



**AZIENDA SANITARIA LOCALE BR**  
**Servizio di Sorveglianza Sanitaria Aziendale**  
**Responsabile Dott. Rocco Giuseppe Cazzato**  
**Ospedale A. Di Summa – 72100 BRINDISI**  
**Tel. 0831510441- Fax 0831510438**  
**medicinalavoro@asl.brindisi.it**

Brindisi 09/02/2017  
Prot. n. 102 /2017

## **INDAGINE SUGLI INFORTUNI DEL PERSONALE ASL BR ANNO 2016. CONFRONTO CON L'ANNO 2015.**

### **Analisi infortuni**

Nel corso del 2016 gli infortuni che hanno interessato i lavoratori di ruolo e non che hanno prestato la loro opera nell'Azienda Sanitaria Locale di Brindisi risultano essere **212**; questa valutazione è stata desunta dall'analisi degli eventi avversi riportati nei registri infortuni presenti nelle seguenti strutture aziendali: Area Gestione del Personale Asl BR, Ospedale "Perrino" di Brindisi, Ospedale "Ninetto Melli" di San Pietro Vernotico, Ospedale "San Camillo De Lellis" di Mesagne, Ospedale di Ostuni, Ospedale di Fasano, Ospedale "Camberlingo" di Francavilla Fontana, ex S.O. di Ceglie Messapica.

Gli infortuni sono definiti come eventi dannosi verificatisi per causa violenta in occasione di lavoro e il datore di lavoro, ai sensi dell'art. 18 comma 1 lettera r del D.Lgs 81/08 e s.m.i., ha l'obbligo di comunicarli a fini statistici e informativi all'INAIL e all'IPSEMA quando comportino l'assenza dal lavoro di almeno un giorno, escluso quello dell'evento e sempre agli stessi organi, questa volta a fini assicurativi, quando comportino un'assenza dal lavoro superiore a 3 giorni.

L'Istituto Assicuratore, ai fini dell'ammissione all'indennizzo, ha il compito fondamentale di valutare questi eventi e verificare i criteri di indennizzabilità.

Nei registri sono stati segnalati anche gli eventi che non hanno comportato l'abbandono del lavoro (ad es. le punture da ago o traumi di vario genere senza prognosi) e denunciati solo a scopo cautelativo.

Ai fini di questa indagine preme segnalare che i **212** infortuni registrati nel 2016 indicano una netta riduzione in senso assoluto del numero di eventi rispetto all'anno

2015 (**267**), considerando anche che il numero di lavoratori è aumentato (4017 fra tempo indeterminato, determinato, co.co.co., ruolo ACN e borsisti rispetto ai 3849 del 2015).

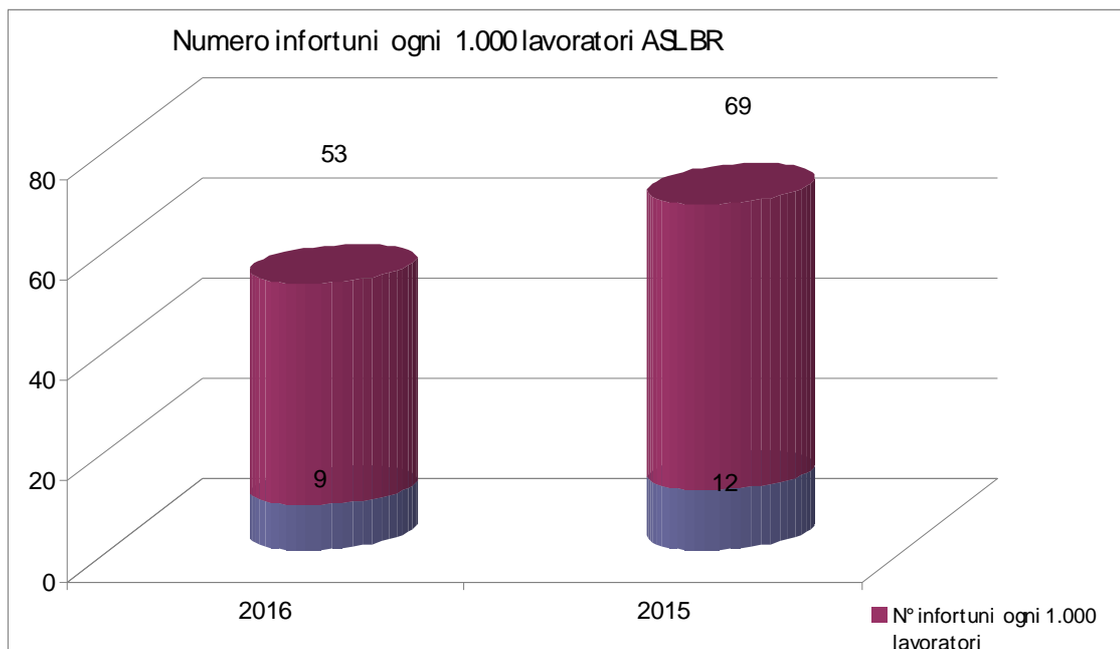
Una conferma proviene dall'indice d'incidenza: **-23%**.

Gli infortuni a rischio biologico confermano il trend favorevole essendo passati dai **46** del 2015 ai 38 del 2016 (**-25%**).

Nella *figura 1* con annessa tabella questi dati sono facilmente verificabili facendo riferimento al numero di infortuni totali e a rischio biologico degli anni 2016 e 2015 rapportati a 1000 lavoratori.

Anche l'analisi del registro infortuni del Presidio Ospedaliero di Brindisi conferma questa tendenza; infatti nel Perrino si registra una riduzione del numero totale degli infortuni (**-24,5%**) e a rischio biologico (**-33,4%**) (nota esplicativa e figura due).

Questi risultati sono il frutto dell'impegno e della volontà aziendali ad investire in sicurezza, informazione e formazione del personale; in quest'ottica diventa fondamentale perseverare sul rigoroso rispetto delle procedure di sicurezza e delle precauzioni universali, sull'uso di idonei Dispositivi di Protezione Individuali, sull'idoneità strutturale e organizzativa degli stessi ambienti di lavoro (i tragitti, le scale, i pavimenti, gli ostacoli...), sulla corretta gestione dei rifiuti speciali, sulla dotazione di idonei ausili per la movimentazione dei pazienti, ma anche in attività di counseling e promozione della salute negli ambienti di lavoro.



**. Figura n.1**

**ASL BR**

	<b>2015</b>	<b>2016</b>
<b>N° INFORTUNI TOTALE</b>	267	212
<b>N° INFORTUNI A RISCHIO BIOLOGICO</b>	46	38
<b>Numero lavoratori</b>	3849	4017

<b>N° infortuni a rischio biologico ogni 1.000 lavoratori</b>	<b>12</b>	<b>9</b>
<b>N° infortuni ogni 1.000 lavoratori</b>	<b>69</b>	<b>53</b>

Gli infortuni a rischio biologico hanno riguardato 6 maschi e 32 femmine con età media 45 anni.

