



Rapporto sui tumori ASL di Foggia



Serie: Rapporti Provinciali

Registro Tumori Puglia

2021

I dati di **incidenza, ricoveri, prevalenza e sopravvivenza** in provincia di Foggia dal 2013 al 2017.



Agenzia
Regionale
per la Salute
ed il Sociale
Puglia



ASL Foggia
PugliaSalute

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

Elaborazioni e grafica:
Ivan Rashid

Rapporto sui tumori ASL Foggia

A cura di:
Fernando Palma
Carla Cataneo
Filomena Rosalia De Santis
Marina Laura Liguori
Lucia Bisceglia



2021

Gruppo di lavoro



Direttore Generale: Vito Piazzolla
Direttore Sanitario: Antonio Giuseppe Nigri
Direttore Amministrativo: Ivan Viggiano

Registro Tumori Puglia - Sezione ASL Foggia
Unità Operativa Complessa di Statistica ed Epidemiologia (UOSE)
ASL Foggia
Direttore: Fernando Palma

Staff: Carla Cataneo, Filomena Rosalia De Santis, Marina Laura Liguori

Registro Tumori Puglia - Sezione ASL Foggia:
c/o P.O. "Teresa Masselli-Mascia" San Severo
Viale 2 Giugno, 264 - 71016 San Severo (FG)

Telefono/fax: 088.220.0436
E-mail: registrotumoriprovinciafoggia@gmail.com, fernando.palma@aslfg.it
PEC: f.palma@mailcert.aslfg.it



Direttore Generale: Giovanni Gorgoni

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

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

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

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

Prefazione

L'epidemiologia studia i dati di salute e di malattia ed i fattori positivi e negativi che intervengono a determinarli; in un territorio ha due obiettivi e due metodi principali: la descrizione e la valutazione.

Descrivere lo stato di salute della popolazione permette di identificare i problemi più rilevanti, di indicare gli obiettivi, di orientare conseguentemente gli interventi.

Valutare con metodo epidemiologico consente di capire se gli interventi effettuati sono stati efficienti, efficaci, validi. La razionalizzazione dell'assistenza sanitaria in un territorio è quindi opportuno sia basata su dati epidemiologici; la loro mancanza rende difficile svolgere correttamente azioni di programmazione sanitaria sul territorio stesso. Disporre in un territorio di dati epidemiologici consente di razionalizzare l'assistenza sanitaria e di impostare correttamente quel processo di pianificazione/programmazione sanitaria che l'Organizzazione Mondiale della Sanità definisce come "un insieme concertato di politiche o di misure tendenti a migliorare le situazioni future, aperto agli approcci potenziali più diversi, e comunque sempre contestualizzato nell'ambito delle specifiche caratteristiche dell'ambiente sociale".

La programmazione sanitaria è strumento necessario per la individuazione precisa degli obiettivi, per la definizione di programmi dettagliati basati sia sulla disponibilità di personale, di infrastrutture, di risorse finanziarie, di tecnologie, sia sul tempo necessario per la realizzazione degli stessi obiettivi stabiliti.

Disporre in un territorio di dati affidabili sull'incidenza delle patologie oncologiche e poterne valutare gli andamenti temporali, consente di

avere ulteriori fondamentali informazioni sullo stato di salute della popolazione, necessarie per impostare azioni dirette a cogliere le specificità e a predisporre risposte adeguate e tempestive. Il Registro Tumori Puglia, nato e organizzato come articolata rete dei sei registri provinciali, rappresenta un fondamentale supporto anche per la Rete Oncologica Pugliese (ROP); dai dati rinvenienti dal Registro Tumori Puglia è stata progettata e delineata la ROP, sono state identificate le priorità, sono stati definiti gli standard di qualità. Attraverso i dati di incidenza e l'analisi dei trend temporali viene realizzato il monitoraggio nel tempo, in modo da adeguare la programmazione sia a livello regionale sia in uno specifico territorio.

Il Rapporto Tumori Asl Foggia conferma lo sforzo del Registro Tumori Puglia non solo di produrre ma anche di condividere evidenze scientifiche associate a dati di elevata qualità sull'andamento dei tumori, in un'ottica di trasparenza che contribuisce a costruire la base per l'assunzione di scelte consapevoli per la promozione della salute e del benessere delle comunità.

Il Registro Tumori della Provincia di Foggia rappresenta una delle sei sezioni provinciali (sezione Asl Foggia) del Registro Tumori Puglia, il cui Centro di Coordinamento è presso l'AReSS Puglia (Agenzia Regionale strategica per la Salute ed il Sociale della Regione Puglia). L'area coperta dal Registro Tumori della Provincia di Foggia, accreditato dall'AIRTUM (Associazione Italiana Registri Tumori) nell'anno 2017, corrisponde al territorio della omonima Provincia (denominata anche Daunia o Capitanata).

Indice

■ Capitolo 1. Glossario	8
■ Capitolo 2. Sintesi dei risultati	12
■ Capitolo 3. Fonti dei dati.....	16
■ Capitolo 4. Qualità dei dati.....	20
■ Capitolo 5. Materiali e metodi	24
■ Capitolo 6. I dati di incidenza.....	30
Nuove diagnosi	30
Confronti per distretto.....	33
Andamenti nel tempo.....	36
Età alla diagnosi.....	38
Rapporto maschi:femmine	40
Tavole	42
■ Capitolo 7. I dati dei ricoveri	52
■ Capitolo 8. I dati di prevalenza e sopravvivenza.....	56
Appendice: i dati per Distretto Socio-Sanitario (DSS)	62
Appendice: i dati per comune	72
Appendice: bibliografia	134

1

Glossario

1

Glossario dei termini

Errore standard

(v. intervallo di confidenza).

