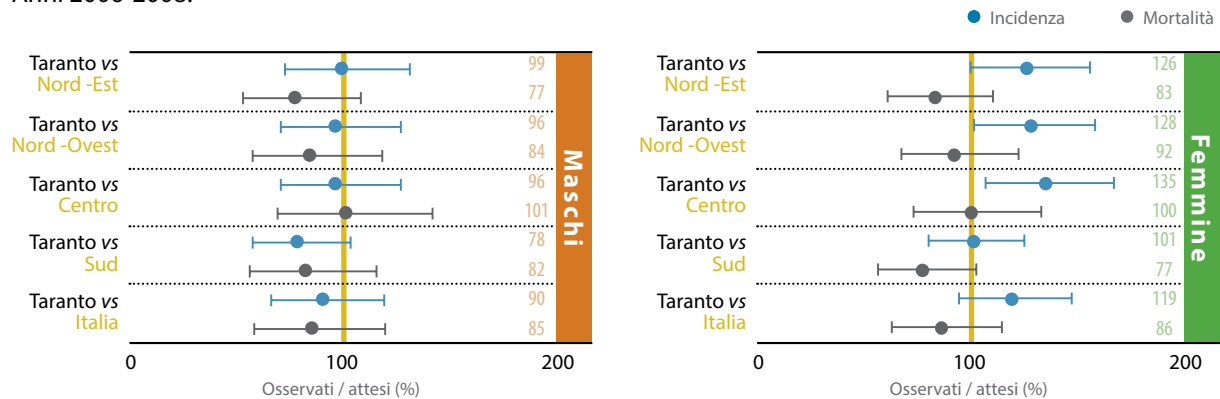
<sup>(1)</sup>Popolazione standard europea

**Figura 1. Incidenza. Tassi età specifici in provincia di Taranto e confronto con il dato nazionale<sup>(2)</sup>**  
Anni 2006-2008.



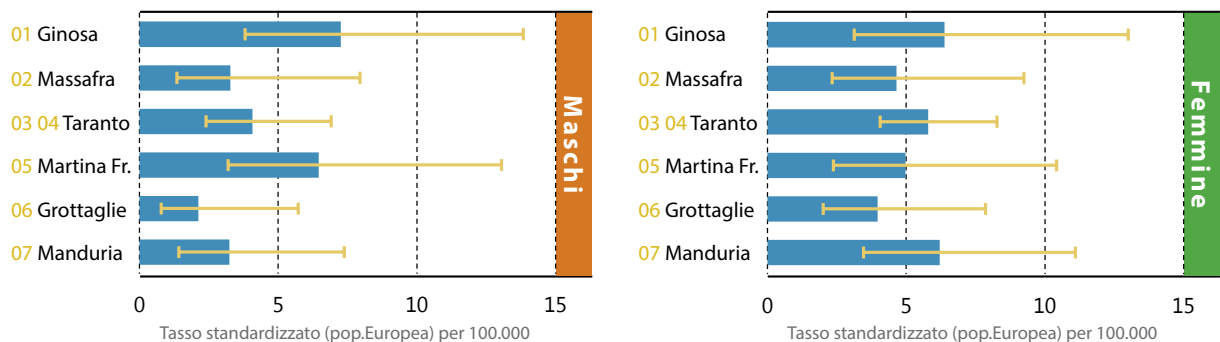
<sup>(2)</sup>Dati AIRTUM 2005-2007

**Figura 2. Incidenza e mortalità. Rapporto tra i casi osservati a Taranto rispetto al dato nazionale<sup>(2)</sup>**  
Anni 2006-2008.

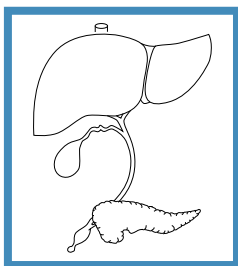


<sup>(2)</sup>Dati AIRTUM 2005-2007

**Figura 3. Incidenza. Confronto tra i tassi standardizzati di incidenza per distretto sanitario<sup>(3)</sup>**  
Anni 2006-2008.



<sup>(3)</sup>I distretti "03 Taranto/1" e "04 Taranto/2" sono accorpati



Sedi ICD-O-3: C25

Morfologie ICD-O-3: escluse  
M9050-9055, M9140, M9590-9989.

### Tabella 1. Incidenza e mortalità. Sintesi dei risultati

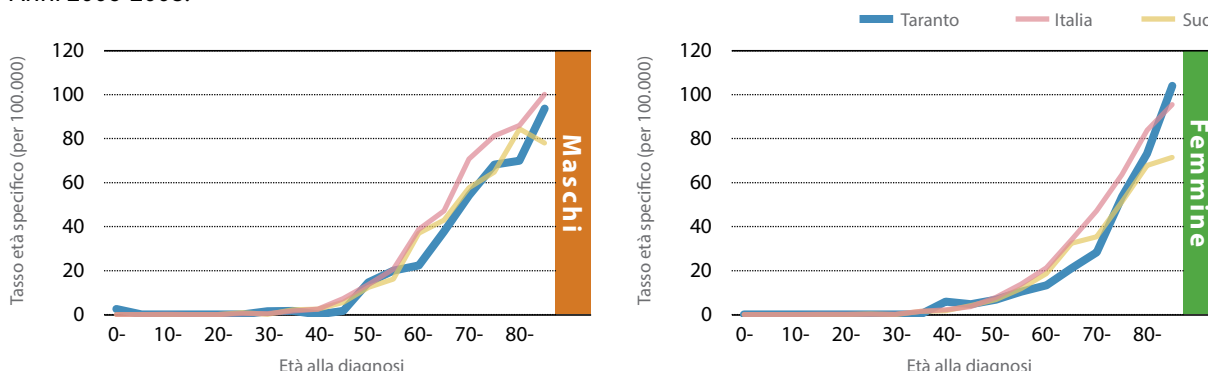
Anni 2006-2008.

	Incidenza			Mortalità		
	M+F	M	F	M+F	M	F
Numero casi	217	109	108	218	102	116
Percentuale sul totale	2,5	2,2	2,7	5,3	4,3	6,8
Tasso grezzo (per 100.000)	12,5	12,9	12	12,5	12,1	12,9
Tasso standardizzato <sup>(1)</sup> (per 100.000)	8,5	10	7	8	9	7,1
Rischio cumulativo 0-74 anni (%)	0,6	0,8	0,5	0,6	0,7	0,4

<sup>(1)</sup> Popolazione standard europea

### Figura 1. Incidenza. Tassi età specifici in provincia di Taranto e confronto con il dato nazionale<sup>(2)</sup>

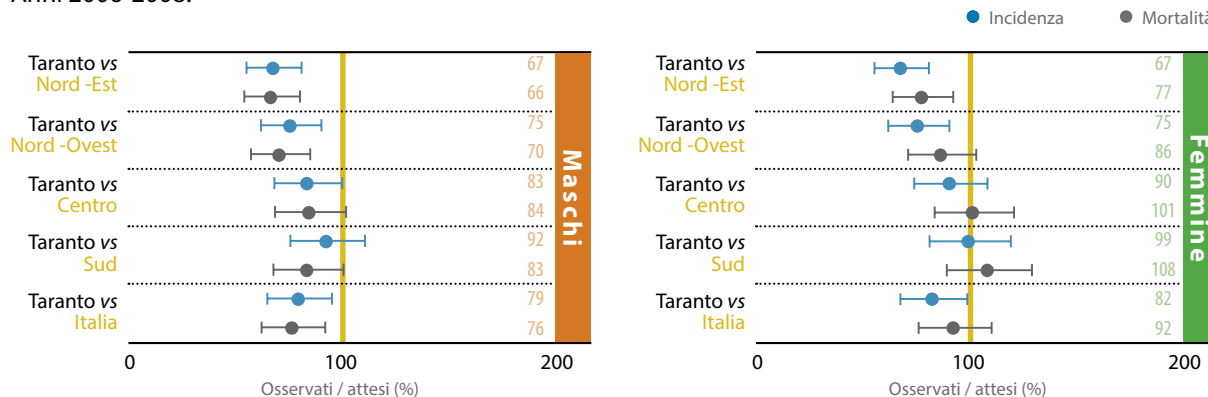
Anni 2006-2008.



<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

### Figura 2. Incidenza e mortalità. Rapporto tra i casi osservati a Taranto rispetto al dato nazionale<sup>(2)</sup>

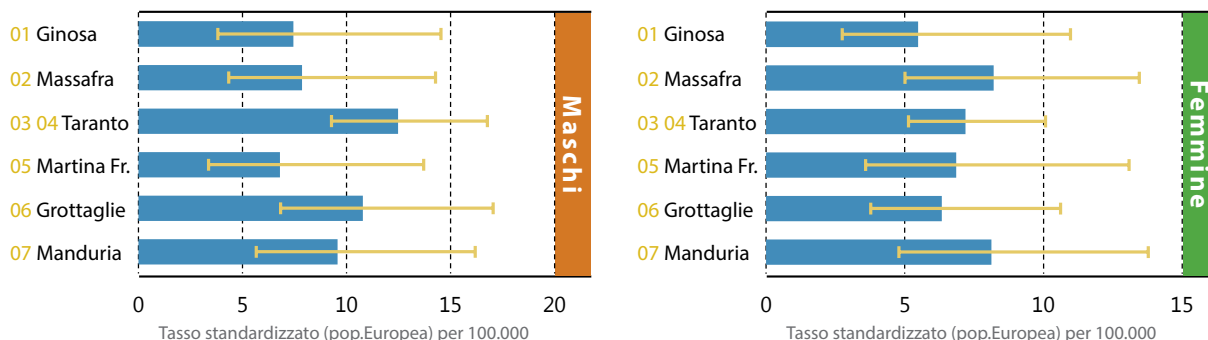
Anni 2006-2008.



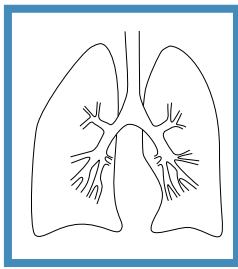
<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

### Figura 3. Incidenza. Confronto tra i tassi standardizzati di incidenza per distretto sanitario<sup>(3)</sup>

Anni 2006-2008.



<sup>(3)</sup> I distretti "03 Taranto/1" e "04 Taranto/2" sono accorpati



Sedi ICD-O-3: C33-34

Morfologie ICD-O-3: escluse  
M9050-9055, M9140, M9590-9989.

**Tabella 1. Incidenza e mortalità. Sintesi dei risultati**

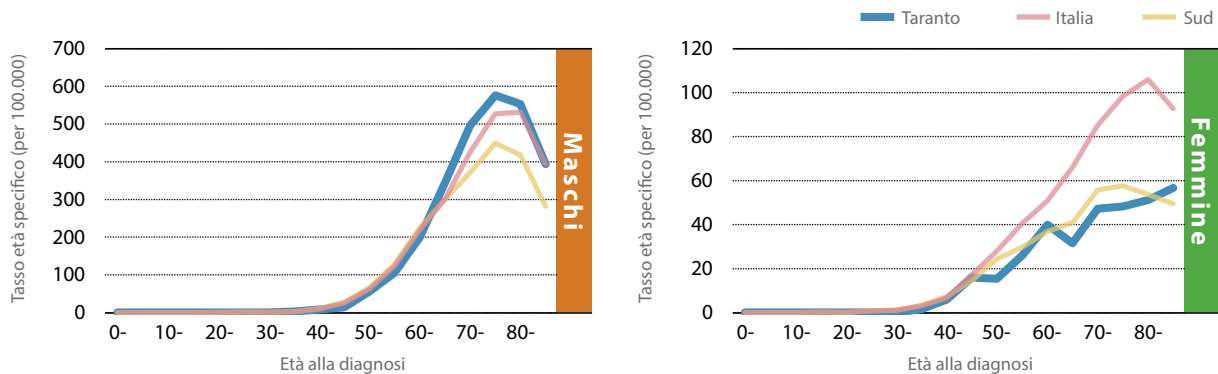
Anni 2006-2008.

	Incidenza			Mortalità		
	M+F	M	F	M+F	M	F
Numero casi	949	810	139	830	703	127
Percentuale sul totale	10,8	16,6	3,5	20,2	29,3	7,4
Tasso grezzo (per 100.000)	54,5	96	15,5	47,7	83,3	14,2
Tasso standardizzato <sup>(1)</sup> (per 100.000)	38	71,5	11	32,2	61,2	9,4
Rischio cumulativo 0-74 anni (%)	3,3	5,9	0,9	2,5	4,6	0,7

<sup>(1)</sup> Popolazione standard europea

**Figura 1. Incidenza. Tassi età specifici in provincia di Taranto e confronto con il dato nazionale<sup>(2)</sup>**

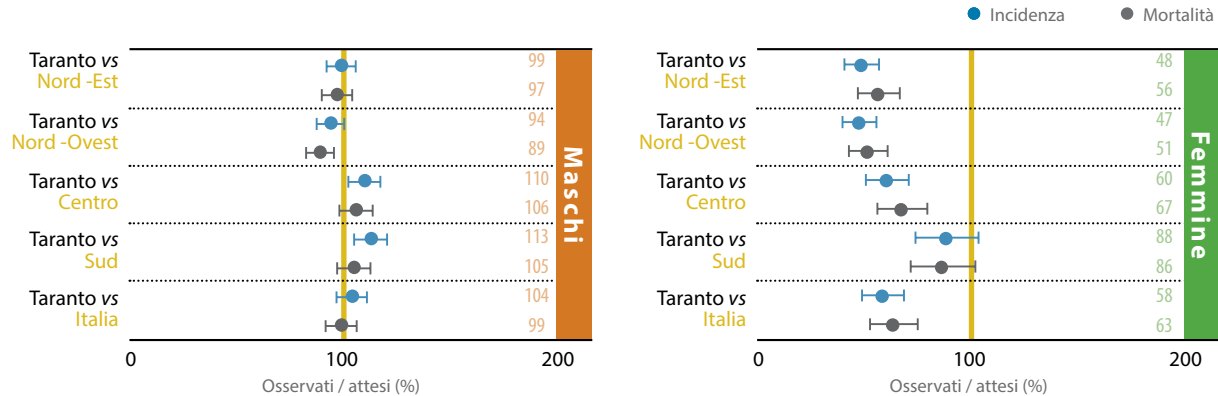
Anni 2006-2008.



<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

**Figura 2. Incidenza e mortalità. Rapporto tra i casi osservati a Taranto rispetto al dato nazionale<sup>(2)</sup>**

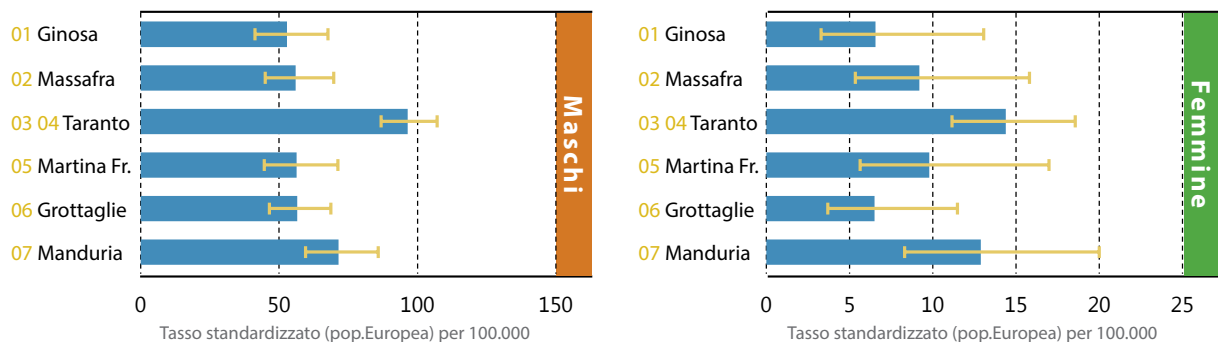
Anni 2006-2008.



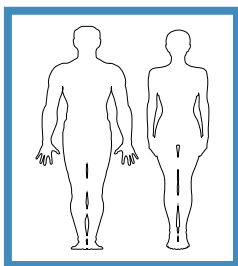
<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

**Figura 3. Incidenza. Confronto tra i tassi standardizzati di incidenza per distretto sanitario<sup>(3)</sup>**

Anni 2006-2008.



<sup>(3)</sup> I distretti "03 Taranto/1" e "04 Taranto/2" sono accorpati



Sedi ICD-O-3: C44

Morfologie ICD-O-3: M8720-8790

### Tabella 1. Incidenza e mortalità. Sintesi dei risultati

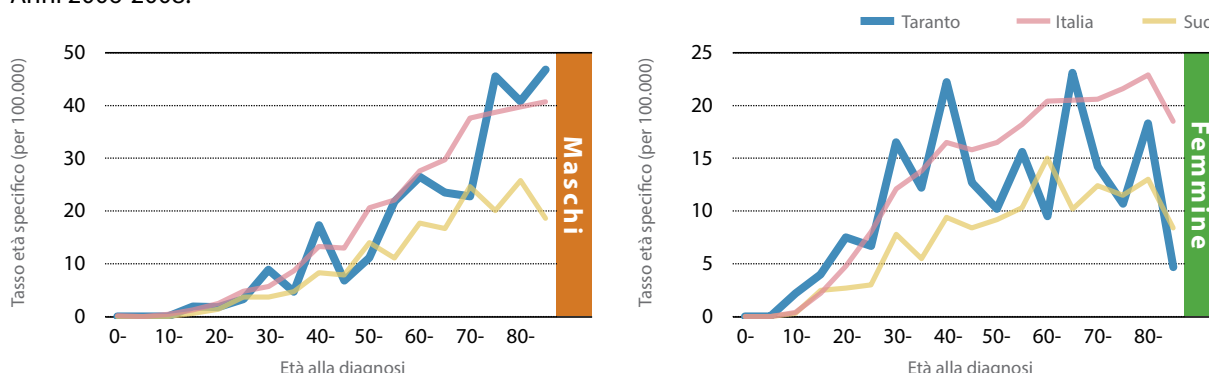
Anni 2006-2008.

	Incidenza			Mortalità		
	M+F	M	F	M+F	M	F
Numero casi	201	101	100	47	31	16
Percentuale sul totale	2,3	2,1	2,5	1,1	1,3	0,9
Tasso grezzo (per 100.000)	11,5	12	11,1	2,7	3,7	1,8
Tasso standardizzato <sup>(1)</sup> (per 100.000)	9,7	9,9	9,8	2	2,9	1,4
Rischio cumulativo 0-74 anni (%)	0,8	0,7	0,8	0,2	0,2	0,1

<sup>(1)</sup> Popolazione standard europea

### Figura 1. Incidenza. Tassi età specifici in provincia di Taranto e confronto con il dato nazionale<sup>(2)</sup>

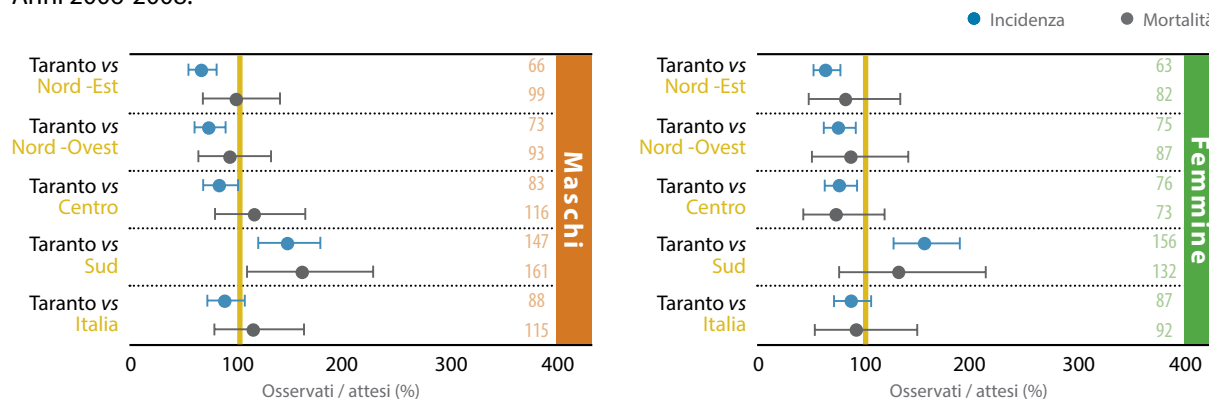
Anni 2006-2008.



<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

### Figura 2. Incidenza e mortalità. Rapporto tra i casi osservati a Taranto rispetto al dato nazionale<sup>(2)</sup>

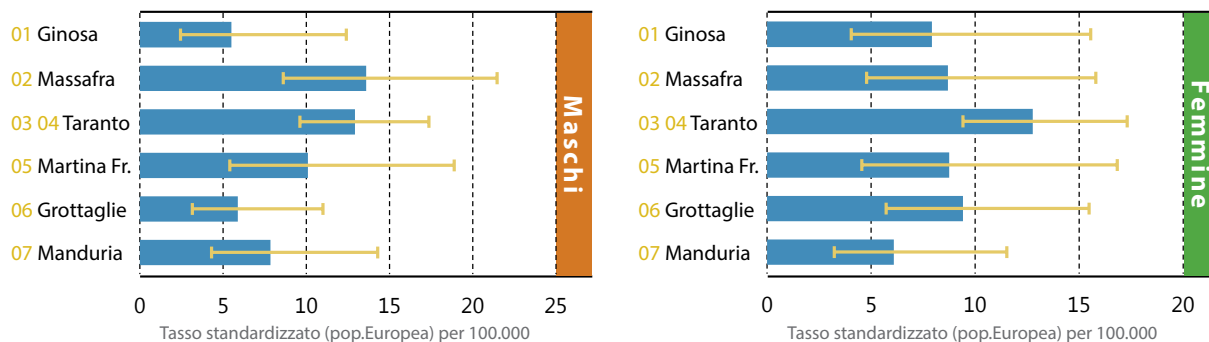
Anni 2006-2008.



<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

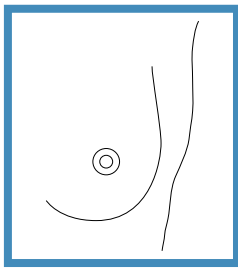
### Figura 3. Incidenza. Confronto tra i tassi standardizzati di incidenza per distretto sanitario<sup>(3)</sup>

Anni 2006-2008.



<sup>(3)</sup> I distretti "03 Taranto/1" e "04 Taranto/2" sono accorpati





Sedi ICD-O-3: C50

Morfologie ICD-O-3: escluse  
M9050-9055, M9140, M9590-9989.

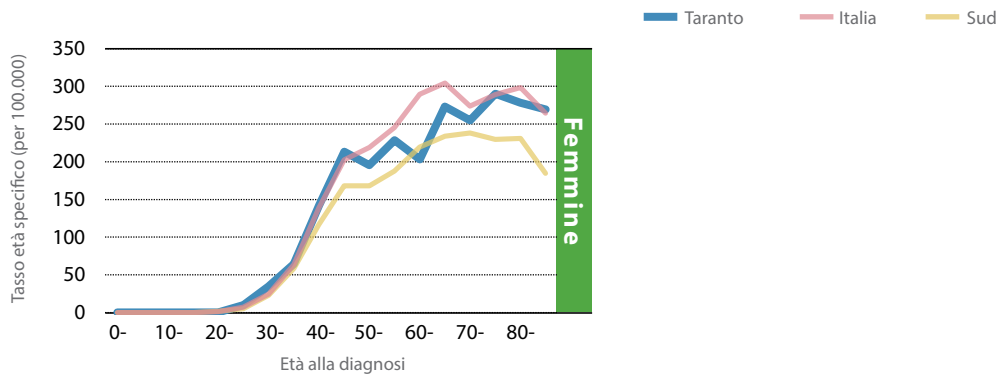
**Tabella 1. Incidenza e mortalità. Sintesi dei risultati**  
Anni 2006-2008.

Numero casi  
Percentuale sul totale  
Tasso grezzo (per 100.000)  
Tasso standardizzato<sup>(1)</sup> (per 100.000)  
Rischio cumulativo 0-74 anni (%)

Incidenza			Mortalità		
M+F	M	F	M+F	M	F
		1.134			297
		28,7			17,3
		126,4			33,1
		99,9			22,6
		7,8			1,7

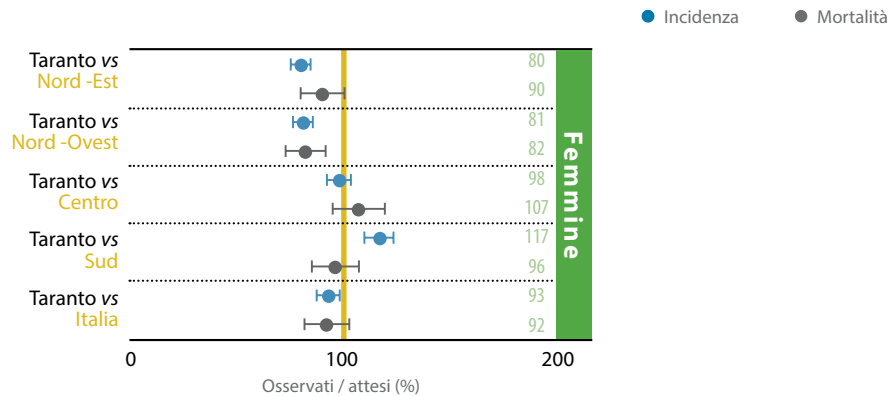
<sup>(1)</sup> Popolazione standard europea

**Figura 1. Incidenza. Tassi età specifici in provincia di Taranto e confronto con il dato nazionale<sup>(2)</sup>**  
Anni 2006-2008.



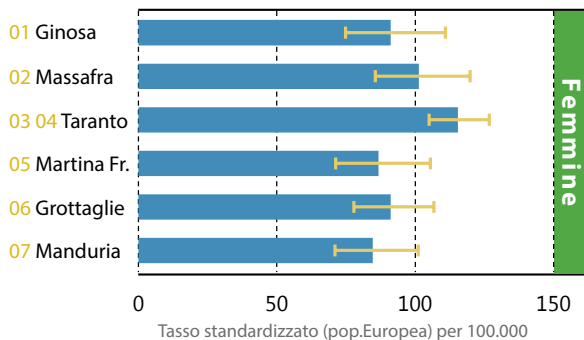
<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

**Figura 2. Incidenza e mortalità. Rapporto tra i casi osservati a Taranto rispetto al dato nazionale<sup>(2)</sup>**  
Anni 2006-2008.

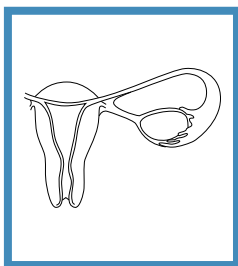


<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

**Figura 3. Incidenza. Confronto tra i tassi standardizzati di incidenza per distretto sanitario<sup>(3)</sup>**  
Anni 2006-2008.



<sup>(3)</sup> I distretti "03 Taranto/1" e "04 Taranto/2" sono accorpati



Sedi ICD-O-3: C53

Morfologie ICD-O-3: escluse  
M9050-9055, M9140, M9590-9989.

### Tabella 1. Incidenza e mortalità. Sintesi dei risultati

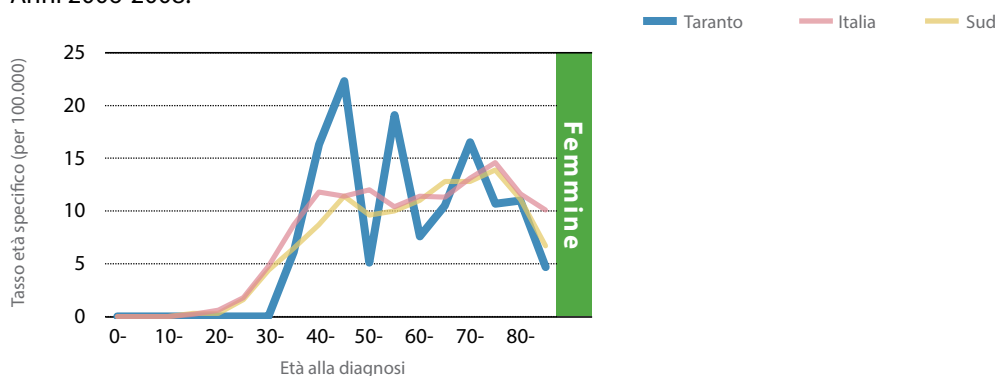
Anni 2006-2008.

	Incidenza			Mortalità		
	M+F	M	F	M+F	M	F
Numero casi			67			8
Percentuale sul totale			1,7			0,5
Tasso grezzo (per 100.000)			7,5			0,9
Tasso standardizzato <sup>(1)</sup> (per 100.000)			6,3			0,6
Rischio cumulativo 0-74 anni (%)			0,5			<0,1

<sup>(1)</sup> Popolazione standard europea

### Figura 1. Incidenza. Tassi età specifici in provincia di Taranto e confronto con il dato nazionale<sup>(2)</sup>

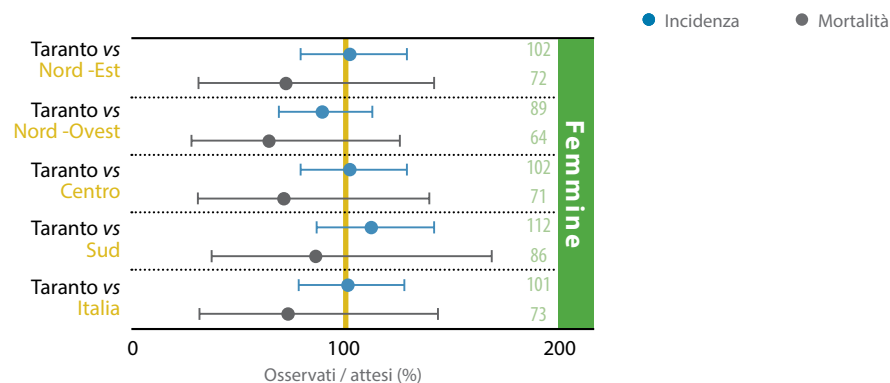
Anni 2006-2008.



<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

### Figura 2. Incidenza e mortalità. Rapporto tra i casi osservati a Taranto rispetto al dato nazionale<sup>(2)</sup>

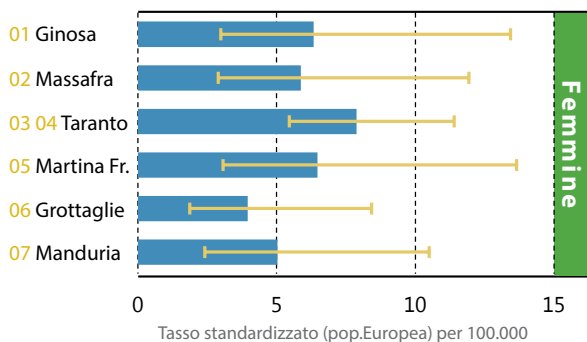
Anni 2006-2008.



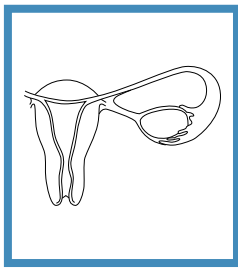
<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

### Figura 3. Incidenza. Confronto tra i tassi standardizzati di incidenza per distretto sanitario<sup>(3)</sup>

Anni 2006-2008.



<sup>(3)</sup> I distretti "03 Taranto/1" e "04 Taranto/2" sono accorpati



Sedi ICD-O-3: C54

Morfologie ICD-O-3: escluse  
M9050-9055, M9140, M9590-9989.

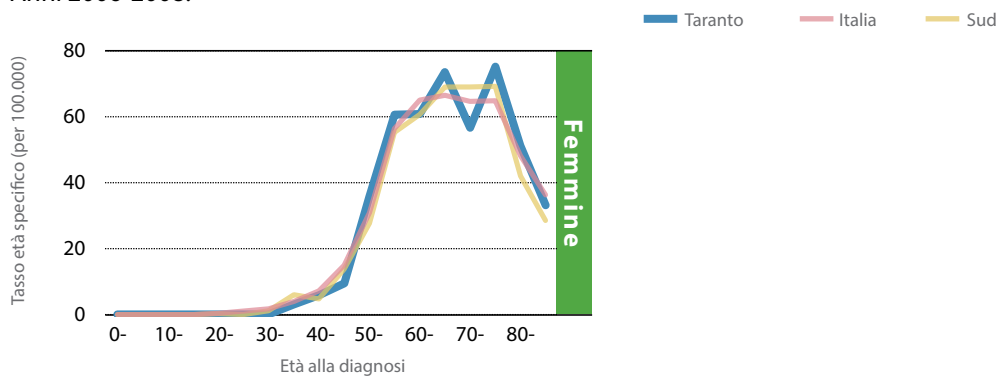
**Tabella 1. Incidenza e mortalità. Sintesi dei risultati**  
Anni 2006-2008.

Numero casi  
Percentuale sul totale  
Tasso grezzo (per 100.000)  
Tasso standardizzato<sup>(1)</sup> (per 100.000)  
Rischio cumulativo 0-74 anni (%)

Incidenza			Mortalità		
M+F	M	F	M+F	M	F
		208			21
		5,3			1,2
		23,2			2,3
		17,5			1,5
		1,5			0,1

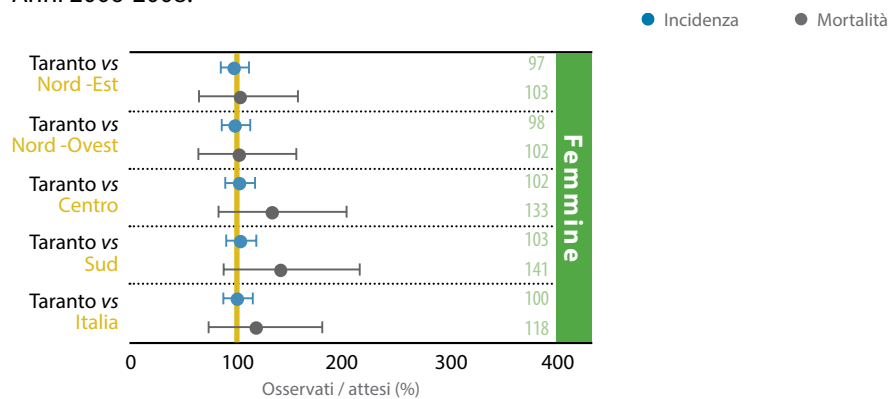
<sup>(1)</sup>Popolazione standard europea

**Figura 1. Incidenza. Tassi età specifici in provincia di Taranto e confronto con il dato nazionale<sup>(2)</sup>**  
Anni 2006-2008.



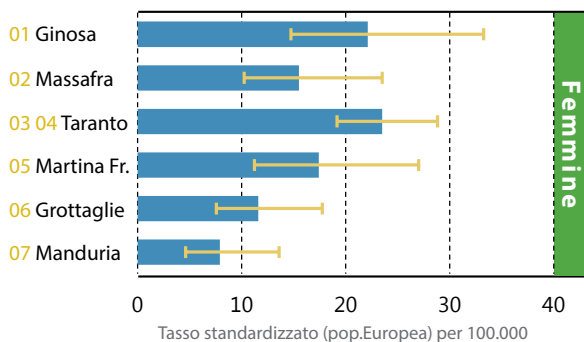
<sup>(2)</sup>Dati AIRTUM 2005-2007

**Figura 2. Incidenza e mortalità. Rapporto tra i casi osservati a Taranto rispetto al dato nazionale<sup>(2)</sup>**  
Anni 2006-2008.

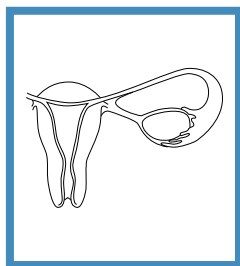


<sup>(2)</sup>Dati AIRTUM 2005-2007

**Figura 3. Incidenza. Confronto tra i tassi standardizzati di incidenza per distretto sanitario<sup>(3)</sup>**  
Anni 2006-2008.



<sup>(3)</sup>I distretti "03 Taranto/1" e "04 Taranto/2" sono accorpati



Sedi ICD-O-3: C56

Morfologie ICD-O-3: escluse  
M9050-9055, M9140, M9590-9989.

### Tabella 1. Incidenza e mortalità. Sintesi dei risultati

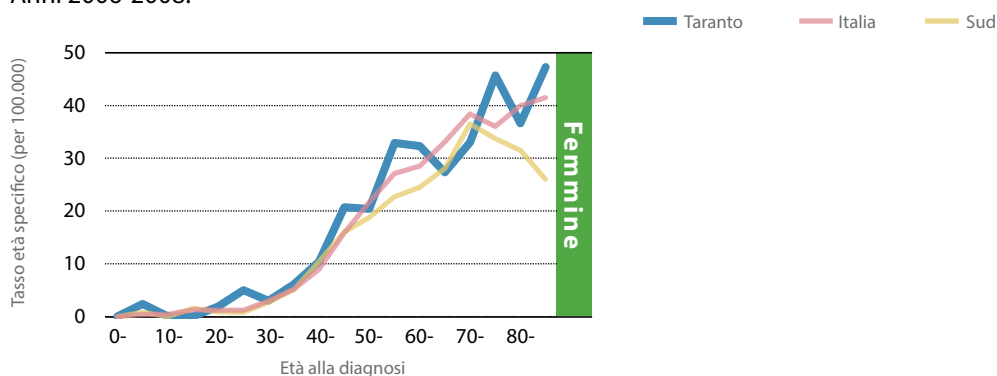
Anni 2006-2008.