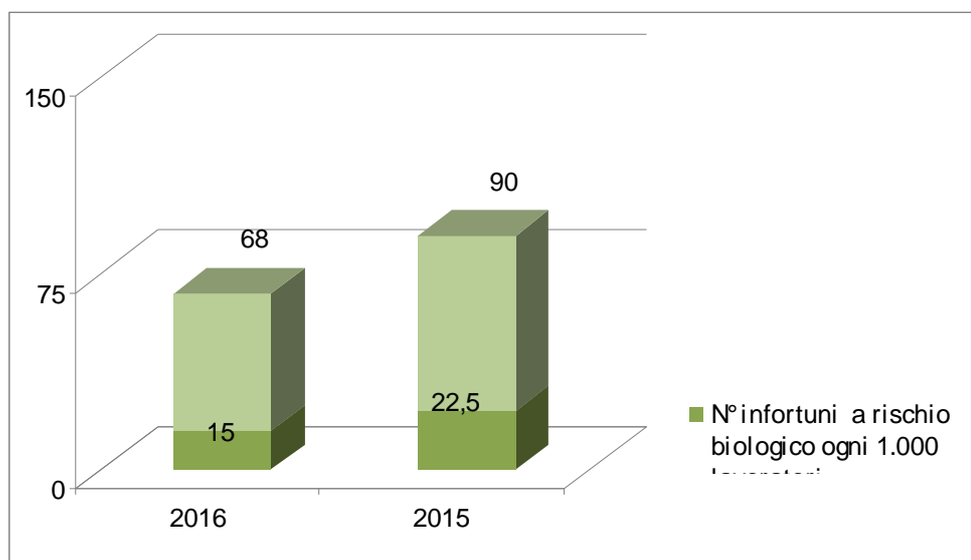
*Maggiori informazioni su caratteristiche e tipologie di infortuni sono ricavabili dalle allegate tabelle riepilogative dedicate alle singole strutture.*

\*\*\*\*\*

**OSPEDALE "PERRINO" Brindisi**

	<b>2016</b>	<b>2015</b>
<b>N° INFORTUNI TOTALE</b>	<b>109</b>	<b>128</b>
<b>N° INFORTUNI A RISCHIO BIOLOGICO</b>	<b>24</b>	<b>32</b>
<b>Numero lavoratori</b>	<b>1609</b>	<b>1421</b>

<b>N° infortuni a rischio biologico ogni 1.000 lavoratori</b>	<b>15</b>	<b>22,5</b>
<b>N° infortuni ogni 1.000 lavoratori</b>	<b>68</b>	<b>90</b>



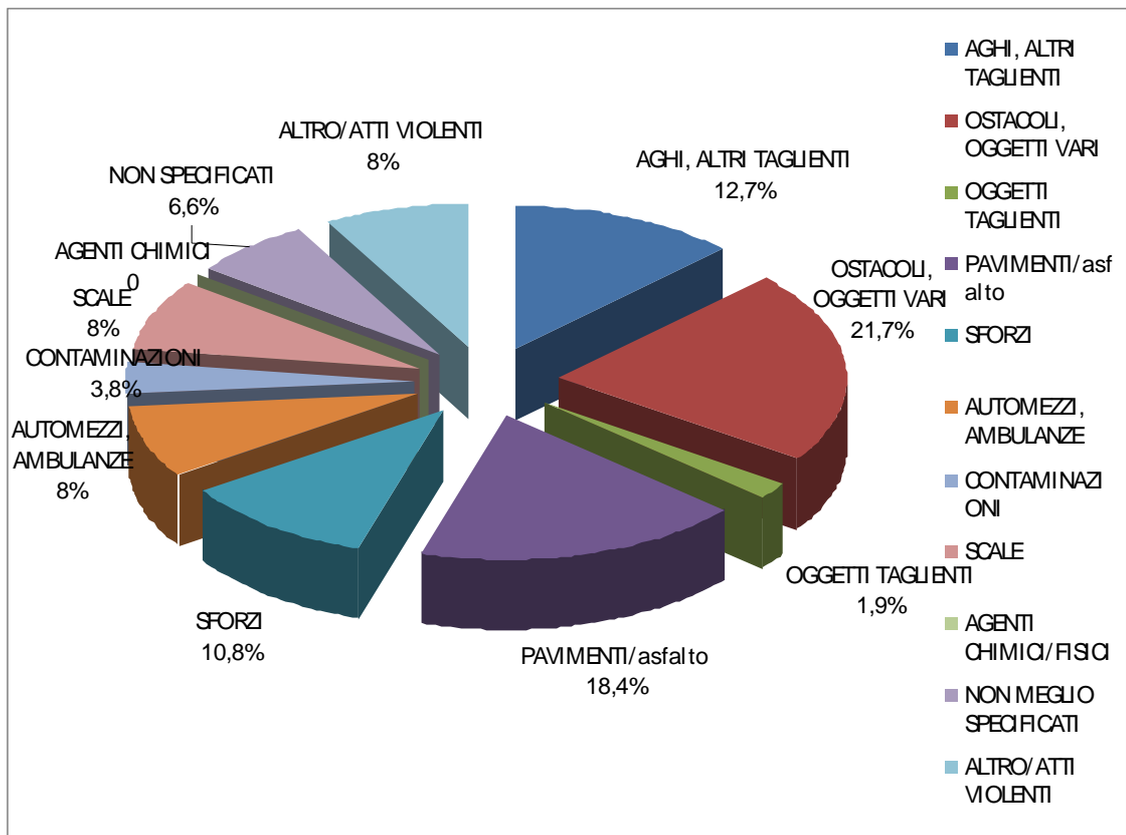
**Figura 2**

Nella tabella successiva sono riportati i fattori di rischio responsabili degli infortuni: gli ostacoli (di qualsiasi genere: porte, letti, sponde dei letti, lettighe etc.) contro i quali il personale accidentalmente urta o inciampa, gli aghi e altri taglienti, le contaminazioni con materiale biologico (sangue, urine, schizzi..), le scale e i pavimenti bagnati fonte di cadute anche pericolose, le contratture da sforzo (anche queste in diminuzione), gli atti violenti, gli infortuni in itinere (incidenti stradali o cadute accidentali) etc.. Per mantenere e migliorare il trend positivo verificatosi nel 2016, bisogna continuare a mettere in atto le dovute precauzioni ed effettuare un'importante opera di prevenzione e di controllo all'interno delle singole strutture.

<b>Fattore di rischio</b>	<b>n° infortuni</b>	
Aghi/altri taglienti	27	12,7%
Ostacoli, oggetti	46	21,7%
Oggetti taglienti	4	1,9 %
Pavimento/asfalto	39	18.4%
Sforzi	23	10,8%
Automezzi	17	8%
Contaminazioni	8	3,8%
Scale	17	8%
Ag. Chimici/Fisici	0	0%
Non meglio specificati	14	6,6%
Altro e atti violenti	17	8,8%

*Tab.1: Fattori di rischio e numero di infortuni (2016)*

Nel successivo grafico a torta la distribuzione percentuale dei fattori di rischio:



**Figura 3:** Distribuzione percentuale dei fattori di rischio che hanno prodotto infortuni nell'ASL BR (2016).

## Tecnopatie Professionali

La malattia professionale è una patologia la cui causa agisce lentamente e progressivamente sull'organismo (cioè causa diluita e non causa violenta e concentrata nel tempo). La stessa causa deve essere diretta ed efficiente, cioè in grado di produrre l'infermità in modo esclusivo. E' ammesso, tuttavia, il concorso di cause extraprofessionali, purché queste non interrompano il nesso causale in quanto capaci di produrre da sole infermità. Per le malattie professionali, quindi, non basta l'occasione di lavoro come per gli infortuni, ma deve esistere un rapporto causale, o concausale diretto tra il rischio professionale e la malattia

Per la nostra indagine riguardante le malattie professionali sono state richieste le copie delle denunce presentate dai lavoratori nel corso del 2016.