Incidenza

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

250 casi incidenti di tumore nel 2010

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

Intervallo di confidenza

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

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

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

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

Mortalità

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

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

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

Osservati/attesi

(tasso standardizzato indiretto o SIR)

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

Nel comune A si osservano 50 casi di tumore

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

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

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

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

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

Prevalenza

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

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

Sopravvivenza

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

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

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

Il 60% del gruppo A sopravvive a 5 anni

Il 92% della popol. B sopravvive a 5 anni

Allora la sopravvivenza "realmente" attribuibile al tumore dovrebbe essere:

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

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

Ricoveri

Viene riportata la frequenza dei ricoveri (o meglio, di ospedalizzazione) e, indicativamente, il luogo di cui si ritiene sia avvenuto l'iter diagnostico o terapeutico più rilevante per il paziente. Per esempio, nel caso di neoplasie che vengono sottoposte a intervento di eradicazione con intento curativo e diagnostico, viene utilizzato il ricovero dell'intervento. Nel caso di neoplasie che non vengono o no possono essere sottoposte a chirurgia, viene considerato il ricovero del primo trattamento medico.

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

Tasso grezzo

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

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

tasso grezzo di incidenza pari a 30 nel 2010

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

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

TG pari a 30 nel 2010 nel comune 1

TG pari a 40 nel 2010 nel comune 2

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

Tasso standardizzato

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

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

TSD (Eur) di incidenza pari a 20 nel 2010

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

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

TSD (Eur) pari a 30 nel 2010 nel comune 2
Ci consente di dire che nel 2010 nel comune 1 ci si è ammalati di più di tumore.

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

Trend temporali

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

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

VPA pari al 2%

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

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

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

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

2

Sintesi dei dati

2 Sintesi dei risultati

Incidenza

Nell'ultimo quinquennio esaminato dal registro tumori (2013-2017) sono state registrate 3395 nuove diagnosi di neoplasia ogni anno, 1863 (55%) tra gli uomini, 1532 (45%) tra le donne.

Il 12% delle diagnosi è rappresentato dalle emopatie maligne (linfomi, leucemie e mielomi), il restante 88% è rappresentato dai tumori solidi.

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

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

Il confronto con il dato regionale evidenzia un dato sovrapponibile per i tumori maschili e una rilevante minore incidenza per i tumori femminili: in particolare si osserva una incidenza inferiore alla media regionale per i tumori della tiroide, del polmone e della vescica.

Si osserva un eccesso in termini di maggiore incidenza rispetto alla media regionale per i tumori del distretto testa collo, per le neoplasie del sistema nervoso centrale e per le leucemie mieloidi acute.

L'analisi per distretto socio-sanitario (DSS) evidenzia una sostanziale maggiore incidenza nel DSS di Foggia per i tumori della prostata nel sesso maschile e di mammella e polmone nel sesso femminile.

In generale i tassi standardizzati di incidenza sono diminuiti negli ultimi dieci anni del 2% ogni anno tra gli uomini. I tassi tra le donne sono invece complessivamente stabili.

Nel genere maschile si rilevano soprattutto diminuzioni dei tassi di incidenza tumori della prostata (-4,6% ogni anno), del sistema nervoso centrale (-4,5% ogni anno) e per i mielomi (-6,2% ogni anno).

Sono inoltre in diminuzione i tassi di incidenza dei tumori tiroidei in entrambi i generi (-5,5% e -5,2% ogni anno rispettivamente per maschi e femmine) e del colon-retto (-2,4% per i maschi, -2,7% per le femmine).

Tra i principali tumori gli aumenti più rilevanti dei tassi d'incidenza si sono registrati nel genere maschile per i melanomi cutanei (approssimativamente +4% ogni anno) e per i tumori del pancreas (+2%) e, limitatamente al genere femminile, per i tumori del polmone (+3,4% anno).

La grande maggioranza dei tumori (92% tra i maschi, 82% tra le femmine) è diagnosticato in soggetti dai 50 anni di età in su, solo 4 casi su 1000 riguardano la fascia infantile (prima dei 15 anni di età). I tumori più frequenti per fascia di età sono:

- 0-14 anni: leucemie tra i maschi (34% del totale); neoplasie del sistema nervoso centrale tra le femmine (38,2%);
- 15-29 anni: neoplasie del testicolo tra i maschi (34,4%); della tiroide tra le femmine (22,6%);
- 30-49 anni: neoplasie del testicolo tra i maschi (11,2%); della mammella tra le femmine (48,2%);
- 50-69 anni: neoplasie della prostata tra i maschi (20,1%); della mammella tra le femmine (35%);
- 70 anni e oltre: neoplasie della prostata tra i maschi (18,5%); della mammella tra le femmine (22,6%).