	Incidenza			Mortalità		
	M+F	M	F	M+F	M	F
Numero casi			143			83
Percentuale sul totale			3,6			4,8
Tasso grezzo (per 100.000)			15,9			9,3
Tasso standardizzato <sup>(1)</sup> (per 100.000)			12,3			6,5
Rischio cumulativo 0-74 anni (%)			1			0,5

<sup>(1)</sup> Popolazione standard europea

### Figura 1. Incidenza. Tassi età specifici in provincia di Taranto e confronto con il dato nazionale<sup>(2)</sup>

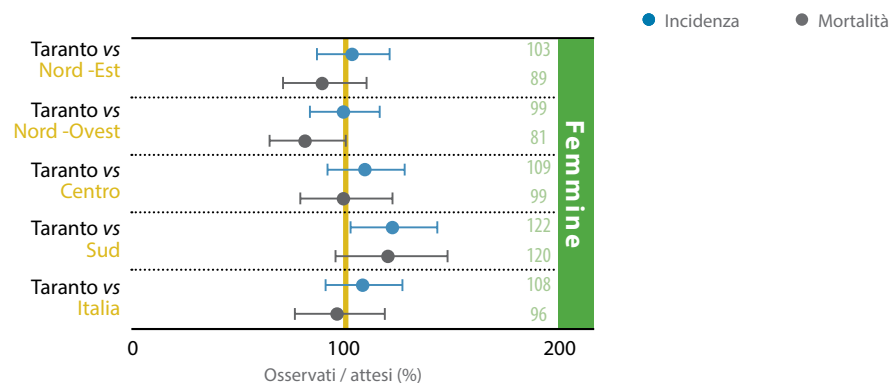
Anni 2006-2008.



<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

### Figura 2. Incidenza e mortalità. Rapporto tra i casi osservati a Taranto rispetto al dato nazionale<sup>(2)</sup>

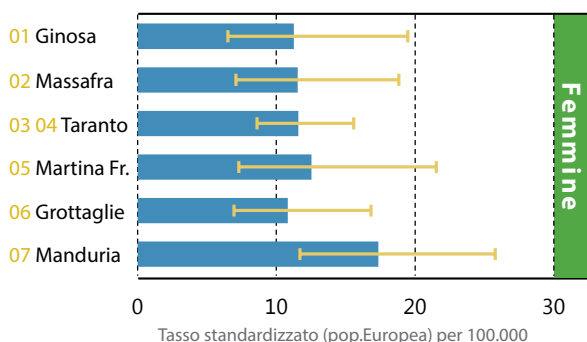
Anni 2006-2008.



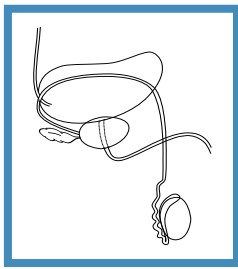
<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

### Figura 3. Incidenza. Confronto tra i tassi standardizzati di incidenza per distretto sanitario<sup>(3)</sup>

Anni 2006-2008.



<sup>(3)</sup> I distretti "03 Taranto/1" e "04 Taranto/2" sono accorpati



Sedi ICD-O-3: C61

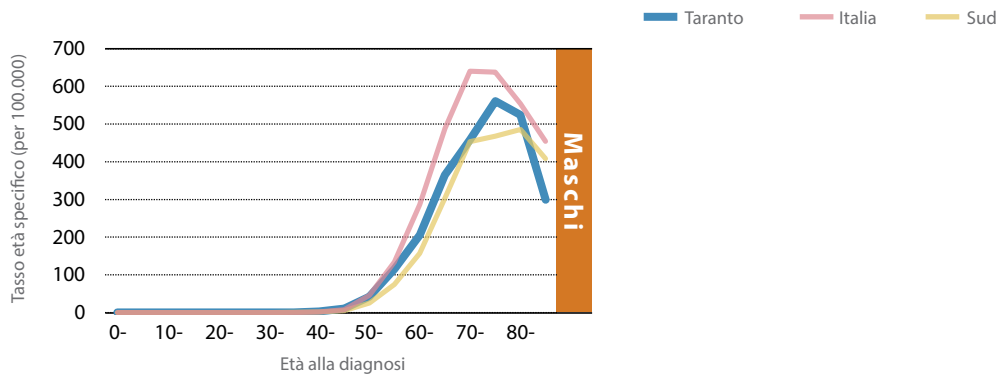
Morfologie ICD-O-3: escluse  
M9050-9055, M9140, M9590-9989.

**Tabella 1. Incidenza e mortalità. Sintesi dei risultati**  
Anni 2006-2008.

	Incidenza			Mortalità		
	M+F	M	F	M+F	M	F
Numero casi		782			197	
Percentuale sul totale		16,1			8,2	
Tasso grezzo (per 100.000)		92,6			23,3	
Tasso standardizzato <sup>(1)</sup> (per 100.000)		69			16	
Rischio cumulativo 0-74 anni (%)		5,8			0,5	

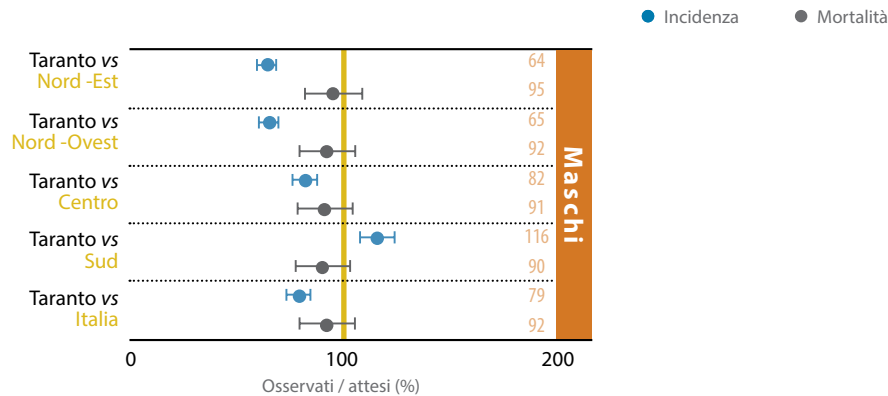
<sup>(1)</sup> Popolazione standard europea

**Figura 1. Incidenza. Tassi età specifici in provincia di Taranto e confronto con il dato nazionale<sup>(2)</sup>**  
Anni 2006-2008.



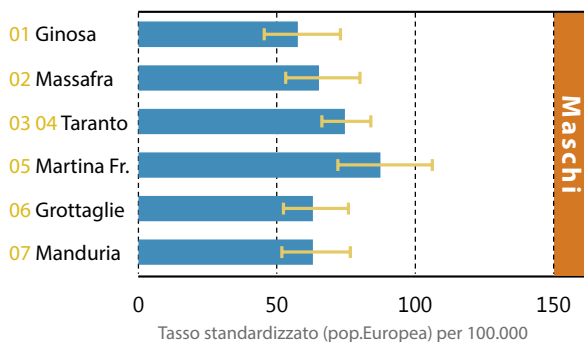
<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

**Figura 2. Incidenza e mortalità. Rapporto tra i casi osservati a Taranto rispetto al dato nazionale<sup>(2)</sup>**  
Anni 2006-2008.

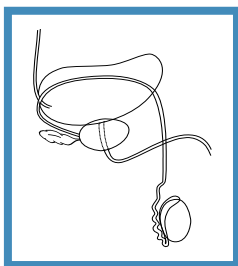


<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

**Figura 3. Incidenza. Confronto tra i tassi standardizzati di incidenza per distretto sanitario<sup>(3)</sup>**  
Anni 2006-2008.



<sup>(3)</sup> I distretti "03 Taranto/1" e "04 Taranto/2" sono accorpati



Sedi ICD-O-3: C62

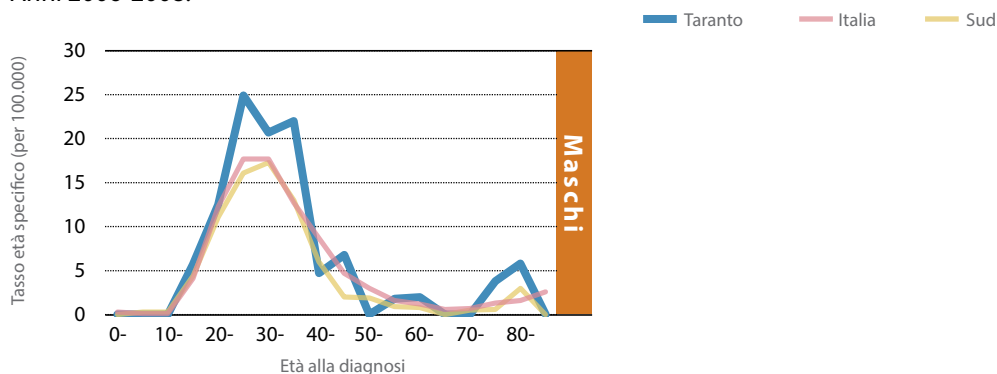
Morfologie ICD-O-3: escluse  
M9050-9055, M9140, M9590-9989.

**Tabella 1. Incidenza e mortalità. Sintesi dei risultati**  
Anni 2006-2008.

	Incidenza			Mortalità		
	M+F	M	F	M+F	M	F
Numero casi		64			3	
Percentuale sul totale		1,3			0,1	
Tasso grezzo (per 100.000)		7,6			0,4	
Tasso standardizzato <sup>(1)</sup> (per 100.000)		7,2			0,2	
Rischio cumulativo 0-74 anni (%)		0,5			<0,1	

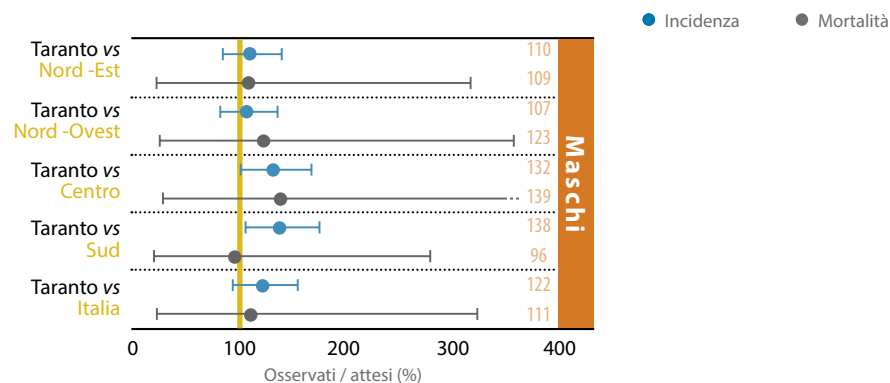
<sup>(1)</sup> Popolazione standard europea

**Figura 1. Incidenza. Tassi età specifici in provincia di Taranto e confronto con il dato nazionale<sup>(2)</sup>**  
Anni 2006-2008.



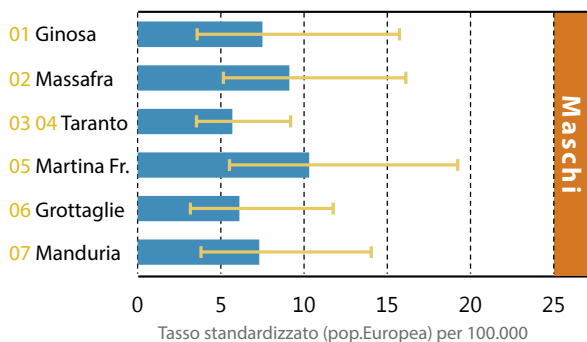
<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

**Figura 2. Incidenza e mortalità. Rapporto tra i casi osservati a Taranto rispetto al dato nazionale<sup>(2)</sup>**  
Anni 2006-2008.

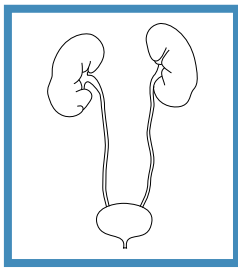


<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

**Figura 3. Incidenza. Confronto tra i tassi standardizzati di incidenza per distretto sanitario<sup>(3)</sup>**  
Anni 2006-2008.



<sup>(3)</sup> I distretti "03 Taranto/1" e "04 Taranto/2" sono accorpati



Sedi ICD-O-3: C64  
(Figure 1 e 2: C64, C65-66, C68)

Morfologie ICD-O-3: escluse  
M9050-9055, M9140, M9590-9989.

**Tabella 1. Incidenza e mortalità. Sintesi dei risultati**

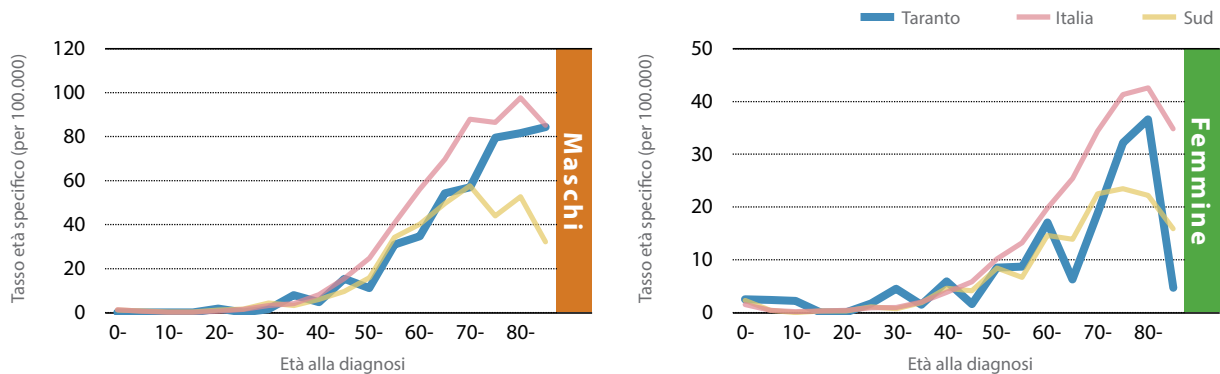
Anni 2006-2008.

	Incidenza			Mortalità		
	M+F	M	F	M+F	M	F
Numero casi	177	121	56	56	40	16
Percentuale sul totale	2	2,5	1,4	1,4	1,7	0,9
Tasso grezzo (per 100.000)	10,2	14,3	6,2	3,2	4,7	1,8
Tasso standardizzato <sup>(1)</sup> (per 100.000)	7,8	11,5	4,7	2,1	3,5	1
Rischio cumulativo 0-74 anni (%)	0,6	0,9	0,3	0,2	0,3	0,1

<sup>(1)</sup> Popolazione standard europea

**Figura 1. Incidenza. Tassi età specifici in provincia di Taranto e confronto con il dato nazionale<sup>(2)</sup>**

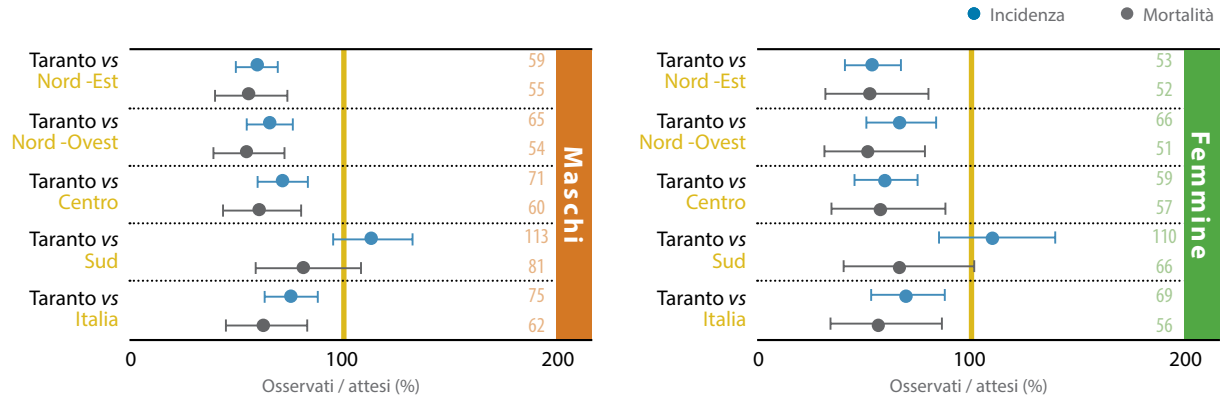
Anni 2006-2008.



<sup>(2)</sup> Dati ARTUM 2005-2007. NB: per i confronti sono inclusi i tumori di altre vie urinarie, esclusa la vescica

**Figura 2. Incidenza e mortalità. Rapporto tra i casi osservati a Taranto rispetto al dato nazionale<sup>(2)</sup>**

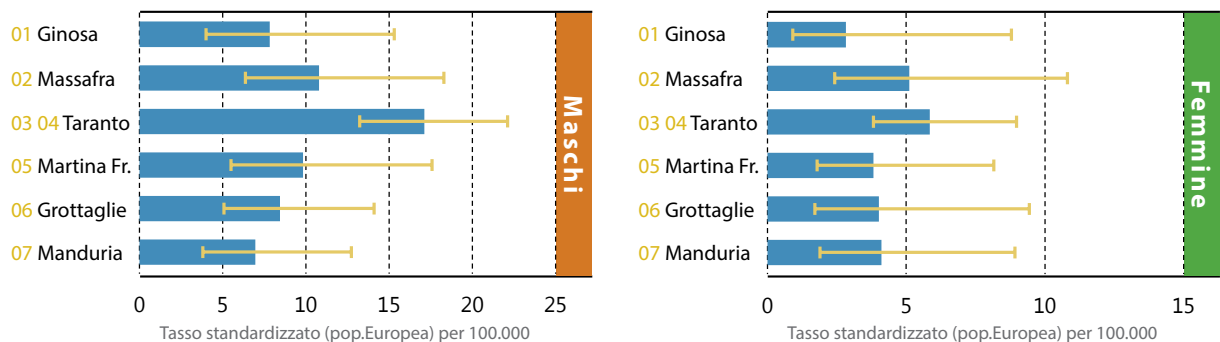
Anni 2006-2008.



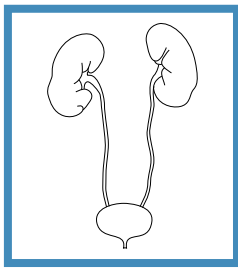
<sup>(2)</sup> Dati ARTUM 2005-2007. NB: per i confronti sono inclusi i tumori di altre vie urinarie, esclusa la vescica

**Figura 3. Incidenza. Confronto tra i tassi standardizzati di incidenza per distretto sanitario<sup>(3)</sup>**

Anni 2006-2008.



<sup>(3)</sup> I distretti "03 Taranto/1" e "04 Taranto/2" sono accorpati



Sedi ICD-O-3: C67

Morfologie ICD-O-3: escluse  
M9050-9055, M9140, M9590-9989.  
Nota: sono inclusi anche i tumori a  
comportamento incerto e in situ

### Tabella 1. Incidenza e mortalità. Sintesi dei risultati

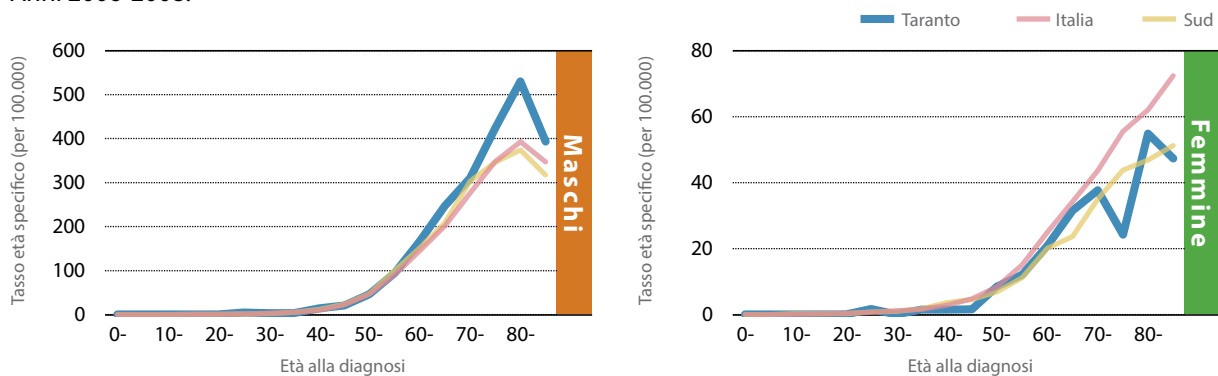
Anni 2006-2008.

	Incidenza			Mortalità		
	M+F	M	F	M+F	M	F
Numero casi	738	646	92	189	160	29
Percentuale sul totale	8,4	13,3	2,3	4,6	6,7	1,7
Tasso grezzo (per 100.000)	42,4	76,5	10,3	10,9	19	3,2
Tasso standardizzato <sup>(1)</sup> (per 100.000)	29,3	57,4	6,7	6,3	12,6	1,8
Rischio cumulativo 0-74 anni (%)	2,4	4,5	0,6	0,3	0,7	0,1

<sup>(1)</sup> Popolazione standard europea

### Figura 1. Incidenza. Tassi età specifici in provincia di Taranto e confronto con il dato nazionale<sup>(2)</sup>

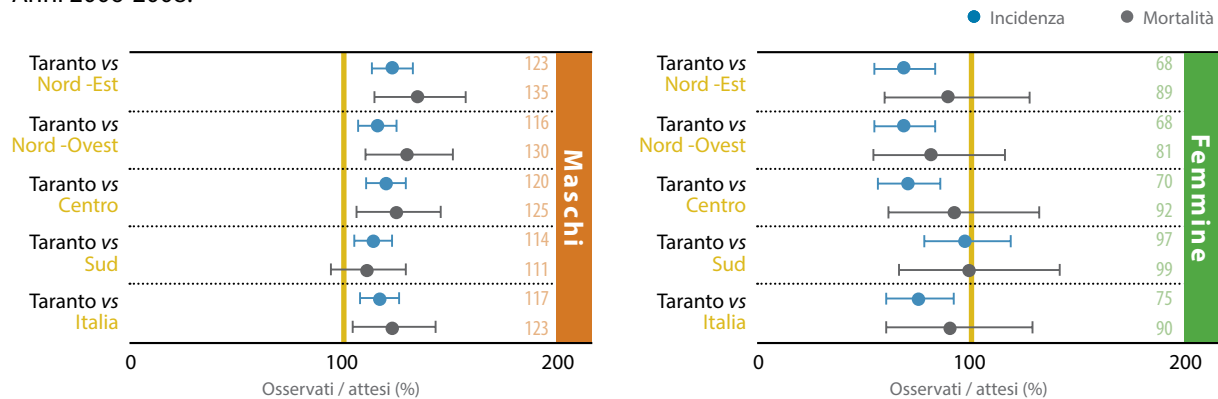
Anni 2006-2008.



<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

### Figura 2. Incidenza e mortalità. Rapporto tra i casi osservati a Taranto rispetto al dato nazionale<sup>(2)</sup>

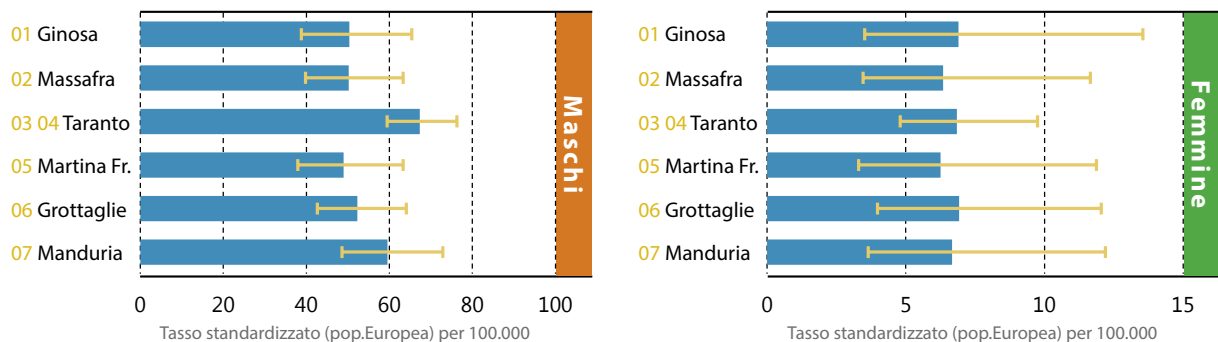
Anni 2006-2008.



<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

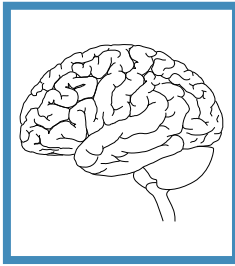
### Figura 3. Incidenza. Confronto tra i tassi standardizzati di incidenza per distretto sanitario<sup>(3)</sup>

Anni 2006-2008.



<sup>(3)</sup> I distretti "03 Taranto/1" e "04 Taranto/2" sono accorpati





**Tabella 1. Incidenza e mortalità. Sintesi dei risultati**  
Anni 2006-2008.

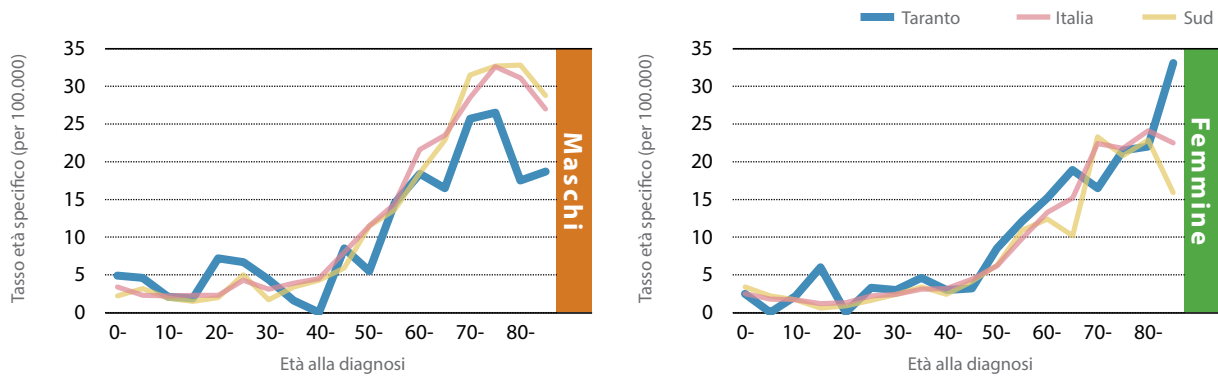
	Incidenza			Mortalità		
	M+F	M	F	M+F	M	F
Numero casi	144	71	73	81	36	45
Percentuale sul totale	1,6	1,5	1,9	2	1,5	2,6
Tasso grezzo (per 100.000)	8,3	8,4	8,1	4,7	4,3	5
Tasso standardizzato <sup>(1)</sup> (per 100.000)	6,9	7,5	6,3	3,4	3,5	3,2
Rischio cumulativo 0-74 anni (%)	0,6	0,6	0,5	0,3	0,3	0,3

Sedi ICD-O-3: C70-72

Morfologie ICD-O-3: escluse M9050-9055, M9140, M9590-9989.  
Nota. Sono inclusi solo i tumori a comportamento maligno.

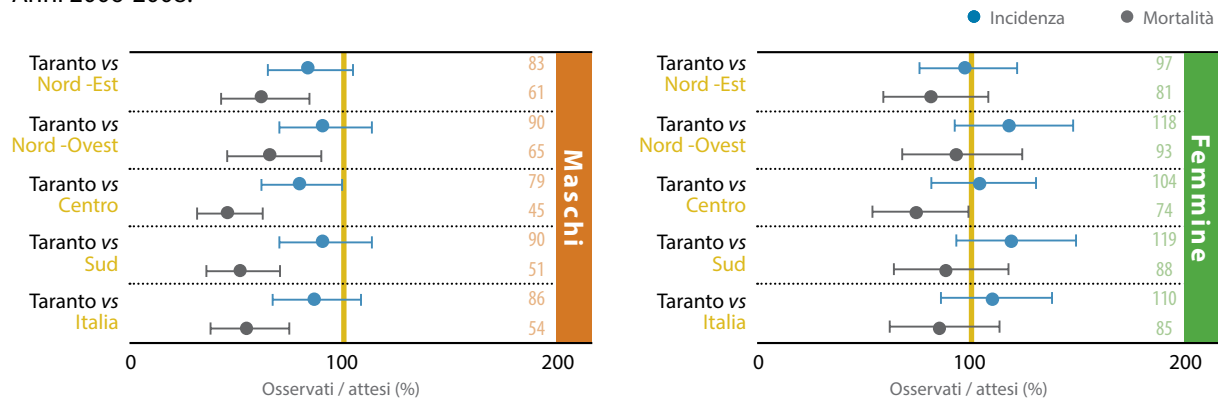
<sup>(1)</sup>Popolazione standard europea

**Figura 1. Incidenza. Tassi età specifici in provincia di Taranto e confronto con il dato nazionale<sup>(2)</sup>**  
Anni 2006-2008.



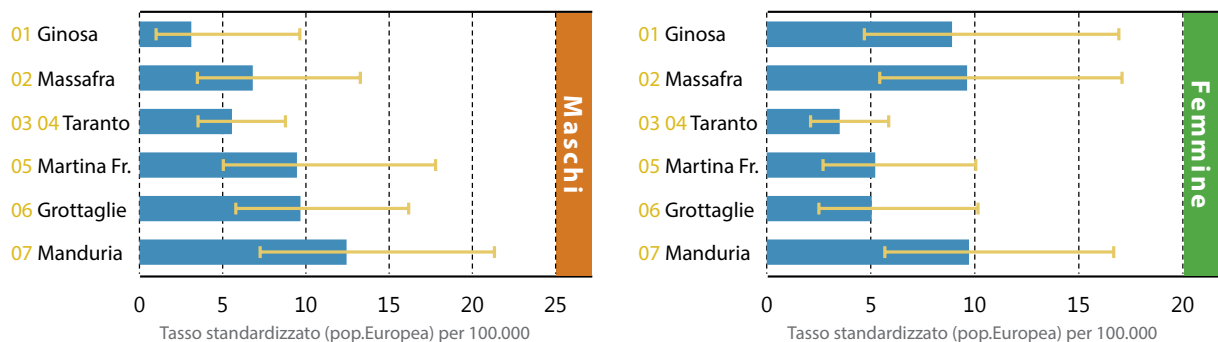
<sup>(2)</sup>Dati AIRTUM 2005-2007

**Figura 2. Incidenza e mortalità. Rapporto tra i casi osservati a Taranto rispetto al dato nazionale<sup>(2)</sup>**  
Anni 2006-2008.

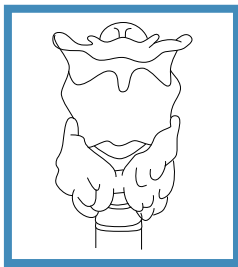


<sup>(2)</sup>Dati AIRTUM 2005-2007

**Figura 3. Incidenza. Confronto tra i tassi standardizzati di incidenza per distretto sanitario<sup>(3)</sup>**  
Anni 2006-2008.



<sup>(3)</sup>I distretti "03 Taranto/1" e "04 Taranto/2" sono accorpati



Sedi ICD-O-3: C73

Morfologie ICD-O-3: escluse  
M9050-9055, M9140, M9590-9989.

### Tabella 1. Incidenza e mortalità. Sintesi dei risultati

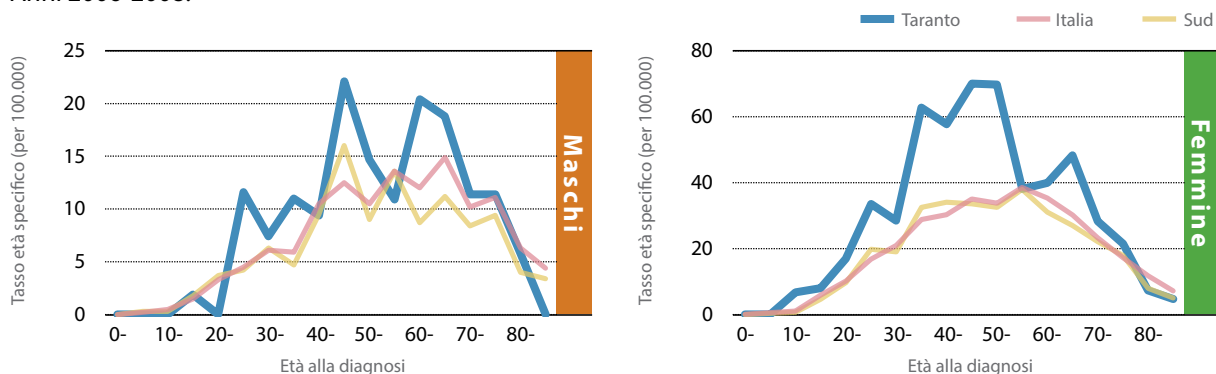
Anni 2006-2008.

	Incidenza			Mortalità		
	M+F	M	F	M+F	M	F
Numero casi	388	79	309	14	5	9
Percentuale sul totale	4,4	1,6	7,8	0,3	0,2	0,5
Tasso grezzo (per 100.000)	22,3	9,4	34,4	0,8	0,6	1
Tasso standardizzato <sup>(1)</sup> (per 100.000)	20,7	8,5	32,4	0,5	0,5	0,6
Rischio cumulativo 0-74 anni (%)	1,6	0,7	2,5	<0,1	<0,1	<0,1

<sup>(1)</sup> Popolazione standard europea

### Figura 1. Incidenza. Tassi età specifici in provincia di Taranto e confronto con il dato nazionale<sup>(2)</sup>

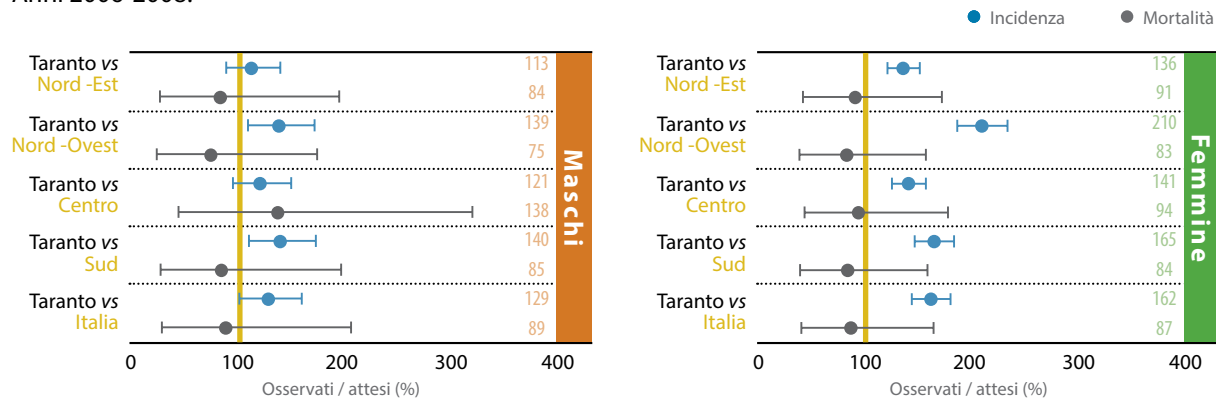
Anni 2006-2008.



<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

### Figura 2. Incidenza e mortalità. Rapporto tra i casi osservati a Taranto rispetto al dato nazionale<sup>(2)</sup>

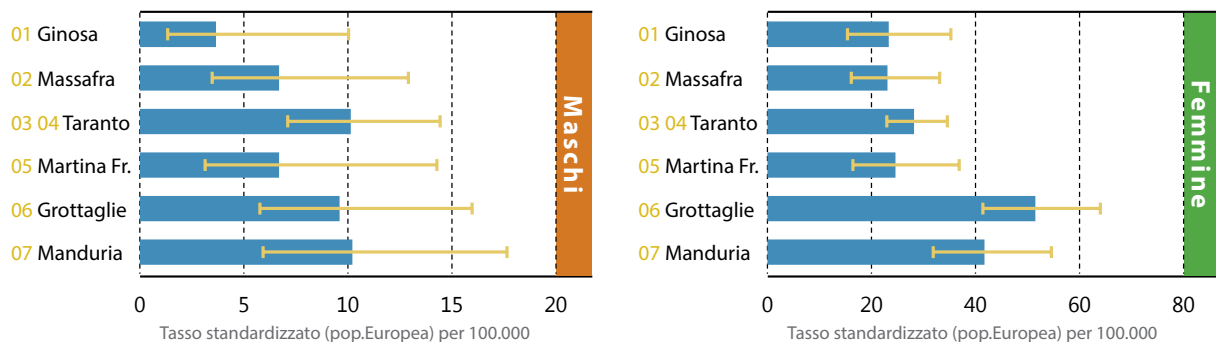
Anni 2006-2008.



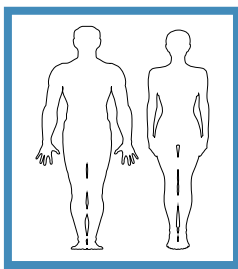
<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

### Figura 3. Incidenza. Confronto tra i tassi standardizzati di incidenza per distretto sanitario<sup>(3)</sup>

Anni 2006-2008.