Rispetto al 2012 (9), al 2013 (3), al 2014 (7), al 2015 (5) sono pervenute 9 pratiche; da considerare anche che il riconoscimento delle infermità da cause di servizio per i dipendenti civili dello Stato è stato abrogato dal Decreto Legge 201/2011.

Le richieste di riconoscimento di malattia professionale hanno riguardato le seguenti patologie (tabella 2):

malattie professionali denunciate
Cardiopatía ischemica rivascolarizzata
Adenocarcinoma in radio esposto
Cordoma rachide lombare in radioesposto
Ernie discali lombari (2)
Cervicobrachialgia in discopatia cervicale (3)
TBC

Tab.2 n. di malattie professionali presentate nel 2016.

Hanno fatto richiesta di riconoscimento: 2 amministrativi, 2 medici, 1 ausiliario, 3 infermieri (1 inf. ha presentato 2 pratiche).

Le valutazioni di competenza, per il loro riconoscimento, saranno eseguite da parte dell'Istituto Assicuratore (INAIL) che valuterà la patologia denunciata e il nesso di causalità o concausalità con l'attività lavorativa svolta

## Conclusioni

L'andamento degli infortuni è certamente uno dei principali indicatori dello stato di sicurezza e di salute dei lavoratori e quindi, dello "stato di sicurezza" dei luoghi di lavoro.

Nel 2016, i dati messi a nostra disposizione, segnalano una ulteriore riduzione del numero complessivo di infortuni della ASL Brindisi (-23%) rispetto all'anno precedente; ugual trend positivo per gli infortuni a rischio biologico (-25%).

Diminuiscono anche le contratture da sforzo legate alla mobilitazione del paziente e al sollevamento dei carichi.

Questi dati, nel complesso, fanno ben sperare anche per i prossimi anni e sono sicuramente legati anche alla capillare attività di informazione-formazione sulla salute e sicurezza dei lavoratori (eventi formativi accreditati dal Ministero della Salute, manuali informativi ecc..) messa in atto dal 2006 a tutt'oggi dall'Azienda.

Per continuare a incidere positivamente sul trend infortunistico aziendale oltre a continuare a promuovere l'informazione e formazione e a sensibilizzare i lavoratori sui rischi presenti in ambiente di lavoro, è opportuno superare anche quelle criticità che riguardano l'idoneità strutturale e organizzativa degli stessi ambienti di lavoro (i tragitti, le scale, i pavimenti, gli ostacoli...), la segnaletica che deve essere adeguata e indicare l'occasione di pericolo, la fornitura e l'utilizzo di idonei dispositivi di protezione individuali e collettivi.

Il rigoroso rispetto delle Precauzioni Standard universali, l'adozione di dispositivi medici dotati di meccanismi di protezione e sicurezza (NPDs), la corretta applicazione delle procedure di sicurezza e gestione dei rifiuti speciali in particolare per quanto riguarda i contenitori degli aghi e siringhe, sono fondamentali per la riduzione degli eventi avversi di tipo biologico.

Sempre nell'ottica della prevenzione degli incidenti stradali, gli autoveicoli aziendali devono essere sottoposti con regolarità alla manutenzione prevista; prima di ogni utilizzo deve essere effettuato il controllo dell'autoveicolo così come previsto nel DVR aziendale; è inoltre fondamentale il rispetto del codice della strada.

La diminuzione degli eventi dannosi legati a sforzi fisici e a posture non corrette, conferma la necessità di continuare ad incentivare la specifica formazione del personale, di dotare ogni reparto di adeguati ausili maggiori e minori per la movimentazione dei pazienti allettati

non collaboranti o solo parzialmente collaboranti e di diffondere la cultura del loro utilizzo; a questo proposito è fondamentale il ruolo dei Direttori di Struttura e dei Coordinatori Infermieristici che devono attivarsi affinché, nell'ambito delle loro competenze e responsabilità, gli ausili e i sollevatori vengano utilizzati con correttezza.

L'aspetto infortunistico è da tenere sempre in debito conto, sia per quanto riguarda l'eventuale responsabilità da parte del datore di lavoro, sia per quanto riguarda la spesa dell'Azienda Sanitaria Locale in termini di premi assicurativi i cui importi incidono sensibilmente sul bilancio aziendale.

Negli allegati sono riportati i dati infortunistici relativi alle diverse sedi dell'ASL BR, evidenziando anche il numero di infortuni a rischio biologico, le contratture da sforzo e gli atti violenti e le loro variazioni rispetto all'anno precedente.

Queste segnalazioni devono servire da spunto ai Responsabili sanitari e amministrativi delle strutture aziendali affinché, valutando le criticità emerse, vengano messe in atto tutte le possibili azioni atte a ridurre gli eventi infortunistici e a tutelare la salute del lavoratore, così come previsto dall'attuale dettato normativo.

Si prega anche di dare specifiche indicazioni riguardo alla registrazione degli infortuni facendo compilare con accuratezza quanto richiesto, soprattutto in riferimento alle cause, circostanze e sede degli eventi, in modo da consentirne una facile interpretazione per scopi statistico-epidemiologici.

Per lo stesso motivo, come consuetudine, si allega il modulo informativo per la segnalazione di infortunio a rischio biologico, sollecitando i Direttori delle Macrostrutture a diffonderlo in maniera capillare in tutte le sedi di competenza.

La conoscenza del fenomeno infortunistico permette di analizzare e definire a vari livelli, dal responsabile all'operatore, i punti critici dei processi lavorativi, dei luoghi di lavoro, delle attrezzature e impianti coinvolti consentendo di individuare e formulare le relative azioni di rimedio.

Si resta a disposizione per eventuali chiarimenti.

Il Dirigente Responsabile  
Dott. Rocco Giuseppe Cazzato

## Infortuni A.S.L. BRINDISI 2016

AREA	N° Infortuni	%
MEDICA	67	31,6%
CHIRURGICA	28	13,2%
SERVIZI SANITARI	49	23,1%
AMMINISTRAZIONE E GESTIONE TECNICA	9	4,2%
PRONTO SOCCORSO	35	16,5%
TERAPIE INTENSIVE	16	7,5%
BLOCCO OPERATORIO	8	3,8%
<b>TOTALE</b>	<b>212</b>	<b>100,0%</b>

LUOGO	N° Infortuni	%
REPARTI, SALE OP., AMBULATORI	119	56,1%
CORRIDOI, SCALE, ATRI	39	18,4%
AUTO, AMBULANZE	6	2,8%
INFORTUNI IN ITINERE	26	12,3%
UFFICI	4	1,9%
ALTRO/NON SEGNALATO	18	8,5%
	0	
<b>TOTALE</b>	<b>212</b>	<b>100,0%</b>

TIPOLOGIA ADDETTI	N° Infortuni	%
Infermieri, Ostetriche Fisioterapisti	142	67,0%
Servizi Ausiliari	15	7,1%
Medici, Biologi, altri laureati sanitari	26	12,3%
Amministrativi, Gestione Tecnica, Autisti Ambulanza	17	8,0%
Tecnici vari	12	5,7%
<b>TOTALE</b>	<b>212</b>	<b>100,0%</b>

FATTORI DI RISCHIO	N° Infortuni	%
AGHI, ALTRI TAGLIENTI	27	12,7%
OSTACOLI, OGGETTI VARI	46	21,7%
OGGETTI TAGLIENTI	4	1,9%
PAVIMENTI/asfalto	39	18,4%
SFORZI	23	10,8%
AUTOMEZZI, AMBULANZE	17	8,0%
CONTAMINAZIONI	8	3,8%
SCALE	17	8,0%
AGENTI CHIMICI/FISICI	0	0,0%
NON MEGLIO SPECIFICATI	14	6,6%
ALTRO/ATTI VIOLENTI	17	8,0%
<b>TOTALE</b>	<b>212</b>	<b>100,0%</b>