Tabella 2.1: Sintesi dei dati per alcune neoplasie selezionate

	Sesso	Incidenza			Mortalità			Sopravvivenza a 5 anni ^[3] (%)		
		Casi medi 2013-2017	TSD ^[1] 2013-2017	Trend ^[2] (IC95%) 2008-2017	Casi medi 2013-2017	TSD ^[1] 2013-2017	Trend ^[2] (IC95%) 2008-2017	Periodo 2013-2017	Periodo 2008-2012	Variazione
Testa e collo	M	87	29,7	-0,5 (-3,4; 2,6)	33	11,3	-3 (-7,8; 2,1)	60,9	58,1	2,8
	F	23	6,6	1,1 (-4,7; 7,2)	7	1,9	-1,3 (-6,7; 4,3)	61,2	64,4	-3,2
Stomaco	M	68	23,7	-1,5 (-4,3; 1,4)	49	17,2	-1,8 (-3,7; 0)	31,8	26,6	5,2
	F	48	12,9	0,7 (-3; 4,5)	32	8,3	-1 (-3,8; 2)	28,7	28,4	0,3
Colon, retto e ano	M	242	84,6	-2,4 (-3,8; -1)	109	38,4	0 (-2,3; 2,3)	62,6	62,2	0,4
	F	189	52,9	-2,7 (-3,6; -1,7)	75	19,2	-2,7 (-4,6; -0,7)	65,6	62,6	3
Fegato	M	80	27,8	-2,5 (-5,1; 0,2)	60	20,9	-1,4 (-4,1; 1,4)	18,9	17,3	1,6
	F	33	8,9	-4,9 (-9,9; 0,4)	32	8,3	0,3 (-4,9; 5,8)	19	18,6	0,4
Pancreas	M	53	18,2	2 (0; 4,1)	44	15,2	1,3 (-0,7; 3,4)	14,6	6,7	7,9
	F	50	13,9	1,1 (-3,4; 5,8)	42	11,3	2 (-2,9; 7)	7,9	10,4	-2,5
Polmone	M	251	88,2	-1,7 (-3,4; 0,1)	201	70,5	-2,2 (-3,5; -0,8)	15,7	15,4	0,3
	F	66	18,9	3,4 (1,4; 5,4)	46	12,5	-0,1 (-2,2; 2)	33,4	21,6	11,8
Pelle, melanomi	M	60	20,2	4,1 (1,2; 7,2)	9	3,2	2,1 (-3,1; 7,6)	86,9	82,2	4,7
	F	51	15,4	2,8 (-0,4; 6,1)	7	1,9	5,1 (-2; 12,6)	94,2	92,8	1,4
Mammella	F	475	140	1,7 (-0,4; 3,9)	106	29,2	-1,7 (-3,4; 0,1)	84,7	85,3	-0,6
Utero, collo ^[4]	F	24	7,2	-0,5 (-5,2; 4,5)	29	8,3	1,4 (-2,7; 5,7)	56,1	71,3	-15,2
Utero, corpo ^[4]	F	82	24,4	1,1 (-3,1; 5,3)				0	73,4	3,3
Ovaio	F	54	15,9	0,1 (-3; 3,4)	30	8,3	0 (-3,7; 3,8)	38,6	34,9	3,7
Prostata	F	329	115,4	-4,6 (-5,8; -3,5)	81	29,8	-2,3 (-4,2; -0,4)	90,8	91,4	-0,6
Rene	M	45	15,4	-2,4 (-4,9; 0,1)	17	5,9	1,5 (-4,1; 7,4)	73,8	65	8,8
	F	24	6,9	0,7 (-4,9; 6,7)	10	2,7	0,3 (-10,1; 11,8)	72	70,1	1,9
Vescica ^[5]	M	220	77,2	-1,2 (-3,2; 0,7)	53	18,8	-1,8 (-3,8; 0,3)	80,8	79,7	1,1
	F	39	11,1	-0,3 (-4,5; 4,1)	11	2,6	-5,8 (-14; 3,2)	80,6	80,4	0,2
Sistema nervoso centrale, maligno	M	30	10,4	-4,5 (-7,6; -1,4)	22	7,5	-1,8 (-8,5; 5,5)	25,7	19,4	6,3
	F	27	7,7	1,3 (-1,4; 4)	15	4,2	-0,9 (-6; 4,3)	32,6	31,9	0,7
Tiroide	M	20	6,6	-5,5 (-9,8; -1)	3	1	5,9 (-8,2; 22,1)	92,5	90,9	1,6
	F	54	16,6	-5,2 (-9,3; -1)	3	0,8	-6,9 (-17,8; 5,5)	90,5	93,7	-3,2
Linfoma non Hodgkin	M	59	20,2	-0,4 (-3,7; 3)	19	6,7	-1 (-8,4; 7)	70,9	67	3,9
	F	52	15	1,7 (-1,9; 5,4)	18	4,6	2,8 (-0,8; 6,6)	70,8	69,9	0,9
Mieloma	M	29	9,9	-6,2 (-11,7; -0,4)	15	5,4	-4,2 (-11,2; 3,3)	60,1	50,5	9,6
	F	30	8,7	1,5 (-1; 4)	14	3,8	2,6 (-4,7; 10,4)	53,2	63,9	-10,7
Leucemie ^[6]	M	57	19,7	0,1 (-2,2; 2,4)	33	11,8	0,2 (-5,5; 6,3)	51,4	46,9	4,5
	F	40	11,2	-3,4 (-7,9; 1,5)	29	7,8	0,1 (-6; 6,5)	53,1	46,9	6,2
Totale ^[7]	M	1863	646,7	-2 (-2,6; -1,4)	863	304,3	-1,3 (-1,9; -0,6)	59,7	58,6	1,1
	F	1532	441,2	0 (-0,5; 0,6)	600	160	-0,8 (-1,8; 0,3)	64,3	63,3	1

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

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

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

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

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

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

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

A parità di tipo di neoplasia, gli uomini sono spesso più colpiti da diagnosi di neoplasie rispetto alle donne ma si osserva anche un lento trend verso la attenuazione di queste differenze, per esempio: il rapporto tra casi diagnosticati nei maschi rispetto a quelli diagnosticati nelle femmine per i tumori del polmone è passato in 12 anni da 5:1 a 4:1. Si avvicinano alla parità anche i tumori tiroidei, che sono più spesso diagnosticati nel genere femminile e che sono caratterizzati da un rapporto tra casi maschili e femminili di 1:3 circa.