<sup>(3)</sup> I distretti "03 Taranto/1" e "04 Taranto/2" sono accorpati



Sedi ICD-O-3: Tutte

Morfologie ICD-O-3: M9650-9667

**Tabella 1. Incidenza e mortalità. Sintesi dei risultati**

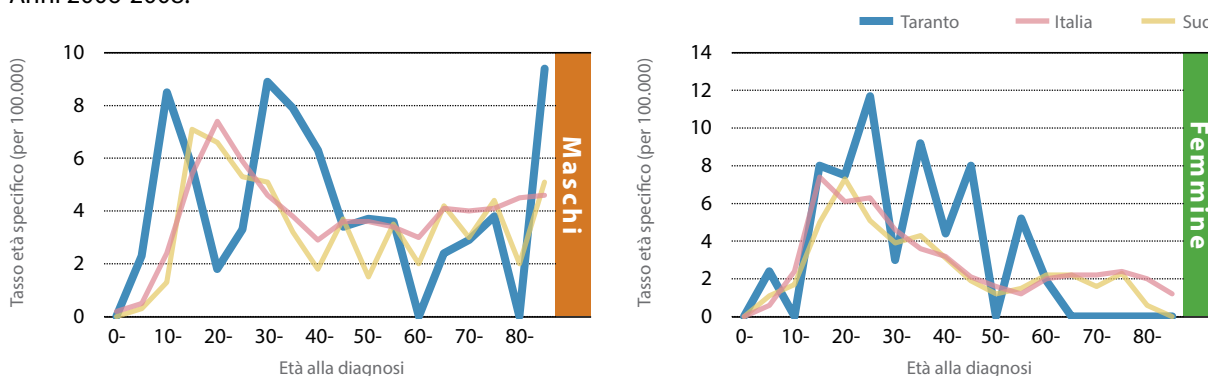
Anni 2006-2008.

	Incidenza			Mortalità		
	M+F	M	F	M+F	M	F
Numero casi	72	36	36	9	4	5
Percentuale sul totale	0,8	0,7	0,9	0,2	0,2	0,3
Tasso grezzo (per 100.000)	4,1	4,3	4	0,5	0,5	0,6
Tasso standardizzato <sup>(1)</sup> (per 100.000)	4,2	4,2	4,2	0,4	0,4	0,5
Rischio cumulativo 0-74 anni (%)	0,3	0,3	0,3	<0,1	<0,1	<0,1

<sup>(1)</sup> Popolazione standard europea

**Figura 1. Incidenza. Tassi età specifici in provincia di Taranto e confronto con il dato nazionale<sup>(2)</sup>**

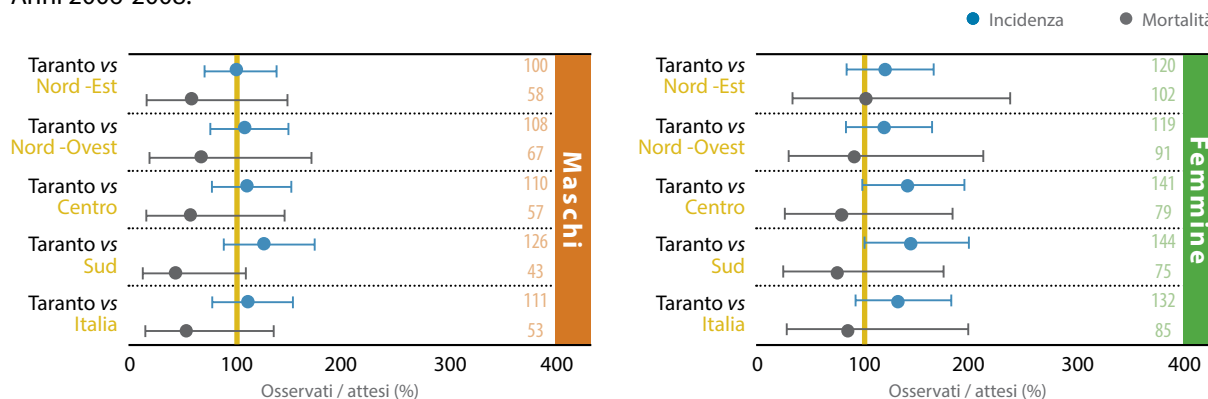
Anni 2006-2008.



<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

**Figura 2. Incidenza e mortalità. Rapporto tra i casi osservati a Taranto rispetto al dato nazionale<sup>(2)</sup>**

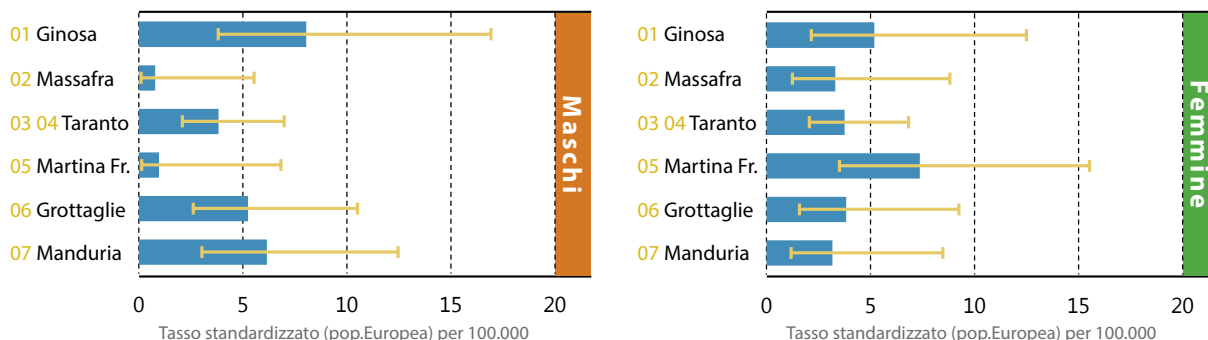
Anni 2006-2008.



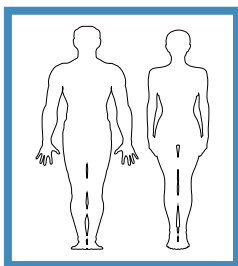
<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

**Figura 3. Incidenza. Confronto tra i tassi standardizzati di incidenza per distretto sanitario<sup>(3)</sup>**

Anni 2006-2008.



<sup>(3)</sup> I distretti "03 Taranto/1" e "04 Taranto/2" sono accorpati



Sedi ICD-O-3: tutte

Morfologie ICD-O-3: M9590-9596, M9670-9729, M9760-9764, M9940, M9948. Inoltre, escluse le sedi C42.0, C42.1 e C42.4: M9823, M9827

### Tabella 1. Incidenza e mortalità. Sintesi dei risultati

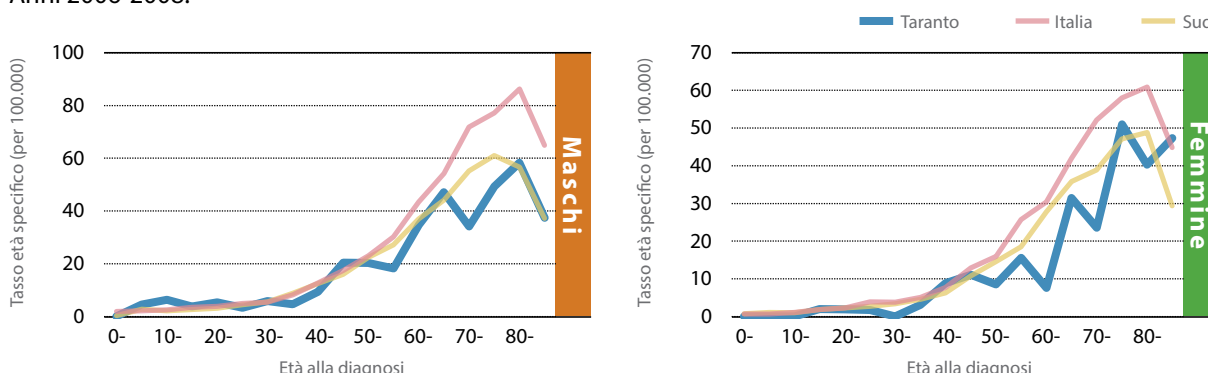
Anni 2006-2008.

	Incidenza			Mortalità		
	M+F	M	F	M+F	M	F
Numero casi	235	134	101	96	50	46
Percentuale sul totale	2,7	2,8	2,6	2,3	2,1	2,7
Tasso grezzo (per 100.000)	13,5	15,9	11,3	5,5	5,9	5,1
Tasso standardizzato <sup>(1)</sup> (per 100.000)	10,6	13,6	7,8	3,7	4,7	2,8
Rischio cumulativo 0-74 anni (%)	0,8	1,1	0,6	0,2	0,3	0,2

<sup>(1)</sup> Popolazione standard europea

### Figura 1. Incidenza. Tassi età specifici in provincia di Taranto e confronto con il dato nazionale<sup>(2)</sup>

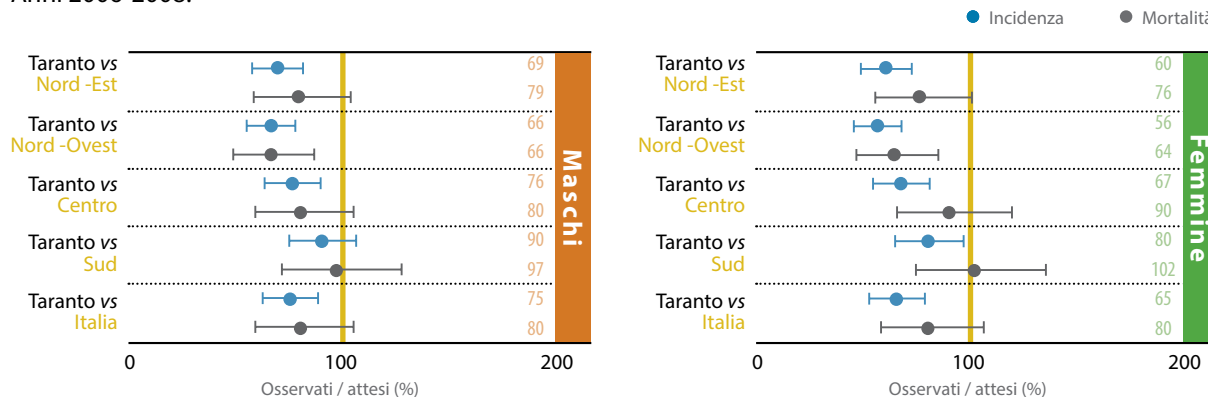
Anni 2006-2008.



<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

### Figura 2. Incidenza e mortalità. Rapporto tra i casi osservati a Taranto rispetto al dato nazionale<sup>(2)</sup>

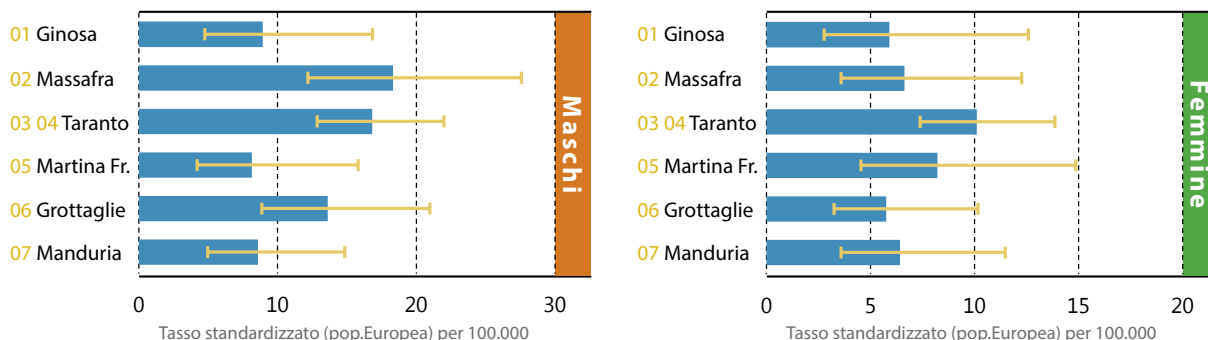
Anni 2006-2008.



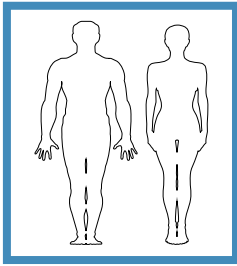
<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

### Figura 3. Incidenza. Confronto tra i tassi standardizzati di incidenza per distretto sanitario<sup>(3)</sup>

Anni 2006-2008.



<sup>(3)</sup> I distretti "03 Taranto/1" e "04 Taranto/2" sono accorpati



Sedi ICD-O-3: tutte  
Morfologie ICD-O-3: M9731-9734

**Tabella 1. Incidenza e mortalità. Sintesi dei risultati**

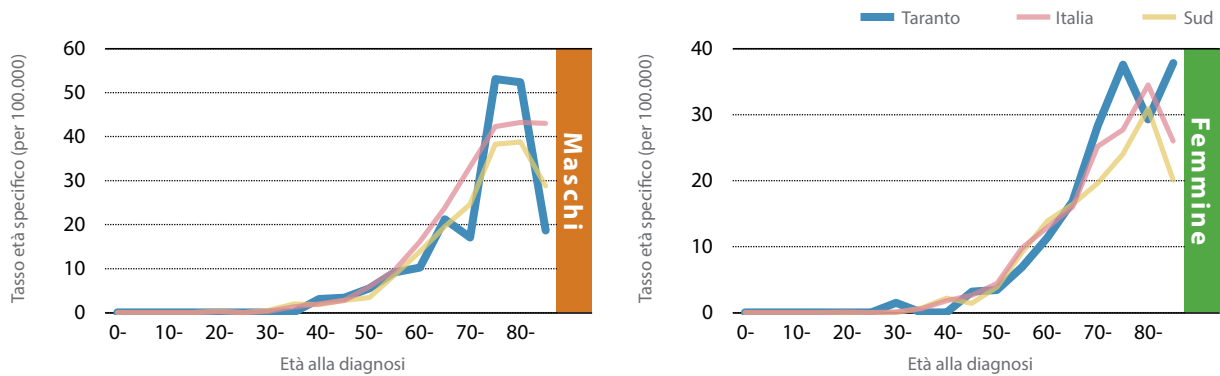
Anni 2006-2008.

	Incidenza			Mortalità		
	M+F	M	F	M+F	M	F
Numero casi	122	57	65	85	38	47
Percentuale sul totale	1,4	1,2	1,6	2,1	1,6	2,7
Tasso grezzo (per 100.000)	7	6,8	7,2	4,9	4,5	5,2
Tasso standardizzato <sup>(1)</sup> (per 100.000)	4,7	5	4,5	3	3,2	2,8
Rischio cumulativo 0-74 anni (%)	0,4	0,3	0,4	0,2	0,2	0,2

<sup>(1)</sup>Popolazione standard europea

**Figura 1. Incidenza. Tassi età specifici in provincia di Taranto e confronto con il dato nazionale<sup>(2)</sup>**

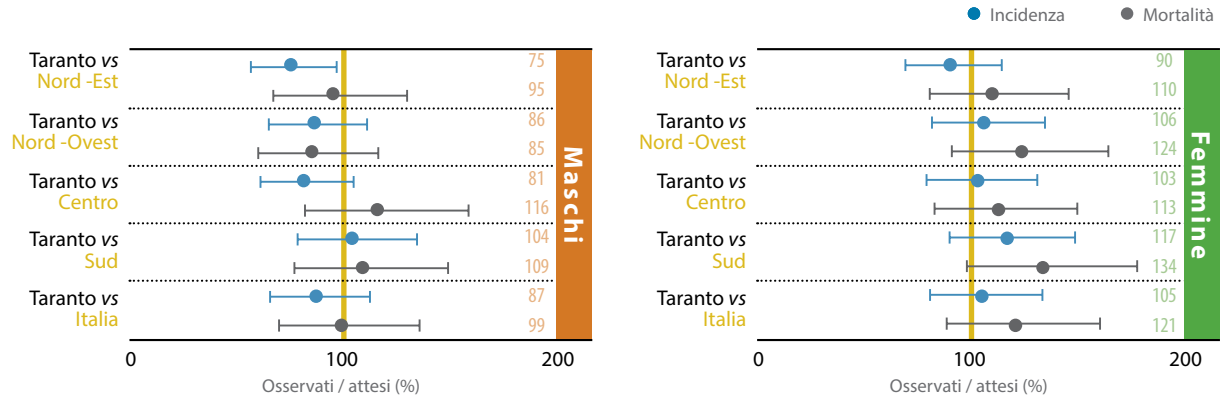
Anni 2006-2008.



<sup>(2)</sup>Dati AIRTUM 2005-2007

**Figura 2. Incidenza e mortalità. Rapporto tra i casi osservati a Taranto rispetto al dato nazionale<sup>(2)</sup>**

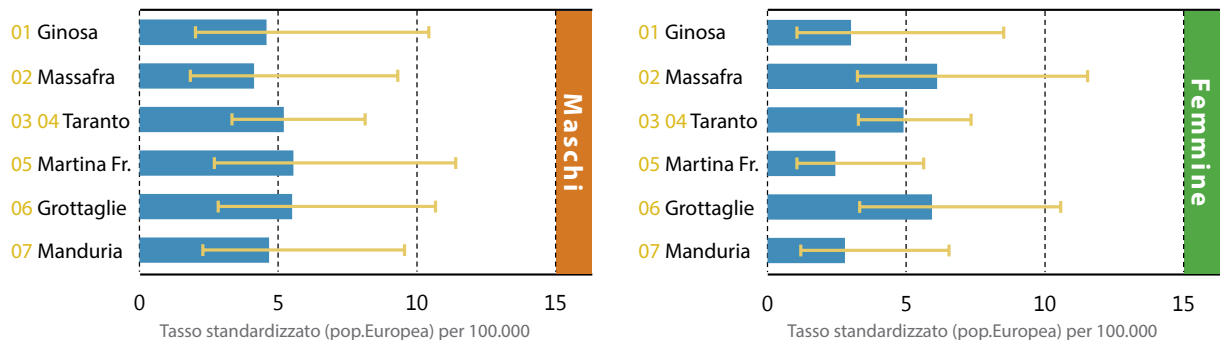
Anni 2006-2008.



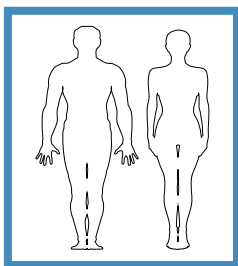
<sup>(2)</sup>Dati AIRTUM 2005-2007

**Figura 3. Incidenza. Confronto tra i tassi standardizzati di incidenza per distretto sanitario<sup>(3)</sup>**

Anni 2006-2008.



<sup>(3)</sup>I distretti "03 Taranto/1" e "04 Taranto/2" sono accorpati



Sedi ICD-O-3: Tutte  
Morfologie ICD-O-3: M9800-9931,  
M9945, M9946. Inoltre, con le sedi  
C42.0, C42.1 e C42.4: M9823, M9827

### Tabella 1. Incidenza e mortalità. Sintesi dei risultati

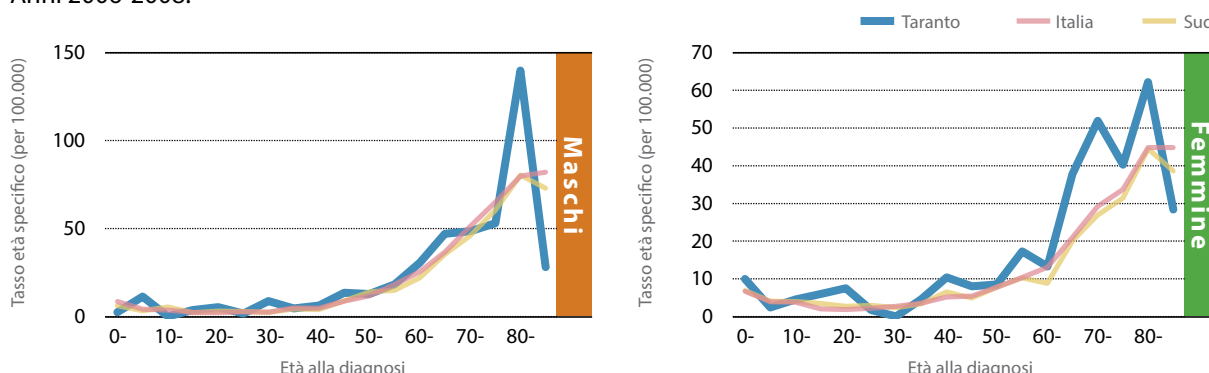
Anni 2006-2008.

	Incidenza			Mortalità		
	M+F	M	F	M+F	M	F
Numero casi	273	143	130	165	101	64
Percentuale sul totale	3,1	2,9	3,3	4	4,2	3,7
Tasso grezzo (per 100.000)	15,7	16,9	14,5	9,5	12	7,1
Tasso standardizzato <sup>(1)</sup> (per 100.000)	12,2	13,7	11	6,5	9	4,5
Rischio cumulativo 0-74 anni (%)	1	1,1	0,9	0,5	0,6	0,3

<sup>(1)</sup> Popolazione standard europea

### Figura 1. Incidenza. Tassi età specifici in provincia di Taranto e confronto con il dato nazionale<sup>(2)</sup>

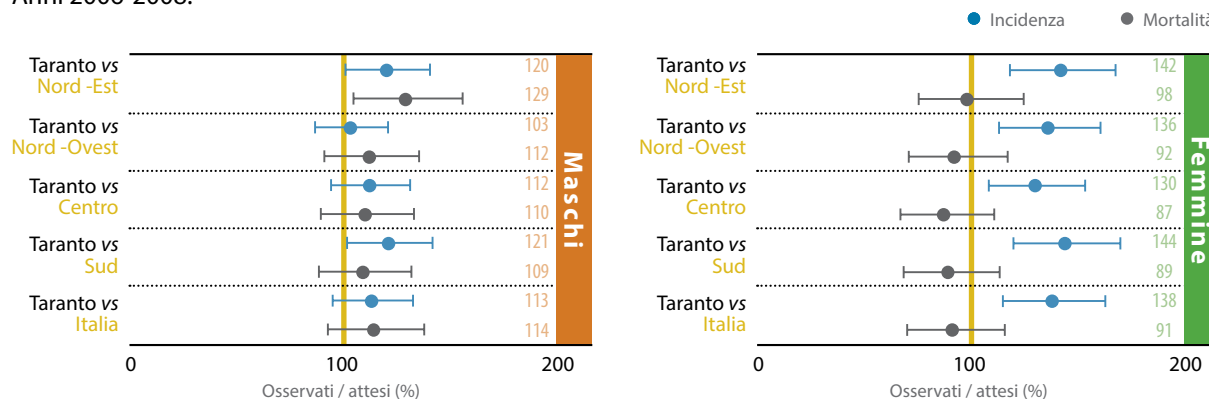
Anni 2006-2008.



<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

### Figura 2. Incidenza e mortalità. Rapporto tra i casi osservati a Taranto rispetto al dato nazionale<sup>(2)</sup>

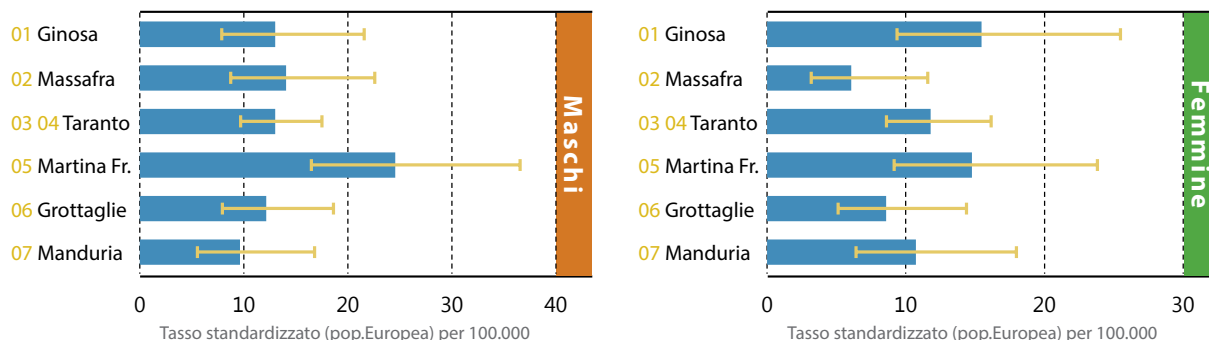
Anni 2006-2008.



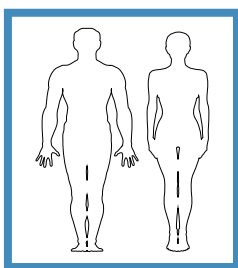
<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

### Figura 3. Incidenza. Confronto tra i tassi standardizzati di incidenza per distretto sanitario<sup>(3)</sup>

Anni 2006-2008.



<sup>(3)</sup> I distretti "03 Taranto/1" e "04 Taranto/2" sono accorpati



Sedi ICD-O-3: tutte  
Morfologie ICD-O-3: M9050-9055

**Tabella 1. Incidenza e mortalità. Sintesi dei risultati**

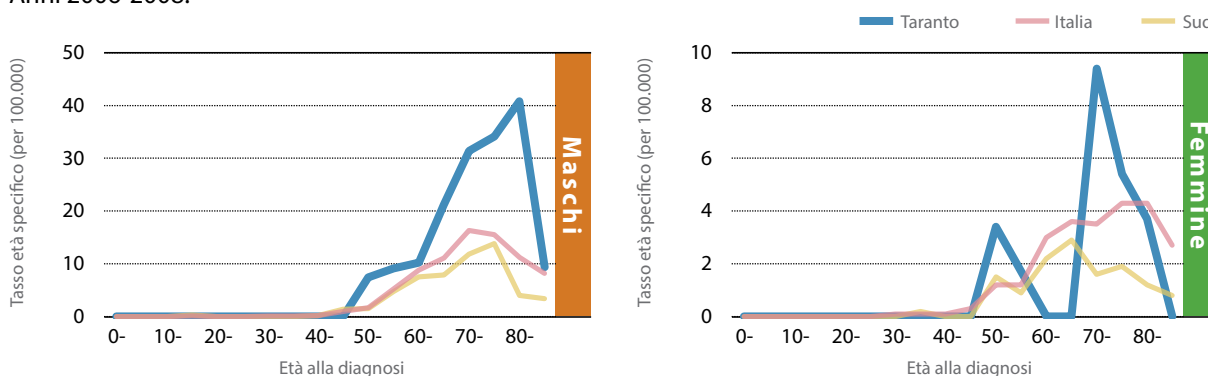
Anni 2006-2008.

	Incidenza			Mortalità		
	M+F	M	F	M+F	M	F
Numero casi	61	51	10	66	52	14
Percentuale sul totale	0,7	1	0,3	1,6	2,2	0,8
Tasso grezzo (per 100.000)	3,5	6	1,1	3,8	6,2	1,6
Tasso standardizzato <sup>(1)</sup> (per 100.000)	2,5	4,5	0,8	2,6	4,5	0,9
Rischio cumulativo 0-74 anni (%)	0,2	0,4	0,1	0,2	0,4	0,1

<sup>(1)</sup> Popolazione standard europea

**Figura 1. Incidenza. Tassi età specifici in provincia di Taranto e confronto con il dato nazionale<sup>(2)</sup>**

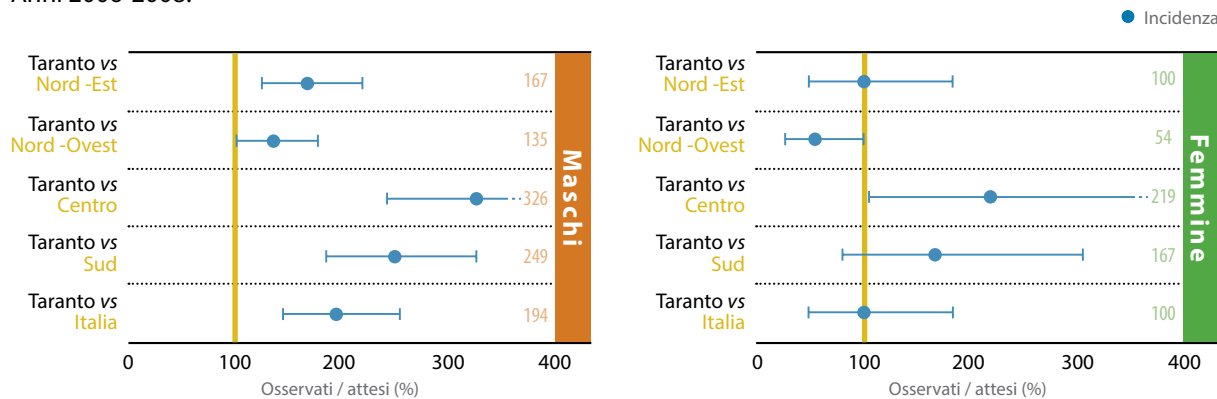
Anni 2006-2008.



<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

**Figura 2. Incidenza. Rapporto tra i casi osservati a Taranto rispetto al dato nazionale<sup>(2)</sup>**

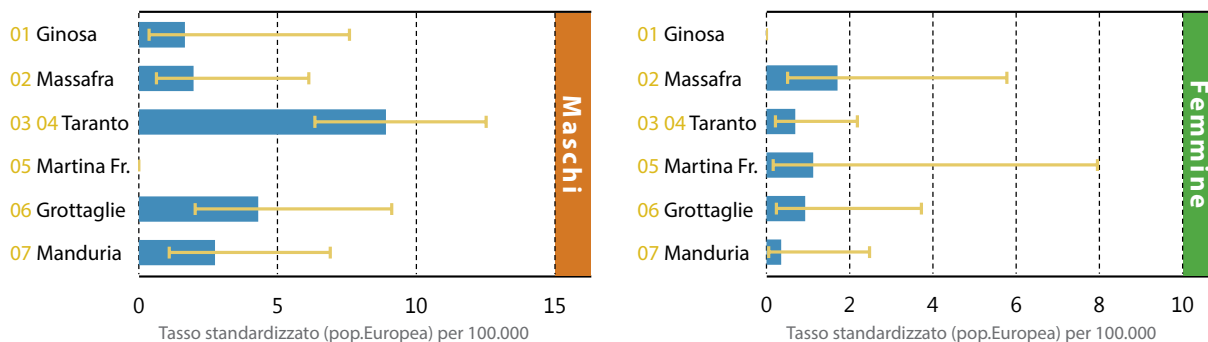
Anni 2006-2008.



<sup>(2)</sup> Dati AIRTUM 2005-2007

**Figura 3. Incidenza. Confronto tra i tassi standardizzati di incidenza per distretto sanitario<sup>(3)</sup>**

Anni 2006-2008.



<sup>(3)</sup> I distretti "03 Taranto/1" e "04 Taranto/2" sono accorpati

## Capitolo 3

# Tabelle di dettaglio






**Tabella 1a - Provincia di Taranto. Anni 2006-2008**

 Incidenza. Distribuzione della frequenza assoluta dei casi per tipo di tumore e fascia di età.  
 Età media e mediana alla diagnosi. MASCHI.

Sede	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Lingua	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	2
Bocca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
Ghiandole salivari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Orofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3
Rinofaringe	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	2
Ipofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
Faringe NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Esofago	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Stomaco	-	-	-	-	-	-	1	1	-	7	12
Intestino tenue	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1
Colon	-	-	-	-	-	-	2	1	3	13	15
Retto	-	-	-	-	-	-	2	-	4	6	10
Fegato	-	1	-	-	-	2	-	-	3	7	6
Vie biliari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Pancreas	1	-	-	-	-	-	1	1	-	1	8
Cavità nasale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laringe	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	7
Polmone	-	-	-	-	-	-	-	2	5	8	30
Altri organi toracici	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-
Osso	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-
Pelle, melanomi	-	-	-	1	1	2	6	3	11	4	6
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	-	-	1	2	2	3	5	8	27	30	45
Mesotelioma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Sarcoma di Kaposi	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2
Tessuti molli	-	1	1	2	1	-	-	2	-	1	-
Mammella	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
Pene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	23
Testicolo	-	-	-	3	7	15	14	14	3	4	-
Altri genitali maschili	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rene	-	-	-	-	1	-	1	5	2	9	5
Vescica (maligni)	-	-	-	-	-	2	-	1	5	7	15
Vescica (non maligni)	-	-	-	-	-	1	2	1	4	5	10
Altre vie urinarie	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Occhio	4	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-
Encefalo e SNC (maligni)	2	2	1	1	4	4	3	1	-	5	3
<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)	2	3	3	-	4	4	-	11	7	5	6
Tiroide	-	-	-	1	-	7	5	7	6	13	8
Altre ghiandole endocrine	3	-	-	-	2	-	1	2	-	-	-
Linfoma di Hodgkin	-	1	4	3	1	2	6	5	4	2	2
Linfoma non Hodgkin	-	2	3	2	3	2	4	3	6	12	11
Mieloma	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3
Leucemia linfatica acuta	-	5	-	1	2	-	-	1	-	-	-
Leucemia linfatica cronica	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	6
Leucemia mieloide acuta	1	-	-	1	1	1	4	-	3	3	1
Leucemia mieloide cronica	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-
Altre MMPC e SMD	1	-	1	1	-	1	1	1	3	2	5
Leucemie NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Miscellanea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	-	-	-	-	-	1	-	1	3	1	4
<b>Totale</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>19</b>	<b>30</b>	<b>49</b>	<b>62</b>	<b>82</b>	<b>113</b>	<b>173</b>	<b>279</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>17</b>	<b>28</b>	<b>46</b>	<b>57</b>	<b>74</b>	<b>86</b>	<b>143</b>	<b>234</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup><sup>(b)</sup></b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>17</b>	<b>24</b>	<b>42</b>	<b>57</b>	<b>63</b>	<b>79</b>	<b>138</b>	<b>228</b>



55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Totale	Età media	Età mediana	Sede
-	1	2	3	1	1	-	10	67,7	70	Labbro
2	3	-	2	1	1	-	16	56	56,5	Lingua
2	4	1	10	-	2	2	29	65,3	68	Bocca
2	4	1	-	1	3	1	13	68,8	62	Ghiandole salivari
2	3	2	3	-	-	-	15	59,9	61	Orofaringe
2	-	1	1	1	1	-	11	56	57	Rinofaringe
-	-	1	1	-	-	1	8	60,4	54	Ipfaringe
1	-	-	1	-	-	-	4	58	55	Faringe NAS
1	2	7	4	2	1	1	21	67,7	69	Esofago
20	24	23	31	27	22	20	188	69,6	70	Stomaco
2	1	2	2	3	-	1	15	63,1	66	Intestino tenue
30	40	57	63	70	43	25	362	69,8	71	Colon
23	26	28	24	28	22	4	177	67,1	68	Retto
17	24	45	43	50	26	13	237	69,7	71	Fegato
4	7	5	13	7	6	3	47	70,6	72	Vie biliari
11	11	16	19	18	12	10	109	70	70	Pancreas
1	1	1	-	-	-	-	3	62	62	Cavità nasale
16	14	11	14	8	4	3	85	64,2	64	Laringe
58	98	146	174	152	95	42	810	70,4	71	Polmone
3	1	4	3	2	7	1	25	67	71	Altri organi toracici
-	1	2	1	1	1	-	10	49,5	63,5	Osso
12	13	10	8	12	7	5	101	59,7	61	Pelle, melanomi
71	98	165	198	178	112	69	1014	68,9	71	<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi
5	5	9	11	9	7	1	51	69,7	71	Mesotelioma
5	2	4	8	5	4	7	40	70,1	71	Sarcoma di Kaposi
1	2	1	1	1	3	1	18	51,6	60	Tessuti molli
-	2	2	-	2	-	-	9	61,6	63	Mammella
1	1	3	5	-	4	-	15	70,6	71	Pene
64	101	155	161	148	90	32	782	70,4	71	Prostata
1	1	-	-	1	1	-	64	33,9	31	Testicolo
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Altri genitali maschili
16	14	20	16	15	9	8	121	64,9	66	Rene
26	43	63	75	83	68	32	420	71,5	73	Vescica (maligni)
26	39	42	34	29	23	10	226	67,2	67,5	Vescica (non maligni)
1	3	3	4	6	5	1	25	71,4	73	Altre vie urinarie
-	1	3	1	-	-	-	13	45,6	43	Occhio
8	9	7	9	7	3	2	71	54,2	60	Encefalo e SNC (maligni)
8	10	4	8	8	3	2	88	51	54	<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)
6	10	8	4	3	1	-	79	50,5	50	Tiroide
1	1	2	1	-	1	-	14	46,8	47,5	Altre ghiandole endocrine
2	-	1	1	1	-	1	36	37,1	35,5	Linfoma di Hodgkin
10	17	20	12	13	10	4	134	58,5	62	Linfoma non Hodgkin
5	5	9	6	14	9	2	57	69,4	71	Mieloma
-	-	-	2	-	1	-	12	29,4	17,5	Leucemia linfatica acuta
4	9	8	8	6	6	-	51	64,9	67	Leucemia linfatica cronica
4	5	9	5	5	10	1	54	61,5	66,5	Leucemia mieloide acuta
1	1	3	-	-	1	-	11	56,3	58	Leucemia mieloide cronica
9	8	14	25	14	21	15	122	69,5	72,5	Altre MMPC e SMD
1	-	-	2	3	6	2	15	76,5	81	Leucemie NAS
-	1	-	-	1	-	-	2	-	-	Miscellanea
11	11	12	20	25	18	21	128	72,2	74,5	Mal definite e metastasi
496	677	932	1037	961	670	343	5968	67,3	70	Totale
425	579	767	839	783	558	274	4954	67	69	Totale escluso <sup>(a)</sup>
417	569	763	831	775	555	272	4866	67,3	70	Totale escluso <sup>(a)(b)</sup>



**Tabella 1b - Provincia di Taranto. Anni 2006-2008**

Incidenza. Distribuzione della frequenza assoluta dei casi per tipo di tumore e fascia di età.  
Età media e mediana alla diagnosi. FEMMINE.