## Infortuni A.S.L. BRINDISI 2016

PARTI DEL CORPO INTERESSATE	Frequenza assoluta	%
MANI	62	27,7%
ARTI SUPERIORI	19	8,5%
ARTI INFERIORI	64	28,6%
VOLTO / OCCHI	11	4,9%
CRANIO	8	3,6%
RACHIDE	37	16,5%
ALTRE SEDI	23	10,3%
TOTALE	224	100,0%

TIPOLOGIA DEL DANNO	Frequenza assoluta	%
CONTUSIONI, DISTORSIONI,FRATTURE	142	67,0%
PUNTURE CON AGHI	26	12,3%
FERITE	5	2,4%
CONTRATTURE DA SFORZO	23	10,8%
CONTAMINAZIONI	8	3,8%
ALLERGIE/IRRITAZIONI	0	0,0%
INTOSSICAZIONI	0	0,0%
ALTRO	8	3,8%
TOTALE	212	100,0%

**N° INFORTUNI TOTALE**      **212**      267 nel 2015; 312 nel 2014; 308 nel 2013; 317 nel 2012

**Infortuni biologici \***      **38**      46 nel 2015; 54 nel 2014; 52 nel 2013; 59 nel 2012

**Infortuni da sforzo**      **23**      32 nel 2015; 24 nel 2014 ; 37 nel 2013; 33 nel 2012

atti violenti      14      21 nel 2015    19 nel 2014; 18 nel 2013; 33 nel 2012

\*6 maschi e 32 femmine; età media aa 45

dr Rocco Giuseppe Cazzato

## OSPEDALE PERRINO - Infortuni anno 2016

AREA	N° Infortuni	%
MEDICA	35	32,1%
CHIRURGICA	22	20,2%
SERVIZI SANITARI	14	12,8%
AMMINISTRAZIONE E GESTIONE TECNICA	0	0,0%
PRONTO SOCCORSO	17	15,6%
TERAPIE INTENSIVE	14	12,8%
SALA OPERATORIA	7	6,4%
<b>TOTALE</b>	<b>109</b>	<b>100,0%</b>

LUOGO	N° Infortuni	%
REPARTI, SALE OP., AMBULATORI	73	67,0%
CORRIDOI, SCALE, ATRI	14	12,8%
AUTO, AMBULANZE	1	0,9%
INFORTUNI IN ITINERE	14	12,8%
UFFICI	1	0,9%
ALTRO/NON SEGNALATO	6	5,5%
<b>TOTALE</b>	<b>109</b>	<b>100,0%</b>

TIPOLOGIA ADDETTI	N° Infortuni	%
Infermieri, Ostetriche Fisioterapisti	80	73,4%
Servizi Ausiliari	4	3,7%
Medici, Biologi, altri laureati sanitari	15	13,8%
Amministrativi, gestione tecnica, Autisti Ambulanza	2	1,8%
Tecnici vari	8	7,3%
<b>TOTALE</b>	<b>109</b>	<b>100,0%</b>

FATTORI DI RISCHIO	N° Infortuni	%
AGHI, ALTRI TAGLIENTI	17	15,6%
OSTACOLI, OGGETTI VARI	22	20,2%
OGGETTI TAGLIENTI	3	2,8%
PAVIMENTI	22	20,2%
SFORZI	12	11,0%
AUTOMEZZI, AMBULANZE	7	6,4%
CONTAMINAZIONI	6	5,5%
SCALE	8	7,3%
AGENTI CHIMICI/FISICI	0	0,0%
NON MEGLIO SPECIFICATI	4	3,7%
ALTRO/ATTI VIOLENTI	8	7,3%
<b>TOTALE</b>	<b>109</b>	<b>100,0%</b>

## OSPEDALE PERRINO - Infortuni anno 2016

PARTI DEL CORPO INTERESSATE	Frequenza assoluta	%
MANI	33	30,3%
ARTI SUPERIORI	10	9,2%
ARTI INFERIORI	26	23,9%
VOLTO e/o OCCHI	8	7,3%
CRANIO	2	1,8%
RACHIDE	17	15,6%
ALTRE SEDI	13	11,9%
TOTALE	109	100,0%

TIPOLOGIA DEL DANNO	Frequenza assoluta	%
CONTUSIONI, DISTORSIONI,FRATTURE	68	62,4%
PUNTURE CON AGHI	16	14,7%
FERITE	4	3,7%
CONTRATTURE DA SFORZO	12	11,0%
CONTAMINAZIONI	6	5,5%
ALLERGIE/IRRITAZIONI	0	0,0%
INTOSSICAZIONI	0	0,0%
ALTRO	3	2,8%
TOTALE	109	100,0%

<b>N° INFORTUNI TOTALE</b>	<b>109</b>
----------------------------	------------

diminuiti: 128 nel 2015

<b>Infortuni Biologici</b>	<b>24</b>
----------------------------	-----------

diminuiti: 32 nel 2015

<b>Infortuni da sforzo</b>	<b>12</b>
----------------------------	-----------

diminuiti: 13 nel 2015

atti violenti	8
---------------	---

diminuiti: 9 nel 2015

24 infortuni biologici: 3 maschi e 21 femmine.

età media maschi 45 aa

età media femmine 46 aa (1 ferita provocata da unghia)

Dott. Rocco Giuseppe Cazzato

## v. Napoli, v. Dalmazia, Distretto Brindisi - Infortuni anno 2016

AREA	N° Infortuni	%
MEDICA		0,0%
CHIRURGICA		0,0%
SERVIZI SANITARI	9	75,0%
AMMINISTRAZIONE E GESTIONE TECNICA	3	25,0%
PRONTO SOCCORSO		0,0%
TERAPIE INTENSIVE		0,0%
BLOCCO OPERATORIO		0,0%
<b>TOTALE</b>	<b>12</b>	<b>100,0%</b>

LUOGO	N° Infortuni	%
REPARTI, SALE OP., AMBULATORI	1	8,3%
CORRIDOI, SCALE, ATRI	6	50,0%
AUTO, AMBULANZE	0	0,0%
INFORTUNI IN ITINERE	3	25,0%
UFFICI	1	8,3%
ALTRO/NON SEGNALATO	1	8,3%
<b>TOTALE</b>	<b>12</b>	<b>100,0%</b>

TIPOLOGIA ADDETTI	N° Infortuni	%
Infermieri, Ostetriche, Fisioterapisti	5	41,7%
Servizi Ausiliari	0	0,0%
Medici, Biologi, altri laureati sanitari	3	25,0%
Amministrativi, gestione tecnica, Autisti ambulanze	4	33,3%
Tecnici vari	0	0,0%
<b>TOTALE</b>	<b>12</b>	<b>100,0%</b>

FATTORI DI RISCHIO	N° Infortuni	%
AGHI, ALTRI TAGLIENTI	0	0,0%
OSTACOLI, OGGETTI VARI	1	8,3%
OGGETTI TAGLIENTI	0	0,0%
PAVIMENTI	5	41,7%
SFORZI	0	0,0%
AUTOMEZZI, AMBULANZE	2	16,7%
CONTAMINAZIONI	0	0,0%
SCALE	2	16,7%
AGENTI CHIMICI/FISICI	0	0,0%
NON MEGLIO SPECIFICATI	1	8,3%
ALTRO/ATTI VIOLENTI	1	8,3%
<b>TOTALE</b>	<b>12</b>	<b>100,0%</b>