Ospedalizzazione

Il 15% dei pazienti oncologici emigra fuori regione per la diagnosi e/o il trattamento, il 2% si rivolge a presidi di altre province pugliesi.

Considerando l'età del paziente, quasi un paziente su quattro prima dei 50 anni emigra fuori regione, contro l'11% dei pazienti con 70 anni ed oltre.

Il 35% dei pazienti con tumore della tiroide emigra fuori regione. Altre neoplasie correlate a maggiore migrazione sanitaria sono quelle dell'apparato genitale femminile (28%) e del rene (22%).

Il 93% dei pazienti con neoplasia emolinfopietica viene invece diagnosticato e trattato in Regione Puglia. Altre neoplasie correlate a minore migrazione sono i melanomi cutanei (92%), i tumori della vescica (89%) e polmonari (88%).

I presidi di riferimento per la popolazione residente in provincia di Foggia sono sono l'Ospedale "Casa Sollievo della Sofferenza" di San Giovanni Rotondo e gli

Ospedali Riuniti di Foggia che, con rispettivamente il 38% e il 34% delle diagnosi/trattamenti oncologici, rappresentano i primi due ospedali in sostanzialmente tutte le principali neoplasie.

Prevalenza

I pazienti in vita che hanno avuto una precedente diagnosi di tumore nei precedenti 10 anni sono 17.948, il 3,2% della popolazione. La prevalenza più elevata si riscontra per i tumori della mammella femminile (20% del totale dei pazienti in vita), della prostata (15%) e del colon-retto (13%).

Sopravvivenza

La sopravvivenza a 5 anni dalla diagnosi è stata pari al 59,7% tra gli uomini e al 64,3% tra le donne.

I tumori a migliore prognosi nel genere maschile quelli i della tiroide (sopravvivenza a 5 anni pari al 92,5%), i linfomi di Hodgkin (91,2%), i tumori della prostata (90,8%) e le leucemie linfatiche croniche (87,1%).

Nel genere femminile le neoplasie a sopravvivenza maggiore sono i melanomi cutanei (94,2%), i tumori tiroidei (90,5%), le leucemie mieloidi croniche (85,7%) e le neoplasie della mammella (84,7%).

Le neoplasie con sopravvivenza più bassa sono, tra gli uomini, quelle delle vie biliari (12,4%), dell'esofago (13%), del pancreas (14,6%) e del polmone (15,7%). Tra le donne i tumori dell'esofago (7%), del pancreas (7,9%), delle vie biliari (15,5%) e i tumori del fegato (19%).

3

Fonti dei dati

3

Fonti dei dati

Popolazione

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

Al primo gennaio 2018 questa era pari a 568.258 residenti (292.634 maschi e 275.624 femmine), dei quali poco più del 2% di cittadinanza straniera (13.715 residenti).

Come mostrato dalle figure 3.1 e 3.2 la popolazione è solo apparentemente stabile

(in lieve incremento fino al 2012 e in lieve decremento negli anni successivi) in quanto sono evidenti gli effetti del cosiddetto invecchiamento della popolazione, con un calo della popolazione infantile e giovane adulta, ed un incremento della popolazione adulta e anziana. L'indice di vecchiaia (rapporto tra la popolazione con oltre 65 anni e quella con meno di 15 anni) è passato dal 114% (114 anziani ogni 100 giovani) a 174% (174 anziani ogni 100 giovani).