Sede	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lingua	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Bocca	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
Ghiandole salivari	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-
Orofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Rinofaringe	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	2
Ipofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Faringe NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Esofago	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Stomaco	-	-	-	-	-	-	1	3	2	7	4
Intestino tenue	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Colon	-	-	-	-	-	1	2	4	10	11	13
Retto	-	-	-	-	1	-	1	3	1	4	14
Fegato	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Vie biliari	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
Pancreas	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	4
Cavità nasale	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Laringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Polmone	-	-	-	-	-	-	-	1	4	10	9
Altri organi toracici	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
Osso	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-
Pelle, melanomi	-	-	1	2	4	4	11	8	15	8	6
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	-	-	-	-	3	2	10	17	22	34	34
Mesotelioma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Sarcoma di Kaposi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tessuti molli	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
Mammella	-	-	-	-	-	6	23	42	96	134	115
Utero, collo	-	-	-	-	-	-	-	4	11	14	3
Utero, corpo	-	-	-	-	-	-	-	2	4	6	21
Utero NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Ovaio	-	1	-	-	1	3	2	4	7	13	12
Altri genitali femminili	1	-	-	-	-	1	1	-	-	2	3
Rene	1	1	1	-	-	1	2	1	4	1	4
Vescica (maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Vescica (non maligni)	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	3
Altre vie urinarie	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Occhio	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Encefalo e SNC (maligni)	1	-	1	3	-	2	2	3	2	2	5
<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)	4	3	1	2	1	3	2	3	8	10	14
Tiroide	-	-	3	4	9	20	19	41	39	44	41
Altre ghiandole endocrine	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Linfoma di Hodgkin	-	1	-	4	4	7	2	6	3	5	-
Linfoma non Hodgkin	-	-	-	1	1	1	-	2	6	7	5
Mieloma	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2
Leucemia linfatica acuta	3	1	1	2	1	-	-	1	1	-	2
Leucemia linfatica cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
Leucemia mieloide acuta	-	-	-	1	2	-	-	2	4	3	2
Leucemia mieloide cronica	-	-	1	-	1	1	-	-	1	1	-
Altre MMPC e SMD	1	-	-	-	-	-	2	2	2	4	5
Leucemie NAS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Miscellanea	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Mal definite e metastasi	1	-	-	-	-	-	2	1	1	2	4
<b>Totale</b>	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>19</b>	<b>30</b>	<b>55</b>	<b>86</b>	<b>155</b>	<b>263</b>	<b>335</b>	<b>339</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>19</b>	<b>27</b>	<b>53</b>	<b>76</b>	<b>138</b>	<b>241</b>	<b>301</b>	<b>305</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)</sup></b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>17</b>	<b>26</b>	<b>50</b>	<b>74</b>	<b>135</b>	<b>233</b>	<b>291</b>	<b>291</b>



55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Totale	Età media	Età mediana	Sede
1	1	2	-	-	1	-	5	66,4	66	Labbro
1	-	-	-	-	-	-	3	48	44	Lingua
-	-	-	-	-	1	-	5	53,6	46	Bocca
1	-	-	1	-	1	-	6	54,3	51	Ghiandole salivari
1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Orofaringe
-	1	2	-	1	1	-	11	55,4	53	Rinofaringe
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Ipfaringe
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Faringe NAS
1	1	1	1	-	1	1	6	72,2	71	Esofago
6	3	12	12	18	20	15	103	71,1	75	Stomaco
1	-	1	-	1	1	1	6	69	72,5	Intestino tenue
17	35	51	49	61	64	41	359	70,8	73	Colon
14	14	22	10	22	15	16	137	67,6	68	Retto
4	5	16	13	22	21	19	101	76	77	Fegato
7	5	11	17	13	14	11	81	73,8	74	Vie biliari
6	7	10	12	20	20	22	108	73,6	77	Pancreas
-	-	-	1	1	-	-	4	59,5	61,5	Cavità nasale
2	1	1	-	2	-	-	8	61,9	60,5	Laringe
15	21	15	20	18	14	12	139	67,2	68	Polmone
-	2	-	-	1	2	5	12	74,2	82	Altri organi toracici
1	-	-	1	1	1	-	8	54,1	50	Osso
9	5	11	6	4	5	1	100	50,1	47,5	Pelle, melanomi
51	63	90	96	124	81	70	697	68,2	71	<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi
1	-	-	4	2	1	-	10	67,8	71	Mesotelioma
1	-	1	3	6	3	5	19	77,8	78	Sarcoma di Kaposi
3	-	2	6	-	5	-	19	67,2	71	Tessuti molli
132	107	130	108	108	76	57	1134	60,8	60	Mammella
11	4	5	7	4	3	1	67	56,3	56	Utero, collo
35	32	35	24	28	14	7	208	65,6	65	Utero, corpo
-	2	2	1	2	2	1	11	71,5	72	Utero NAS
19	17	13	14	17	10	10	143	62	64	Ovaio
1	4	5	5	4	5	7	39	67,8	72	Altri genitali femminili
5	9	1	6	11	7	1	56	60,7	63	Rene
4	7	10	11	8	13	8	64	72,8	73	Vescica (maligni)
3	4	5	5	1	2	2	28	64,6	66	Vescica (non maligni)
-	-	2	2	1	3	-	10	68,8	72	Altre vie urinarie
-	-	2	-	1	-	-	4	63	67,5	Occhio
7	8	9	7	8	6	7	73	61	65	Encefalo e SNC (maligni)
20	14	14	20	14	14	9	156	60,4	62	<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)
22	21	23	12	8	2	1	309	47,5	47	Tiroide
-	-	-	1	1	1	-	6	42,8	45,5	Altre ghiandole endocrine
3	1	-	-	-	-	-	36	34	33,5	Linfoma di Hodgkin
9	4	15	10	19	11	10	101	66,7	69	Linfoma non Hodgkin
4	6	8	12	14	8	8	65	71,9	74	Mieloma
3	-	-	-	-	-	-	15	28,9	24	Leucemia linfatica acuta
2	4	7	10	6	6	2	40	71	72	Leucemia linfatica cronica
3	2	8	11	5	5	2	50	62,8	67	Leucemia mieloide acuta
2	-	3	-	1	2	-	13	54,5	57	Leucemia mieloide cronica
3	6	7	6	16	12	14	80	69,2	76	Altre MMPC e SMD
-	1	-	1	3	4	2	12	80,1	81	Leucemie NAS
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Miscellanea
9	3	11	13	22	25	33	127	74,8	78	Mal definite e metastasi
440	420	563	538	619	503	401	4798	64,1	67	Totale
389	357	473	442	495	422	331	4101	63,4	66	Totale escluso <sup>(a)</sup>
369	343	459	422	481	408	322	3945	63,6	66	Totale escluso <sup>(a)(b)</sup>



**Tabella 2a - Provincia di Taranto. Anni 2006-2008**

Incidenza. Tassi (x100.000) per tipo di tumore e fascia di età. Tasso grezzo (TG), Tasso standardizzato diretto (TSD, standard: pop. Europea). Errore standard (ES) del TSD. MASCHI.

Sede	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,7
Lingua	-	-	-	-	-	1,7	-	3,1	1,6	1,7	3,7
Bocca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,4	11,1
Ghiandole salivari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,8
Orofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	1,6	1,7	5,5
Rinofaringe	-	-	2,1	-	-	-	-	-	1,6	1,7	3,7
Ipfaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,7	7,4
Faringe NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,7
Esofago	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,5
Stomaco	-	-	-	-	-	-	1,5	1,6	-	11,9	22,1
Intestino tenue	-	-	-	-	-	-	-	1,6	1,6	1,7	1,8
Colon	-	-	-	-	-	-	3	1,6	4,7	22,1	27,7
Retto	-	-	-	-	-	-	3	-	6,3	10,2	18,4
Fegato	-	2,3	-	-	-	3,3	-	-	4,7	11,9	11,1
Vie biliari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,7
Pancreas	2,5	-	-	-	-	-	1,5	1,6	-	1,7	14,7
Cavità nasale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laringe	-	-	-	-	-	-	-	-	3,1	10,2	12,9
Polmone	-	-	-	-	-	-	-	3,1	7,9	13,6	55,3
Altri organi toracici	-	-	-	-	-	-	3	1,6	1,6	-	-
Osso	-	-	2,1	1,9	1,8	1,7	-	-	-	-	-
Pelle, melanomi	-	-	-	1,9	1,8	3,3	8,9	4,7	17,3	6,8	11,1
(a) Pelle, non melanomi	-	-	2,1	3,8	3,6	5	7,4	12,6	42,5	51	83
Mesotelioma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,4
Sarcoma di Kaposi	-	-	-	-	-	-	-	1,6	-	3,4	3,7
Tessuti molli	-	2,3	2,1	3,8	1,8	-	-	3,1	-	1,7	-
Mammella	-	-	-	-	-	-	-	1,6	-	-	3,7
Pene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,8
Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	3,1	10,2	42,4
Testicolo	-	-	-	5,7	12,5	24,9	20,7	22	4,7	6,8	-
Altri genitali maschili	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rene	-	-	-	-	1,8	-	1,5	7,9	3,1	15,3	9,2
Vescica (maligni)	-	-	-	-	-	3,3	-	1,6	7,9	11,9	27,7
Vescica (non maligni)	-	-	-	-	-	1,7	3	1,6	6,3	8,5	18,4
Altre vie urinarie	-	-	-	-	-	-	-	-	1,6	-	1,8
Occhio	9,8	-	-	-	-	-	-	4,7	1,6	-	-
Encefalo e SNC (maligni)	4,9	4,6	2,1	1,9	7,2	6,7	4,4	1,6	-	8,5	5,5
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	4,9	6,8	6,4	-	7,2	6,7	-	17,3	11	8,5	11,1
Tiroide	-	-	-	1,9	-	11,6	7,4	11	9,4	22,1	14,7
Altre ghiandole endocrine	7,4	-	-	-	3,6	-	1,5	3,1	-	-	-
Linfoma di Hodgkin	-	2,3	8,5	5,7	1,8	3,3	8,9	7,9	6,3	3,4	3,7
Linfoma non Hodgkin	-	4,6	6,4	3,8	5,4	3,3	5,9	4,7	9,4	20,4	20,3
Mieloma	-	-	-	-	-	-	-	-	3,1	3,4	5,5
Leucemia linfatica acuta	-	11,4	-	1,9	3,6	-	-	1,6	-	-	-
Leucemia linfatica cronica	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3,4	11,1
Leucemia mieloide acuta	2,5	-	-	1,9	1,8	1,7	5,9	-	4,7	5,1	1,8
Leucemia mieloide cronica	-	-	-	-	-	-	-	3,1	-	5,1	-
Altre MMPC e SMD	2,5	-	2,1	1,9	-	1,7	1,5	1,6	4,7	3,4	9,2
Leucemie NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	1,6	-	-
Miscellanea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	-	-	-	-	-	1,7	-	1,6	4,7	1,7	7,4
<b>Totale</b>	<b>34,4</b>	<b>34,2</b>	<b>34</b>	<b>36,1</b>	<b>53,6</b>	<b>81,5</b>	<b>91,5</b>	<b>129,1</b>	<b>177,7</b>	<b>294</b>	<b>514,4</b>
<b>Totale escluso (a)</b>	<b>34,4</b>	<b>34,2</b>	<b>31,8</b>	<b>32,3</b>	<b>50,1</b>	<b>76,5</b>	<b>84,1</b>	<b>116,5</b>	<b>135,2</b>	<b>243</b>	<b>431,4</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>29,5</b>	<b>27,4</b>	<b>25,5</b>	<b>32,3</b>	<b>42,9</b>	<b>69,8</b>	<b>84,1</b>	<b>99,2</b>	<b>124,2</b>	<b>234,5</b>	<b>420,3</b>



55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	TG	TSD	ES	Sede
-	2	4,7	8,6	3,8	5,8	-	1,2	0,9	0,3	Labbro
3,6	6,1	-	5,7	3,8	5,8	-	1,9	1,7	0,4	Lingua
3,6	8,2	2,4	28,5	-	11,7	18,7	3,4	2,9	0,5	Bocca
3,6	8,2	2,4	-	3,8	17,5	9,4	1,5	1,2	0,3	Ghiandole salivari
3,6	6,1	4,7	8,6	-	-	-	1,8	1,6	0,4	Orofaringe
3,6	-	2,4	2,9	3,8	5,8	-	1,3	1,2	0,4	Rinofaringe
-	-	2,4	2,9	-	-	9,4	0,9	0,9	0,3	Ipfaringe
1,8	-	-	2,9	-	-	-	0,5	0,5	0,2	Faringe NAS
1,8	4,1	16,5	11,4	7,6	5,8	9,4	2,5	2	0,4	Esofago
36,3	49	54,2	88,4	102,3	128,2	187,2	22,3	17,2	1,3	Stomaco
3,6	2	4,7	5,7	11,4	-	9,4	1,8	1,5	0,4	Intestino tenue
54,5	81,6	134,2	179,6	265,3	250,6	234	42,9	32,4	1,7	Colon
41,8	53	65,9	68,4	106,1	128,2	37,4	21	16,3	1,2	Retto
30,9	49	106	122,6	189,5	151,5	121,7	28,1	21,1	1,4	Fegato
7,3	14,3	11,8	37,1	26,5	35	28,1	5,6	4,2	0,6	Vie biliari
20	22,4	37,7	54,2	68,2	69,9	93,6	12,9	10	1	Pancreas
1,8	2	2,4	-	-	-	-	0,4	0,3	0,2	Cavità nasale
29,1	28,6	25,9	39,9	30,3	23,3	28,1	10,1	8,4	0,9	Laringe
105,4	199,9	343,8	495,9	576	553,5	393,2	96	71,5	2,6	Polmone
5,4	2	9,4	8,6	7,6	40,8	9,4	3	2,1	0,4	Altri organi toracici
-	2	4,7	2,9	3,8	5,8	-	1,2	1	0,3	Osso
21,8	26,5	23,5	22,8	45,5	40,8	46,8	12	9,9	1	Pelle, melanomi
129	199,9	388,6	564,3	674,5	652,6	645,9	120,1	91,4	2,9	<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi
9,1	10,2	21,2	31,4	34,1	40,8	9,4	6	4,5	0,7	Mesotelioma
9,1	4,1	9,4	22,8	18,9	23,3	65,5	4,7	3,7	0,6	Sarcoma di Kaposi
1,8	4,1	2,4	2,9	3,8	17,5	9,4	2,1	1,9	0,5	Tessuti molli
-	4,1	4,7	-	7,6	-	-	1,1	0,9	0,3	Mammella
1,8	2	7,1	14,3	-	23,3	-	1,8	1,3	0,3	Pene
116,3	206,1	365	458,9	560,8	524,4	299,6	92,6	69	2,5	Prostata
1,8	2	-	-	3,8	5,8	-	7,6	7,2	0,9	Testicolo
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Altri genitali maschili
29,1	28,6	47,1	45,6	56,8	52,4	74,9	14,3	11,5	1,1	Rene
47,2	87,7	148,4	213,8	314,5	396,2	299,6	49,8	36,5	1,8	Vescica (maligni)
47,2	79,6	98,9	96,9	109,9	134	93,6	26,8	20,9	1,4	Vescica (non maligni)
1,8	6,1	7,1	11,4	22,7	29,1	9,4	3	2,1	0,4	Altre vie urinarie
-	2	7,1	2,9	-	-	-	1,5	1,7	0,5	Occhio
14,5	18,4	16,5	25,7	26,5	17,5	18,7	8,4	7,5	0,9	Encefalo e SNC (maligni)
14,5	20,4	9,4	22,8	30,3	17,5	18,7	10,4	9,6	1	<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)
10,9	20,4	18,8	11,4	11,4	5,8	-	9,4	8,5	1	Tiroide
1,8	2	4,7	2,9	-	5,8	-	1,7	1,7	0,5	Altre ghiandole endocrine
3,6	-	2,4	2,9	3,8	-	9,4	4,3	4,2	0,7	Linfoma di Hodgkin
18,2	34,7	47,1	34,2	49,3	58,3	37,4	15,9	13,6	1,2	Linfoma non Hodgkin
9,1	10,2	21,2	17,1	53,1	52,4	18,7	6,8	5	0,7	Mieloma
-	-	-	5,7	-	5,8	-	1,4	1,5	0,5	Leucemia linfatica acuta
7,3	18,4	18,8	22,8	22,7	35	-	6	4,8	0,7	Leucemia linfatica cronica
7,3	10,2	21,2	14,3	18,9	58,3	9,4	6,4	5,1	0,7	Leucemia mieloide acuta
1,8	2	7,1	-	-	5,8	-	1,3	1,1	0,3	Leucemia mieloide cronica
16,3	16,3	33	71,3	53,1	122,4	140,4	14,5	11	1	Altre MMPC e SMD
1,8	-	-	5,7	11,4	35	18,7	1,8	1,2	0,3	Leucemie NAS
-	2	-	-	3,8	-	-	0,2	0,2	0,1	Miscellanea
20	22,4	28,3	57	94,7	104,9	196,6	15,2	11,3	1	Mal definite e metastasi
901	1381,2	2194,7	2955,7	3641,5	3904	3211	707,1	547,5	7,2	Totale
772	1181,3	1806,2	2391,3	2967	3251,4	2565,1	586,9	456,1	6,6	Totale escluso <sup>(a)</sup>
757,5	1160,9	1796,8	2368,5	2936,7	3233,9	2546,3	576,5	446,5	6,5	Totale escluso <sup>(a)(b)</sup>



**Tabella 2b - Provincia di Taranto. Anni 2006-2008**

Incidenza. Tassi (x100.000) per tipo di tumore e fascia di età. Tasso grezzo (TG), Tasso standardizzato diretto (TSD, standard: pop. Europea). Errore standard (ES) del TSD. FEMMINE.

Sede	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lingua	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
Bocca	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1,6	1,7
Ghiandole salivari	-	-	-	-	-	-	1,5	1,5	-	1,6	-
Orofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5	-	-
Rinofaringe	-	-	-	-	1,9	-	-	1,5	3	-	3,4
Ipofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Faringe NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Esofago	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Stomaco	-	-	-	-	-	-	1,5	4,6	3	11,1	6,8
Intestino tenue	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5	-	-
Colon	-	-	-	-	-	1,7	3	6,1	14,8	17,5	22,1
Retto	-	-	-	-	1,9	-	1,5	4,6	1,5	6,4	23,8
Fegato	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5	-	-
Vie biliari	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5	-	3,4
Pancreas	-	-	-	-	-	-	-	-	5,9	4,8	6,8
Cavità nasale	-	-	-	-	-	-	-	1,5	-	-	1,7
Laringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,6	1,7
Polmone	-	-	-	-	-	-	-	1,5	5,9	15,9	15,3
Altri organi toracici	-	-	-	-	-	1,7	-	-	-	-	1,7
Osso	-	-	-	-	-	1,7	1,5	-	1,5	1,6	-
Pelle, melanomi	-	-	2,2	4	7,5	6,7	16,5	12,2	22,2	12,7	10,2
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	-	-	-	-	5,6	3,3	15	26	32,6	54,1	57,8
Mesotelioma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,4
Sarcoma di Kaposi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tessuti molli	-	-	-	-	-	-	-	-	4,4	-	-
Mammella	-	-	-	-	-	10	34,5	64,2	142,1	213,3	195,5
Utero, collo	-	-	-	-	-	-	-	6,1	16,3	22,3	5,1
Utero, corpo	-	-	-	-	-	-	-	3,1	5,9	9,5	35,7
Utero NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,6	-
Ovaio	-	2,4	-	-	1,9	5	3	6,1	10,4	20,7	20,4
Altri genitali femminili	2,5	-	-	-	-	1,7	1,5	-	-	3,2	5,1
Rene	2,5	2,4	2,2	-	-	1,7	3	1,5	5,9	1,6	6,8
Vescica (maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,6	3,4
Vescica (non maligni)	-	-	-	-	-	1,7	-	1,5	1,5	-	5,1
Altre vie urinarie	-	-	-	-	-	-	1,5	-	-	-	1,7
Occhio	-	-	-	-	-	-	-	1,5	-	-	-
Encefalo e SNC (maligni)	2,5	-	2,2	6	-	3,3	3	4,6	3	3,2	8,5
<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)	10	7,2	2,2	4	1,9	5	3	4,6	11,8	15,9	23,8
Tiroide	-	-	6,7	8	16,9	33,5	28,5	62,7	57,7	70	69,7
Altre ghiandole endocrine	5	-	-	-	1,9	-	-	-	-	-	-
Linfoma di Hodgkin	-	2,4	-	8	7,5	11,7	3	9,2	4,4	8	-
Linfoma non Hodgkin	-	-	-	2	1,9	1,7	-	3,1	8,9	11,1	8,5
Mieloma	-	-	-	-	-	-	1,5	-	-	3,2	3,4
Leucemia linfatica acuta	7,5	2,4	2,2	4	1,9	-	-	1,5	1,5	-	3,4
Leucemia linfatica cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5	1,6	1,7
Leucemia mieloide acuta	-	-	-	2	3,7	-	-	3,1	5,9	4,8	3,4
Leucemia mieloide cronica	-	-	2,2	-	1,9	1,7	-	-	1,5	1,6	-
Altre MMPC e SMD	2,5	-	-	-	-	-	3	3,1	3	6,4	8,5
Leucemie NAS	2,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Miscellanea	-	2,4	-	-	-	-	-	-	-	1,6	-
Mal definite e metastasi	2,5	-	-	-	-	-	3	1,5	1,5	3,2	6,8
<b>Totale</b>	<b>37,5</b>	<b>19,2</b>	<b>20,2</b>	<b>37,9</b>	<b>56,2</b>	<b>92,1</b>	<b>129</b>	<b>236,9</b>	<b>389,3</b>	<b>533,1</b>	<b>576,2</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>37,5</b>	<b>19,2</b>	<b>20,2</b>	<b>37,9</b>	<b>50,6</b>	<b>88,8</b>	<b>114</b>	<b>210,9</b>	<b>356,8</b>	<b>479</b>	<b>518,4</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)</sup></b>	<b>27,5</b>	<b>12</b>	<b>17,9</b>	<b>33,9</b>	<b>48,7</b>	<b>83,7</b>	<b>111</b>	<b>206,3</b>	<b>344,9</b>	<b>463,1</b>	<b>494,6</b>



55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	TG	TSD	ES	Sede
1,7	1,9	4,2	-	-	3,7	-	0,6	<b>0,4</b>	0,2	Labbro
1,7	-	-	-	-	-	-	0,3	<b>0,3</b>	0,2	Lingua
-	-	-	-	-	3,7	-	0,6	<b>0,5</b>	0,2	Bocca
1,7	-	-	2,4	-	3,7	-	0,7	<b>0,5</b>	0,2	Ghiandole salivari
1,7	-	-	-	-	-	-	0,2	<b>0,2</b>	0,1	Orofaringe
-	1,9	4,2	-	2,7	3,7	-	1,2	<b>1</b>	0,3	Rinofaringe
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Ipfaringe
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Faringe NAS
1,7	1,9	2,1	2,4	-	3,7	4,7	0,7	<b>0,4</b>	0,2	Esofago
10,4	5,7	25,2	28,3	48,3	73,2	70,9	11,5	<b>7,1</b>	0,7	Stomaco
1,7	-	2,1	-	2,7	3,7	4,7	0,7	<b>0,4</b>	0,2	Intestino tenue
29,4	66,5	107,1	115,6	163,8	234,2	193,7	40	<b>25</b>	1,4	Colon
24,3	26,6	46,2	23,6	59,1	54,9	75,6	15,3	<b>10,6</b>	1	Retto
6,9	9,5	33,6	30,7	59,1	76,9	89,8	11,3	<b>6,1</b>	0,6	Fegato
12,1	9,5	23,1	40,1	34,9	51,2	52	9	<b>5,4</b>	0,6	Vie biliari
10,4	13,3	21	28,3	53,7	73,2	104	12	<b>7</b>	0,7	Pancreas
-	-	-	2,4	2,7	-	-	0,4	<b>0,4</b>	0,2	Cavità nasale
3,5	1,9	2,1	-	5,4	-	-	0,9	<b>0,7</b>	0,3	Laringe
26	39,9	31,5	47,2	48,3	51,2	56,7	15,5	<b>11</b>	1	Polmone
-	3,8	-	-	2,7	7,3	23,6	1,3	<b>0,8</b>	0,3	Altri organi toracici
1,7	-	-	2,4	2,7	3,7	-	0,9	<b>0,7</b>	0,3	Osso
15,6	9,5	23,1	14,2	10,7	18,3	4,7	11,1	<b>9,8</b>	1	Pelle, melanomi
88,3	119,7	189	226,5	333	296,5	330,8	77,7	<b>52,2</b>	2,1	<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi
1,7	-	-	9,4	5,4	3,7	-	1,1	<b>0,8</b>	0,3	Mesotelioma
1,7	-	2,1	7,1	16,1	11	23,6	2,1	<b>1,1</b>	0,3	Sarcoma di Kaposi
5,2	-	4,2	14,2	-	18,3	-	2,1	<b>1,4</b>	0,3	Tessuti molli
228,7	203,3	273	254,8	290	278,2	269,3	126,4	<b>99,9</b>	3,1	Mammella
19,1	7,6	10,5	16,5	10,7	11	4,7	7,5	<b>6,3</b>	0,8	Utero, collo
60,6	60,8	73,5	56,6	75,2	51,2	33,1	23,2	<b>17,5</b>	1,3	Utero, corpo
-	3,8	4,2	2,4	5,4	7,3	4,7	1,2	<b>0,8</b>	0,2	Utero NAS
32,9	32,3	27,3	33	45,7	36,6	47,3	15,9	<b>12,3</b>	1,1	Ovaio
1,7	7,6	10,5	11,8	10,7	18,3	33,1	4,3	<b>3</b>	0,5	Altri genitali femminili
8,7	17,1	2,1	14,2	29,5	25,6	4,7	6,2	<b>4,7</b>	0,7	Rene
6,9	13,3	21	26	21,5	47,6	37,8	7,1	<b>4,3</b>	0,6	Vescica (maligni)
5,2	7,6	10,5	11,8	2,7	7,3	9,5	3,1	<b>2,4</b>	0,5	Vescica (non maligni)
-	-	4,2	4,7	2,7	11	-	1,1	<b>0,7</b>	0,2	Altre vie urinarie
-	-	4,2	-	2,7	-	-	0,4	<b>0,3</b>	0,2	Occhio
12,1	15,2	18,9	16,5	21,5	22	33,1	8,1	<b>6,3</b>	0,8	Encefalo e SNC (maligni)
34,6	26,6	29,4	47,2	37,6	51,2	42,5	17,4	<b>14,1</b>	1,2	<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)
38,1	39,9	48,3	28,3	21,5	7,3	4,7	34,4	<b>32,4</b>	1,9	Tiroide
-	-	-	2,4	2,7	3,7	-	0,7	<b>0,7</b>	0,3	Altre ghiandole endocrine
5,2	1,9	-	-	-	-	-	4	<b>4,2</b>	0,7	Linfoma di Hodgkin
15,6	7,6	31,5	23,6	51	40,3	47,3	11,3	<b>7,8</b>	0,8	Linfoma non Hodgkin
6,9	11,4	16,8	28,3	37,6	29,3	37,8	7,2	<b>4,5</b>	0,6	Mieloma
5,2	-	-	-	-	-	-	1,7	<b>2,1</b>	0,6	Leucemia linfatica acuta
3,5	7,6	14,7	23,6	16,1	22	9,5	4,5	<b>2,9</b>	0,5	Leucemia linfatica cronica
5,2	3,8	16,8	26	13,4	18,3	9,5	5,6	<b>4,1</b>	0,6	Leucemia mieloide acuta
3,5	-	6,3	-	2,7	7,3	-	1,4	<b>1,2</b>	0,4	Leucemia mieloide cronica
5,2	11,4	14,7	14,2	43	43,9	66,2	8,9	<b>5,7</b>	0,7	Altre MMPC e SMD
-	1,9	-	2,4	8,1	14,6	9,5	1,3	<b>0,8</b>	0,3	Leucemie NAS
-	-	-	-	-	-	-	0,2	<b>0,3</b>	0,2	Miscellanea
15,6	5,7	23,1	30,7	59,1	91,5	155,9	14,2	<b>8</b>	0,8	Mal definite e metastasi
762,2	797,9	1182,3	1269,3	1662,4	1841	1894,7	534,8	<b>390,9</b>	6	Totale
<b>673,8</b>	<b>678,2</b>	<b>993,3</b>	<b>1042,8</b>	<b>1329,4</b>	<b>1544,5</b>	<b>1564</b>	<b>457,1</b>	<b>338,7</b>	<b>5,6</b>	Totale escluso <sup>(a)</sup>
639,2	651,6	963,9	995,6	1291,8	1493,3	1521,5	439,7	<b>324,7</b>	5,5	Totale escluso <sup>(a)(b)</sup>




**Tabella 3a - Provincia di Taranto. Anni 2006-2008**

 Mortalità. Distribuzione della frequenza assoluta dei decessi per tipo di tumore e fascia di età.  
 Età media e mediana al decesso. MASCHI.

Sede	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
Labbro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lingua	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Bocca	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Ghiandole salivari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Orofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Rinofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ipfaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Faringe NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Esofago	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Stomaco	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5
Intestino tenue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colon	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Retto	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fegato	-	-	-	-	-	1	-	-	1	4
Vie biliari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pancreas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Cavità nasale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Polmone	-	-	-	-	-	-	-	3	6	7
Altri organi toracici	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Osso	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-
Pelle, melanomi	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mesotelioma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarcoma di Kaposi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tessuti molli	-	-	-	-	2	-	-	-	3	-
Mammella	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Testicolo	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Altri genitali maschili	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rene	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Vescica (maligni)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
Vescica (non maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altre vie urinarie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Occhio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Encefalo e SNC (maligni)	-	-	-	-	1	-	1	1	2	3
<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Tiroide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altre ghiandole endocrine	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Linfoma di Hodgkin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Linfoma non Hodgkin	-	-	1	-	-	-	2	2	2	3
Mieloma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Leucemia linfatica acuta	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-
Leucemia linfatica cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia mieloide acuta	-	1	-	1	-	1	1	-	1	1
Leucemia mieloide cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altre MMPC e SMD	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
Leucemie NAS	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-
Miscellanea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	-	-	1	-	-	-	1	2	2	3
<b>Totale</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>22</b>	<b>37</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>22</b>	<b>37</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup><sup>(b)</sup></b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>22</b>	<b>36</b>



50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Totale	Sede
-	-	-	-	-	-	-	-	0	Labbro
-	1	2	1	-	-	-	-	5	Lingua
2	1	3	-	4	3	-	-	14	Bocca
-	1	-	-	1	-	1	3	6	Ghiandole salivari
3	2	2	-	-	-	-	-	8	Orofaringe
-	2	-	2	-	-	1	-	5	Rinofaringe
2	-	-	1	-	1	-	-	4	Ipopofaringe
2	-	1	-	-	-	-	-	3	Faringe NAS
2	1	1	1	2	4	-	1	13	Esofago
8	13	10	18	21	26	25	19	146	Stomaco
-	-	-	-	1	1	-	1	3	Intestino tenue
4	9	12	22	24	17	18	29	137	Colon
-	2	3	3	4	14	14	5	45	Retto
3	7	17	27	36	30	22	15	163	Fegato
-	1	5	5	7	8	4	2	32	Vie biliari
3	9	11	15	21	21	12	9	102	Pancreas
-	-	1	-	-	-	-	1	2	Cavità nasale
4	5	5	5	7	5	3	2	38	Laringe
26	41	80	115	123	145	104	53	703	Polmone
-	-	-	2	1	3	2	1	10	Altri organi toracici
-	1	-	2	1	2	-	1	11	Osso
1	6	2	5	3	2	6	2	31	Pelle, melanomi
-	-	-	1	1	2	-	4	8	<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi
-	8	6	11	9	7	9	2	52	Mesotelioma
-	-	-	-	-	1	3	2	6	Sarcoma di Kaposi
-	1	2	1	1	1	1	-	12	Tessuti molli
-	-	-	-	-	2	-	-	2	Mammella
-	-	-	-	2	-	2	1	5	Pene
3	1	5	12	19	36	51	70	197	Prostata
-	-	-	-	-	1	1	-	3	Testicolo
-	-	-	-	-	-	-	-	0	Altri genitali maschili
3	3	4	5	8	7	8	1	40	Rene
2	1	9	11	23	34	45	14	142	Vescica (maligni)
-	-	3	2	-	4	4	5	18	Vescica (non maligni)
-	-	-	1	2	1	-	-	4	Altre vie urinarie
-	1	1	-	-	-	-	-	3	Occhio
1	6	3	3	7	7	1	-	36	Encefalo e SNC (maligni)
-	1	5	-	5	3	4	2	22	<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)
1	-	-	1	1	2	-	-	5	Tiroide
1	-	-	2	-	-	-	-	5	Altre ghiandole endocrine
1	-	1	-	-	1	1	-	4	Linfoma di Hodgkin
4	3	4	4	5	12	6	2	50	Linfoma non Hodgkin
-	4	4	4	6	8	7	4	38	Mieloma
-	-	-	-	1	1	1	1	8	Leucemia linfatica acuta
-	1	1	2	2	3	3	2	14	Leucemia linfatica cronica
-	4	9	4	5	5	6	-	39	Leucemia mieloide acuta
-	-	1	1	1	5	-	1	9	Leucemia mieloide cronica
-	1	1	3	8	8	6	5	34	Altre MMPC e SMD
-	-	1	2	7	4	10	3	31	Leucemie NAS
-	-	-	-	-	-	-	-	0	Miscellanea
5	5	18	12	31	26	30	25	161	Mal definite e metastasi
81	142	233	306	400	463	411	288	2429	Totale
81	142	233	305	399	461	411	284	2421	Totale escluso <sup>(a)</sup>
81	141	228	305	394	458	407	282	2399	Totale escluso <sup>(a)(b)</sup>



**Tabella 3b - Provincia di Taranto. Anni 2006-2008**

Mortalità. Distribuzione della frequenza assoluta dei decessi per tipo di tumore e fascia di età.  
Età media e mediana al decesso. FEMMINE.