## v. Napoli, v. Dalmazia, Distretto Brindisi - Infortuni anno 2016

PARTI DEL CORPO INTERESSATE	Frequenza assoluta	%
MANI	2	13,3%
ARTI SUPERIORI	2	13,3%
ARTI INFERIORI	7	46,7%
VOLTO (OCCHI)	0	0,0%
CRANIO	0	0,0%
RACHIDE	3	20,0%
ALTRE SEDI	1	6,7%
TOTALE	15	100,0%

TIPOLOGIA DEL DANNO	Frequenza assoluta	%
CONTUSIONI, DISTORSIONI,FRATTURE	11	91,7%
PUNTURE CON AGHI	0	0,0%
FERITE		0,0%
CONTRATTURE DA SFORZO	0	0,0%
CONTAMINAZIONI		0,0%
ALLERGIE/IRRITAZIONI		0,0%
INTOSSICAZIONI	0	0,0%
ALTRO	1	8,3%
TOTALE	12	100,0%

zione a sostanze irritanti lab Di Summa

**N° INFORTUNI TOTALE** 12 AUMENTATI: 9 NEL 2015

**Infortuni biologici** 0 INVARIATI

**Infortuni da sforzo** 0 invariati

atti violenti

1 AUMENTATI

dr Rocco Giuseppe Cazzato

## OSP. S. PIETRO + Distretto+Dipart. - Infortuni anno 2016

AREA	N° Infortuni	%
MEDICA	14	51,9%
CHIRURGICA	0	0,0%
SERVIZI SANITARI	7	25,9%
AMMINISTRAZIONE E GESTIONE TECNICA	1	3,7%
PRONTO SOCCORSO	4	14,8%
TERAPIE INTENSIVE	1	3,7%
BLOCCO OPERATORIO		0,0%
<b>TOTALE</b>	<b>27</b>	<b>100,0%</b>

LUOGO	N° Infortuni	%
REPARTI, SALE OP., AMBULATORI	15	55,6%
CORRIDOI, SCALE, ATRI	7	25,9%
AUTO, AMBULANZE	1	3,7%
INFORTUNI IN ITINERE	1	3,7%
UFFICI	0	0,0%
ALTRO/NON SEGNALATO	3	11,1%
<b>TOTALE</b>	<b>27</b>	<b>100,0%</b>

TIPOLOGIA ADDETTI	N° Infortuni	%
Infermieri, Ostetriche, Fisioterapisti	20	74,1%
Servizi Ausiliari	2	7,4%
Medici, Biologi, altri laureati sanitari	0	0,0%
Amministrativi, gestione tecnica, Autisti ambulanze	4	14,8%
Tecnici vari	1	3,7%
<b>TOTALE</b>	<b>27</b>	<b>100,0%</b>

FATTORI DI RISCHIO	N° Infortuni	%
AGHI,ALTRI TAGLIENTI	1	3,7%
OSTACOLI, OGGETTI VARI	7	25,9%
OGGETTI TAGLIENTI	0	0,0%
PAVIMENTI/ASFALTO	6	22,2%
SFORZI	5	18,5%
AUTOMEZZI, AMBULANZE	1	3,7%
CONTAMINAZIONI	0	0,0%
SCALE	2	7,4%
AGENTI CHIMICI/FISICI	0	0,0%
NON MEGLIO SPECIFICATI	3	11,1%
ALTRO/ATTI VIOLENTI	2	7,4%
<b>TOTALE</b>	<b>27</b>	<b>100,0%</b>

## OSP. S. PIETRO + Distretto+Dipart. - Infortuni anno 2016

PARTI DEL CORPO INTERESSATE	Frequenza assoluta	%
MANI	6	20,7%
ARTI SUPERIORI	2	6,9%
ARTI INFERIORI	6	20,7%
VOLTO (OCCHI)	1	3,4%
CRANIO	2	6,9%
RACHIDE	8	27,6%
ALTRE SEDI/NON PRECISATE	4	13,8%
TOTALE	29	100,0%

TIPOLOGIA DEL DANNO	Frequenza assoluta	%
CONTUSIONI, DISTORSIONI, FRATTURE	21	77,8%
PUNTURE CON AGHI	1	3,7%
FERITE	0	0,0%
CONTRATTURE DA SFORZO	5	18,5%
CONTAMINAZIONI		0,0%
ALLERGIE/IRRITAZIONI		0,0%
INTOSSICAZIONI	0	0,0%
ALTRO	0	0,0%
TOTALE	27	100,0%

**N° INFORTUNI TOTALE**      **27**      diminuiti: 38 nel 2015

**Infortuni biologici**      **1**      diminuiti (2 nel 2015)

**Infortuni da sforzo**      **5**      diminuiti: 7 nel 2015

atti violenti

**2** diminuiti: 6 nel 2015

biologico 1 F 49 aa

dr Rocco Giuseppe Cazzato

## ex Ospedale CEGLIE e Distretto - Infortuni anno 2016

AREA	N° Infortuni	%
MEDICA	1	100,0%
CHIRURGICA	0	0,0%
SERVIZI SANITARI		0,0%
AMMINISTRAZIONE E GESTIONE TECNICA	0	0,0%
PRONTO SOCCORSO	0	0,0%
TERAPIE INTENSIVE	0	0,0%
sala operatoria	0	0,0%
<b>TOTALE</b>	<b>1</b>	<b>100,0%</b>

LUOGO	N° Infortuni	%
REPARTI, SALE OP., AMBULATORI	1	100,0%
CORRIDOI, SCALE, ATRI	0	0,0%
AUTO, AMBULANZE	0	0,0%
INFORTUNI IN ITINERE	0	0,0%
UFFICI	0	0,0%
ALTRO/NON SEGNALATE	0	0,0%
<b>TOTALE</b>	<b>1</b>	<b>100,0%</b>

TIPOLOGIA ADDETTI	N° Infortuni	%
Infermieri, Ostetriche, Fisioterapisti	1	100,0%
Servizi Ausiliari	0	0,0%
Medici, Biologi, altri laureati sanitari	0	0,0%
Amministrativi, gestione tecnica, Autisti ambulanze		0,0%
Tecnici vari	0	0,0%
<b>TOTALE</b>	<b>1</b>	<b>100,0%</b>

FATTORI DI RISCHIO	N° Infortuni	%
AGHI/ALTRI TAGLIENTI	1	100,0%
OSTACOLI, OGGETTI VARI	0	0,0%
OGGETTI TAGLIENTI	0	0,0%
PAVIMENTI	0	0,0%
SFORZI	0	0,0%
AUTOMEZZI, AMBULANZE	0	0,0%
CONTAMINAZIONI	0	0,0%
SCALE	0	0,0%
AGENTI CHIMICI/FISICI	0	0,0%
NON MEGLIO PRECISATI	0	0,0%
ALTRO/ATTI VIOLENTI	0	0,0%
<b>TOTALE</b>	<b>1</b>	<b>100,0%</b>

## ex Ospedale CEGLIE e Distretto - Infortuni anno 2016

PARTI DEL CORPO INTERESSATE	Frequenza assoluta	%
MANI	1	100,0%
ARTI SUPERIORI	0	0,0%
ARTI INFERIORI	0	0,0%
VOLTO (OCCHI)	0	0,0%
CRANIO	0	0,0%
RACHIDE	0	0,0%
TRE SEDI O NON PRECISA	0	0,0%
<b>TOTALE</b>	<b>1</b>	<b>100,0%</b>