Figura 3.1: Andamento della popolazione residente per genere dal 2006 al 2017

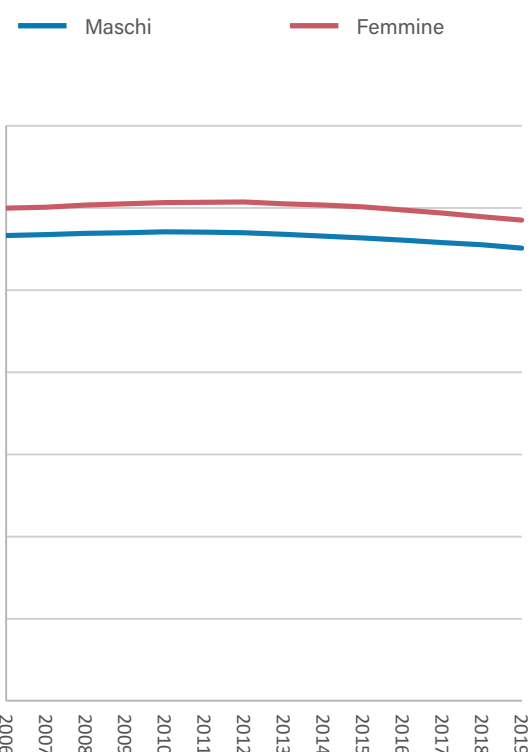
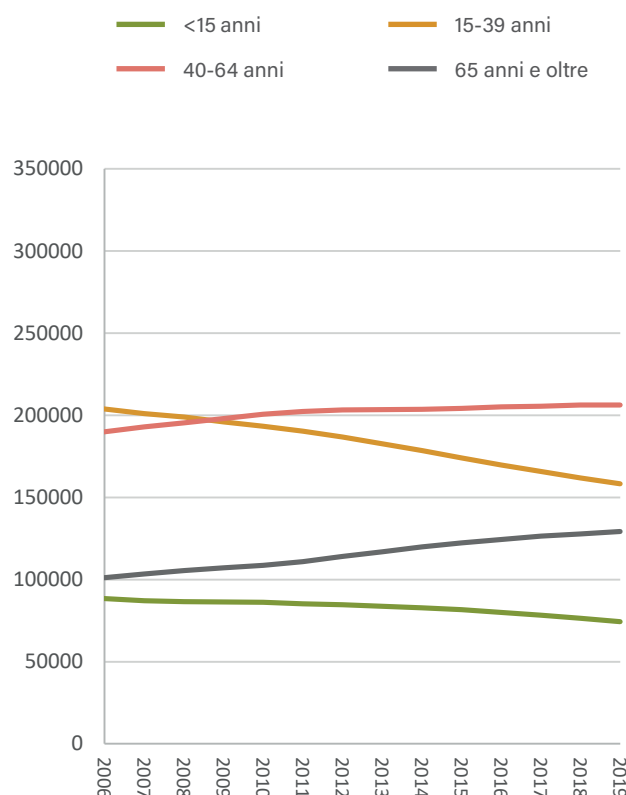


Figura 3.2: Andamento della popolazione residente per fascia di età dal 2006 al 2017



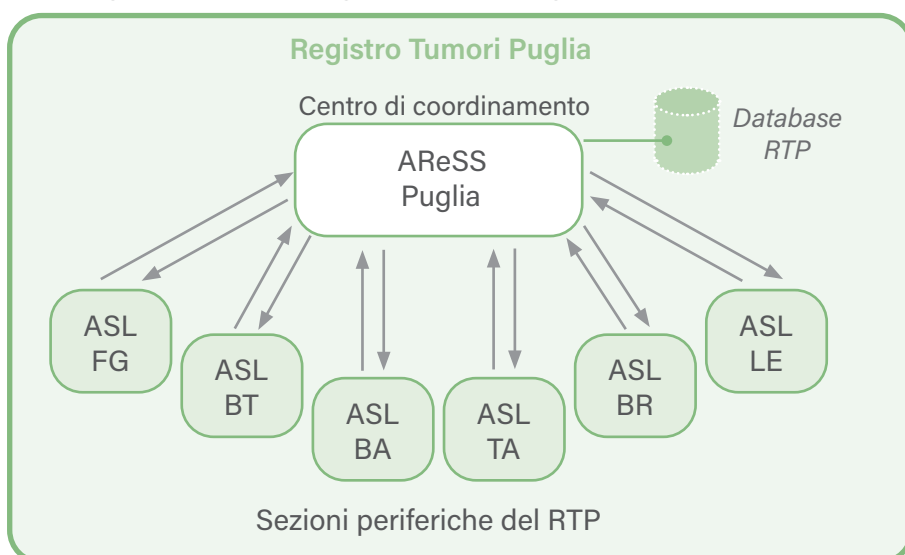
Il Registro Tumori Puglia

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

territorio.

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

Figura 3.3: Modello organizzativo del Registro Tumori Puglia



Le fonti dei dati del RTP

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

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

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

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

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

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

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

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

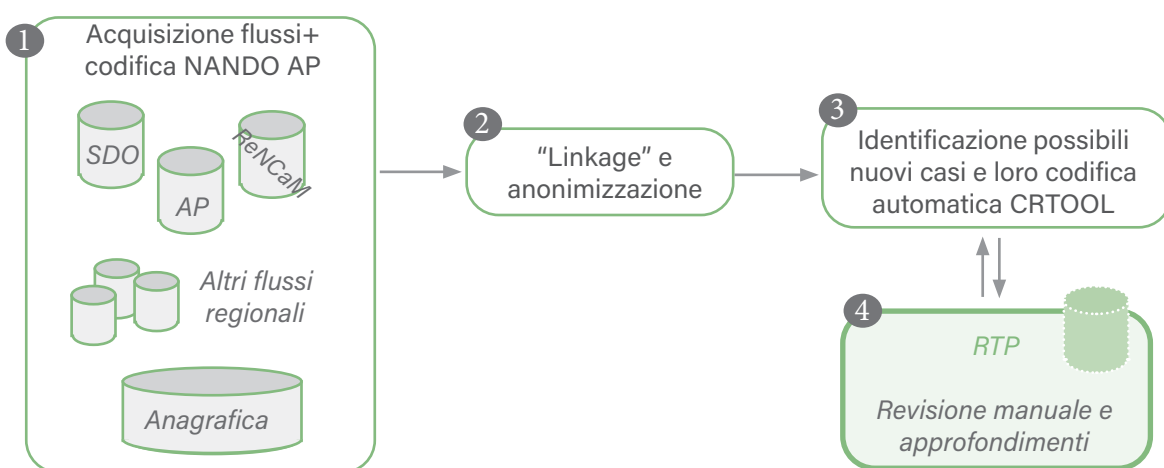
tutti i referti con diagnosi di tumore.