Sede	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
Labbro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lingua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bocca	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Ghiandole salivari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Orofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rinofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Ipfaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Faringe NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Esofago	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Stomaco	-	-	-	-	-	-	2	1	1	6
Intestino tenue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Retto	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Fegato	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Vie biliari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pancreas	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1
Cavità nasale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Polmone	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
Altri organi toracici	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Osso	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pelle, melanomi	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mesotelioma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarcoma di Kaposi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tessuti molli	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Mammella	-	-	-	-	-	-	-	6	7	18
Utero, collo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Utero, corpo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Utero NAS	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2
Ovaio	-	-	-	-	-	1	-	-	1	5
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Rene	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Vescica (maligni)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Vescica (non maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altre vie urinarie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Occhio	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Encefalo e SNC (maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1
Tiroide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altre ghiandole endocrine	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
Linfoma di Hodgkin	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
Linfoma non Hodgkin	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1
Mieloma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia linfatica acuta	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-
Leucemia linfatica cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia mieloide acuta	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1
Leucemia mieloide cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Altre MMPC e SMD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemie NAS	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Miscellanea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	-	-	-	-	-	-	3	2	1	3
<b>Totale</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>15</b>	<b>27</b>	<b>55</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>15</b>	<b>27</b>	<b>55</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)</sup></b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>15</b>	<b>26</b>	<b>54</b>



50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Totale	Sede
-	-	-	-	-	-	-	-	0	Labbro
1	-	-	-	-	-	1	-	2	Lingua
1	-	-	-	-	1	-	-	4	Bocca
-	-	-	-	1	-	1	-	2	Ghiandole salivari
-	-	-	-	-	-	-	-	0	Orofaringe
-	1	-	1	-	-	-	-	3	Rinofaringe
-	-	-	-	-	1	-	-	2	Ipfaringe
-	-	1	-	2	-	1	-	4	Faringe NAS
-	1	-	1	-	-	-	1	4	Esofago
1	7	7	9	6	15	20	18	93	Stomaco
-	-	-	-	-	1	1	1	3	Intestino tenue
5	11	10	20	26	25	32	34	164	Colon
1	3	1	2	4	5	6	8	32	Retto
1	5	5	11	14	28	33	28	127	Fegato
-	2	5	8	7	8	8	8	46	Vie biliari
3	4	4	12	16	19	25	28	116	Pancreas
-	-	1	-	-	-	-	-	1	Cavità nasale
1	-	-	-	-	2	-	-	3	Laringe
7	15	17	11	15	18	16	20	127	Polmone
-	-	1	-	-	1	2	1	5	Altri organi toracici
-	-	-	-	1	1	-	-	2	Osso
-	2	2	1	4	1	-	1	16	Pelle, melanomi
-	-	-	-	-	-	-	7	7	<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi
-	1	2	-	4	4	1	2	14	Mesotelioma
-	-	-	-	-	1	2	1	4	Sarcoma di Kaposi
-	2	2	1	2	-	4	-	12	Tessuti molli
23	28	33	37	27	40	39	39	297	Mammella
1	-	1	1	-	2	1	1	8	Utero, collo
3	1	1	2	2	5	2	4	21	Utero, corpo
3	2	1	3	4	12	5	4	40	Utero NAS
7	11	6	14	9	13	8	8	83	Ovaio
-	-	2	-	2	1	3	4	13	Altri genitali femminili
-	-	2	2	2	2	4	3	16	Rene
2	1	1	2	1	3	5	11	27	Vescica (maligni)
-	-	-	1	-	-	-	1	2	Vescica (non maligni)
-	-	1	-	-	1	2	-	4	Altre vie urinarie
-	-	-	2	-	-	-	1	4	Occhio
2	2	5	10	6	8	6	5	45	Encefalo e SNC (maligni)
-	2	3	5	3	6	5	5	32	<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)
-	2	-	1	-	3	1	2	9	Tiroide
-	-	1	-	-	1	1	1	6	Altre ghiandole endocrine
-	-	1	-	1	-	-	1	5	Linfoma di Hodgkin
2	1	2	4	6	7	14	7	46	Linfoma non Hodgkin
1	-	3	5	10	9	11	8	47	Mieloma
2	-	-	-	-	-	-	1	6	Leucemia linfatica acuta
-	-	-	1	1	1	4	6	13	Leucemia linfatica cronica
-	-	1	4	6	4	3	2	23	Leucemia mieloide acuta
-	-	-	-	-	1	-	1	3	Leucemia mieloide cronica
-	-	2	4	5	11	3	7	32	Altre MMPC e SMD
-	-	1	4	4	3	5	1	19	Leucemie NAS
-	-	-	-	-	-	-	-	0	Miscellanea
9	7	6	10	19	35	31	32	158	Mal definite e metastasi
76	111	131	189	210	299	306	313	1752	Totale
76	111	131	189	210	299	306	306	1745	Totale escluso <sup>(a)</sup>
76	109	128	184	207	293	301	301	1713	Totale escluso <sup>(a)(b)</sup>


**Tabella 4a - Provincia di Taranto. Anni 2006-2008**

Mortalità. Tassi (x100.000) per tipo di tumore e fascia di età. Tasso grezzo (TG), Tasso standardizzato diretto (TSD, standard: pop. Europea). Errore standard (ES) del TSD. MASCHI.

Sede	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lingua	-	-	-	-	-	-	-	1,6	-	-	-
Bocca	-	-	-	-	-	-	-	1,6	-	-	3,7
Ghiandole salivari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Orofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,7	5,5
Rinofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ipfaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,7
Faringe NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,7
Esofago	-	-	-	-	-	-	-	1,6	-	-	3,7
Stomaco	-	-	-	-	-	-	1,5	-	-	8,5	14,7
Intestino tenue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colon	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	7,4
Retto	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fegato	-	-	-	-	-	1,7	-	-	1,6	6,8	5,5
Vie biliari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pancreas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,7	5,5
Cavità nasale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,4	7,4
Polmone	-	-	-	-	-	-	-	4,7	9,4	11,9	47,9
Altri organi toracici	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,7	-
Osso	-	-	-	1,9	1,8	-	1,5	-	1,6	-	-
Pelle, melanomi	-	-	-	-	-	-	-	1,6	3,1	1,7	1,8
(a) Pelle, non melanomi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mesotelioma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarcoma di Kaposi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tessuti molli	-	-	-	-	3,6	-	-	-	4,7	-	-
Mammella	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,5
Testicolo	-	-	-	-	-	-	1,5	-	-	-	-
Altri genitali maschili	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rene	-	-	-	-	-	-	-	1,6	-	-	5,5
Vescica (maligni)	-	-	-	-	-	-	-	1,6	-	3,4	3,7
Vescica (non maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altre vie urinarie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Occhio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,7	-
Encefalo e SNC (maligni)	-	-	-	-	1,8	-	1,5	1,6	3,1	5,1	1,8
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	-	-	-	-	-	-	1,5	-	-	1,7	-
Tiroide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,8
Altre ghiandole endocrine	-	4,6	-	-	-	-	-	-	-	-	1,8
Linfoma di Hodgkin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,8
Linfoma non Hodgkin	-	-	2,1	-	-	-	3	3,1	3,1	5,1	7,4
Mieloma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,7	-
Leucemia linfatica acuta	-	2,3	2,1	-	1,8	-	1,5	-	-	-	-
Leucemia linfatica cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia mieloide acuta	-	2,3	-	1,9	-	1,7	1,5	-	1,6	1,7	-
Leucemia mieloide cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altre MMPC e SMD	-	-	-	-	-	-	1,5	-	1,6	-	-
Leucemie NAS	2,5	-	-	-	1,8	-	1,5	-	1,6	-	-
Miscellanea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	-	-	2,1	-	-	-	1,5	3,1	3,1	5,1	9,2
<b>Totale</b>	<b>2,5</b>	<b>9,1</b>	<b>6,4</b>	<b>3,8</b>	<b>10,7</b>	<b>3,3</b>	<b>20,7</b>	<b>22</b>	<b>34,6</b>	<b>62,9</b>	<b>149,3</b>
<b>Totale escluso (a)</b>	<b>2,5</b>	<b>9,1</b>	<b>6,4</b>	<b>3,8</b>	<b>10,7</b>	<b>3,3</b>	<b>20,7</b>	<b>22</b>	<b>34,6</b>	<b>62,9</b>	<b>149,3</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>2,5</b>	<b>9,1</b>	<b>6,4</b>	<b>3,8</b>	<b>10,7</b>	<b>3,3</b>	<b>19,2</b>	<b>22</b>	<b>34,6</b>	<b>61,2</b>	<b>149,3</b>



55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	TG	TSD	ES	Sede
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Labbro
1,8	4,1	2,4	-	-	-	-	0,6	0,5	0,2	Lingua
1,8	6,1	-	11,4	11,4	-	-	1,7	1,4	0,4	Bocca
1,8	-	-	2,9	-	5,8	28,1	0,7	0,5	0,2	Ghiandole salivari
3,6	4,1	-	-	-	-	-	0,9	0,9	0,3	Orofaringe
3,6	-	4,7	-	-	5,8	-	0,6	0,5	0,2	Rinofaringe
-	-	2,4	-	3,8	-	-	0,5	0,4	0,2	Ipfaringe
-	2	-	-	-	-	-	0,4	0,4	0,2	Faringe NAS
1,8	2	2,4	5,7	15,2	-	9,4	1,5	1,2	0,4	Esofago
23,6	20,4	42,4	59,9	98,5	145,7	177,9	17,3	12,9	1,1	Stomaco
-	-	-	2,9	3,8	-	9,4	0,4	0,3	0,1	Intestino tenue
16,3	24,5	51,8	68,4	64,4	104,9	271,5	16,2	12,1	1,1	Colon
3,6	6,1	7,1	11,4	53,1	81,6	46,8	5,3	3,5	0,5	Retto
12,7	34,7	63,6	102,6	113,7	128,2	140,4	19,3	14,2	1,1	Fegato
1,8	10,2	11,8	20	30,3	23,3	18,7	3,8	2,7	0,5	Vie biliari
16,3	22,4	35,3	59,9	79,6	69,9	84,3	12,1	9	0,9	Pancreas
-	2	-	-	-	-	9,4	0,2	0,2	0,1	Cavità nasale
9,1	10,2	11,8	20	18,9	17,5	18,7	4,5	3,6	0,6	Laringe
74,5	163,2	270,8	350,6	549,5	606	496,2	83,3	61,2	2,4	Polmone
-	-	4,7	2,9	11,4	11,7	9,4	1,2	0,8	0,3	Altri organi toracici
1,8	-	4,7	2,9	7,6	-	9,4	1,3	1,1	0,3	Osso
10,9	4,1	11,8	8,6	7,6	35	18,7	3,7	2,9	0,5	Pelle, melanomi
-	-	2,4	2,9	7,6	-	37,4	0,9	0,7	0,3	<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi
14,5	12,2	25,9	25,7	26,5	52,4	18,7	6,2	4,5	0,6	Mesotelioma
-	-	-	-	3,8	17,5	18,7	0,7	0,4	0,2	Sarcoma di Kaposi
1,8	4,1	2,4	2,9	3,8	5,8	-	1,4	1,2	0,4	Tessuti molli
-	-	-	-	7,6	-	-	0,2	0,2	0,1	Mammella
-	-	-	5,7	-	11,7	9,4	0,6	0,4	0,2	Pene
1,8	10,2	28,3	54,2	136,4	297,2	655,3	23,3	16	1,2	Prostata
-	-	-	-	3,8	5,8	-	0,4	0,2	0,1	Testicolo
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Altri genitali maschili
5,4	8,2	11,8	22,8	26,5	46,6	9,4	4,7	3,5	0,6	Rene
1,8	18,4	25,9	65,6	128,8	262,2	131,1	16,8	11,1	1	Vescica (maligni)
-	6,1	4,7	-	15,2	23,3	46,8	2,1	1,5	0,4	Vescica (non maligni)
-	-	2,4	5,7	3,8	-	-	0,5	0,3	0,2	Altre vie urinarie
1,8	2	-	-	-	-	-	0,4	0,3	0,2	Occhio
10,9	6,1	7,1	20	26,5	5,8	-	4,3	3,5	0,6	Encefalo e SNC (maligni)
1,8	10,2	-	14,3	11,4	23,3	18,7	2,6	1,9	0,4	<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)
-	-	2,4	2,9	7,6	-	-	0,6	0,5	0,2	Tiroide
-	-	4,7	-	-	-	-	0,6	0,6	0,3	Altre ghiandole endocrine
-	2	-	-	3,8	5,8	-	0,5	0,4	0,2	Linfoma di Hodgkin
5,4	8,2	9,4	14,3	45,5	35	18,7	5,9	4,7	0,7	Linfoma non Hodgkin
7,3	8,2	9,4	17,1	30,3	40,8	37,4	4,5	3,2	0,5	Mieloma
-	-	-	2,9	3,8	5,8	9,4	0,9	0,9	0,3	Leucemia linfatica acuta
1,8	2	4,7	5,7	11,4	17,5	18,7	1,7	1,2	0,3	Leucemia linfatica cronica
7,3	18,4	9,4	14,3	18,9	35	-	4,6	3,6	0,6	Leucemia mieloide acuta
-	2	2,4	2,9	18,9	-	9,4	1,1	0,8	0,3	Leucemia mieloide cronica
1,8	2	7,1	22,8	30,3	35	46,8	4	2,8	0,5	Altre MMPC e SMD
-	2	4,7	20	15,2	58,3	28,1	3,7	2,6	0,5	Leucemie NAS
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Miscellanea
9,1	36,7	28,3	88,4	98,5	174,8	234	19,1	13,9	1,1	Mal definite e metastasi
258	475,4	720,6	1140,1	1754,5	2394,8	2696,1	287,8	211,1	4,4	Totale
258	475,4	718,2	1137,2	1746,9	2394,8	2658,7	286,8	210,4	4,4	Totale escluso <sup>(a)</sup>
256,1	465,2	718,2	1123	1735,5	2371,5	2640	284,2	208,4	4,3	Totale escluso <sup>(a)(b)</sup>



**Tabella 4b - Provincia di Taranto. Anni 2006-2008**

Mortalità. Tassi (x100.000) per tipo di tumore e fascia di età. Tasso grezzo (TG), Tasso standardizzato diretto (TSD, standard: pop. Europea). Errore standard (ES) del TSD. FEMMINE.

Sede	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lingua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,7
Bocca	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5	1,6	1,7
Ghiandole salivari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Orofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rinofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,6	-
Ipofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,6	-
Faringe NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Esofago	-	-	-	-	-	-	1,5	-	-	-	-
Stomaco	-	-	-	-	-	-	3	1,5	1,5	9,5	1,7
Intestino tenue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,6	8,5
Retto	-	-	-	-	-	-	-	1,5	-	1,6	1,7
Fegato	-	2,4	-	-	-	-	-	-	-	1,6	1,7
Vie biliari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pancreas	-	-	-	-	-	-	-	-	5,9	1,6	5,1
Cavità nasale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,7
Polmone	-	-	-	-	-	-	-	-	3	9,5	11,9
Altri organi toracici	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Osso	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pelle, melanomi	-	-	-	-	-	1,7	1,5	-	1,5	3,2	-
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mesotelioma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarcoma di Kaposi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tessuti molli	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5	-	-
Mammella	-	-	-	-	-	-	-	9,2	10,4	28,6	39,1
Utero, collo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,6	1,7
Utero, corpo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,6	5,1
Utero NAS	-	-	-	-	-	-	1,5	3,1	1,5	3,2	5,1
Ovaio	-	-	-	-	-	1,7	-	-	1,5	8	11,9
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5	-	-
Rene	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5	-	-
Vescica (maligni)	-	-	-	-	-	-	-	1,5	-	-	3,4
Vescica (non maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altre vie urinarie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Occhio	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5	-	-
Encefalo e SNC (maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5	-	3,4
<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)	-	-	-	-	-	1,7	-	-	1,5	1,6	-
Tiroide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altre ghiandole endocrine	-	2,4	-	-	-	-	-	1,5	-	-	-
Linfoma di Hodgkin	-	-	-	-	1,9	-	-	1,5	-	-	-
Linfoma non Hodgkin	-	-	-	-	-	1,7	-	-	1,5	1,6	3,4
Mieloma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,7
Leucemia linfatica acuta	2,5	-	-	2	1,9	-	-	-	-	-	3,4
Leucemia linfatica cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia mieloide acuta	-	-	-	-	1,9	-	-	-	1,5	1,6	-
Leucemia mieloide cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,6	-
Altre MMPC e SMD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemie NAS	-	2,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Miscellanea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	-	-	-	-	-	-	4,5	3,1	1,5	4,8	15,3
<b>Totale</b>	<b>2,5</b>	<b>7,2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>5,6</b>	<b>6,7</b>	<b>12</b>	<b>22,9</b>	<b>40</b>	<b>87,5</b>	<b>129,2</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>2,5</b>	<b>7,2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>5,6</b>	<b>6,7</b>	<b>12</b>	<b>22,9</b>	<b>40</b>	<b>87,5</b>	<b>129,2</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)</sup></b>	<b>2,5</b>	<b>7,2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>5,6</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>22,9</b>	<b>38,5</b>	<b>85,9</b>	<b>129,2</b>



55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	TG	TSD	ES	Sede
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Labbro
-	-	-	-	-	3,7	-	0,2	0,2	0,1	Lingua
-	-	-	-	2,7	-	-	0,4	0,4	0,2	Bocca
-	-	-	2,4	-	3,7	-	0,2	0,1	0,1	Ghiandole salivari
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Orofaringe
1,7	-	2,1	-	-	-	-	0,3	0,3	0,2	Rinofaringe
-	-	-	-	2,7	-	-	0,2	0,2	0,1	Ipfaringe
-	1,9	-	4,7	-	3,7	-	0,4	0,3	0,1	Faringe NAS
1,7	-	2,1	-	-	-	4,7	0,4	0,3	0,2	Esofago
12,1	13,3	18,9	14,2	40,3	73,2	85,1	10,4	6,2	0,7	Stomaco
-	-	-	-	2,7	3,7	4,7	0,3	0,1	0,1	Intestino tenue
19,1	19	42	61,3	67,1	117,1	160,7	18,3	10,4	0,9	Colon
5,2	1,9	4,2	9,4	13,4	22	37,8	3,6	2,1	0,4	Retto
8,7	9,5	23,1	33	75,2	120,8	132,3	14,2	7,3	0,7	Fegato
3,5	9,5	16,8	16,5	21,5	29,3	37,8	5,1	3	0,5	Vie biliari
6,9	7,6	25,2	37,7	51	91,5	132,3	12,9	7,1	0,7	Pancreas
-	1,9	-	-	-	-	-	0,1	0,1	0,1	Cavità nasale
-	-	-	-	5,4	-	-	0,3	0,2	0,1	Laringe
26	32,3	23,1	35,4	48,3	58,6	94,5	14,2	9,4	0,9	Polmone
-	1,9	-	-	2,7	7,3	4,7	0,6	0,3	0,1	Altri organi toracici
-	-	-	2,4	2,7	-	-	0,2	0,1	0,1	Osso
3,5	3,8	2,1	9,4	2,7	-	4,7	1,8	1,4	0,4	Pelle, melanomi
-	-	-	-	-	-	33,1	0,8	0,3	0,1	<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi
1,7	3,8	-	9,4	10,7	3,7	9,5	1,6	0,9	0,3	Mesotelioma
-	-	-	-	2,7	7,3	4,7	0,4	0,2	0,1	Sarcoma di Kaposi
3,5	3,8	2,1	4,7	-	14,6	-	1,3	0,9	0,3	Tessuti molli
48,5	62,7	77,7	63,7	107,4	142,7	184,3	33,1	22,6	1,4	Mammella
-	1,9	2,1	-	5,4	3,7	4,7	0,9	0,6	0,2	Utero, collo
1,7	1,9	4,2	4,7	13,4	7,3	18,9	2,3	1,5	0,4	Utero, corpo
3,5	1,9	6,3	9,4	32,2	18,3	18,9	4,5	2,9	0,5	Utero NAS
19,1	11,4	29,4	21,2	34,9	29,3	37,8	9,3	6,5	0,8	Ovaio
-	3,8	-	4,7	2,7	11	18,9	1,4	0,8	0,2	Altri genitali femminili
-	3,8	4,2	4,7	5,4	14,6	14,2	1,8	1	0,3	Rene
1,7	1,9	4,2	2,4	8,1	18,3	52	3	1,6	0,3	Vescica (maligni)
-	-	2,1	-	-	-	4,7	0,2	0,1	0,1	Vescica (non maligni)
-	1,9	-	-	2,7	7,3	-	0,4	0,2	0,1	Altre vie urinarie
-	-	4,2	-	-	-	4,7	0,4	0,3	0,2	Occhio
3,5	9,5	21	14,2	21,5	22	23,6	5	3,2	0,5	Encefalo e SNC (maligni)
3,5	5,7	10,5	7,1	16,1	18,3	23,6	3,6	2,2	0,4	<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)
3,5	-	2,1	-	8,1	3,7	9,5	1	0,6	0,2	Tiroide
-	1,9	-	-	2,7	3,7	4,7	0,7	0,5	0,2	Altre ghiandole endocrine
-	1,9	-	2,4	-	-	4,7	0,6	0,5	0,2	Linfoma di Hodgkin
1,7	3,8	8,4	14,2	18,8	51,2	33,1	5,1	2,8	0,5	Linfoma non Hodgkin
-	5,7	10,5	23,6	24,2	40,3	37,8	5,2	2,8	0,4	Mieloma
-	-	-	-	-	-	4,7	0,7	0,8	0,3	Leucemia linfatica acuta
-	-	2,1	2,4	2,7	14,6	28,4	1,4	0,6	0,2	Leucemia linfatica cronica
-	1,9	8,4	14,2	10,7	11	9,5	2,6	1,6	0,4	Leucemia mieloide acuta
-	-	-	-	2,7	-	4,7	0,3	0,2	0,1	Leucemia mieloide cronica
-	3,8	8,4	11,8	29,5	11	33,1	3,6	1,9	0,4	Altre MMPC e SMD
-	1,9	8,4	9,4	8,1	18,3	4,7	2,1	1,3	0,3	Leucemie NAS
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Miscellanea
12,1	11,4	21	44,8	94	113,5	151,2	17,6	10	0,9	Mal definite e metastasi
192,3	248,9	396,9	495,4	803	1120	1478,9	195,3	118,9	3	Totale
192,3	248,9	396,9	495,4	803	1120	1445,9	194,5	118,6	3	Totale escluso <sup>(a)</sup>
188,8	243,2	386,4	488,4	786,9	1101,7	1422,2	190,9	116,4	3	Totale escluso <sup>(a)(b)</sup>




**Tabella 5a - Distretto 1 - Ginosa. Anni 2006-2008**

Incidenza. Tassi (x100.000) per tipo di tumore e fascia di età. TG, TSD (pop. Europea), ES del TSD, Rapporto (%) tra casi osservati e attesi rispetto alla restante parte della provincia (SIR). MASCHI.

Sede	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lingua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bocca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17,2
Ghiandole salivari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Orofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17,2
Rinofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	14,5	-	-
Ipfaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Faringe NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Esofago	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Stomaco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31,4	51,6
Intestino tenue	-	-	-	-	-	-	-	-	14,5	-	-
Colon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,7	17,2
Retto	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,7	51,6
Fegato	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17,2
Vie biliari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pancreas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17,2
Cavità nasale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,7	17,2
Polmone	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,6
Altri organi toracici	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Osso	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pelle, melanomi	-	-	-	-	-	-	13,7	-	-	-	17,2
(a) Pelle, non melanomi	-	-	-	-	-	-	-	30,4	43,6	15,7	51,6
Mesotelioma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17,2
Sarcoma di Kaposi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tessuti molli	-	-	-	-	-	-	-	15,2	-	-	-
Mammella	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17,2
Testicolo	-	-	-	-	16,8	44,6	-	45,7	-	-	-
Altri genitali maschili	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rene	-	-	-	-	-	-	-	15,2	-	15,7	-
Vescica (maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68,8
Vescica (non maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	14,5	15,7	-
Altre vie urinarie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Occhio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encefalo e SNC (maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	-	-	18	-	-	-	-	-	14,5	-	-
Tiroide	-	-	-	16,5	-	-	-	-	-	15,7	-
Altre ghiandole endocrine	-	-	-	-	-	-	13,7	-	-	-	-
Linfoma di Hodgkin	-	-	54,1	16,5	-	14,9	13,7	-	-	15,7	-
Linfoma non Hodgkin	-	-	-	-	16,8	-	-	-	14,5	-	17,2
Mieloma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia linfatica acuta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia linfatica cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia mieloide acuta	-	-	-	-	-	-	27,3	-	-	-	-
Leucemia mieloide cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altre MMPC e SMD	-	-	-	-	-	-	-	-	14,5	15,7	-
Leucemie NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Miscellanea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Totale</b>	-	-	72,2	33	33,6	59,5	68,4	106,5	130,7	172,4	447,4
<b>Totale escluso (a)</b>	-	-	72,2	33	33,6	59,5	68,4	76,1	87,1	156,8	395,7
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	-	-	54,1	33	33,6	59,5	68,4	76,1	72,6	156,8	395,7



55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	TG	TSD	ES	SIR	Sede
-	-	-	25,4	-	-	-	1,1	0,8	0,8	89,6	Labbro
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Lingua
-	-	-	25,4	-	-	79,5	3,2	2,8	1,6	93,9	Bocca
17,5	-	-	-	-	45,9	-	2,2	1,5	1,1	148	Ghiandole salivari
-	20,5	-	-	-	-	-	2,2	2,2	1,6	129	Orofaringe
-	-	-	-	-	-	-	1,1	1	1	80,1	Rinofaringe
-	-	22,3	-	-	-	-	1,1	0,9	0,9	116,1	Ipfaringe
-	-	-	25,4	-	-	-	1,1	0,8	0,8	281	Faringe NAS
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Esofago
52,5	41,1	44,6	76,3	97,3	45,9	79,5	21,6	18,3	4,2	94,8	Stomaco
-	-	-	-	-	-	-	1,1	1	1	58,2	Intestino tenue
52,5	102,7	66,8	127,2	194,6	91,9	-	28,1	21,9	4,4	61,5*	Colon
52,5	41,1	89,1	76,3	97,3	137,8	79,5	24,8	19,9	4,3	120,5	Retto
35	20,5	44,6	76,3	227,1	183,7	79,5	22,7	15,6	3,5	77,5	Fegato
-	41,1	22,3	76,3	32,4	137,8	-	10,8	7,3	2,4	216,5*	Vie biliari
17,5	-	22,3	25,4	97,3	-	159	9,7	7,4	2,5	71,7	Pancreas
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Cavità nasale
52,5	41,1	44,6	76,3	32,4	-	-	14	12,2	3,4	148,4	Laringe
87,5	143,8	222,8	356,1	519	367,5	318	72,3	52,9	6,7	71,9*	Polmone
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Altri organi toracici
-	-	-	-	-	45,9	-	1,1	0,5	0,5	89,8	Osso
-	20,5	22,3	25,4	32,4	-	-	6,5	5,5	2,3	51,4	Pelle, melanomi
87,5	143,8	378,8	381,5	421,7	597,2	794,9	96,1	71,3	7,8	76,6*	<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi
-	-	-	-	-	45,9	-	2,2	1,7	1,3	32,6	Mesotelioma
-	-	-	-	64,9	-	159	4,3	2,9	1,5	88,4	Sarcoma di Kaposi
-	20,5	-	-	-	-	-	2,2	2,1	1,5	97,5	Tessuti molli
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Mammella
-	-	-	25,4	-	-	-	1,1	0,8	0,8	56	Pene
105	246,6	311,9	279,8	421,7	689	159	79,9	57,6	6,9	83,6	Prostata
-	-	-	-	-	-	-	7,6	7,5	2,8	101	Testicolo
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	Altri genitali maschili
17,5	20,5	22,3	-	32,4	45,9	159	9,7	7,8	2,7	65,4	Rene
35	82,2	111,4	152,6	162,2	183,7	397,5	37,8	29,1	5,1	71,4*	Vescica (maligni)
35	102,7	156	76,3	64,9	45,9	159	25,9	21,2	4,4	96,2	Vescica (non maligni)
-	-	-	-	-	91,9	-	2,2	0,9	0,6	68,7	Altre vie urinarie
-	-	22,3	-	-	-	-	1,1	0,9	0,9	67,4	Occhio
17,5	41,1	-	-	-	-	-	3,2	3,1	1,8	35,7	Encefalo e SNC (maligni)
-	20,5	-	25,4	32,4	-	-	5,4	4,7	2,2	49,3	<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)
-	-	-	25,4	32,4	-	-	4,3	3,7	1,9	44,6	Tiroide
-	-	-	-	-	-	-	1,1	1	1	62,1	Altre ghiandole endocrine
-	-	-	-	-	-	-	7,6	8	3,1	197,8	Linfoma di Hodgkin
-	20,5	22,3	50,9	64,9	-	79,5	10,8	8,9	2,9	65,6	Linfoma non Hodgkin
-	20,5	22,3	25,4	32,4	45,9	79,5	6,5	4,6	1,9	92,9	Mieloma
-	-	-	25,4	-	45,9	-	2,2	1,2	0,9	159,3	Leucemia linfatica acuta
17,5	41,1	44,6	-	32,4	-	-	6,5	5,5	2,3	107,6	Leucemia linfatica cronica
-	-	22,3	-	-	45,9	-	4,3	3,3	1,7	63,5	Leucemia mieloide acuta
17,5	-	-	-	-	-	-	1,1	1	1	82,9	Leucemia mieloide cronica
70	20,5	-	127,2	32,4	183,7	79,5	19,4	14,4	3,5	135,2	Altre MMPC e SMD
-	-	-	-	97,3	-	-	3,2	1,9	1,1	184,2	Leucemie NAS
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Miscellanea
35	20,5	-	25,4	162,2	45,9	238,5	14	10	2,8	88,5	Mal definite e metastasi
804,8	1273,9	1715,7	2212,6	2984,1	3123,6	3100,2	584,1	447,6	19,9	79,7*	Totale
717,3	1130,1	1336,9	1831,1	2562,4	2526,4	2305,2	488	376,3	18,3	80,3*	Totale escluso <sup>(a)</sup>
717,3	1109,5	1336,9	1805,7	2530	2526,4	2305,2	482,6	371,6	18,1	80,9*	Totale escluso <sup>(a)(b)</sup>

\*Differenza statisticamente significativa (intervallo di confidenza 95%)



**Tabella 5b - Distretto 1 - Ginosa. Anni 2006-2008**

Incidenza. Tassi (x100.000) per tipo di tumore e fascia di età. TG, TSD (pop. Europea), ES del TSD, Rapporto (%) tra casi osservati e attesi rispetto alla restante parte della provincia (SIR). FEMMINE.

Sede	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lingua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bocca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ghiandole salivari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Orofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rinofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ipofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Faringe NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Esofago	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Stomaco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Intestino tenue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colon	-	-	-	-	-	15,3	-	14,4	-	-	47,8
Retto	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,9
Fegato	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vie biliari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,9
Pancreas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,9
Cavità nasale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,1	15,9
Polmone	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,1	-
Altri organi toracici	-	-	-	-	-	15,3	-	-	-	-	15,9
Osso	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pelle, melanomi	-	-	-	-	-	15,3	13,8	14,4	14,1	15,1	-
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	-	-	-	-	17,4	15,3	13,8	-	14,1	60,4	47,8
Mesotelioma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarcoma di Kaposi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tessuti molli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mammella	-	-	-	-	-	15,3	69	14,4	127	271,9	111,6
Utero, collo	-	-	-	-	-	-	-	-	28,2	15,1	-
Utero, corpo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95,7
Utero NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ovaio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30,2	15,9
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,9
Rene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vescica (maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,1	-
Vescica (non maligni)	-	-	-	-	-	-	-	14,4	-	-	-
Altre vie urinarie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Occhio	-	-	-	-	-	-	-	14,4	-	-	-
Encefalo e SNC (maligni)	-	-	-	-	-	15,3	-	28,9	-	-	15,9
<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)	-	-	-	-	-	-	13,8	-	14,1	-	15,9
Tiroide	-	-	-	-	52,2	15,3	-	101	28,2	15,1	63,8
Altre ghiandole endocrine	-	-	-	-	17,4	-	-	-	-	-	-
Linfoma di Hodgkin	-	-	-	-	17,4	-	13,8	14,4	14,1	-	-
Linfoma non Hodgkin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,1	-
Mieloma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia linfatica acuta	21,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia linfatica cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia mieloide acuta	-	-	-	-	-	-	-	-	14,1	15,1	-
Leucemia mieloide cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altre MMPC e SMD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,1	-
Leucemie NAS	21,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Miscellanea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Totale</b>	<b>43,6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>104,4</b>	<b>106,8</b>	<b>124,3</b>	<b>216,5</b>	<b>254,1</b>	<b>498,6</b>	<b>510,2</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>43,6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>87</b>	<b>91,5</b>	<b>110,5</b>	<b>216,5</b>	<b>239,9</b>	<b>438,1</b>	<b>462,4</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)</sup></b>	<b>43,6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>87</b>	<b>91,5</b>	<b>96,7</b>	<b>216,5</b>	<b>225,8</b>	<b>438,1</b>	<b>446,4</b>



55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	TG	TSD	ES	SIR	Sede
-	-	20,8	-	-	-	-	1	0,8	0,8	222,7	Labbro
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Lingua
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Bocca
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Ghiandole salivari
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Orofaringe
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Rinofaringe
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	Ipfaringe
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	Faringe NAS
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Esofago
50	19,9	20,8	21,7	52,9	35,5	-	9,4	6,9	2,4	83,3	Stomaco
-	-	-	-	26,4	-	-	1	0,5	0,5	175	Intestino tenue
-	39,7	41,5	108,5	264,3	177,7	94,6	32,4	20,3	3,9	82,7	Colon
16,7	19,9	41,5	43,4	79,3	-	141,9	13,6	9,1	2,6	91,8	Retto
-	-	41,5	-	52,9	-	-	4,2	2,7	1,4	36,2*	Fegato
-	19,9	62,3	43,4	-	-	47,3	8,4	6,4	2,3	95,4	Vie biliari
-	-	20,8	21,7	79,3	35,5	94,6	9,4	5,5	1,9	79,7	Pancreas
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Cavità nasale
-	-	-	-	-	-	-	2,1	2,2	1,5	295,7	Laringe
16,7	19,9	20,8	65,1	-	71,1	-	9,4	6,5	2,3	60,6	Polmone
-	19,9	-	-	26,4	-	-	4,2	3,7	1,9	449,3*	Altri organi toracici
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Osso
16,7	-	20,8	21,7	-	35,5	-	9,4	7,9	2,7	84,3	Pelle, melanomi
16,7	79,5	145,3	130,2	264,3	248,8	283,8	54,4	37,1	5,5	70,3*	<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Mesotelioma
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Sarcoma di Kaposi
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Tessuti molli
216,7	178,8	228,4	282,2	211,5	284,3	189,2	111,9	91,2	9,1	90,3	Mammella
16,7	19,9	-	43,4	-	-	-	7,3	6,3	2,4	100,4	Utero, collo
66,7	139,1	41,5	-	105,7	71,1	-	26,1	22,1	4,6	119,3	Utero, corpo
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Utero NAS
33,3	19,9	62,3	43,4	26,4	71,1	-	14,6	11,3	3,1	94,3	Ovaio
-	19,9	-	21,7	26,4	71,1	47,3	7,3	4,5	1,8	190,1	Altri genitali femminili
16,7	19,9	20,8	-	-	-	-	3,1	2,8	1,6	48,9	Rene
-	19,9	20,8	-	-	106,6	94,6	8,4	4,9	1,9	124,8	Vescica (maligni)
16,7	-	-	-	-	-	-	2,1	2	1,4	66,9	Vescica (non maligni)
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Altre vie urinarie
-	-	-	-	26,4	-	-	2,1	1,5	1,1	888,6*	Occhio
33,3	19,9	20,8	-	26,4	35,5	-	10,5	8,9	2,9	137,2	Encefalo e SNC (maligni)
-	39,7	-	21,7	-	-	-	6,3	5,7	2,4	34,4*	<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)
16,7	19,9	20,8	21,7	26,4	-	-	24	23,3	4,9	68,4	Tiroide
-	-	-	-	-	-	-	1	1,2	1,2	164,3	Altre ghiandole endocrine
16,7	-	-	-	-	-	-	5,2	5,2	2,3	134,1	Linfoma di Hodgkin
33,3	-	41,5	21,7	26,4	-	-	7,3	5,9	2,3	64,7	Linfoma non Hodgkin
33,3	-	-	21,7	-	35,5	-	4,2	3	1,6	57,3	Mieloma
16,7	-	-	-	-	-	-	2,1	2,7	2	125,4	Leucemia linfatica acuta
16,7	19,9	62,3	21,7	-	-	-	6,3	5,1	2,1	152,9	Leucemia linfatica cronica
-	-	-	43,4	26,4	71,1	-	7,3	4,6	1,9	139,8	Leucemia mieloide acuta
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Leucemia mieloide cronica
-	19,9	41,5	-	26,4	71,1	-	7,3	5	2	83,7	Altre MMPC e SMD
-	-	-	-	26,4	71,1	-	4,2	3	1,9	441,8*	Leucemie NAS
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Miscellanea
16,7	-	20,8	21,7	79,3	71,1	189,2	12,5	6,7	2	91,2	Mal definite e metastasi
666,8	754,9	1017,2	1020,2	1480,3	1563,6	1182,6	440,2	336,6	17,3	83,4	Totale
650,1	675,4	871,9	889,9	1216	1314,9	898,8	385,8	299,5	16,4	85,7	Totale escluso <sup>(a)</sup>
650,1	635,7	871,9	868,2	1216	1314,9	898,8	379,5	293,8	16,2	87,9	Totale escluso <sup>(a)(b)</sup>

\*Differenza statisticamente significativa (intervallo di confidenza 95%)


**Tabella 6a - Distretto 2 - Massafra. Anni 2006-2008**

Incidenza. Tassi (x100.000) per tipo di tumore e fascia di età. TG, TSD (pop. Europea), ES del TSD, Rapporto (%) tra casi osservati e attesi rispetto alla restante parte della provincia (SIR). MASCHI.