TIPOLOGIA DEL DANNO	Frequenza assoluta	%
CONTUSIONI, DISTORSIONI,FRATTURE	1	100,0%
PUNTURE CON AGHI	0	0,0%
FERITE	0	0,0%
CONTRATTURE DA SFORZO	0	0,0%
CONTAMINAZIONI		0,0%
ALLERGIE/IRRITAZIONI		0,0%
INTOSSICAZIONI		0,0%
ALTRO		0,0%
<b>TOTALE</b>	<b>1</b>	<b>100,0%</b>

<b>N° INFORTUNI TOTALE</b>	<b>1</b>
----------------------------	----------

diminuiti: 4 nel 2015

<b>Infortuni biologici</b>	<b>1</b>
----------------------------	----------

aumentati: 0 nel 2015

<b>Infortuni da sforzo</b>	<b>0</b>
----------------------------	----------

invariati

atti violenti 0

invariati

dr Rocco Giuseppe Cazzato

1 inf 53 aa

## OSPEDALE OSTUNI e Distretto- Infortuni anno 2016

AREA	N° Infortuni	%
MEDICA	3	21,4%
CHIRURGICA	3	21,4%
SERVIZI SANITARI	1	7,1%
AMMINISTRAZIONE E GESTIONE TECNICA	2	14,3%
PRONTO SOCCORSO	3	21,4%
TERAPIE INTENSIVE	1	7,1%
BLOCCO OPERATORIO	1	7,1%
<b>TOTALE</b>	<b>14</b>	<b>100,0%</b>

LUOGO	N° Infortuni	%
REPARTI, SALE OP., AMBULATORI	6	42,9%
CORRIDOI, SCALE, ATRI	2	14,3%
AUTO, AMBULANZE	1	7,1%
INFORTUNI IN ITINERE	3	21,4%
UFFICI	1	7,1%
ALTRO/NON SEGNALATO	1	7,1%
<b>TOTALE</b>	<b>14</b>	<b>100,0%</b>

TIPOLOGIA ADDETTI	N° Infortuni	%
Infermieri, Ostetriche, Fisioterapisti	8	57,1%
Servizi Ausiliari	1	7,1%
Medici, Biologi, altri laureati sanitari	3	21,4%
Amministrativi, gestione tecnica, Autisti ambulanze	2	14,3%
Tecnici vari	0	0,0%
<b>TOTALE</b>	<b>14</b>	<b>100,0%</b>

FATTORI DI RISCHIO	N° Infortuni	%
AGHI, ALTRI TAGLIENTI	3	21,4%
OSTACOLI, OGGETTI VARI	3	21,4%
OGGETTI TAGLIENTI	0	0,0%
PAVIMENTI	4	28,6%
SFORZI	0	0,0%
AUTOMEZZI, AMBULANZE	3	21,4%
CONTAMINAZIONI	0	0,0%
SCALE	0	0,0%
AGENTI CHIMICI/FISICI	0	0,0%
NON MEGLIO SPECIFICATI	0	0,0%
ALTRO/ATTI VIOLENTI	1	7,1%
<b>TOTALE</b>	<b>14</b>	<b>100,0%</b>

## OSPEDALE OSTUNI e Distretto- Infortuni anno 2016

PARTI DEL CORPO INTERESSATE	Frequenza assoluta	%
MANI	5	31,3%
ARTI SUPERIORI	0	0,0%
ARTI INFERIORI	5	31,3%
VOLTO (OCCHI)	1	6,3%
CRANIO	1	6,3%
RACHIDE	2	12,5%
ALTRE SEDI	2	12,5%
<b>TOTALE</b>	<b>16</b>	<b>100,0%</b>

TIPOLOGIA DEL DANNO	Frequenza assoluta	%
CONTUSIONI, DISTORSIONI,FRATTURE	10	71,4%
PUNTURE CON AGHI	3	21,4%
FERITE	0	0,0%
CONTRATTURE DA SFORZO	0	0,0%
CONTAMINAZIONI	0	0,0%
ALLERGIE/IRRITAZIONI	0	0,0%
INTOSSICAZIONI	0	0,0%
ALTRO	1	7,1%
<b>TOTALE</b>	<b>14</b>	<b>100,0%</b>

**N° INFORTUNI TOTALE**      **14**      diminuiti (29 nel 2015)

**Infortuni biologici**      **3**      diminuiti (6 nel 2015)

**Infortuni da sforzo**      **0**      diminuiti (4 NEL 2015)

**atti violenti**      **1**      diminuiti (3 nel 2015)

dr Rocco Giuseppe Cazzato

nota:infortuni biologici: età media 40 aa  
(2 f e 1 m)

## OSPEDALE FRANCAVILLA +Dip. Distretto -Infortuni anno 2016

AREA	N° Infortuni	%
MEDICA	11	37,9%
CHIRURGICA	3	10,3%
SERVIZI SANITARI	6	20,7%
AMMINISTRAZIONE E GESTIONE TECNICA	2	6,9%
PRONTO SOCCORSO	7	24,1%
TERAPIE INTENSIVE	0	0,0%
BLOCCO OPERATORIO	0	0,0%
<b>TOTALE</b>	<b>29</b>	<b>100,0%</b>

LUOGO	N° Infortuni	%
REPARTI, SALE OP., AMBULATORI	12	41,4%
CORRIDOI, SCALE, ATRI	5	17,2%
AUTO, AMBULANZE	3	10,3%
INFORTUNI IN ITINERE	3	10,3%
UFFICI	1	3,4%
ALTRO/NON SEGNALATO	5	17,2%
<b>TOTALE</b>	<b>29</b>	<b>100,0%</b>

TIPOLOGIA ADDETTI	N° Infortuni	%
Infermieri, Ostetriche, Fisioterapisti	20	69,0%
Servizi Ausiliari	2	6,9%
Medici, Biologi, altri laureati sanitari	4	13,8%
Amministrativi, gestione tecnica, Autisti ambulanze	3	10,3%
Tecnici vari	0	0,0%
<b>TOTALE</b>	<b>29</b>	<b>100,0%</b>

FATTORI DI RISCHIO	N° Infortuni	%
AGHI/altri taglienti	3	10,3%
OSTACOLI, OGGETTI VARI	7	24,1%
OGGETTI TAGLIENTI	1	3,4%
PAVIMENTI	0	0,0%
SFORZI	3	10,3%
AUTOMEZZI, AMBULANZE	4	13,8%
CONTAMINAZIONI	1	3,4%
SCALE	1	3,4%
AGENTI CHIMICI/FISICI	0	0,0%
NON MEGLIO SPECIFICATI	5	17,2%
ALTRO/ATTI VIOLENTI*	4	13,8%
<b>TOTALE</b>	<b>29</b>	<b>100,0%</b>

\*1 stato ansioso reattivo

## OSPEDALE FRANCAVILLA +Dip. Distretto -Infortuni anno 2016

PARTI DEL CORPO INTERESSATE	Frequenza assoluta	%
MANI	10	31,3%
ARTI SUPERIORI	1	3,1%
ARTI INFERIORI	12	37,5%
VOLTO (OCCHI)	0	0,0%
CRANIO	2	6,3%
RACHIDE	5	15,6%
ALTRE SEDI	2	6,3%
TOTALE	32	100,0%

TIPOLOGIA DEL DANNO	Frequenza assoluta	%
CONTUSIONI, DISTORSIONI,FRATTURE	18	62,1%
PUNTURE CON AGHI	4	13,8%
FERITE	1	3,4%
CONTRATTURE DA SFORZO	3	10,3%
CONTAMINAZIONI	1	3,4%
ALLERGIE/IRRITAZIONI	0	0,0%
INTOSSICAZIONI	0	0,0%
ALTRO	2	6,9%
TOTALE	29	100,0%