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

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

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

Figura 3.4: Schema di funzionamento del RTP



4

Qualità dei dati

4 Qualità dei dati

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

Tempestività

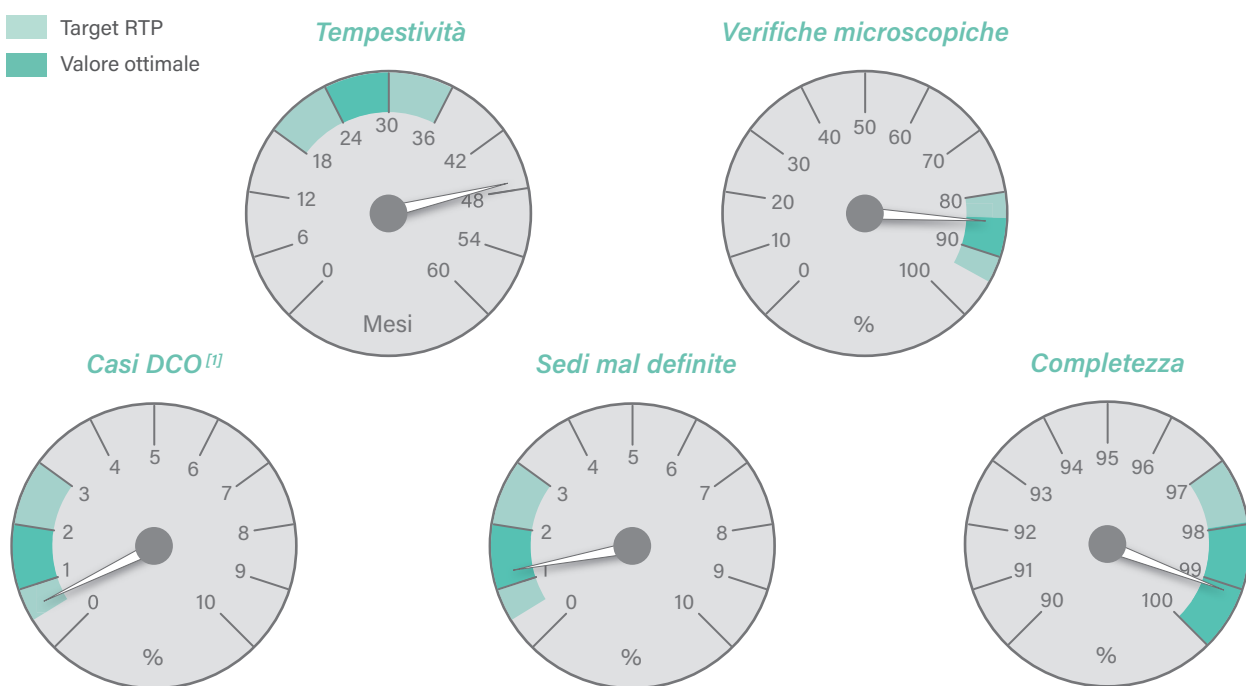
La registrazione di tutti i registri tumori avviene con una latenza variabile dipendente dal tempo necessario ai flussi informativi per essere notificati al registro e, soprattutto, alle necessarie attività di indagine degli operatori dei registri tumori (si veda sezione *Consolidamento*).

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

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

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

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



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

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

Per la sezione di Foggia del Registro Tumori osserviamo che, da quando sono stati resi disponibili i dati relativi all'anno 2017 (ultimo trimestre 2018) alla data di pubblicazione sono passati circa 36 mesi, portando il ritardo complessivo della pubblicazione del dato a poco meno di 48 mesi, dato.

Accuratezza e completezza

L'accuratezza del dato può essere stimata utilizzando come riferimento diversi parametri generali: in primo luogo la casistica per la quale non è stato possibile determinare con certezza la sede di partenza (casi con sede mal definita o metastasi a sede ignota) sono stati solo l'1,3%.

Altro indicatore di accuratezza è la percentuale di casi per i quali il registro ha ottenuto una conferma da referto cito-istologico, la cosiddetta verifica microscopica (VM), che si attesta all'84,7%, ed è superiore al 90% per tumori della testa-collo, mammella, prostata ed emolinfopatie.

Infine, un indicatore di accuratezza molto usato nell'ambito dei registri tumori

Tabella 4.1: Qualità della registrazione per tipo di neoplasia

	VM [1] %	DCO [2] %	Completezza [3] % 2013-2017
Testa-collo	92	0,2	99,5
Stomaco	88,2	0,3	99,7
Colon-retto	90,9	0,4	99,7
Fegato	38,2	2,1	99,2
Polmone	78,3	1,1	99,8
Mammella	93,8	0,3	99,7
Prostata	91,1	0,9	98,8
Vescica [4]	89,3	0,2	99
SNC	41,3	0,6	98,6
Tiroide	88,1	0	97,8
Emolinfopatie	90,5	0,6	98,1
Totale [5]	84,7	0,7	99,1

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

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

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

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

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

è la percentuale di casi nota solo attraverso il certificato di decesso (DCO) che si attesta allo 0,7% quindi ben al di sotto del 3% fissato come target regionale RTP.

Nella Tabella 4.1 oltre al dato di accuratezza sono mostrate le stime di completezza che per la sezione di Lecce del RTP, sono estremamente alte essendo stimate globalmente al 99,1% sull'ultimo periodo in studio.

Consolidamento

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

di reperire documentazione di certezza clinica.