Sede	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,8
Lingua	-	-	-	-	-	-	-	11,1	-	-	-
Bocca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ghiandole salivari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Orofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rinofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ipfaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,8
Faringe NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,8
Esofago	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Stomaco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27,6
Intestino tenue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,1	-
Colon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39,3	41,3
Retto	-	-	-	-	-	-	-	-	11,9	13,1	13,8
Fegato	-	-	-	-	-	11,6	-	-	-	26,2	-
Vie biliari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pancreas	-	-	-	-	-	-	10,5	11,1	-	-	-
Cavità nasale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,1	13,8
Polmone	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26,2	41,3
Altri organi toracici	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Osso	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pelle, melanomi	-	-	-	13,4	12,4	11,6	10,5	-	11,9	-	-
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	-	-	-	13,4	-	34,8	-	33,4	59,5	65,4	68,9
Mesotelioma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarcoma di Kaposi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tessuti molli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mammella	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,8
Pene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55,1
Testicolo	-	-	-	-	12,4	34,8	41,8	-	11,9	-	-
Altri genitali maschili	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rene	-	-	-	-	-	-	-	-	11,9	-	27,6
Vescica (maligni)	-	-	-	-	-	11,6	-	11,1	11,9	13,1	13,8
Vescica (non maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	11,9	-	27,6
Altre vie urinarie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Occhio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encefalo e SNC (maligni)	-	16	-	-	-	23,2	-	-	-	-	-
<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)	-	16	-	-	-	-	-	11,1	-	-	27,6
Tiroide	-	-	-	-	-	-	10,5	11,1	11,9	-	-
Altre ghiandole endocrine	17,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Linfoma di Hodgkin	-	-	-	-	-	-	-	11,1	-	-	-
Linfoma non Hodgkin	-	-	14,4	13,4	-	-	-	-	11,9	39,3	41,3
Mieloma	-	-	-	-	-	-	-	-	11,9	-	-
Leucemia linfatica acuta	-	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia linfatica cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26,2	13,8
Leucemia mieloide acuta	-	-	-	-	-	11,6	-	-	-	13,1	-
Leucemia mieloide cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altre MMPC e SMD	17,1	-	-	13,4	-	-	-	-	-	-	13,8
Leucemie NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	11,9	-	-
Miscellanea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	-	-	-	-	-	-	-	-	11,9	13,1	13,8
<b>Totale</b>	<b>34,3</b>	<b>64</b>	<b>14,4</b>	<b>53,7</b>	<b>24,9</b>	<b>139</b>	<b>73,2</b>	<b>100,2</b>	<b>190,5</b>	<b>300,9</b>	<b>496</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>34,3</b>	<b>64</b>	<b>14,4</b>	<b>40,2</b>	<b>24,9</b>	<b>104,3</b>	<b>73,2</b>	<b>66,8</b>	<b>131</b>	<b>235,5</b>	<b>427,1</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)</sup></b>	<b>34,3</b>	<b>48</b>	<b>14,4</b>	<b>40,2</b>	<b>24,9</b>	<b>104,3</b>	<b>73,2</b>	<b>55,7</b>	<b>131</b>	<b>235,5</b>	<b>399,6</b>



55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	TG	TSD	ES	SIR	Sede
-	-	17,8	22,1	-	-	-	2,6	<b>2,3</b>	1,4	<b>287,3</b>	<b>Labbro</b>
-	15,3	-	-	-	47,2	-	2,6	<b>2</b>	1,2	<b>149,6</b>	<b>Lingua</b>
13,5	-	-	44,2	-	94,3	-	4,3	<b>3,1</b>	1,4	<b>138,4</b>	<b>Bocca</b>
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	<b>0</b>	<b>Ghiandole salivari</b>
13,5	-	-	-	-	-	-	0,9	<b>0,8</b>	0,8	<b>46,9</b>	<b>Orofaringe</b>
-	-	-	-	-	47,2	-	0,9	<b>0,5</b>	0,5	<b>64,9</b>	<b>Rinofaringe</b>
-	-	-	-	-	-	-	0,9	<b>1</b>	1	<b>95</b>	<b>Ipfaringe</b>
-	-	-	-	-	-	-	0,9	<b>1</b>	1	<b>218,2</b>	<b>Faringe NAS</b>
13,5	-	89,1	44,2	-	-	-	6,9	<b>5,7</b>	2	<b>411,1*</b>	<b>Esofago</b>
53,9	45,9	107	176,9	118,4	188,7	-	26,8	<b>21,3</b>	3,9	<b>132,8</b>	<b>Stomaco</b>
-	-	35,7	-	-	-	-	2,6	<b>2,3</b>	1,4	<b>165,5</b>	<b>Intestino tenue</b>
53,9	61,2	107	199	88,8	283	76,3	33,7	<b>27,6</b>	4,5	<b>81,2</b>	<b>Colon</b>
13,5	61,2	124,8	44,2	177,7	94,3	-	21,6	<b>17,4</b>	3,5	<b>109,7</b>	<b>Retto</b>
40,4	61,2	142,6	88,4	207,3	-	76,3	25,9	<b>21,4</b>	3,9	<b>97,5</b>	<b>Fegato</b>
-	-	17,8	44,2	-	47,2	76,3	4,3	<b>3,3</b>	1,5	<b>79,9</b>	<b>Vie biliari</b>
27	45,9	17,8	22,1	29,6	47,2	-	9,5	<b>7,9</b>	2,4	<b>75,5</b>	<b>Pancreas</b>
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	<b>0</b>	<b>Cavità nasale</b>
40,4	91,8	-	110,5	59,2	47,2	-	16,4	<b>13,9</b>	3,2	<b>190,7*</b>	<b>Laringe</b>
40,4	183,6	320,9	309,5	473,8	424,5	381,7	70,8	<b>56</b>	6,3	<b>75,7*</b>	<b>Polmone</b>
-	-	-	22,1	-	-	-	0,9	<b>0,7</b>	0,7	<b>27,8</b>	<b>Altri organi toracici</b>
-	-	17,8	-	-	-	-	0,9	<b>0,7</b>	0,7	<b>70,7</b>	<b>Osso</b>
40,4	15,3	53,5	-	118,4	94,3	76,3	16,4	<b>13,6</b>	3,2	<b>152,4</b>	<b>Pelle, melanomi</b>
121,3	137,7	303,1	729,6	681,1	471,7	610,7	113,1	<b>91,9</b>	8,1	<b>99,6</b>	<sup>(a)</sup> <b>Pelle, non melanomi</b>
-	-	17,8	22,1	29,6	-	-	2,6	<b>2</b>	1,1	<b>41,9</b>	<b>Mesotelioma</b>
-	15,3	-	22,1	-	-	76,3	2,6	<b>2,2</b>	1,3	<b>54,7</b>	<b>Sarcoma di Kaposi</b>
-	15,3	-	22,1	-	47,2	76,3	3,5	<b>2,7</b>	1,4	<b>181,3</b>	<b>Tessuti molli</b>
-	-	17,8	-	-	-	-	1,7	<b>1,7</b>	1,2	<b>186,5</b>	<b>Mammella</b>
-	-	17,8	-	-	-	-	0,9	<b>0,7</b>	0,7	<b>48,3</b>	<b>Pene</b>
161,7	107,1	285,3	552,7	562,6	330,2	381,7	82	<b>65,3</b>	6,8	<b>92,8</b>	<b>Prostata</b>
13,5	15,3	-	-	-	47,2	-	10,4	<b>9,1</b>	2,7	<b>141</b>	<b>Testicolo</b>
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	<b>Altri genitali maschili</b>
27	30,6	71,3	22,1	29,6	-	76,3	12,1	<b>10,8</b>	2,9	<b>87</b>	<b>Rene</b>
40,4	61,2	89,1	199	207,3	424,5	229	38,8	<b>30</b>	4,6	<b>81</b>	<b>Vescica (maligni)</b>
53,9	45,9	89,1	132,7	148,1	141,5	-	25	<b>20,2</b>	3,8	<b>98</b>	<b>Vescica (non maligni)</b>
-	-	-	-	59,2	-	-	1,7	<b>1,2</b>	0,8	<b>58,8</b>	<b>Altre vie urinarie</b>
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	<b>0</b>	<b>Occhio</b>
27	-	-	22,1	88,8	-	-	7,8	<b>6,8</b>	2,3	<b>94</b>	<b>Encefalo e SNC (maligni)</b>
53,9	76,5	17,8	-	59,2	-	76,3	14,7	<b>13,5</b>	3,3	<b>153,5</b>	<sup>(b)</sup> <b>Encefalo e SNC (non maligni)</b>
27	15,3	17,8	22,1	29,6	-	-	7,8	<b>6,7</b>	2,2	<b>82,8</b>	<b>Tiroide</b>
-	-	-	-	-	-	-	0,9	<b>1,4</b>	1,4	<b>48,4</b>	<b>Altre ghiandole endocrine</b>
-	-	-	-	-	-	-	0,9	<b>0,8</b>	0,8	<b>17,8*</b>	<b>Linfoma di Hodgkin</b>
-	45,9	89,1	44,2	88,8	94,3	-	20,7	<b>18,3</b>	3,8	<b>142,8</b>	<b>Linfoma non Hodgkin</b>
13,5	-	35,7	-	29,6	47,2	-	5,2	<b>4,1</b>	1,7	<b>79,2</b>	<b>Mieloma</b>
-	-	-	-	-	-	-	1,7	<b>2,2</b>	1,6	<b>124,9</b>	<b>Leucemia linfatica acuta</b>
-	-	-	44,2	29,6	47,2	-	6	<b>5,2</b>	2	<b>105,2</b>	<b>Leucemia linfatica cronica</b>
13,5	15,3	35,7	-	29,6	-	-	6	<b>5,3</b>	2	<b>98,7</b>	<b>Leucemia mieloide acuta</b>
-	-	-	-	-	47,2	-	0,9	<b>0,5</b>	0,5	<b>64,8</b>	<b>Leucemia mieloide cronica</b>
13,5	30,6	35,7	88,4	59,2	-	152,7	13,8	<b>12,4</b>	3,2	<b>102</b>	<b>Altre MMPC e SMD</b>
-	-	-	-	-	-	-	0,9	<b>0,8</b>	0,8	<b>49,6</b>	<b>Leucemie NAS</b>
-	15,3	-	-	-	-	-	0,9	<b>0,8</b>	0,8	<b>681,5</b>	<b>Miscellanea</b>
40,4	30,6	-	110,5	88,8	47,2	152,7	16,4	<b>13,8</b>	3,2	<b>118,3</b>	<b>Mal definite e metastasi</b>
<b>956,7</b>	<b>1239,1</b>	<b>2175,1</b>	<b>3161,6</b>	<b>3494,2</b>	<b>3160,4</b>	<b>2519,1</b>	<b>648,1</b>	<b>532,6</b>	<b>19,8</b>	<b>96,1</b>	<b>Totale</b>
<b>835,5</b>	<b>1101,4</b>	<b>1872</b>	<b>2432</b>	<b>2813,1</b>	<b>2688,7</b>	<b>1908,4</b>	<b>535,1</b>	<b>440,7</b>	<b>18</b>	<b>95,4</b>	<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>
781,6	1024,9	1854,2	2432	2753,9	2688,7	1832,1	520,4	<b>427,2</b>	17,7	<b>94,4</b>	<b>Totale escluso <sup>(a)(b)</sup></b>

\*Differenza statisticamente significativa (intervallo di confidenza 95%)



**Tabella 6b - Distretto 2 - Massafra. Anni 2006-2008**

Incidenza. Tassi (x100.000) per tipo di tumore e fascia di età. TG, TSD (pop. Europea), ES del TSD, Rapporto (%) tra casi osservati e attesi rispetto alla restante parte della provincia (SIR). FEMMINE.

Sede	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lingua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bocca	-	-	-	-	-	-	-	-	11,2	-	-
Ghiandole salivari	-	-	-	-	-	-	10,5	11,1	-	-	-
Orofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rinofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	11,2	-	-
Ipofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Faringe NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Esofago	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Stomaco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,5
Intestino tenue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colon	-	-	-	-	-	-	-	-	33,5	12,3	37,6
Retto	-	-	-	-	-	-	-	22,3	-	-	25,1
Fegato	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vie biliari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pancreas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cavità nasale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Polmone	-	-	-	-	-	-	-	-	11,2	12,3	12,5
Altri organi toracici	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Osso	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,3	-
Pelle, melanomi	-	-	15,2	-	13,4	-	10,5	11,1	33,5	-	-
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	-	-	-	-	13,4	-	10,5	33,4	11,2	61,3	100,3
Mesotelioma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,5
Sarcoma di Kaposi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tessuti molli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mammella	-	-	-	-	-	-	42,2	66,8	145,3	220,7	238,2
Utero, collo	-	-	-	-	-	-	-	11,1	11,2	-	12,5
Utero, corpo	-	-	-	-	-	-	-	-	11,2	24,5	12,5
Utero NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ovaio	-	-	-	-	-	-	-	-	11,2	24,5	25,1
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	-	10,5	-	-	12,3	12,5
Rene	-	-	-	-	-	-	10,5	-	-	12,3	-
Vescica (maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vescica (non maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altre vie urinarie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Occhio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encefalo e SNC (maligni)	16,8	-	-	14,2	-	-	10,5	11,1	11,2	12,3	12,5
<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)	16,8	16,5	-	-	-	-	-	-	22,4	-	12,5
Tiroide	-	-	-	-	-	23,8	10,5	11,1	44,7	49	75,2
Altre ghiandole endocrine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Linfoma di Hodgkin	-	-	-	-	-	23,8	-	11,1	-	12,3	-
Linfoma non Hodgkin	-	-	-	-	13,4	-	-	-	-	-	12,5
Mieloma	-	-	-	-	-	-	10,5	-	-	-	-
Leucemia linfatica acuta	-	-	-	14,2	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia linfatica cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia mieloide acuta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia mieloide cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altre MMPC e SMD	16,8	-	-	-	-	-	-	-	11,2	-	25,1
Leucemie NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Miscellanea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,3	-
Mal definite e metastasi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,3	-
<b>Totale</b>	<b>50,5</b>	<b>16,5</b>	<b>15,2</b>	<b>28,4</b>	<b>40,1</b>	<b>47,7</b>	<b>126,5</b>	<b>189,2</b>	<b>380,1</b>	<b>490,5</b>	<b>639,3</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>50,5</b>	<b>16,5</b>	<b>15,2</b>	<b>28,4</b>	<b>26,7</b>	<b>47,7</b>	<b>116</b>	<b>155,8</b>	<b>369</b>	<b>429,2</b>	<b>539</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)</sup></b>	<b>33,7</b>	<b>-</b>	<b>15,2</b>	<b>28,4</b>	<b>26,7</b>	<b>47,7</b>	<b>116</b>	<b>155,8</b>	<b>346,6</b>	<b>429,2</b>	<b>526,5</b>



55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	TG	TSD	ES	SIR	Sede
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	Labbro
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	Lingua
-	-	-	-	-	-	-	0,8	<b>0,8</b>	0,8	<b>4,4</b>	Bocca
-	-	-	-	-	-	-	1,7	<b>1,5</b>	1,1	<b>43,5</b>	Ghiandole salivari
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	Orofaringe
-	14,7	-	-	24,7	-	-	2,5	<b>2</b>	1,2	<b>51,5</b>	Rinofaringe
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	Ipfaringe
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	Faringe NAS
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	Esofago
-	-	49,9	41	24,7	101,3	42	9,2	<b>6</b>	1,9	<b>44,4</b>	Stomaco
-	-	-	-	-	33,8	-	0,8	<b>0,3</b>	0,3	<b>3,6</b>	Intestino tenue
25,8	73,7	149,6	184,3	98,9	236,4	126,1	38,4	<b>28,2</b>	4,3	<b>80,2</b>	Colon
12,9	14,7	66,5	-	74,2	67,5	84	14,2	<b>10,5</b>	2,6	<b>59,5</b>	Retto
12,9	14,7	33,3	-	98,9	101,3	84	10,8	<b>6,7</b>	1,9	<b>60,3</b>	Fegato
12,9	14,7	16,6	20,5	-	101,3	84	7,5	<b>4,6</b>	1,6	<b>42,9</b>	Vie biliari
-	29,5	33,3	20,5	24,7	135,1	294,1	14,2	<b>8,2</b>	2,1	<b>81,8</b>	Pancreas
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	Cavità nasale
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	Laringe
38,7	29,5	16,6	20,5	24,7	67,5	42	11,7	<b>9,2</b>	2,5	<b>44,2</b>	Polmone
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	Altri organi toracici
-	-	-	-	-	33,8	-	1,7	<b>1,2</b>	0,9	<b>27,2</b>	Osso
25,8	-	16,6	20,5	-	-	-	9,2	<b>8,7</b>	2,6	<b>41,1</b>	Pelle, melanomi
103,3	88,5	182,9	225,2	222,6	236,4	420,2	67,6	<b>51,8</b>	6	<b>76,4</b>	<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi
-	-	-	-	24,7	33,8	-	2,5	<b>1,7</b>	1,1	<b>64,7</b>	Mesotelioma
12,9	-	-	-	24,7	-	84	3,3	<b>2,1</b>	1,1	<b>57</b>	Sarcoma di Kaposi
-	-	16,6	-	-	-	-	0,8	<b>0,7</b>	0,7	<b>1</b>	Tessuti molli
232,4	221,2	216,1	245,7	222,6	337,7	252,1	119,3	<b>101,3</b>	8,7	<b>84,8</b>	Mammella
51,6	-	-	-	-	33,8	-	6,7	<b>5,9</b>	2,1	<b>40,2</b>	Utero, collo
38,7	29,5	83,1	122,9	49,5	33,8	-	19,2	<b>15,5</b>	3,3	<b>55,6</b>	Utero, corpo
-	14,7	-	-	-	33,8	42	2,5	<b>1,5</b>	0,9	<b>57,1</b>	Utero NAS
25,8	44,2	16,6	20,5	74,2	33,8	42	14,2	<b>11,5</b>	2,9	<b>55</b>	Ovaio
-	-	16,6	-	-	-	-	3,3	<b>3,1</b>	1,6	<b>22,6</b>	Altri genitali femminili
25,8	29,5	-	-	24,7	-	-	5,8	<b>5,1</b>	2	<b>40,8</b>	Rene
-	14,7	33,3	20,5	-	33,8	42	5	<b>3,4</b>	1,4	<b>28,3</b>	Vescica (maligni)
-	14,7	33,3	-	-	-	84	4,2	<b>2,9</b>	1,3	<b>48,8</b>	Vescica (non maligni)
-	-	16,6	-	24,7	33,8	-	2,5	<b>1,5</b>	0,9	<b>63,7</b>	Altre vie urinarie
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	Occhio
-	-	49,9	-	-	-	126,1	10,8	<b>9,6</b>	2,8	<b>81,4</b>	Encefalo e SNC (maligni)
51,6	-	83,1	61,4	-	67,5	42	16,7	<b>14,3</b>	3,4	<b>62,6</b>	<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)
25,8	29,5	83,1	41	24,7	-	-	25	<b>23,1</b>	4,2	<b>47,3</b>	Tiroide
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	Altre ghiandole endocrine
-	-	-	-	-	-	-	3,3	<b>3,3</b>	1,7	<b>21,2</b>	Linfoma di Hodgkin
-	14,7	33,3	-	74,2	-	126,1	9,2	<b>6,6</b>	2,1	<b>44,1</b>	Linfoma non Hodgkin
12,9	14,7	49,9	20,5	24,7	33,8	42	8,3	<b>6,1</b>	2	<b>65,6</b>	Mieloma
-	-	-	-	-	-	-	0,8	<b>1</b>	1	<b>1,1</b>	Leucemia linfatica acuta
-	-	16,6	20,5	24,7	-	42	3,3	<b>2,2</b>	1,1	<b>22,1</b>	Leucemia linfatica cronica
12,9	-	16,6	20,5	24,7	33,8	-	4,2	<b>2,9</b>	1,3	<b>25,5</b>	Leucemia mieloide acuta
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	Leucemia mieloide cronica
-	-	49,9	20,5	74,2	67,5	42	11,7	<b>9,1</b>	2,6	<b>86</b>	Altre MMPC e SMD
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	Leucemie NAS
-	-	-	-	-	-	-	0,8	<b>0,9</b>	0,9	<b>14,9</b>	Miscellanea
25,8	-	-	41	74,2	135,1	126,1	12,5	<b>7,7</b>	2,1	<b>56,6</b>	Mal definite e metastasi
<b>748,9</b>	<b>707,9</b>	<b>1379,9</b>	<b>1167,1</b>	<b>1360,4</b>	<b>2026,3</b>	<b>2268,9</b>	<b>486,4</b>	<b>382,9</b>	<b>16,5</b>	<b>90,8</b>	<b>Totale</b>
<b>645,6</b>	<b>619,4</b>	<b>1197</b>	<b>941,9</b>	<b>1137,8</b>	<b>1789,9</b>	<b>1848,7</b>	<b>418,8</b>	<b>331,1</b>	<b>15,3</b>	<b>90,5</b>	<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>
593,9	619,4	1113,9	880,4	1137,8	1722,4	1806,7	402,1	<b>316,8</b>	15	<b>90,2</b>	<b>Totale escluso <sup>(a)(b)</sup></b>

\*Differenza statisticamente significativa (intervallo di confidenza 95%)




**Tabella 7a - Distretti 3 e 4 - Taranto. Anni 2006-2008**

Incidenza. Tassi (x100.000) per tipo di tumore e fascia di età. TG, TSD (pop. Europea), ES del TSD, Rapporto (%) tra casi osservati e attesi rispetto alla restante parte della provincia (SIR). MASCHI.

Sede	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,4
Lingua	-	-	-	-	-	5,4	-	-	-	5	10,7
Bocca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5,4
Ghiandole salivari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Orofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-
Rinofaringe	-	-	6,7	-	-	-	-	-	-	-	-
Ipfaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10,7
Faringe NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,4
Esofago	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,7
Stomaco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,9	16,1
Intestino tenue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colon	-	-	-	-	-	-	4,6	-	4,6	19,8	26,8
Retto	-	-	-	-	-	-	-	-	4,6	5	16,1
Fegato	-	-	-	-	-	-	-	-	9,3	19,8	21,5
Vie biliari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,7
Pancreas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26,8
Cavità nasale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,9	26,8
Polmone	-	-	-	-	-	-	-	9,5	9,3	19,8	80,5
Altri organi toracici	-	-	-	-	-	-	-	4,7	-	-	-
Osso	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pelle, melanomi	-	-	-	-	-	5,4	9,1	4,7	23,2	14,9	10,7
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	-	-	6,7	-	-	-	4,6	14,2	55,6	64,4	96,6
Mesotelioma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,4
Sarcoma di Kaposi	-	-	-	-	-	-	-	4,7	-	5	5,4
Tessuti molli	-	-	-	5,9	-	-	-	4,7	-	5	-
Mammella	-	-	-	-	-	-	-	4,7	-	-	5,4
Pene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	4,6	9,9	48,3
Testicolo	-	-	-	-	11,1	10,7	22,8	14,2	9,3	9,9	-
Altri genitali maschili	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rene	-	-	-	-	5,6	-	-	14,2	4,6	34,7	10,7
Vescica (maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	4,6	9,9	32,2
Vescica (non maligni)	-	-	-	-	-	5,4	4,6	4,7	-	9,9	16,1
Altre vie urinarie	-	-	-	-	-	-	-	-	4,6	-	-
Occhio	31	-	-	-	-	-	-	9,5	4,6	-	-
Encefalo e SNC (maligni)	-	-	-	-	11,1	5,4	4,6	-	-	5	-
<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)	7,7	7,2	-	-	16,7	16,1	-	19	9,3	19,8	-
Tiroide	-	-	-	-	-	10,7	9,1	9,5	13,9	34,7	21,5
Altre ghiandole endocrine	7,7	-	-	-	5,6	-	-	4,7	-	-	-
Linfoma di Hodgkin	-	7,2	6,7	-	-	-	9,1	4,7	4,6	-	5,4
Linfoma non Hodgkin	-	14,3	6,7	-	-	5,4	4,6	9,5	13,9	14,9	21,5
Mieloma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5,4
Leucemia linfatica acuta	-	7,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia linfatica cronica	-	-	-	-	-	-	9,1	-	-	-	5,4
Leucemia mieloide acuta	-	-	-	5,9	5,6	-	9,1	-	9,3	9,9	5,4
Leucemia mieloide cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altre MMPC e SMD	-	-	-	-	-	5,4	4,6	4,7	-	5	10,7
Leucemie NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Miscellanea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	-	-	-	-	-	-	-	4,7	4,6	-	16,1
<b>Totale</b>	<b>46,4</b>	<b>35,8</b>	<b>26,9</b>	<b>11,7</b>	<b>55,6</b>	<b>69,6</b>	<b>95,6</b>	<b>146,9</b>	<b>194,5</b>	<b>366,4</b>	<b>595,4</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>46,4</b>	<b>35,8</b>	<b>20,2</b>	<b>11,7</b>	<b>55,6</b>	<b>69,6</b>	<b>91</b>	<b>132,7</b>	<b>138,9</b>	<b>302</b>	<b>498,8</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)</sup></b>	<b>38,7</b>	<b>28,6</b>	<b>20,2</b>	<b>11,7</b>	<b>38,9</b>	<b>53,5</b>	<b>91</b>	<b>113,7</b>	<b>129,7</b>	<b>282,2</b>	<b>498,8</b>



55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	TG	TSD	ES	SIR	Sede
-	5,7	6,9	-	-	-	-	1,1	0,9	0,5	88,8	Labbro
10,7	5,7	-	8,9	12	-	-	3,2	2,9	1	253,3*	Lingua
5,4	17,1	-	26,7	-	-	27,2	3,6	3	0,9	105,6	Bocca
5,4	11,4	-	-	12	18,5	27,2	2,2	1,6	0,7	167,1	Ghiandole salivari
-	-	-	26,7	-	-	-	1,4	1,1	0,6	68,7	Orofaringe
5,4	-	-	-	-	-	-	0,7	0,8	0,6	44,3	Rinofaringe
-	-	-	-	-	-	27,2	1,4	1,4	0,7	196,2	Ipfaringe
-	-	-	-	-	-	-	0,4	0,4	0,4	66,4	Faringe NAS
-	-	13,7	-	12	18,5	-	2,2	1,7	0,7	78,7	Esofago
26,8	62,7	48,1	89,2	119,7	55,5	271,5	21,9	16,8	2,2	96,4	Stomaco
5,4	-	-	8,9	12	-	27,2	1,4	1,1	0,6	71,9	Intestino tenue
80,5	108,4	158	196,1	311,3	333	407,3	53,5	40	3,3	141,3*	Colon
42,9	57	41,2	98,1	107,8	166,5	-	20,8	15,6	2,1	97	Retto
48,3	62,7	103,1	151,6	215,5	203,5	162,9	34,8	26,2	2,7	140,4*	Fegato
10,7	17,1	-	35,7	23,9	-	27,2	5	4,1	1,1	86,3	Vie biliari
26,8	22,8	61,8	71,3	83,8	74	81,5	16,2	12,5	1,9	141,6*	Pancreas
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Cavità nasale
48,3	17,1	41,2	26,7	23,9	37	81,5	12,9	10,8	1,8	145*	Laringe
123,5	256,7	446,6	704,4	790,3	739,9	570,2	130	96,5	5,1	163,1*	Polmone
5,4	-	6,9	8,9	12	111	-	4	2,5	0,8	157	Altri organi toracici
-	5,7	6,9	-	12	-	-	1,1	0,8	0,5	90,4	Osso
16,1	45,6	20,6	35,7	59,9	74	108,6	16,2	12,9	2	160,2*	Pelle, melanomi
193,2	239,6	474,1	668,7	718,5	739,9	597,3	140,8	107,3	5,5	127,3*	(a) Pelle, non melanomi
10,7	22,8	48,1	71,3	83,8	74	27,2	12,2	8,9	1,5	403,8*	Mesotelioma
16,1	-	13,7	44,6	12	37	-	5,7	4,5	1,1	132,3	Sarcoma di Kaposi
5,4	-	-	-	12	18,5	-	2,2	1,8	0,8	101,1	Tessuti molli
-	-	6,9	-	-	-	-	1,1	1	0,6	97,3	Mammella
5,4	-	6,9	17,8	-	18,5	-	1,8	1,3	0,6	101,8	Pene
102	171,1	432,9	490,4	706,5	610,4	325,8	101,7	74,6	4,5	114*	Prostata
-	-	-	-	12	-	-	6,1	5,7	1,4	75,4	Testicolo
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	Altri genitali maschili
32,2	34,2	75,6	71,3	83,8	92,5	81,5	21,6	17,1	2,2	194,8*	Rene
59	102,7	144,3	222,9	455	517,9	271,5	57,5	41,4	3,3	124,4*	Vescica (maligni)
53,7	114,1	75,6	142,7	191,6	222	81,5	34,5	25,9	2,7	145,6*	Vescica (non maligni)
-	11,4	20,6	17,8	12	18,5	27,2	4	3	0,9	164,5	Altre vie urinarie
-	5,7	13,7	-	-	-	-	3,6	4,3	1,4	671,6*	Occhio
10,7	11,4	6,9	35,7	35,9	18,5	27,2	6,8	5,6	1,3	73,2	Encefalo e SNC (maligni)
10,7	5,7	20,6	26,7	35,9	37	27,2	11,9	10,7	1,9	119,2	(b) Encefalo e SNC (non maligni)
16,1	17,1	20,6	17,8	-	-	-	11,1	10,1	1,8	127,8	Tiroide
5,4	5,7	6,9	-	-	18,5	-	2,5	2,4	1	207,5	Altre ghiandole endocrine
10,7	-	-	8,9	-	-	27,2	4	3,8	1,2	90,1	Linfoma di Hodgkin
37,6	45,6	55	26,7	59,9	92,5	81,5	20,1	16,8	2,3	143*	Linfoma non Hodgkin
5,4	11,4	20,6	17,8	83,8	55,5	-	7,2	5,2	1,2	108,8	Mieloma
-	-	-	-	-	-	-	0,4	0,5	0,5	19,2	Leucemia linfatica acuta
5,4	17,1	13,7	26,7	23,9	55,5	-	6,1	4,6	1,1	98,6	Leucemia linfatica cronica
10,7	5,7	34,4	26,7	23,9	55,5	-	9	7,3	1,5	174,5*	Leucemia mieloide acuta
-	-	6,9	-	-	-	-	0,4	0,3	0,3	19,5	Leucemia mieloide cronica
5,4	11,4	48,1	80,2	47,9	148	108,6	14,7	10,9	1,7	102,4	Altre MMPC e SMD
-	-	-	-	-	37	-	0,7	0,4	0,3	32	Leucemie NAS
-	-	-	-	12	-	-	0,4	0,2	0,2	179,6	Miscellanea
-	17,1	27,5	80,2	119,7	166,5	135,8	16,2	11,6	1,8	108,6	Mal definite e metastasi
1057,5	1545,7	2528,5	3584,2	4538,4	4865	3638,3	838	640,8	13,5	129,1*	Totale
864,2	1306,2	2054,4	2915,5	3819,9	4125	3041	697,2	533,5	12,3	129,5*	Totale escluso (a)
853,5	1300,5	2033,8	2888,7	3784	4088	3013,8	685,4	522,8	12,2	129,6*	Totale escluso (a)(b)

\*Differenza statisticamente significativa (intervallo di confidenza 95%)



**Tabella 7b - Distretti 3 e 4 - Taranto. Anni 2006-2008**

Incidenza. Tassi (x100.000) per tipo di tumore e fascia di età. TG, TSD (pop. Europea), ES del TSD, Rapporto (%) tra casi osservati e attesi rispetto alla restante parte della provincia (SIR). FEMMINE.

Sede	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lingua	-	-	-	-	-	-	-	-	4,2	-	-
Bocca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,5	5
Ghiandole salivari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,5	-
Orofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	4,2	-	-
Rinofaringe	-	-	-	-	5,8	-	-	4,5	-	-	5
Ipfaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Faringe NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Esofago	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Stomaco	-	-	-	-	-	-	4,6	8,9	4,2	22,6	9,9
Intestino tenue	-	-	-	-	-	-	-	-	4,2	-	-
Colon	-	-	-	-	-	-	4,6	8,9	21,1	27,1	24,8
Retto	-	-	-	-	5,8	-	-	4,5	-	9	19,8
Fegato	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vie biliari	-	-	-	-	-	-	-	-	4,2	-	5
Pancreas	-	-	-	-	-	-	-	-	8,4	13,6	5
Cavità nasale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Polmone	-	-	-	-	-	-	-	4,5	12,7	22,6	9,9
Altri organi toracici	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Osso	-	-	-	-	-	5,2	4,6	-	-	-	-
Pelle, melanomi	-	-	-	6,1	17,4	10,4	18,4	17,9	25,3	13,6	19,8
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	-	-	-	-	5,8	5,2	22,9	44,7	54,9	58,7	89,3
Mesotelioma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarcoma di Kaposi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tessuti molli	-	-	-	-	-	-	-	-	4,2	-	-
Mammella	-	-	-	-	-	5,2	27,5	35,8	147,9	225,9	238
Utero, collo	-	-	-	-	-	-	-	8,9	21,1	18,1	9,9
Utero, corpo	-	-	-	-	-	-	-	-	12,7	13,6	49,6
Utero NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ovaio	-	-	-	-	-	5,2	-	4,5	8,4	18,1	19,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rene	-	-	6,9	-	-	5,2	-	4,5	12,7	-	14,9
Vescica (maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vescica (non maligni)	-	-	-	-	-	5,2	-	-	-	-	9,9
Altre vie urinarie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Occhio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encefalo e SNC (maligni)	-	-	-	6,1	-	-	-	-	4,2	-	-
<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)	8,1	7,5	6,9	6,1	-	10,4	-	4,5	8,4	18,1	9,9
Tiroide	-	-	-	6,1	23,2	26	27,5	49,2	38	67,8	49,6
Altre ghiandole endocrine	16,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Linfoma di Hodgkin	-	-	-	12,2	5,8	5,2	-	-	8,4	13,6	-
Linfoma non Hodgkin	-	-	-	6,1	-	-	-	-	16,9	22,6	19,8
Mieloma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,5	5
Leucemia linfatica acuta	8,1	7,5	-	6,1	5,8	-	-	4,5	4,2	-	9,9
Leucemia linfatica cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,5	5
Leucemia mieloide acuta	-	-	-	-	5,8	-	-	4,5	-	4,5	5
Leucemia mieloide cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	4,2	-	-
Altre MMPC e SMD	-	-	-	-	-	-	-	4,5	4,2	13,6	9,9
Leucemie NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Miscellanea	-	7,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	-	-	-	-	-	-	4,6	4,5	-	4,5	14,9
<b>Totale</b>	<b>32,3</b>	<b>22,4</b>	<b>13,8</b>	<b>48,7</b>	<b>75,5</b>	<b>83,3</b>	<b>114,7</b>	<b>219</b>	<b>439,4</b>	<b>605,5</b>	<b>664,5</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>32,3</b>	<b>22,4</b>	<b>13,8</b>	<b>48,7</b>	<b>69,7</b>	<b>78,1</b>	<b>91,8</b>	<b>174,3</b>	<b>384,5</b>	<b>546,7</b>	<b>575,3</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)</sup></b>	<b>24,2</b>	<b>15</b>	<b>6,9</b>	<b>42,6</b>	<b>69,7</b>	<b>67,6</b>	<b>91,8</b>	<b>169,8</b>	<b>376</b>	<b>528,7</b>	<b>565,3</b>