**N° INFORTUNI TOTALE**      **29**

DIMINUITI (41 nel 2015)

**Infortuni biologici**      **5**

aumentati (3 nel 2015)

**Infortuni da sforzo**      **3**

diminuiti (5 nel 2015)

atti violenti\*      3  
\* 1 morso dito (biologico)

invariati (3 nel 2015)

infortuni biologici:      età media: 45aa

Dr Rocco Giuseppe Cazzato

## Osp. FASANO - CISTERNINO e Distretto - infortuni anno 2016

AREA	N° Infortuni	%
MEDICA	2	28,6%
CHIRURGICA	0	0,0%
SERVIZI SANITARI	2	28,6%
AMMINISTRAZIONE E GESTIONE TECNICA	0	0,0%
PRONTO SOCCORSO	3	42,9%
TERAPIE INTENSIVE	0	0,0%
BLOCCO OPERATORIO	0	0,0%
<b>TOTALE</b>	<b>7</b>	<b>100,0%</b>

LUOGO	N° Infortuni	%
REPARTI, SALE OP., AMBULATORI	3	42,9%
CORRIDOI, SCALE, ATRI	3	42,9%
AUTO, AMBULANZE	0	0,0%
INFORTUNI IN ITINERE	0	0,0%
UFFICI	0	0,0%
ALTRO/NON SEGNALATO	1	14,3%
<b>TOTALE</b>	<b>7</b>	<b>100,0%</b>

TIPOLOGIA ADDETTI	N° Infortuni	%
Infermieri, Ostetriche, Fisioterapisti	2	28,6%
Servizi Ausiliari	2	28,6%
Medici, Biologi, altri laureati sanitari	1	14,3%
Amministrativi, gestione tecnica, Autisti ambulanze	2	28,6%
Tecnici vari	0	0,0%
<b>TOTALE</b>	<b>7</b>	<b>100,0%</b>

FATTORI DI RISCHIO	N° Infortuni	%
AGHI, ALTRI TAGLIENTI	1	14,3%
OSTACOLI, OGGETTI VARI	2	28,6%
OGGETTI TAGLIENTI	0	0,0%
PAVIMENTI/ASFALTO	0	0,0%
SFORZI	1	14,3%
AUTOMEZZI, AMBULANZE	0	0,0%
CONTAMINAZIONI	0	0,0%
SCALE	2	28,6%
AGENTI CHIMICI/FISICI	0	0,0%
NON MEGLIO SPECIFICATI	1	14,3%
ALTRO/ATTI VIOLENTI	0	0,0%
<b>TOTALE</b>	<b>7</b>	<b>100,0%</b>

## Osp. FASANO - CISTERNINO e Distretto - infortuni anno 2016

PARTI DEL CORPO INTERESSATE	Frequenza assoluta	%
MANI	2	25,0%
ARTI SUPERIORI	3	37,5%
ARTI INFERIORI	2	25,0%
VOLTO (OCCHI)	0	0,0%
CRANIO	0	0,0%
RACHIDE	0	0,0%
ALTRE SEDI	1	12,5%
<b>TOTALE</b>	<b>8</b>	<b>100,0%</b>

TIPOLOGIA DEL DANNO	Frequenza assoluta	%
CONTUSIONI, DISTORSIONI,FRATTURE	5	71,4%
PUNTURE CON AGHI	1	14,3%
FERITE	0	0,0%
CONTRATTURE DA SFORZO	1	14,3%
CONTAMINAZIONI	0	0,0%
ALLERGIE/IRRITAZIONI	0	0,0%
INTOSSICAZIONI		0,0%
ALTRO	0	0,0%
<b>TOTALE</b>	<b>7</b>	<b>100,0%</b>

<b>N° INFORTUNI TOTALE</b>	<b>7</b>
----------------------------	----------

diminuiti. Nel 2015= 8

<b>Infortuni biologici</b>	<b>1</b>
----------------------------	----------

invariati

<b>Infortuni da sforzo</b>	<b>1</b>
----------------------------	----------

invariati

atti violenti 0

invariati

\* nota Biologici: 1 f età 25 aa

dr Rocco Giuseppe Cazzato

## Ospedale MESAGNE e Distretto - Infortuni anno 2016

AREA	N° Infortuni	%
MEDICA	1	7,7%
CHIRURGICA	0	0,0%
SERVIZI SANITARI	10	76,9%
AMMINISTRAZIONE E GESTIONE TECNICA	1	7,7%
PRONTO SOCCORSO	1	7,7%
TERAPIE INTENSIVE		0,0%
BLOCCO OPERATORIO		0,0%
<b>TOTALE</b>	<b>13</b>	<b>100,0%</b>

LUOGO	N° Infortuni	%
REPARTI, SALE OP., AMBULATORI	8	61,5%
CORRIDOI, SCALE, ATRI	2	15,4%
AUTO, AMBULANZE	0	0,0%
INFORTUNI IN ITINERE	2	15,4%
UFFICI	0	0,0%
ALTRO/NON SEGNALATO	1	7,7%
<b>TOTALE</b>	<b>13</b>	<b>100,0%</b>

TIPOLOGIA ADDETTI	N° Infortuni	%
Infermieri, Ostetriche, Fisioterapisti	6	46,2%
Servizi Ausiliari	4	30,8%
Medici, Biologi, altri laureati sanitari	0	0,0%
Amministrativi, gestione tecnica, Autisti ambulanze	0	0,0%
Tecnici vari	3	23,1%
<b>TOTALE</b>	<b>13</b>	<b>100,0%</b>

FATTORI DI RISCHIO	N° Infortuni	%
AGHI, ALTRI TAGLIENTI	1	7,7%
OSTACOLI, OGGETTI VARI	4	30,8%
OGGETTI TAGLIENTI	0	0,0%
PAVIMENTI/asfalto	2	15,4%
SFORZI	2	15,4%
AUTOMEZZI, AMBULANZE	0	0,0%
CONTAMINAZIONI	1	7,7%
SCALE	2	15,4%
AGENTI CHIMICI/FISICI	0	0,0%
NON SPECIFICATI	0	0,0%
ALTRO/ATTI VIOLENTI	1	7,7%
<b>TOTALE</b>	<b>13</b>	<b>100,0%</b>

## Ospedale MESAGNE e Distretto - Infortuni anno 2016

PARTI DEL CORPO INTERESSATE	Frequenza assoluta	%
MANI	3	21,4%
ARTI SUPERIORI	1	7,1%
ARTI INFERIORI	6	42,9%
VOLTO (OCCHI)	1	7,1%
CRANIO	1	7,1%
RACHIDE	2	14,3%
ALTRE SEDI	0	0,0%
<b>TOTALE</b>	<b>14</b>	<b>100,0%</b>

TIPOLOGIA DEL DANNO	Frequenza assoluta	%
CONTUSIONI, DISTORSIONI,FRATTURE	8	61,5%
PUNTURE CON AGHI	1	7,7%
FERITE	0	0,0%
CONTRATTURE DA SFORZO	2	15,4%
CONTAMINAZIONI	1	7,7%
ALLERGIE/IRRITAZIONI	0	0,0%
INTOSSICAZIONI	0	0,0%
ALTRO	1	7,7%
<b>TOTALE</b>	<b>13</b>	<b>100,0%</b>