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

Per la sezione di Foggia del RTP viene mostrato un consolidamento della casistica ormai definitivo per gli anni 2013-2016 in cui la casistica è variata per meno dello 0,2%. Questi dati, particolarmente stabili fanno considerare definitive le statistiche, questo è dovuto al fatto che, al momento dell'uscita di questo report anche l'anno 2018 e parte del 2019 erano già sostanzialmente revisionati e completati, a conferma dell'estrema completezza osservata nelle statistiche precedenti.

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

	2013			2014			2015			2016		
	al 2020	al 2021	diff. %	al 2020	al 2021	diff. %	al 2020	al 2021	diff. %	al 2020	al 2021	diff. %
Testa-collo	126	126	0	111	111	0	105	105	0	83	85	2,4
Stomaco	107	107	0	101	101	0	132	132	0	113	112	-0,9
Colon-retto	455	455	0	446	444	-0,4	439	438	-0,2	410	410	0
Fegato	132	132	0	100	101	1	109	110	0,9	110	112	1,8
Polmone	312	314	0,6	311	312	0,3	294	295	0,3	338	338	0
Mammella	526	527	0,2	468	469	0,2	469	469	0	474	477	0,6
Prostata	346	345	-0,3	374	377	0,8	312	311	-0,3	312	315	1
Vescica [1]	266	266	0	223	223	0	283	284	0,4	277	277	0
SNC	172	172	0	145	145	0	173	172	-0,6	173	171	-1,2
Tiroide	78	78	0	77	78	1,3	62	59	-4,8	76	75	-1,3
Emolinfopatie	423	423	0	416	416	0	405	405	0	399	400	0,3
Totale [2]	3380	3383	0,1	3229	3233	0,1	3222	3217	-0,2	3310	3312	0,1

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

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

5

Materiali e metodi

5 Materiali e metodi

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

Classi di età

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

Numero casi

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

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

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

Popolazione

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

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

Tasso età specifico

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

si ottiene il numero di casi ogni 100.000 abitanti:

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

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

Tasso grezzo

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

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

Tabella 5.1: Pesi usati secondo lo standard Europeo del 2013

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

Tasso standardizzato diretto

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

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

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

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

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

Tasso standardizzato indiretto

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

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

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

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

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

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

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

Prevalenza

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

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

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

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

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

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

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

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

Sopravvivenza

La sopravvivenza esprime una misura dei pazienti che sopravvivono alla malattia a distanza di tempo dalla diagnosi.

Una misura della sopravvivenza elementare è la sopravvivenza osservata SO:

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

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

Di fatto la sopravvivenza osservata misura la proporzione di pazienti viventi a distanza di tempo dalla diagnosi. Questa semplice formulazione ha lo svantaggio

di tenere in considerazione tutti i decessi, anche quelli non correlati al tumore in oggetto. In questo modo si ottiene una sovrastima della letalità del tumore in quanto si attribuisce implicitamente ad esso l'intera mortalità dei pazienti. Questa sovrastima è tanto maggiore quanto maggiore è l'età del paziente.

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

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

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

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

Mappe dei rischi

Nel capitolo 9 si forniscono mappe indicative dei rischi di malattia per comune, rispetto alla incidenza media provinciale. I dati sono stati analizzati a livello di singola aggregazione comunale, su un tempo sufficientemente esteso da rendere tali osservazioni stabili (2003-2017) così da risultare utili a trarre prime valutazioni sulle principali neoplasie.

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

Per questo motivo si fa ricorso alle tecniche di *smoothing* (lisciamento) che mirano a modificare l'indicatore di rischio

su una singola unità tenendo in considerazione anche le altre osservazioni. Lo *smoothing* utilizzato è denominato empirico bayesiano (Clayton, 1987), in quanto utilizza una distribuzione a priori per correggere l'instabilità della varianza da piccole aree basata sulle caratteristiche dei dati a disposizione osservabili.

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

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

Ospedalizzazione

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

1. Il ricovero con intervento chirurgico di resezione più radicale entro 90 giorni dalla diagnosi;
2. Il primo ricovero con esame diagnostico su prelievo di tessuto;
3. Il primo ricovero nell'ordine temporale nel caso di mancanza di procedure diagnostiche.

Completezza

La stima della completezza viene effettuata con il metodo cosiddetto di cattura e ricattura (Parkin DM, 2009). In particolare viene utilizzata l'assunzione che i casi sono registrati da due fonti (Crocetti E, 2001).

Dovendo essere le due fonti possibilmente indipendenti abbiamo attribuito alla prima fonte (A) il complesso di referti microscopici, SDO chirurgiche e certificati di decesso. La seconda fonte (B) è costituita

dai ricoveri senza procedure chirurgiche. Per ogni tumore viene valutato se il caso è stato notificato al registro tumori dalla fonte A, dalla fonte B o da entrambe le fonti. Viene effettuato un conteggio finale dove le frequenze sono distribuite secondo lo schema:

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

La completezza C viene stimata da:

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

Criteri classificativi

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

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

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

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

6

I dati di incidenza

6 I dati di incidenza

Nuove diagnosi

Nel quinquennio 2013-2017 il registro tumori ha individuato 16.976 nuove diagnosi di tumore, con una media di 3.395 nuove diagnosi di neoplasia ogni anno, delle quali 1.863 (55%) tra gli uomini e 1.532 (45%) tra le donne.