55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	TG	TSD	ES	SIR	Sede
4,9	-	-	-	-	-	-	0,3	<b>0,3</b>	0,3	<b>43,8</b>	<b>Labbro</b>
4,9	-	-	-	-	-	-	0,7	<b>0,6</b>	0,4	<b>370,8</b>	<b>Lingua</b>
-	-	-	-	-	-	-	0,7	<b>0,7</b>	0,5	<b>120,3</b>	<b>Bocca</b>
-	-	-	6,5	-	9,9	-	1	<b>0,6</b>	0,4	<b>193,9</b>	<b>Ghiandole salivari</b>
-	-	-	-	-	-	-	0,3	<b>0,3</b>	0,3	<b>184,4</b>	<b>Orofaringe</b>
-	-	5,9	-	-	-	-	1,3	<b>1,3</b>	0,7	<b>101,9</b>	<b>Rinofaringe</b>
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	<b>Ipfaringe</b>
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	<b>Faringe NAS</b>
4,9	-	5,9	-	-	-	12,9	1	<b>0,7</b>	0,4	<b>172,2</b>	<b>Esofago</b>
4,9	10,2	23,6	39,2	79,1	119,1	115,7	18,2	<b>10,4</b>	1,5	<b>210,4*</b>	<b>Stomaco</b>
-	-	5,9	-	-	-	12,9	1	<b>0,7</b>	0,4	<b>174,2</b>	<b>Intestino tenue</b>
39,4	71,3	153,6	104,7	201,5	238,3	154,2	47,9	<b>29,2</b>	2,6	<b>121,3*</b>	<b>Colon</b>
34,5	25,5	47,3	26,2	64,8	69,5	64,3	17,3	<b>11,4</b>	1,7	<b>111,8</b>	<b>Retto</b>
9,9	10,2	23,6	52,3	86,3	129,1	128,5	16,6	<b>7,9</b>	1,2	<b>177,7*</b>	<b>Fegato</b>
4,9	5,1	-	78,5	50,4	59,6	64,3	11,1	<b>5,8</b>	1,1	<b>127</b>	<b>Vie biliari</b>
4,9	15,3	17,7	19,6	57,6	89,3	90	13	<b>7,2</b>	1,2	<b>102,7</b>	<b>Pancreas</b>
-	-	-	6,5	-	-	-	0,3	<b>0,2</b>	0,2	<b>61,1</b>	<b>Cavità nasale</b>
9,9	-	5,9	-	7,2	-	-	1,3	<b>1</b>	0,5	<b>177,4</b>	<b>Laringe</b>
34,5	51	41,4	65,4	71,9	59,6	64,3	21,5	<b>14,4</b>	1,9	<b>159,6*</b>	<b>Polmone</b>
-	5,1	-	-	-	9,9	51,4	2	<b>0,9</b>	0,4	<b>179</b>	<b>Altri organi toracici</b>
-	-	-	6,5	7,2	-	-	1,3	<b>1</b>	0,5	<b>181,1</b>	<b>Osso</b>
14,8	15,3	29,5	13,1	14,4	9,9	12,9	14,3	<b>12,8</b>	2	<b>146,6*</b>	<b>Pelle, melanomi</b>
138	152,9	195	235,5	266,2	367,3	347	94,1	<b>63</b>	3,9	<b>124,6*</b>	<b>(a) Pelle, non melanomi</b>
4,9	-	-	13,1	-	-	-	1	<b>0,7</b>	0,4	<b>76</b>	<b>Mesotelioma</b>
-	-	-	-	21,6	9,9	38,6	2,3	<b>0,9</b>	0,3	<b>101,4</b>	<b>Sarcoma di Kaposi</b>
4,9	-	5,9	19,6	-	29,8	-	2,9	<b>1,7</b>	0,6	<b>161,4</b>	<b>Tessuti molli</b>
295,6	239,5	348,6	366,3	323,8	317,7	347	154,3	<b>115,4</b>	5,6	<b>129,6*</b>	<b>Mammella</b>
24,6	15,3	11,8	19,6	14,4	9,9	12,9	9,8	<b>7,9</b>	1,5	<b>147,4</b>	<b>Utero, collo</b>
73,9	76,4	118,2	72	79,1	69,5	77,1	32,9	<b>23,5</b>	2,4	<b>167,5*</b>	<b>Utero, corpo</b>
-	-	5,9	-	7,2	-	-	0,7	<b>0,4</b>	0,3	<b>38,5</b>	<b>Utero NAS</b>
39,4	35,7	29,5	19,6	57,6	19,9	38,6	15,6	<b>11,6</b>	1,8	<b>90,9</b>	<b>Ovaio</b>
4,9	5,1	11,8	19,6	7,2	19,9	51,4	4,6	<b>2,5</b>	0,7	<b>100,7</b>	<b>Altri genitali femminili</b>
4,9	15,3	-	19,6	36	39,7	-	8,1	<b>5,9</b>	1,3	<b>143,8</b>	<b>Rene</b>
4,9	5,1	11,8	39,2	14,4	39,7	51,4	6,5	<b>3,4</b>	0,8	<b>79,5</b>	<b>Vescica (maligni)</b>
4,9	15,3	-	32,7	7,2	19,9	-	4,9	<b>3,4</b>	0,9	<b>208,9*</b>	<b>Vescica (non maligni)</b>
-	-	5,9	6,5	-	9,9	-	1	<b>0,5</b>	0,3	<b>77,2</b>	<b>Altre vie urinarie</b>
-	-	5,9	-	-	-	-	0,3	<b>0,2</b>	0,2	<b>60</b>	<b>Occhio</b>
4,9	15,3	11,8	6,5	28,8	9,9	38,6	5,5	<b>3,5</b>	0,9	<b>55,4*</b>	<b>Encefalo e SNC (maligni)</b>
54,2	30,6	47,3	39,2	36	69,5	51,4	20,2	<b>15,4</b>	2,1	<b>119,9</b>	<b>(b) Encefalo e SNC (non maligni)</b>
44,3	40,8	47,3	26,2	21,6	9,9	12,9	30,9	<b>28,2</b>	2,9	<b>83,7</b>	<b>Tiroide</b>
-	-	-	6,5	7,2	9,9	-	1,6	<b>1,7</b>	0,9	<b>1051,1*</b>	<b>Altre ghiandole endocrine</b>
9,9	-	-	-	-	-	-	3,6	<b>3,8</b>	1,1	<b>87,5</b>	<b>Linfoma di Hodgkin</b>
14,8	10,2	35,5	26,2	57,6	39,7	38,6	14,3	<b>10,1</b>	1,6	<b>136,7</b>	<b>Linfoma non Hodgkin</b>
4,9	15,3	11,8	26,2	50,4	39,7	51,4	8,8	<b>4,9</b>	1	<b>124,9</b>	<b>Mieloma</b>
4,9	-	-	-	-	-	-	2,9	<b>3,6</b>	1,2	<b>305,1*</b>	<b>Leucemia linfatica acuta</b>
-	-	5,9	26,2	14,4	29,8	12,9	4,2	<b>2,4</b>	0,7	<b>84,4</b>	<b>Leucemia linfatica cronica</b>
9,9	5,1	17,7	19,6	7,2	9,9	-	4,9	<b>3,8</b>	1	<b>76,8</b>	<b>Leucemia mieloide acuta</b>
9,9	-	11,8	-	-	9,9	-	2	<b>1,5</b>	0,6	<b>161,9</b>	<b>Leucemia mieloide cronica</b>
9,9	15,3	-	-	28,8	19,9	38,6	6,8	<b>4,8</b>	1,1	<b>62,6*</b>	<b>Altre MMPC e SMD</b>
-	-	-	6,5	7,2	9,9	12,9	1,3	<b>0,6</b>	0,3	<b>87,6</b>	<b>Leucemie NAS</b>
-	-	-	-	-	-	-	0,3	<b>0,5</b>	0,5	<b>183,9</b>	<b>Miscellanea</b>
9,9	10,2	35,5	32,7	64,8	89,3	179,9	17,3	<b>9,5</b>	1,4	<b>125,2</b>	<b>Mal definite e metastasi</b>
950,9	912,1	1335,5	1497,9	1798,7	2094,7	2171,7	634,6	<b>442,3</b>	10,7	<b>122,4*</b>	<b>Totale</b>
<b>812,9</b>	<b>759,3</b>	<b>1140,5</b>	<b>1262,4</b>	<b>1532,5</b>	<b>1727,4</b>	<b>1824,7</b>	<b>540,5</b>	<b>379,3</b>	<b>10</b>	<b>122,1*</b>	<b>Totale escluso (a)</b>
758,7	728,7	1093,2	1223,2	1496,5	1657,9	1773,3	520,3	<b>363,9</b>	9,7	<b>122,2*</b>	<b>Totale escluso (a)(b)</b>

\*Differenza statisticamente significativa (intervallo di confidenza 95%)


**Tabella 8a - Distretto 5 - Martina Franca. Anni 2006-2008**

Incidenza. Tassi (x100.000) per tipo di tumore e fascia di età. TG, TSD (pop. Europea), ES del TSD, Rapporto (%) tra casi osservati e attesi rispetto alla restante parte della provincia (SIR). MASCHI.

Sede	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lingua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bocca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ghiandole salivari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17,5
Orofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rinofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17,5
Ipfaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Faringe NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Esofago	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Stomaco	-	-	-	-	-	-	-	13,7	-	15,5	17,5
Intestino tenue	-	-	-	-	-	-	-	13,7	-	-	17,5
Colon	-	-	-	-	-	-	-	-	13,9	31,1	17,5
Retto	-	-	-	-	-	-	13,5	-	-	31,1	52,4
Fegato	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vie biliari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pancreas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cavità nasale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Polmone	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altri organi toracici	-	-	-	-	-	-	13,5	-	-	-	-
Osso	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pelle, melanomi	-	-	-	-	-	-	13,5	13,7	13,9	15,5	34,9
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	-	-	-	-	16,7	-	13,5	-	13,9	46,6	52,4
Mesotelioma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarcoma di Kaposi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tessuti molli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mammella	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,5	34,9
Testicolo	-	-	-	18,8	-	46,6	27	54,9	-	-	-
Altri genitali maschili	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rene	-	-	-	-	-	-	-	13,7	-	-	-
Vescica (maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31,1	17,5
Vescica (non maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altre vie urinarie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17,5
Occhio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encefalo e SNC (maligni)	-	-	-	-	-	15,5	13,5	-	-	15,5	17,5
<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)	-	22,2	-	-	-	15,5	-	13,7	13,9	-	34,9
Tiroide	-	-	-	-	-	31,1	-	-	-	31,1	-
Altre ghiandole endocrine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Linfoma di Hodgkin	-	-	-	-	-	-	-	13,7	-	-	-
Linfoma non Hodgkin	-	-	-	-	16,7	-	13,5	13,7	13,9	15,5	-
Mieloma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia linfatica acuta	-	-	-	18,8	33,5	-	-	-	-	-	-
Leucemia linfatica cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia mieloide acuta	23,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia mieloide cronica	-	-	-	-	-	-	-	27,5	-	46,6	-
Altre MMPC e SMD	-	-	20	-	-	-	-	-	13,9	-	17,5
Leucemie NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Miscellanea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Totale</b>	<b>23,4</b>	<b>22,2</b>	<b>20</b>	<b>37,6</b>	<b>67</b>	<b>108,7</b>	<b>107,8</b>	<b>178,5</b>	<b>83,4</b>	<b>295</b>	<b>366,6</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>23,4</b>	<b>22,2</b>	<b>20</b>	<b>37,6</b>	<b>50,2</b>	<b>108,7</b>	<b>94,4</b>	<b>178,5</b>	<b>69,5</b>	<b>248,4</b>	<b>314,2</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)</sup></b>	<b>23,4</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>37,6</b>	<b>50,2</b>	<b>93,2</b>	<b>94,4</b>	<b>164,7</b>	<b>55,6</b>	<b>248,4</b>	<b>279,3</b>



55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	TG	TSD	ES	SIR	Sede
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Labbro
-	-	-	24	-	-	-	1,1	0,7	0,7	54,5	Lingua
-	19,7	-	48,1	-	-	-	3,3	2,4	1,4	91,8	Bocca
-	19,7	-	-	-	-	-	2,2	2,2	1,6	146,7	Ghiandole salivari
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Orofaringe
-	-	-	-	-	-	-	1,1	1,2	1,2	81,2	Rinofaringe
-	-	-	24	-	-	-	1,1	0,7	0,7	117,7	Ipfaringe
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Faringe NAS
-	-	-	-	-	-	79,4	1,1	0,8	0,8	40,5	Esofago
35,4	98,7	87,4	96,2	34,4	96,8	158,9	25,2	20	4,2	111,1	Stomaco
-	19,7	-	-	34,4	-	-	4,4	3,9	2	291,7	Intestino tenue
35,4	39,5	152,9	264,4	275,4	338,8	158,9	47,1	33	5,2	107,7	Colon
-	59,2	109,2	120,2	34,4	145,2	-	25,2	19,9	4,3	120,8	Retto
-	-	109,2	24	137,7	48,4	158,9	14,2	9,9	2,8	46,3*	Fegato
17,7	19,7	21,8	72,1	68,8	-	-	8,8	6,5	2,3	161,9	Vie biliari
17,7	39,5	21,8	96,2	-	-	-	8,8	6,8	2,4	63,2	Pancreas
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Cavità nasale
17,7	-	-	-	-	-	-	1,1	1,1	1,1	9,7*	Laringe
88,5	197,4	240,2	408,7	550,8	435,6	397,1	80	56,4	6,7	78,8*	Polmone
17,7	-	21,8	-	-	-	-	3,3	2,9	1,7	106	Altri organi toracici
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Osso
35,4	-	21,8	-	34,4	-	-	11	10,1	3,2	88,8	Pelle, melanomi
17,7	177,6	327,6	384,6	654	290,4	794,3	93,2	68,5	7,6	72,7*	<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Mesotelioma
17,7	-	-	24	-	-	-	2,2	1,8	1,3	41,4	Sarcoma di Kaposi
-	-	21,8	-	-	-	-	1,1	0,9	0,9	47,5	Tessuti molli
-	19,7	-	-	-	-	-	1,1	1	1	103,1	Mammella
-	-	-	24	-	-	-	1,1	0,7	0,7	55,7	Pene
194,7	335,5	436,8	504,8	791,7	387,2	317,7	117,3	87,5	8,6	126,4*	Prostata
-	-	-	-	-	-	-	11	10,3	3,3	150,7	Testicolo
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	Altri genitali maschili
35,4	39,5	21,8	48,1	34,4	96,8	79,4	13,2	9,8	2,9	88,9	Rene
53,1	39,5	174,7	240,4	206,5	435,6	317,7	49,3	34,4	5,3	95	Vescica (maligni)
53,1	78,9	43,7	144,2	68,8	-	-	18,6	14,6	3,6	65,7	Vescica (non maligni)
-	-	-	-	68,8	-	-	3,3	2,6	1,6	107,1	Altre vie urinarie
-	-	-	24	-	-	-	1,1	0,7	0,7	68,4	Occhio
35,4	-	21,8	48,1	34,4	-	-	11	9,5	3	134,3	Encefalo e SNC (maligni)
-	-	-	48,1	68,8	-	-	11	9,8	3,2	104,4	<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)
-	19,7	21,8	-	-	48,4	-	7,7	6,7	2,6	79,8	Tiroide
-	-	-	24	-	-	-	1,1	0,7	0,7	63,3	Altre ghiandole endocrine
-	-	-	-	-	-	-	1,1	1	1	23,4	Linfoma di Hodgkin
-	-	21,8	48,1	34,4	-	-	9,9	8,1	2,8	58,7	Linfoma non Hodgkin
17,7	-	21,8	72,1	-	145,2	-	8,8	5,6	2	131,6	Mieloma
-	-	-	-	-	-	-	3,3	3,7	2,1	270,9	Leucemia linfatica acuta
-	59,2	65,5	24	-	96,8	-	9,9	7,3	2,5	173,6	Leucemia linfatica cronica
-	39,5	-	-	-	96,8	-	5,5	4,8	2,4	81,6	Leucemia mieloide acuta
-	19,7	21,8	-	-	-	-	7,7	7	2,7	1419,9*	Leucemia mieloide cronica
-	19,7	65,5	24	68,8	193,6	-	15,3	11,2	3,2	101,6	Altre MMPC e SMD
-	-	-	-	-	96,8	79,4	3,3	1,8	1	191,9	Leucemie NAS
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Miscellanea
17,7	19,7	43,7	48,1	68,8	96,8	158,9	13,2	9,2	2,7	81,5	Mal definite e metastasi
707,8	1381,5	2096,5	2908,7	3270,2	3049,4	2700,6	659,8	497,5	20,8	89,7*	Totale
690,1	1203,9	1768,9	2524	2616,2	2759	1906,3	566,7	429	19,4	93,2	Totale escluso <sup>(a)</sup>
690,1	1203,9	1768,9	2476	2547,3	2759	1906,3	555,7	419,2	19,1	93	Totale escluso <sup>(a)(b)</sup>

\*Differenza statisticamente significativa (intervallo di confidenza 95%)



**Tabella 8b - Distretto 5 - Martina Franca. Anni 2006-2008**

Incidenza. Tassi (x100.000) per tipo di tumore e fascia di età. TG, TSD (pop. Europea), ES del TSD, Rapporto (%) tra casi osservati e attesi rispetto alla restante parte della provincia (SIR). FEMMINE.

Sede	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lingua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bocca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ghiandole salivari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Orofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rinofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
Ipfaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Faringe NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Esofago	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Stomaco	-	-	-	-	-	-	-	13,4	-	14,6	-
Intestino tenue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colon	-	-	-	-	-	-	13,7	13,4	-	14,6	32
Retto	-	-	-	-	-	-	-	-	13,4	14,6	48
Fegato	-	-	-	-	-	-	-	-	13,4	-	-
Vie biliari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pancreas	-	-	-	-	-	-	-	-	13,4	-	-
Cavità nasale	-	-	-	-	-	-	-	13,4	-	-	-
Laringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Polmone	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
Altri organi toracici	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Osso	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pelle, melanomi	-	-	-	-	-	16,3	13,7	26,9	40,3	14,6	-
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	-	-	-	-	-	-	-	-	26,9	14,6	-
Mesotelioma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
Sarcoma di Kaposi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tessuti molli	-	-	-	-	-	-	-	-	13,4	-	-
Mammella	-	-	-	-	-	-	27,5	94,1	147,8	189,4	96
Utero, collo	-	-	-	-	-	-	-	13,4	13,4	43,7	-
Utero, corpo	-	-	-	-	-	-	-	13,4	-	-	16
Utero NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ovaio	-	23,4	-	-	-	-	-	-	26,9	-	48
Altri genitali femminili	22,9	-	-	-	-	16,3	-	-	-	-	-
Rene	-	-	-	-	-	-	13,7	-	-	-	-
Vescica (maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vescica (non maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	13,4	-	-
Altre vie urinarie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Occhio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encefalo e SNC (maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)	22,9	-	-	-	-	-	13,7	-	-	58,3	64
Tiroide	-	-	22,1	-	17,6	32,6	13,7	40,3	53,8	72,8	64
Altre ghiandole endocrine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Linfoma di Hodgkin	-	-	-	-	17,6	32,6	13,7	26,9	-	14,6	-
Linfoma non Hodgkin	-	-	-	-	-	16,3	-	13,4	13,4	-	-
Mieloma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia linfatica acuta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia linfatica cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	13,4	-	-
Leucemia mieloide acuta	-	-	-	19,4	-	-	-	-	13,4	-	-
Leucemia mieloide cronica	-	-	-	-	17,6	16,3	-	-	-	-	-
Altre MMPC e SMD	-	-	-	-	-	-	13,7	-	-	-	-
Leucemie NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Miscellanea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	22,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Totale</b>	<b>68,6</b>	<b>23,4</b>	<b>22,1</b>	<b>19,4</b>	<b>52,8</b>	<b>130,3</b>	<b>123,6</b>	<b>268,8</b>	<b>416,7</b>	<b>451,6</b>	<b>416</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>68,6</b>	<b>23,4</b>	<b>22,1</b>	<b>19,4</b>	<b>52,8</b>	<b>130,3</b>	<b>123,6</b>	<b>268,8</b>	<b>389,8</b>	<b>437</b>	<b>416</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)</sup></b>	<b>45,7</b>	<b>23,4</b>	<b>22,1</b>	<b>19,4</b>	<b>52,8</b>	<b>130,3</b>	<b>109,9</b>	<b>268,8</b>	<b>389,8</b>	<b>378,7</b>	<b>352</b>



55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	TG	TSD	ES	SIR	Sede
-	-	-	-	-	30,5	-	1	0,3	0,3	209,6	Labbro
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Lingua
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Bocca
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Ghiandole salivari
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Orofaringe
-	-	-	-	-	30,5	-	2,1	1,4	1,2	181,2	Rinofaringe
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	Ipfaringe
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	Faringe NAS
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Esofago
16,6	-	-	-	-	30,5	109	7,2	4,3	1,8	56,2	Stomaco
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Intestino tenue
49,7	110,9	115,1	128,3	140,4	274,7	326,9	51,5	31	4,8	126,2	Colon
16,6	18,5	38,4	21,4	23,4	91,6	109	17,5	11,9	3,2	112	Retto
-	-	-	21,4	46,8	30,5	72,6	7,2	3,6	1,4	56,7	Fegato
16,6	-	57,6	21,4	-	30,5	72,6	8,2	5	1,9	85,1	Vie biliari
16,6	18,5	19,2	64,1	46,8	-	36,3	10,3	6,8	2,3	77,5	Pancreas
-	-	-	-	-	-	-	1	0,9	0,9	268,4	Cavità nasale
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Laringe
16,6	73,9	19,2	-	93,6	61,1	72,6	15,5	9,8	2,8	96,6	Polmone
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Altri organi toracici
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Osso
-	18,5	-	-	-	-	-	9,3	8,7	2,9	80,6	Pelle, melanomi
16,6	73,9	134,3	128,3	397,8	91,6	326,9	51,5	29	4,4	60,9*	<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi
-	-	-	-	-	-	-	1	1,1	1,1	88,7	Mesotelioma
-	-	-	21,4	-	-	-	1	0,6	0,6	41,3	Sarcoma di Kaposi
-	-	-	42,8	-	-	-	3,1	2,2	1,3	148,4	Tessuti molli
215,3	184,8	307	106,9	234	335,8	217,9	113,3	86,7	8,7	86,6	Mammella
-	-	38,4	-	-	-	-	7,2	6,5	2,5	94,8	Utero, collo
82,8	92,4	76,8	64,1	23,4	30,5	-	21,6	17,4	3,9	91	Utero, corpo
-	-	-	-	-	30,5	-	1	0,3	0,3	78,9	Utero NAS
16,6	18,5	-	64,1	23,4	61,1	72,6	16,5	12,5	3,5	101,5	Ovaio
-	18,5	38,4	-	23,4	30,5	36,3	8,2	6,6	2,7	199,8	Altri genitali femminili
-	-	-	21,4	46,8	91,6	36,3	8,2	3,8	1,5	136,1	Rene
-	18,5	19,2	21,4	46,8	91,6	36,3	9,3	4,5	1,6	127,7	Vescica (maligni)
-	-	19,2	-	-	-	-	2,1	1,7	1,2	62,1	Vescica (non maligni)
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Altre vie urinarie
-	-	19,2	-	-	-	-	1	0,8	0,8	262,6	Occhio
-	-	38,4	64,1	23,4	91,6	36,3	10,3	5,2	1,7	127,7	Encefalo e SNC (maligni)
49,7	73,9	19,2	85,5	46,8	122,1	36,3	29,9	23,9	4,8	183,9*	<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)
16,6	-	19,2	21,4	-	-	-	24,7	24,6	5,1	69,2	Tiroide
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Altre ghiandole endocrine
-	-	-	-	-	-	-	7,2	7,4	2,8	202	Linfoma di Hodgkin
-	18,5	19,2	42,8	46,8	91,6	36,3	13,4	8,2	2,5	116,3	Linfoma non Hodgkin
-	-	-	21,4	23,4	61,1	72,6	6,2	2,4	1	79,9	Mieloma
16,6	-	-	-	-	-	-	1	1	1	60	Leucemia linfatica acuta
16,6	18,5	19,2	-	23,4	91,6	-	8,2	5	2	198,2	Leucemia linfatica cronica
-	-	-	64,1	23,4	30,5	-	7,2	5	2,1	129,9	Leucemia mieloide acuta
-	-	-	-	-	-	-	2,1	2,4	1,7	146,7	Leucemia mieloide cronica
16,6	18,5	-	42,8	23,4	61,1	145,3	12,4	6,7	2,1	136,4	Altre MMPC e SMD
-	18,5	-	-	23,4	-	-	2,1	1,4	1	148,2	Leucemie NAS
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Miscellanea
16,6	-	19,2	21,4	93,6	122,1	217,9	18,5	9,5	2,7	124,6	Mal definite e metastasi
596,2	794,5	1036,3	1090,2	1474,4	2014,7	2070,5	519,2	360,2	17,4	93,3	Totale
579,7	720,6	901,9	961,9	1076,5	1923,1	1743,6	467,7	331,2	16,8	99,1	Totale escluso <sup>(a)</sup>
530	646,7	882,7	876,4	1029,7	1801	1707,2	437,8	307,4	16,1	96,1	Totale escluso <sup>(a)(b)</sup>

\*Differenza statisticamente significativa (intervallo di confidenza 95%)




**Tabella 9a - Distretto 6 - Grottaglie. Anni 2006-2008**

Incidenza. Tassi (x100.000) per tipo di tumore e fascia di età. TG, TSD (pop. Europea), ES del TSD, Rapporto (%) tra casi osservati e attesi rispetto alla restante parte della provincia (SIR). MASCHI.

Sede	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lingua	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-
Bocca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42,9
Ghiandole salivari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Orofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21,4
Rinofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ipfaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,7
Faringe NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Esofago	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,7
Stomaco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19,8	10,7
Intestino tenue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colon	-	-	-	-	-	-	8,2	-	9,1	-	53,6
Retto	-	-	-	-	-	-	8,2	-	18,1	9,9	-
Fegato	-	12,4	-	-	-	9	-	-	9,1	-	10,7
Vie biliari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pancreas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,9	21,4
Cavità nasale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laringe	-	-	-	-	-	-	-	-	9,1	-	-
Polmone	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,9	64,3
Altri organi toracici	-	-	-	-	-	-	8,2	-	9,1	-	-
Osso	-	-	12	10,7	-	9	-	-	-	-	-
Pelle, melanomi	-	-	-	-	-	-	-	-	18,1	-	10,7
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	-	-	-	10,7	-	-	24,6	-	18,1	59,5	75
Mesotelioma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21,4
Sarcoma di Kaposi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tessuti molli	-	12,4	12	10,7	-	-	-	-	-	-	-
Mammella	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,7
Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29,7	21,4
Testicolo	-	-	-	21,4	19,9	26,9	-	9	-	9,9	-
Altri genitali maschili	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rene	-	-	-	-	-	-	8,2	-	-	9,9	10,7
Vescica (maligni)	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9,9	21,4
Vescica (non maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	9,1	9,9	21,4
Altre vie urinarie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Occhio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encefalo e SNC (maligni)	-	12,4	-	10,7	19,9	-	8,2	-	-	19,8	10,7
<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)	13,5	-	12	-	10	-	-	9	9,1	-	10,7
Tiroide	-	-	-	-	-	9	-	27,1	9,1	9,9	32,2
Altre ghiandole endocrine	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-
Linfoma di Hodgkin	-	-	-	-	10	9	8,2	9	18,1	9,9	10,7
Linfoma non Hodgkin	-	-	12	10,7	10	9	8,2	-	-	29,7	32,2
Mieloma	-	-	-	-	-	-	-	-	9,1	-	21,4
Leucemia linfatica acuta	-	12,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia linfatica cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,7
Leucemia mieloide acuta	-	-	-	-	-	-	-	-	9,1	-	-
Leucemia mieloide cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altre MMPC e SMD	-	-	-	-	-	-	-	-	9,1	-	-
Leucemie NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Miscellanea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-
<b>Totale</b>	<b>13,5</b>	<b>49,8</b>	<b>48,2</b>	<b>75</b>	<b>79,8</b>	<b>89,6</b>	<b>81,9</b>	<b>63,2</b>	<b>163</b>	<b>247,9</b>	<b>568</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>13,5</b>	<b>49,8</b>	<b>48,2</b>	<b>64,3</b>	<b>79,8</b>	<b>89,6</b>	<b>57,4</b>	<b>63,2</b>	<b>144,9</b>	<b>188,4</b>	<b>493</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)</sup></b>	<b>-</b>	<b>49,8</b>	<b>36,1</b>	<b>64,3</b>	<b>69,8</b>	<b>89,6</b>	<b>57,4</b>	<b>54,2</b>	<b>135,9</b>	<b>188,4</b>	<b>482,3</b>



55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	TG	TSD	ES	SIR	Sede
-	-	-	17,6	-	39,7	-	1,4	<b>0,9</b>	0,7	<b>126,1</b>	Labbro
-	12,1	-	-	-	-	-	1,4	<b>1,2</b>	0,9	<b>70,2</b>	Lingua
-	-	14,4	17,6	-	-	-	4,1	<b>4,1</b>	1,7	<b>133,7</b>	Bocca
-	-	-	-	-	39,7	-	0,7	<b>0,4</b>	0,4	<b>42,7</b>	Ghiandole salivari
10,4	12,1	14,4	-	-	-	-	3,4	<b>3,3</b>	1,5	<b>247,8</b>	Orofaringe
10,4	-	14,4	17,6	23,7	-	-	2,7	<b>2,2</b>	1,1	<b>279,4</b>	Rinofaringe
-	-	-	-	-	-	-	0,7	<b>0,8</b>	0,8	<b>72</b>	Ipfaringe
10,4	-	-	-	-	-	-	0,7	<b>0,6</b>	0,6	<b>164,2</b>	Faringe NAS
-	24,3	-	-	23,7	-	-	2,7	<b>2,4</b>	1,2	<b>121</b>	Esofago
51,8	24,3	57,5	52,7	142,2	198,3	193,4	21,1	<b>17,1</b>	3,1	<b>102,2</b>	Stomaco
-	-	-	-	23,7	-	-	0,7	<b>0,5</b>	0,5	<b>35,8</b>	Intestino tenue
41,4	60,7	143,8	140,6	308,2	198,3	193,4	37,5	<b>30,5</b>	4,2	<b>92,9</b>	Colon
62,1	60,7	57,5	-	94,8	119	128,9	19,1	<b>16</b>	3	<b>96,1</b>	Retto
31,1	36,4	172,5	140,6	213,4	119	128,9	30	<b>24,4</b>	3,7	<b>118,2</b>	Fegato
10,4	-	14,4	17,6	-	39,7	-	2,7	<b>2,1</b>	1,1	<b>48,3</b>	Vie biliari
-	24,3	43,1	52,7	47,4	119	193,4	12,9	<b>10,8</b>	2,5	<b>108,7</b>	Pancreas
10,4	-	-	-	-	-	-	0,7	<b>0,6</b>	0,6	<b>251,4</b>	Cavità nasale
-	12,1	14,4	17,6	47,4	39,7	-	4,8	<b>3,7</b>	1,4	<b>44,9*</b>	Laringe
113,9	121,5	258,8	351,6	450,5	594,8	257,9	70,8	<b>56,5</b>	5,6	<b>76,4*</b>	Polmone
-	-	14,4	-	23,7	-	-	2,7	<b>2,3</b>	1,1	<b>99,9</b>	Altri organi toracici
-	-	-	17,6	-	-	-	2,7	<b>2,7</b>	1,4	<b>340,6</b>	Osso
10,4	24,3	14,4	35,2	-	39,7	-	6,8	<b>5,9</b>	1,9	<b>54,8</b>	Pelle, melanomi
113,9	170	402,6	492,3	592,7	832,7	515,8	104,9	<b>84,7</b>	6,9	<b>92,6</b>	<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi
10,4	12,1	14,4	17,6	23,7	-	-	4,8	<b>4,3</b>	1,6	<b>82,6</b>	Mesotelioma
-	-	28,8	-	47,4	-	64,5	3,4	<b>2,7</b>	1,2	<b>74,3</b>	Sarcoma di Kaposi
-	-	-	-	-	-	-	2	<b>2,5</b>	1,4	<b>101,8</b>	Tessuti molli
-	12,1	-	-	-	-	-	0,7	<b>0,6</b>	0,6	<b>62,5</b>	Mammella
-	12,1	-	-	-	119	-	3,4	<b>2,5</b>	1,2	<b>257,7</b>	Pene
93,2	230,8	359,5	369,2	426,7	515,5	322,4	78,3	<b>63,1</b>	5,9	<b>89,3</b>	Prostata
-	-	-	-	-	-	-	6,1	<b>6,1</b>	2	<b>75,7</b>	Testicolo
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	Altri genitali maschili
20,7	12,1	14,4	70,3	94,8	-	-	10,2	<b>8,4</b>	2,2	<b>72</b>	Rene
51,8	97,2	186,9	263,7	308,2	317,2	128,9	46,3	<b>36,8</b>	4,5	<b>101,3</b>	Vescica (maligni)
31,1	72,9	86,3	35,2	71,1	119	-	18,4	<b>15,5</b>	3	<b>69,4</b>	Vescica (non maligni)
-	-	-	35,2	-	39,7	-	2	<b>1,5</b>	0,8	<b>71,2</b>	Altre vie urinarie
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	<b>0</b>	Occhio
-	12,1	57,5	-	-	39,7	64,5	10,2	<b>9,7</b>	2,5	<b>131,5</b>	Encefalo e SNC (maligni)
10,4	24,3	-	17,6	-	-	-	6,8	<b>7</b>	2,3	<b>62,7</b>	<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)
10,4	36,4	14,4	-	23,7	-	-	10,2	<b>9,6</b>	2,5	<b>113</b>	Tiroide
-	-	14,4	-	-	-	-	1,4	<b>1,3</b>	0,9	<b>79,9</b>	Altre ghiandole endocrine
-	-	-	-	-	-	-	5,4	<b>5,2</b>	1,9	<b>135,4</b>	Linfoma di Hodgkin
10,4	36,4	57,5	35,2	-	-	-	14,3	<b>13,6</b>	3	<b>93,3</b>	Linfoma non Hodgkin
20,7	12,1	-	-	23,7	39,7	64,5	6,1	<b>5,5</b>	1,9	<b>97,6</b>	Mieloma
-	-	-	17,6	-	-	-	1,4	<b>1,4</b>	1	<b>94</b>	Leucemia linfatica acuta
20,7	12,1	-	35,2	47,4	-	-	5,4	<b>4,6</b>	1,6	<b>94,6</b>	Leucemia linfatica cronica
10,4	12,1	14,4	35,2	47,4	119	-	7,5	<b>5,6</b>	1,7	<b>128,6</b>	Leucemia mieloide acuta
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	<b>0</b>	Leucemia mieloide cronica
20,7	-	28,8	35,2	47,4	119	193,4	10,2	<b>8,2</b>	2,1	<b>73,1</b>	Altre MMPC e SMD
-	-	-	17,6	-	-	-	0,7	<b>0,5</b>	0,5	<b>39,1</b>	Leucemie NAS
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	<b>0</b>	Miscellanea
31,1	12,1	43,1	35,2	47,4	39,7	257,9	11,6	<b>9,8</b>	2,4	<b>80,8</b>	Mal definite e metastasi
818,1	1190,3	2156,7	2391	3200,6	3846,2	2707,9	602,2	<b>499,9</b>	17,1	<b>89,4*</b>	Totale
<b>704,2</b>	<b>1020,3</b>	<b>1754,1</b>	<b>1898,7</b>	<b>2607,9</b>	<b>3013,5</b>	<b>2192,1</b>	<b>497,3</b>	<b>415,2</b>	<b>15,6</b>	<b>88,7*</b>	Totale escluso <sup>(a)</sup>
693,9	996	1754,1	1881,2	2607,9	3013,5	2192,1	490,4	<b>408,2</b>	15,4	<b>89,3*</b>	Totale escluso <sup>(a)(b)</sup>

\*Differenza statisticamente significativa (intervallo di confidenza 95%)



**Tabella 9b - Distretto 6 - Grottaglie. Anni 2006-2008**

Incidenza. Tassi (x100.000) per tipo di tumore e fascia di età. TG, TSD (pop. Europea), ES del TSD, Rapporto (%) tra casi osservati e attesi rispetto alla restante parte della provincia (SIR). FEMMINE.