\*graffio cute da microchip usato

**N° INFORTUNI TOTALE**      **13**      aumentati(10 nel 2015)

**Infortuni biologici**      **3**      aumentati: 2 nel 2015

**Infortuni da sforzo**      **2**      invariati

atti violenti

0 invariati

infortuni biologici: 1 m e 2 f (età media 51 aa)

dr Rocco Giuseppe Cazzato

## ASL BRINDISI-Infortuni biologici anno 2016

AREA	N° Infortuni	%
MEDICA	14	36,8%
CHIRURGICA	9	23,7%
SERVIZI SANITARI	3	7,9%
AMMINISTRAZIONE E GESTIONE TECNICA	0	0,0%
PRONTO SOCCORSO	7	18,4%
TERAPIE INTENSIVE	3	7,9%
SALA OPERATORIA	2	5,3%
<b>TOTALE</b>	<b>38</b>	<b>100,0%</b>

LUOGO	N° Infortuni	%
REPARTI, SALE OP., AMBULATORI	36	94,7%
CORRIDOI, SCALE, ATRI	0	0,0%
AUTO, AMBULANZE	1	2,6%
INFORTUNI IN ITINERE	0	0,0%
UFFICI	0	0,0%
ALTRO/NON SEGNALATO	1	2,6%*
<b>TOTALE</b>	<b>38</b>	<b>100,0%</b>

TIPOLOGIA ADDETTI	N° Infortuni	%
	=	
Infermieri, Ostetriche Fisioterapisti	30	78,9%
Servizi Ausiliari	0	0,0%
Medici, Biologi, altri laureati sanitari	6	15,8%
Amministrativi, Gestione Tecnica, Autisti Ambulanze	0	0,0%
Tecnici vari	2	5,3%
<b>TOTALE</b>	<b>38</b>	<b>100,0%</b>

\* presso abitazione

FATTORI DI RISCHIO	N° Infortuni	%
AGHI, ALTRI TAGLIENTI	27	71,1%
OSTACOLI, OGGETTI VARI	0	0,0%
OGGETTI TAGLIENTI	1	2,6%
PAVIMENTI	0	0,0%
SFORZI	0	0,0%
AUTOMEZZI, AMBULANZE	0	0,0%
CONTAMINAZIONI	8	21,1%
SCALE	0	0,0%
AGENTI CHIMICI/FISICI	0	0,0%
NON MEGLIO SPECIFICATI	0	0,0%
ALTRO (morso, graffio)	2	5,3%
<b>TOTALE</b>	<b>38</b>	<b>100,0%</b>

ASL BRINDISI-Infortuni biologici anno 2016

PARTI DEL CORPO INTERESSATE	Frequenza assoluta	%
MANI	34	89,5%
ARTI SUPERIORI	0	0,0%
ARTI INFERIORI	0	0,0%
VOLTO \ OCCHI	4	10,5%
CRANIO	0	0,0%
RACHIDE	0	0,0%
ALTRE SEDI*	0	0,0%
<b>TOTALE</b>	<b>38</b>	<b>100,0%</b>

TIPOLOGIA DEL DANNO	Frequenza assoluta	%
CONTUSIONI, DISTORSIONI,FRATTURE	0	0,0%
PUNTURE CON AGHI	27	71,1%
FERITE	2	5,3%
CONTRATTURE DA SFORZO	0	0,0%
CONTAMINAZIONI	8	21,1%
ALLERGIE	0	0,0%
INTOSSICAZIONI	0	0,0%
ALTRO	1	2,6%
<b>TOTALE</b>	<b>38</b>	<b>100,0%</b>

**N° INFORTUNI BIOLOGICI 38**

46 nel 2015  
54 nel 2014  
52 nel 2013  
59 nel 2012

6 maschi e 32 femmine; età media aa 45

dott. Rocco Giuseppe Cazzato

## Ospedale PERRINO-Infortuni biologici anno 2016

AREA	N° Infortuni	%
MEDICA	6	25,0%
CHIRURGICA	9	37,5%
SERVIZI SANITARI	1	4,2%
AMMINISTRAZIONE E GESTIONE TECNICA	0	0,0%
PRONTO SOCCORSO	3	12,5%
TERAPIE INTENSIVE	3	12,5%
SALA OPERATORIA	2	8,3%
<b>TOTALE</b>	<b>24</b>	<b>100,0%</b>

LUOGO	N° Infortuni	%
REPARTI, SALE OP., AMBULATORI	23	32,0%
CORRIDOI, SCALE, ATRI	0	0,0%
AUTO, AMBULANZE	0	0,0%
INFORTUNI IN ITINERE	0	0,0%
UFFICI	0	0,0%
ALTRO/NON SEGNALATO	1	4,2%
<b>TOTALE</b>	<b>24</b>	<b>100,0%</b>

TIPOLOGIA ADDETTI	N° Infortuni	%
=		
Infermieri, Ostetriche Fisioterapisti	20	83,3%
Servizi Ausiliari	0	0,0%
Medici, Biologi, altri laureati sanitari	4	16,7%
Amministrativi, Gestione Tecnica, Autisti Ambulanze	0	0,0%
Tecnici vari	0	0,0%
<b>TOTALE</b>	<b>24</b>	<b>100,0%</b>

FATTORI DI RISCHIO	N° Infortuni	%
AGHI, ALTRI TAGLIENTI	17	70,8%
OSTACOLI, OGGETTI VARI	0	0,0%
OGGETTI TAGLIENTI	1	4,2%
PAVIMENTI	0	0,0%
SFORZI	0	0,0%
AUTOMEZZI, AMBULANZE	0	0,0%
CONTAMINAZIONI	6	25,0%
SCALE	0	0,0%
AGENTI CHIMICI/FISICI	0	0,0%
NON MEGLIO SPECIFICATI	0	0,0%
ALTRO (paz., microrganismi)	0	0,0%
<b>TOTALE</b>	<b>24</b>	<b>100,0%</b>

**Ospedale PERRINO-Infortuni biologici anno 2016**

<b>PARTI DEL CORPO INTERESSATE</b>	<b>Frequenza assoluta</b>	<b>%</b>
MANI	21	87,5%
ARTI SUPERIORI	0	0,0%
ARTI INFERIORI	0	0,0%
VOLTO \ OCCHI	3	12,5%
CRANIO	0	0,0%
RACHIDE	0	0,0%
ALTRE SEDI*	0	0,0%
<b>TOTALE</b>	<b>24</b>	<b>100,0%</b>

<b>TIPOLOGIA DEL DANNO</b>	<b>Frequenza assoluta</b>	<b>%</b>
CONTUSIONI, DISTORSIONI,FRATTURE	0	0,0%
PUNTURE CON AGHI	16	66,7%
FERITE	2	8,3%
CONTRATTURE DA SFORZO	0	0,0%
CONTAMINAZIONI	6	25,0%
ALLERGIE	0	0,0%
INTOSSICAZIONI	0	0,0%
ALTRO*	0	0,0%
<b>TOTALE</b>	<b>24</b>	<b>100,0%</b>

**N° INFORTUNI BIOLOGICI**      **24**

24 infortuni : 3 maschi e 21 femmine.  
età media maschi 45 aa  
età media femmine 46 aa (1 da unghia)

**nel 2011** si sono verificati **53** infortuni a rischio biologico  
**nel 2012** si sono verificati **31** infortuni a rischio biologico  
**nel 2013** si sono verificati **28** infortuni a rischio biologico  
**nel 2014** si sono verificati **32** infortuni a rischio biologico  
**nel 2015** si sono verificati **32** infortuni a rischio biologico

dott. Rocco Giuseppe Cazzato