Sede	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lingua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bocca	-	-	-	-	-	-	-	-	8,7	-	-
Ghiandole salivari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Orofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rinofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	8,7	-	-
Ipfaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Faringe NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Esofago	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Stomaco	-	-	-	-	-	-	-	-	8,7	9,5	10
Intestino tenue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Retto	-	-	-	-	-	-	8,2	-	-	-	-
Fegato	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vie biliari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pancreas	-	-	-	-	-	-	-	-	8,7	-	-
Cavità nasale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
Laringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Polmone	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,5	20,1
Altri organi toracici	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Osso	-	-	-	-	-	-	-	-	8,7	-	-
Pelle, melanomi	-	-	-	11,3	-	-	24,7	-	8,7	28,4	20,1
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	-	-	-	-	-	-	24,7	17,9	43,6	75,8	20,1
Mesotelioma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarcoma di Kaposi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tessuti molli	-	-	-	-	-	-	-	-	8,7	-	-
Mammella	-	-	-	-	-	27,3	32,9	98,4	157,1	170,6	211
Utero, collo	-	-	-	-	-	-	-	-	8,7	28,4	-
Utero, corpo	-	-	-	-	-	-	-	8,9	-	-	10
Utero NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,5	-
Ovaio	-	-	-	-	-	9,1	8,2	8,9	17,5	9,5	-
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
Rene	13,7	12,7	-	-	-	-	-	-	8,7	-	-
Vescica (maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
Vescica (non maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altre vie urinarie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
Occhio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encefalo e SNC (maligni)	-	-	-	11,3	-	-	8,2	-	-	-	10
<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)	-	-	-	-	10,4	9,1	-	-	26,2	9,5	40,2
Tiroide	-	-	12,8	33,9	10,4	45,5	57,7	116,3	122,2	85,3	80,4
Altre ghiandole endocrine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Linfoma di Hodgkin	-	12,7	-	22,6	10,4	-	-	8,9	-	-	-
Linfoma non Hodgkin	-	-	-	-	-	-	-	8,9	8,7	-	-
Mieloma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
Leucemia linfatica acuta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia linfatica cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia mieloide acuta	-	-	-	-	10,4	-	-	-	8,7	9,5	10
Leucemia mieloide cronica	-	-	12,8	-	-	-	-	-	-	9,5	-
Altre MMPC e SMD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
Leucemie NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Miscellanea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	-	-	-	-	-	-	8,2	-	8,7	-	-
<b>Totale</b>	<b>13,7</b>	<b>25,5</b>	<b>25,7</b>	<b>79</b>	<b>41,4</b>	<b>90,9</b>	<b>173</b>	<b>268,4</b>	<b>471,2</b>	<b>454,8</b>	<b>492,4</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>13,7</b>	<b>25,5</b>	<b>25,7</b>	<b>79</b>	<b>41,4</b>	<b>90,9</b>	<b>148,2</b>	<b>250,5</b>	<b>427,5</b>	<b>379</b>	<b>472,3</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)</sup></b>	<b>13,7</b>	<b>25,5</b>	<b>25,7</b>	<b>79</b>	<b>31,1</b>	<b>81,8</b>	<b>148,2</b>	<b>250,5</b>	<b>401,4</b>	<b>369,5</b>	<b>432,1</b>



55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	TG	TSD	ES	SIR	Sede
-	11,8	13,3	-	-	-	-	1,3	1,1	0,8	356,2	Labbro
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Lingua
-	-	-	-	-	-	-	0,7	0,6	0,6	126,8	Bocca
10,6	-	-	-	-	-	-	0,7	0,6	0,6	101,1	Ghiandole salivari
10,6	-	-	-	-	-	-	0,7	0,6	0,6	489,4	Orofaringe
-	-	-	-	-	-	-	0,7	0,6	0,6	51,1	Rinofaringe
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	Ipfaringe
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	Faringe NAS
-	11,8	-	-	-	24,1	-	1,3	0,8	0,6	273,2	Esofago
10,6	-	26,5	31	36,4	48,2	-	7,9	5,8	1,8	72,1	Stomaco
10,6	-	-	-	-	-	-	0,7	0,6	0,6	109,3	Intestino tenue
21,3	59,1	26,5	108,7	90,9	217,1	292,3	25,6	15,5	2,6	66,3*	Colon
42,6	35,5	39,8	15,5	54,5	72,4	-	11,8	8,8	2,2	81,4	Retto
10,6	11,8	39,8	15,5	36,4	48,2	129,9	9,2	5,8	1,6	89,9	Fegato
10,6	11,8	26,5	15,5	36,4	48,2	-	5,9	4	1,4	69,1	Vie biliari
10,6	11,8	13,3	31	54,5	96,5	97,4	10,5	6,3	1,7	95,9	Pancreas
-	-	-	-	-	-	-	0,7	0,7	0,7	179	Cavità nasale
-	-	-	-	18,2	-	-	0,7	0,4	0,4	74,2	Laringe
10,6	11,8	26,5	31	36,4	48,2	-	8,5	6,5	1,9	55,4*	Polmone
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Altri organi toracici
10,6	-	-	-	-	-	-	1,3	1,2	0,9	169,3	Osso
-	-	39,8	31	18,2	-	-	10,5	9,4	2,4	95	Pelle, melanomi
74,5	94,6	238,8	263,9	472,7	337,7	324,8	78,8	55,5	5,3	112,2	<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi
-	-	-	31	-	-	-	1,3	0,9	0,7	134,6	Mesotelioma
-	-	-	31	18,2	24,1	-	2,6	1,5	0,8	151,7	Sarcoma di Kaposi
10,6	-	-	-	-	48,2	-	2,6	1,7	0,9	143,6	Tessuti molli
191,6	141,9	212,2	201,8	272,7	120,6	259,8	106,4	91,2	7,3	87,2	Mammella
-	-	13,3	15,5	18,2	-	-	4,6	4	1,5	60	Utero, collo
63,9	35,5	39,8	31	54,5	72,4	32,5	15,1	11,6	2,5	66,1*	Utero, corpo
-	-	13,3	-	-	-	-	1,3	1,2	0,8	123,1	Utero NAS
31,9	35,5	13,3	31	72,7	48,2	-	13,8	10,8	2,4	90,5	Ovaio
-	11,8	-	15,5	-	-	-	2	1,8	1	44,9	Altri genitali femminili
-	11,8	-	15,5	18,2	-	-	3,9	4	1,7	63,4	Rene
31,9	11,8	26,5	46,6	36,4	-	-	7,9	6,4	1,9	127,5	Vescica (maligni)
-	-	13,3	-	-	-	-	0,7	0,5	0,5	19,5	Vescica (non maligni)
-	-	-	15,5	-	24,1	-	2	1,4	0,9	229,2	Altre vie urinarie
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Occhio
31,9	11,8	-	15,5	-	-	-	5,3	5	1,8	64,9	Encefalo e SNC (maligni)
-	11,8	-	62,1	109,1	24,1	32,5	15,1	11,9	2,6	89,9	<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)
63,9	94,6	53,1	31	18,2	-	-	53,8	51,5	5,7	178,9*	Tiroide
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Altre ghiandole endocrine
-	-	-	-	-	-	-	3,3	3,8	1,7	76,4	Linfoma di Hodgkin
10,6	-	39,8	15,5	54,5	72,4	-	8,5	5,7	1,7	79,2	Linfoma non Hodgkin
-	23,7	39,8	46,6	36,4	-	32,5	7,9	5,9	1,7	124,6	Mieloma
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Leucemia linfatica acuta
-	23,7	-	-	18,2	-	-	2	1,5	0,9	44,3	Leucemia linfatica cronica
-	-	26,5	-	18,2	-	-	4,6	4,1	1,6	86,8	Leucemia mieloide acuta
-	-	13,3	-	-	24,1	-	2,6	2,3	1,3	226,3	Leucemia mieloide cronica
-	11,8	13,3	46,6	54,5	-	129,9	8,5	5,6	1,6	104,7	Altre MMPC e SMD
-	-	-	-	-	24,1	32,5	1,3	0,6	0,4	109,8	Leucemie NAS
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Miscellanea
31,9	-	13,3	31	36,4	96,5	129,9	11,8	7,6	1,9	91,7	Mal definite e metastasi
702,4	685,9	1021,4	1226,3	1690,9	1519,5	1494	466,2	367,7	14,4	92,2*	Totale
627,9	591,3	782,6	962,4	1218,2	1181,9	1169,2	387,4	312,2	13,3	88,9*	Totale escluso <sup>(a)</sup>
627,9	579,5	782,6	900,3	1109,1	1157,7	1136,7	372,3	300,3	13,1	88,9*	Totale escluso <sup>(a)(b)</sup>

\*Differenza statisticamente significativa (intervallo di confidenza 95%)


**Tabella 10a - Distretto 7 - Manduria. Anni 2006-2008**

Incidenza. Tassi (x100.000) per tipo di tumore e fascia di età. TG, TSD (pop. Europea), ES del TSD, Rapporto (%) tra casi osservati e attesi rispetto alla restante parte della provincia (SIR). MASCHI.

Sede	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lingua	-	-	-	-	-	-	-	-	11,8	-	-
Bocca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,4	-
Ghiandole salivari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Orofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	11,8	-	-
Rinofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,4	13,4
Ipfaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Faringe NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Esofago	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Stomaco	-	-	-	-	-	-	10,8	-	-	-	26,8
Intestino tenue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colon	-	-	-	-	-	-	-	11,8	-	37,1	-
Retto	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fegato	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,4	-
Vie biliari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pancreas	18,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cavità nasale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laringe	-	-	-	-	-	-	-	-	11,8	12,4	-
Polmone	-	-	-	-	-	-	-	-	35,3	12,4	40,2
Altri organi toracici	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Osso	-	-	-	-	12,5	-	-	-	-	-	-
Pelle, melanomi	-	-	-	-	-	-	10,8	11,8	23,6	-	-
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	-	-	-	-	12,5	-	-	-	47,1	24,7	120,5
Mesotelioma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarcoma di Kaposi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,4	13,4
Tessuti molli	-	-	-	-	12,5	-	-	-	-	-	-
Mammella	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	11,8	-	66,9
Testicolo	-	-	-	-	12,5	11,7	32,3	35,3	-	12,4	-
Altri genitali maschili	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vescica (maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	35,3	12,4	13,4
Vescica (non maligni)	-	-	-	-	-	-	10,8	-	11,8	12,4	40,2
Altre vie urinarie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Occhio	-	-	-	-	-	-	-	11,8	-	-	-
Encefalo e SNC (maligni)	37,1	-	15,4	-	-	-	-	11,8	-	12,4	13,4
<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)	-	-	15,4	-	-	-	-	47,1	23,6	12,4	13,4
Tiroide	-	-	-	-	-	23,5	21,6	11,8	11,8	24,7	13,4
Altre ghiandole endocrine	18,5	-	-	-	-	-	-	11,8	-	-	-
Linfoma di Hodgkin	-	-	-	27,2	-	-	21,6	11,8	11,8	-	-
Linfoma non Hodgkin	-	-	-	-	-	-	10,8	-	-	24,7	-
Mieloma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,4	-
Leucemia linfatica acuta	-	16,6	-	-	-	-	-	11,8	-	-	-
Leucemia linfatica cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40,2
Leucemia mieloide acuta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia mieloide cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altre MMPC e SMD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,4
Leucemie NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Miscellanea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	-	-	-	-	-	-	-	-	11,8	-	-
<b>Totale</b>	<b>74,2</b>	<b>16,6</b>	<b>30,8</b>	<b>27,2</b>	<b>50,2</b>	<b>35,2</b>	<b>118,6</b>	<b>176,6</b>	<b>259,2</b>	<b>259,4</b>	<b>428,3</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>74,2</b>	<b>16,6</b>	<b>30,8</b>	<b>27,2</b>	<b>37,6</b>	<b>35,2</b>	<b>118,6</b>	<b>176,6</b>	<b>212,1</b>	<b>234,7</b>	<b>307,9</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)</sup></b>	<b>74,2</b>	<b>16,6</b>	<b>15,4</b>	<b>27,2</b>	<b>37,6</b>	<b>35,2</b>	<b>118,6</b>	<b>129,5</b>	<b>188,5</b>	<b>222,3</b>	<b>294,5</b>



55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	TG	TSD	ES	SIR	Sede
-	-	-	-	22,4	-	-	0,8	0,4	0,4	62,8	Labbro
-	-	-	-	-	-	-	0,8	0,8	0,8	39,2	Lingua
-	-	-	18	-	-	-	1,7	1,4	1	42,3	Bocca
-	14,8	15,9	-	-	-	-	1,7	1,4	1	101,8	Ghiandole salivari
-	14,8	15,9	-	-	-	-	2,5	2,2	1,3	147,2	Orofaringe
-	-	-	-	-	-	-	1,7	1,8	1,3	126,7	Rinofaringe
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Ipfaringe
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Faringe NAS
-	-	-	35,9	-	-	-	1,7	1,1	0,8	59,7	Esofago
12,5	14,8	-	53,9	67,3	243,8	246,8	18,5	12	2,7	73,8	Stomaco
12,5	-	-	18	-	-	-	1,7	1,3	0,9	87,7	Intestino tenue
25,1	73,8	127,4	143,7	314,2	174,2	246,8	42	28,5	4,2	88,1	Colon
62,7	29,5	31,8	53,9	112,2	69,7	61,7	16,8	11,7	2,7	71,2	Retto
-	73,8	47,8	179,7	112,2	243,8	61,7	26,9	17,2	3,1	85,5	Fegato
-	14,8	15,9	-	44,9	34,8	61,7	5	3,2	1,4	80,2	Vie biliari
25,1	-	15,9	35,9	112,2	139,3	123,4	14,3	9,6	2,6	102,9	Pancreas
-	14,8	15,9	-	-	-	-	1,7	1,4	1	1180,4*	Cavità nasale
-	29,5	31,8	35,9	22,4	-	-	7,6	6	2	67,7	Laringe
137,9	206,6	382,2	539	426,4	487,6	185,1	102,4	71,5	6,7	96,8	Polmone
12,5	14,8	15,9	18	-	34,8	61,7	5	3,6	1,5	172,7	Altri organi toracici
-	-	-	-	-	-	-	0,8	0,9	0,9	63	Osso
37,6	14,8	15,9	18	22,4	-	-	9,2	7,8	2,4	70,5	Pelle, melanomi
112,8	250,8	302,5	557	852,8	766,3	678,6	136,8	94	7,6	105,7	<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi
25,1	-	-	18	-	69,7	-	4,2	2,7	1,3	59,5	Mesotelioma
12,5	14,8	-	18	-	69,7	185,1	8,4	6,4	2,1	183,2	Sarcoma di Kaposi
-	-	-	-	34,8	-	-	1,7	1,2	0,9	72,7	Tessuti molli
-	-	-	-	44,9	-	-	1,7	0,9	0,6	175,1	Mammella
-	-	15,9	18	-	-	-	1,7	1,2	0,8	83,5	Pene
87,8	236,1	270,7	503,1	359,1	487,6	246,8	90,7	63	6,3	87,5	Prostata
-	-	-	-	-	-	-	7,6	7,3	2,4	101	Testicolo
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	Altri genitali maschili
37,6	29,5	31,8	18	22,4	34,8	61,7	9,2	7	2,1	56,6	Rene
25,1	103,3	175,2	179,7	314,2	348,3	493,5	56,2	38	4,8	103	Vescica (maligni)
50,2	14,8	175,2	18	22,4	139,3	308,5	27,7	21,5	3,8	95,6	Vescica (non maligni)
12,5	14,8	-	-	22,4	34,8	-	3,4	2,3	1,2	102,4	Altre vie urinarie
-	-	-	-	-	-	-	0,8	0,8	0,8	51,4	Occhio
12,5	59	15,9	35,9	-	34,8	-	12,6	12,4	3,4	153,5	Encefalo e SNC (maligni)
12,5	14,8	-	18	-	34,8	-	10,9	10,2	2,9	102	<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)
-	29,5	31,8	-	-	-	-	10,9	10,2	2,9	118,8	Tiroide
-	-	-	-	-	-	-	1,7	2,3	1,7	99,1	Altre ghiandole endocrine
-	-	15,9	-	22,4	-	-	6,7	6,1	2,2	177,1	Linfoma di Hodgkin
25,1	29,5	15,9	18	44,9	104,5	-	11,8	8,6	2,4	67,8	Linfoma non Hodgkin
-	14,8	31,8	-	89,8	-	-	6,7	4,7	1,7	89,1	Mieloma
-	-	-	-	-	-	-	1,7	2	1,4	116,8	Leucemia linfatica acuta
-	-	15,9	-	-	-	-	3,4	3,4	1,7	47,7	Leucemia linfatica cronica
-	-	-	-	-	34,8	61,7	1,7	1	0,7	21,8*	Leucemia mieloide acuta
-	-	15,9	-	-	-	-	0,8	0,6	0,6	60	Leucemia mieloide cronica
12,5	29,5	-	71,9	67,3	69,7	308,5	15,1	10,4	2,5	95,1	Altre MMPC e SMD
12,5	-	-	18	-	69,7	61,7	4,2	2,6	1,2	258,5	Leucemie NAS
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Miscellanea
25,1	44,3	47,8	18	67,3	139,3	308,5	18,5	12,8	2,8	112,7	Mal definite e metastasi
789,9	1401,6	1894,9	2659	3186,7	3901,1	3763,1	719,4	517,5	18,4	93*	Totale
677	1150,8	1592,4	2102	2333,9	3134,8	3084,5	582,5	423,5	16,7	90,5*	Totale escluso <sup>(a)</sup>
664,5	1136	1592,4	2084,1	2333,9	3100	3084,5	571,6	413,3	16,5	90,3*	Totale escluso <sup>(a)(b)</sup>

\*Differenza statisticamente significativa (intervallo di confidenza 95%)



**Tabella 10b - Distretto 7 - Manduria. Anni 2006-2008**

Incidenza. Tassi (x100.000) per tipo di tumore e fascia di età. TG, TSD (pop. Europea), ES del TSD, Rapporto (%) tra casi osservati e attesi rispetto alla restante parte della provincia (SIR). FEMMINE.

Sede	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lingua	-	-	-	-	-	-	-	-	11,2	-	-
Bocca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ghiandole salivari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Orofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rinofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ipofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Faringe NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Esofago	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Stomaco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Intestino tenue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colon	-	-	-	-	-	-	-	-	22,3	35,2	-
Retto	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,7	48,7
Fegato	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vie biliari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pancreas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24,3
Cavità nasale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Polmone	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23,5	36,5
Altri organi toracici	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Osso	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pelle, melanomi	-	-	-	-	-	-	11,4	-	11,2	-	-
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	-	-	-	-	-	-	-	23,5	-	35,2	36,5
Mesotelioma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarcoma di Kaposi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tessuti molli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mammella	-	-	-	-	-	11,9	22,9	105,6	111,7	199,7	170,4
Utero, collo	-	-	-	-	-	-	-	-	11,2	35,2	-
Utero, corpo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,7	24,3
Utero NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ovaio	-	-	-	-	13,1	11,9	11,4	23,5	-	47	24,3
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,7	-
Rene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,2
Vescica (maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,2
Vescica (non maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,2
Altre vie urinarie	-	-	-	-	-	-	11,4	-	-	-	-
Occhio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encefalo e SNC (maligni)	-	-	16,7	-	-	11,9	-	-	-	11,7	24,3
<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)	18,5	18	-	14,1	-	-	-	23,5	-	11,7	24,3
Tiroide	-	-	16,7	-	-	59,5	45,8	70,4	67	117,5	109,6
Altre ghiandole endocrine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Linfoma di Hodgkin	-	-	-	-	-	23,8	-	11,7	-	-	-
Linfoma non Hodgkin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,7	-
Mieloma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,7	-
Leucemia linfatica acuta	18,5	-	16,7	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia linfatica cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia mieloide acuta	-	-	-	-	-	-	-	11,7	11,2	-	-
Leucemia mieloide cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altre MMPC e SMD	-	-	-	-	-	-	11,4	11,7	-	-	-
Leucemie NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Miscellanea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,2
<b>Totale</b>	<b>36,9</b>	<b>18</b>	<b>50</b>	<b>14,1</b>	<b>13,1</b>	<b>119</b>	<b>114,4</b>	<b>281,6</b>	<b>245,8</b>	<b>575,7</b>	<b>572,1</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>36,9</b>	<b>18</b>	<b>50</b>	<b>14,1</b>	<b>13,1</b>	<b>119</b>	<b>114,4</b>	<b>258,1</b>	<b>245,8</b>	<b>540,4</b>	<b>535,6</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)</sup></b>	<b>18,5</b>	<b>-</b>	<b>50</b>	<b>-</b>	<b>13,1</b>	<b>119</b>	<b>114,4</b>	<b>234,6</b>	<b>245,8</b>	<b>528,7</b>	<b>511,3</b>



55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	TG	TSD	ES	SIR	Sede
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Labbro
-	-	-	-	-	-	-	0,8	0,8	0,8	312,9	Lingua
-	-	-	-	-	24,7	-	0,8	0,2	0,2	160,1	Bocca
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Ghiandole salivari
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Orofaringe
-	-	14,1	-	-	-	-	0,8	0,6	0,6	61	Rinofaringe
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	Ipfaringe
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	Faringe NAS
-	-	-	15,4	-	-	-	0,8	0,5	0,5	118	Esofago
-	-	28,1	15,4	34,9	24,7	65,4	6,4	3,2	1,2	49,1*	Stomaco
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Intestino tenue
24,2	40,9	84,3	92,5	139,4	246,8	196,3	36,8	20,9	3,3	85,2	Colon
-	40,9	42,2	30,8	52,3	-	98,2	15,2	10,9	2,7	94,2	Retto
-	13,6	70,3	46,2	-	49,4	32,7	9,6	5,7	1,7	77,1	Fegato
36,4	13,6	28,1	-	69,7	49,4	32,7	10,4	6,2	1,8	109,6	Vie biliari
36,4	-	28,1	30,8	52,3	49,4	65,4	12,8	8,1	2,2	100,9	Pancreas
-	-	-	-	17,4	-	-	0,8	0,3	0,3	202,9	Cavità nasale
-	13,6	-	-	-	-	-	0,8	0,7	0,7	83,8	Laringe
24,2	40,9	42,2	61,7	17,4	-	130,9	17,6	12,9	2,9	110,2	Polmone
-	-	-	-	-	24,7	32,7	1,6	0,6	0,4	119	Altri organi toracici
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Osso
36,4	13,6	14,1	-	17,4	74	-	8,8	6,1	2	76,2	Pelle, melanomi
72,7	150	196,7	308,3	435,7	320,8	261,8	83,9	50,2	5,2	103,8	<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi
-	-	-	-	17,4	-	-	0,8	0,3	0,3	63,7	Mesotelioma
-	-	14,1	-	17,4	24,7	-	2,4	1,2	0,7	106,7	Sarcoma di Kaposi
12,1	-	-	15,4	-	-	-	1,6	1,2	0,9	68,6	Tessuti molli
121,2	190,9	210,8	138,7	366	246,8	196,3	110,3	84,7	7,6	83*	Mammella
12,1	-	-	15,4	17,4	24,7	-	6,4	5	1,9	82,7	Utero, collo
24,2	-	14,1	30,8	122	-	-	12	7,9	2,2	45,7*	Utero, corpo
-	13,6	-	15,4	17,4	-	-	2,4	1,5	0,9	219,1	Utero NAS
36,4	27,3	42,2	46,2	-	24,7	130,9	21,6	17,4	3,5	138,1	Ovaio
-	-	-	-	17,4	-	32,7	2,4	1,5	1	48,9	Altri genitali femminili
12,1	27,3	-	15,4	34,9	-	-	5,6	4,1	1,6	84,9	Rene
-	27,3	28,1	-	34,9	49,4	-	7,2	4,5	1,6	94,3	Vescica (maligni)
12,1	-	14,1	-	-	-	-	2,4	2,1	1,3	70,6	Vescica (non maligni)
-	-	-	-	-	-	-	0,8	0,8	0,8	63,3	Altre vie urinarie
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Occhio
12,1	40,9	14,1	30,8	34,9	24,7	-	12	9,7	2,7	153,4	Encefalo e SNC (maligni)
24,2	13,6	-	30,8	17,4	-	65,4	12,8	12	3,2	67,8	<sup>(b)</sup> Encefalo e SNC (non maligni)
36,4	27,3	56,2	30,8	34,9	24,7	-	44	41,7	5,7	134,7*	Tiroide
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Altre ghiandole endocrine
-	13,6	-	-	-	-	-	3,2	3,2	1,6	78,6	Linfoma di Hodgkin
36,4	-	14,1	30,8	34,9	24,7	98,2	10,4	6,4	1,9	86,5	Linfoma non Hodgkin
-	-	-	30,8	52,3	-	-	4,8	2,8	1,2	58,6	Mieloma
-	-	-	-	-	-	-	1,6	2,6	1,9	95,7	Leucemia linfatica acuta
-	-	14,1	61,7	17,4	-	-	4,8	2,8	1,1	102	Leucemia linfatica cronica
-	13,6	28,1	30,8	-	-	65,4	7,2	5	1,7	128,1	Leucemia mieloide acuta
-	-	-	-	17,4	-	-	0,8	0,3	0,3	49,9	Leucemia mieloide cronica
-	-	14,1	-	69,7	98,7	65,4	10,4	5,2	1,6	113,9	Altre MMPC e SMD
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Leucemie NAS
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	Miscellanea
-	13,6	28,1	30,8	17,4	49,4	65,4	8,8	5,1	1,6	55*	Mal definite e metastasi
569,5	736,3	1039,9	1156	1777,6	1456,1	1636,1	504,5	356,9	15,3	89,6*	Totale
496,8	586,3	843,2	847,7	1341,9	1135,2	1374,3	420,5	306,8	14,3	87,2*	Totale escluso <sup>(a)</sup>
472,6	572,7	843,2	816,9	1324,5	1135,2	1308,9	407,7	294,8	14	88*	Totale escluso <sup>(a)(b)</sup>

\*Differenza statisticamente significativa (intervallo di confidenza 95%)





# Capitolo 4

## Appendici



## Materiali e metodi

### Assetto territoriale

Il territorio di competenza del Registro Tumori della provincia di Taranto (RTTA) corrisponde alla totalità del territorio provinciale (Figura 1).

Figura 1. Provincia di Taranto, suddivisione per aree.



La composizione delle aree indicate in Figura 1 è indicata di seguito:

- 01 Ginosà (comprende i comuni di Castellana Grotte, Ginosà, Laterza, Palagianello).
- 02 Massafra (comprende i comuni di Massafra, Mottola, Palagianò, Statte).
- 03-04 Taranto (unione dei distretti Taranto/1 e Taranto/2, comprende il comune di Taranto).
- 05 Martina Franca (comprende i comuni di Crispiano e Martina Franca).
- 06 Grottaglie (comprende i comuni di Carosino, Faggiano, Grottaglie, Leporano, Monteiasi, Montemesola, Monteparano, Pulsano, Roccaforzata, San Giorgio Ionico, San Marzano di San Giuseppe).
- 07 Manduria (comprende i comuni di Avetrana, Fragagnano, Lizzano, Manduria, Maruggio, Sava, Torricella).

### Popolazione

Estesa su di una superficie di 2.430 kmq, la provincia di Taranto è costituita da 29 comuni.

La popolazione residente al 1/1/2009 era pari a 580.481 abitanti, dei quali 281.207 maschi e 299.274 femmine. I dati di popolazione relativi al triennio in analisi (2006-2008) sono riportati in Tabella 1. Si noti che la popolazione di riferimento è quella riportata da ISTAT al 1° gennaio dell'anno successivo a quello in esame.

### Metodi statistici e definizioni

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

#### Classi di età.

In accordo con le popolazioni mostrate in Tabella 1, i dati sono stati accorpati per convenienza in 18 classi di età. Per esempio, denominando con  $i$  la singola classe di età, quando  $i$  vale 1 si fa riferimento alla prima classe di età (ovvero tra 0 e 4 anni) mentre quando  $i$  vale 18, si fa riferimento alla classe con 85 e più anni.

#### 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  $t_i$  indica il numero di casi per abitante, in questo volume si usa una costante moltiplicativa pari a 100.000 (qui omissa), in questo modo si ottiene il numero di casi ogni 100.000 abitanti.

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

**Tabella 1. Provincia di Taranto, popolazione residente per anno, genere e fascia di età (fonte dati: ISTAT).**

	2006		2007		2008	
	Maschi	Femmine	Maschi	Femmine	Maschi	Femmine
età 0-4	12.851	12.821	13.922	13.737	13.901	13.477
età 5-9	14.645	13.865	14.681	13.915	14.480	13.923
età 10-14	16.343	15.291	15.599	14.857	15.171	14.476
età 15-19	17.742	16.969	17.714	16.780	17.140	16.448
età 20-24	19.229	18.195	18.514	17.788	18.191	17.426
età 25-29	21.507	20.927	19.155	19.802	19.482	18.976
età 30-34	22.568	22.337	22.911	22.360	22.275	21.984
età 35-39	20.730	21.653	21.315	21.978	21.461	21.801
età 40-44	20.727	22.216	21.472	22.573	21.404	22.762
età 45-49	19.230	20.783	19.724	20.931	19.890	21.122
età 50-54	17.780	19.282	18.301	19.682	18.162	19.866
età 55-59	18.813	19.659	18.439	19.272	17.797	18.798
età 60-64	15.463	16.671	16.358	17.427	17.193	18.543
età 65-69	14.222	16.061	14.214	15.923	14.029	15.637
età 70-74	11.588	13.863	11.653	14.165	11.844	14.359
età 75-79	8.801	12.448	8.653	12.259	8.936	12.529
età 80-84	5.795	9.000	5.428	8.856	5.939	9.466
età 85 e oltre	3.484	6.630	3.286	6.853	3.912	7.681
<b>Totale</b>	<b>281.518</b>	<b>298.671</b>	<b>281.339</b>	<b>299.158</b>	<b>281.207</b>	<b>299.274</b>

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 anch'esso espresso per 100.000.

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

#### 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 2 si mostrano alcuni pesi comunemente usati per il calcolo dei tassi standardizzati diretti.

**Tabella 2. Pesi standard per il tasso standardizzato.**

Età	Europa	Mondo
0-4	0,08	0,12
5-9	0,07	0,1
10-14	0,07	0,09
15-19	0,07	0,09
20-24	0,07	0,08
25-29	0,07	0,08
30-34	0,07	0,06
35-39	0,07	0,06
40-44	0,07	0,06
45-49	0,07	0,06
50-54	0,07	0,05
55-59	0,06	0,04
60-64	0,05	0,04
65-69	0,04	0,03
70-74	0,03	0,02
75-79	0,01	0,01
80-84	0,01	0,005
85+	0,01	0,005
<b>Totale</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

In questo volume si fa uso della sola standardizzazione secondo la popolazione europea, indicata nella prima colonna della Tabella 2, in quanto rappresenta lo standard *de facto* per la presentazione dei dati di incidenza tumorale in Italia ed in Europa.

### 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, ovvero se i tassi della popolazione in esame fossero quelli riscontrati nella popolazione di confronto.

Quando il SIR/SMR supera l'unità (o il valore 100, quando, come in questo volume, questa misura viene espressa in percentuale) significa che nella popolazione osservata vi è stato un eccesso di casi rispetto ai tassi di confronto. Un difetto invece se la misura del SIR/SMR fosse inferiore a 1 (o 100 nel caso di numero percentuale).

Ovviamente con piccole numerosità questi eccessi o difetti possono essere puramente casuali o non significativi. Associamo pertanto l'indicazione, grafica o numerica, dei limiti di confidenza del SIR/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 statisticamente significativo (Breslow, 1987).

In questo volume per semplicità si utilizzerà preferibilmente la dizione "osservati/attesi" invece che le terminologie più formali già citate.

### Confronti intra-provinciali

Sono riportati nelle schede specifiche per sede i confronti dei tassi standardizzati per distretto sanitario. Maggiore dettaglio sui confronti intra-provinciali è dato nelle tabelle nelle quali, oltre ai tassi di incidenza, si riporta il rapporto (SIR) tra i casi osservati nel distretto e quelli attesi considerando come riferimento i tassi età specifici della restante parte della provincia (escluso quindi il distretto in esame).

### Confronti nazionali

I confronti nazionali sono basati sul calcolo

dei SIR/SMR (osservati vs attesi) rispetto alle quattro macro-aree italiane definite da ISTAT: Nord-Est, Nord-Ovest, Centro, Sud e Isole (denominato Sud). Il calcolo è quindi basato sui tassi età specifici dei registri AIRTUM negli anni 2005-2007 (AIRTUM, 2011). Per i tumori della testa e del collo e per i tumori infantili sono stati utilizzati i tassi età specifici pubblicati sul portale dedicato AIRTUM (ITACAN, 2012).

Si assume che la semplice somma dei registri afferenti alle singole quattro aree sia rappresentativa dell'incidenza e della mortalità delle macro-aree stesse.

In considerazione di questa assunzione e del fatto che i registri italiani sono distribuiti attualmente in modo particolarmente eterogeneo a livello nazionale, con una copertura nettamente superiore nel Nord-Est, rispetto al Sud e al Centro, per il confronto con il dato medio nazionale si è utilizzata una stima ponderata invece che la somma dei dati dei registri (il cosiddetto *pool* AIRTUM), in particolare: dati  $q_{i,k}$  e  $x_{i,k}$  rispettivamente la popolazione e i tassi nella  $k$ -esima fascia di età per la  $i$ -esima macro-area, i tassi età specifici nazionali  $X_k$  nella  $k$ -esima fascia di età sono stati stimati dalla formula:

$$X_k = \frac{\sum_{i=1}^4 x_{i,k} q_{i,k}}{\sum_{i=1}^4 q_{i,k}}$$

### Criteri classificativi

La definizione delle sedi presenti in questo volume è basata sulla terza revisione della Classificazione Internazionale delle Malattie per l'Oncologia (ICD-O-3) e alla nona edizione della Classificazione Internazionale delle Malattie (ICD-9). Si rimanda a questi volumi per maggiori dettagli (Fritz, 2000 e Jones, 1994). Il dettaglio dei criteri utilizzati per raggruppare le neoplasie in questo volume sulla base di queste due classificazioni sono riportati nella tabella riepilogativa nella pagina seguente (Tabella 3).

Si noti principalmente, rispetto al precedente volume, la separazione del rene dalle altre vie urinarie, e la suddivisione dell'encefalo/sistema nervoso centrale e della vescica in considerazione del comportamento (maligno e non maligno). ■

**Tabella 3. Criteri per la definizione delle neoplasie**

Descrizione	Topografia ICD-03	Morfologia ICD-03	Malignità	ICD9 / ICD9-CM
Labbro	C00	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	140
Lingua	C01-02	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	141
Bocca	C03-06	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	143-145
Ghiandole salivari	C07-08	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	142
Orofaringe	C09-10	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	146
Rinofaringe	C11	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	147
Ipfaringe	C12-13	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	148
Faringe NAS	C14	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	149
Esofago	C15	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	150
Stomaco	C16	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	151
Intestino tenue	C17	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	152
Colon	C18	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	153
Retto	C19-21	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	154
Fegato	C22	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	155
Vie biliari	C23-24	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	156
Pancreas	C25	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	157
Cavità nasale	C30-31	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	160
Laringe	C32	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	161
Polmone	C33-34	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	162
Altri organi toracici	C37-38	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	163-164
Osso	C40-41	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	170
Pelle, melanomi	C44	8720-8790	/3	172
Pelle, non melanomi	C44	escl. 8720-8790, 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	173
Mesotelioma	tutte	9050-9055	/3	nd
Sarcoma di Kaposi	tutte	9140	/3	176
Tessuti molli	C47, 49	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	171
Mammella	C50	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	174-175
Utero, collo	C53	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	180
Utero, corpo	C54	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	182
Utero NAS	C55	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	179
Ovaio	C56	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	183.0
Altri genitali femminili	C51-52, 57, 58	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	181, 183.(2-9), 184
Pene	C60	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	187.(1-4)
Prostata	C61	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	185
Testicolo	C62	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	186
Altri genitali maschili	C63	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	187.(5-9)
Rene	C64	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	189.0
Vescica (maligno)	C67	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	188
Vescica (non maligno)	C67	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/1 /2	233.7, 236.7
Altre vie urinarie	C65-66, 68	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	189.(1-9)
Occhio	C69	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	190
Encefalo/SNC (maligno)	C70-72	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	191-192
Encefalo/SNC (non maligno)	C70-72	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/0 /1	225, 228.02, 237.(5-9)
Tiroide	C73	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	193
Altre ghiandole endocrine	C74-75	escl. 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	194
Linfoma di Hodgkin	tutte	9650-9667	/3	201
Linfoma non Hodgkin	tutte escl. C42.0, 1, 4	9590-9596, 9670-9729, 9760-9764, 9940, 9948 9823, 9827	/3	200, 202.(0-2, 4, 8, 9), 273.3
Mieloma	tutte	9731-9734	/3	203, 238.6
Leucemia linfatica acuta	tutte C42.0, 1, 4	9826, 9835-9837 9827	/3	204.0
Leucemia linfatica cronica	tutte C42.0, 1, 4	9831-9834 9823	/3	204.1
Leucemia mieloide acuta	tutte	9840, 9861, 9866-9874, 9891-9920, 9931	/3	205.0, 206.0, 207.(0, 2)
Leucemia mieloide cronica	tutte	9863, 9875, 9876, 9945, 9946	/3	205.1
Altre MMPC e SMD	tutte	9950-9989	/3	207.1, 238.(4, 6, 7)
Leucemia NAS	tutte	9800-9820, 9860, 9930	/3	204-208 (escl. precedenti)
Miscellanea	tutte C42	9740-9758 escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	159.1, 202.(3, 5, 6)
Mal definite e metastasi	C26, C39, C48, C76-80	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	158, 159.(0, 9), 165, 195-199

## Bibliografia

- AIRT Working Group. I tumori in Italia, rapporto 2006. I dati di incidenza e mortalità del AIRT. Epidemiol Prev 30 gennaio-febbraio 2006 supplemento 2.
- AIRT Working Group. I tumori in Italia, rapporto 2007. Sopravvivenza: i dati dei Registri tumori italiani. Epidemiol Prev 31 gennaio-febbraio 2007 supplemento 1.
- AIRTUM Working Group. I tumori in Italia, rapporto 2009. I trend dei tumori negli anni duemila (1998-2005). Epidemiol Prev 33 (4-5) luglio-ottobre 2009 supplemento 1.
- AIRTUM Working Group. I tumori in Italia, rapporto 2010. La prevalenza dei tumori in Italia. Epidemiol Prev 34 (5-6) settembre-dicembre 2010 supplemento 2.
- AIRTUM - AIOM. I numeri del cancro in Italia - 2013. Intermedia editore. Brescia, 2013.
- Breslow NE, Day NE. Statistical methods in cancer research, volume II – the design and analysis of cohort studies. IARC Scientific publications No. 82, 1987
- 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. World Health Organization. IARC, Lyon, 1999.
- Ferretti S, Giacomini A, G.d.Lavoro AIRTum. Manuale di Tecniche di Registrazione dei Tumori. Inferenze, Milano. 2007.
- Fritz A, Percy C, Jack A, et al. International Classification of Diseases for Oncology, Third Edition. WHO, 2000
- ITACAN. Tassi età specifici anni 2005-2007 per macro-area (sedi testa e collo/vie biliari) scaricate all'indirizzo: <http://itacan.istpo.toscana.it>. (ultimo accesso settembre 2012).
- ISTAT. Popolazione Residente per età, sesso e stato civile al 1° gennaio. Anni 2005, 2006, 2007, 2008, 2009. Disponibile all'indirizzo: <http://demo.istat.it>. (ultimo accesso settembre 2012).
- Jones MK, Brouch KL, Bowers CR, Aaron WS. ICD-CM Code book. Volumes 1-2-3. St Anthony Publishing, 1994
- Melcarne A, Rashid I, Quarta F. I tumori in provincia di Lecce, rapporto 2010. Lecce, 2010
- Rashid I, Buzzoni C, Sperduti I, Busco S, Pannoizzo F. I Tumori in Provincia di Latina negli anni duemila, Latina, 2012.
- Rashid I, Marcheselli L, Federico M. Estimating survival in newly diagnosed cancer patients: use of computer simulations to evaluate performances of different approaches in a wide range of scenarios. Stat Med 2008 May 30; 27 (12). 2145-58.