Il registro tumori ha raccolto inoltre 4.461 carcinomi cutanei non melanomi e 574 neoplasie non maligne del sistema nervoso centrale. Tali neoplasie sono rendicontate nelle tavole ma non saranno oggetto di statistiche in quanto non tutti i registri tumori nazionali ne prevedono la raccolta.

Le neoplasie più frequenti nel genere maschile sono state quelle della prostata (329 casi per anno, pari al 18% del totale dei tumori maschili), seguite dalle neoplasie del polmone (251 casi, 14% del totale), dai tumori del tratto colo-rettale (242 casi, 13% del totale), della vescica (220 casi, 12% del totale) e da quelli del distretto testa-collo (87 casi, 5% del totale).

Le neoplasie più frequenti nel genere femminile sono state quelle della mammella (475 casi, 31% dei tumori femminili), seguite dalle neoplasie del colon e retto (189 casi, 12% del totale), del corpo uterino (82 casi, 5% del totale), del polmone (66 casi, 4% del totale) e dell'ovaio (54 casi, 4% del totale). Tabella 6.1.

Confronti regionali

Il confronto tra il numero medio annuo di casi di nuove diagnosi di neoplasia registrati nella provincia di Foggia rispetto ai casi medi attesi sulla base dei tassi per età

regionali sono riportati in Tabella 6.2

Per il complesso dei tumori, in provincia di Foggia si rileva una sostanziale sovrapponibilità dei casi rispetto alla media regionale nel genere maschile (appena lo 0,3% di casi in meno rispetto al dato medio regionale). Tra le femmine di osserva un vantaggio superiore e sostanzialmente consolidato, pari a 42 casi (il 2,7% in meno rispetto al dato medio regionale).

Vi solo tuttavia alcuni tumori in eccesso rispetto alla media regionale: i più rilevanti nel genere maschile riguardano le neoplasie di testa e collo (10 casi in eccesso, corrispondenti a +13% circa rispetto all'atteso regionale) e in particolare dei tumori della laringe (7 casi in eccesso, +23% rispetto al dato regionale). In entrambi i generi si osservano eccessi per tumori del sistema nervoso centrale (23 casi in eccesso, pari +9% tra i maschi e +23% tra le femmine rispetto all'atteso regionale) e per le leucemie mieloidi acute (9 casi in eccesso, +34% tra i maschi e +28% tra le femmine rispetto al dato atteso).

I vantaggi più rilevanti, in termini di minor numero di neoplasie osservate rispetto a quelle attese, riguardano soprattutto i tumori della tiroide, in entrambi i generi (53 casi in meno, pari a circa il 40% in meno rispetto al dato regionale). Altre neoplasie con evidente minore incidenza rispetto alla media regionale sono i tumori della vescica (-26 casi) e del polmone (-19 casi) in entrambi i generi e i mesoteliomi (3 casi in meno, pari a -40% rispetto al dato medio regionale).

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

Neoplasia	Numero casi/anno			TSD (Europa 2013) per 100.000		
	Maschi	Femmine	Totale	Maschi	Femmine	Totale
Labbro	7	1	8	2,5	0,2	1,2
Lingua	10	5	15	3,4	1,4	2,3
Bocca	11	8	19	3,5	2,2	2,9
Ghiandole salivari	4	2	6	1,5	0,6	1
Orofaringe	7	1	8	2,4	0,4	1,4
Rinofaringe	4	1	5	1,2	0,2	0,7
Ipfaringe	2	0	2	0,5	0,1	0,3
Faringe NAS	1	0	1	0,2	0,1	0,1
Testa e collo	87	23	110	29,7	6,6	17,3
Esofago	11	3	14	3,7	0,8	2,2
Stomaco	68	48	116	23,7	12,9	17,7
Intestino tenue	6	4	10	2,2	1,2	1,6
Colon	164	132	296	57,7	37,1	46,1
Retto e ano	78	57	135	26,9	15,8	20,9
Colon, retto e ano	242	189	431	84,6	52,9	67
Fegato	80	33	113	27,8	8,9	17,4
Vie biliari	23	29	52	7,9	8	7,9
Pancreas	53	50	103	18,2	13,9	15,8
Cavità nasale	3	1	4	1	0,2	0,6
Laringe	39	4	43	13,4	1,2	6,9
Polmone	251	66	317	88,2	18,9	49,7
Altri organi toracici	6	2	8	1,9	0,6	1,2
Osso	4	5	9	1,4	1,5	1,4
Pelle, melanomi	60	51	111	20,2	15,4	17,5
(a) Pelle, non melanomi	531	361	892	184,7	100,9	136,8
Mesotelioma	5	1	6	1,7	0,4	1
Sarcoma di Kaposi	16	8	24	5,7	2	3,6
Tessuti molli	11	6	17	3,9	1,8	2,7
Mammella	8	475	483	2,7	140	75,3
Utero, collo	-	24	24	-	7,2	7,2
Utero, corpo	-	82	82	-	24,4	24,4
Utero non specificato	-	4	4	-	0,9	0,9
Utero totale	-	110	110	-	32,6	32,6
Ovaio	-	54	54	-	15,9	15,9
Altri genitali femminili	-	16	16	-	4,2	4,2
Pene	5	-	5	1,6	-	1,6
Prostata	329	-	329	115,4	-	115,4
Testicolo	24	-	24	7,7	-	7,7
Altri genitali maschili	1	-	1	0,3	-	0,3
Rene	45	24	69	15,4	6,9	10,8
Vescica (maligni)	97	18	115	34,5	4,9	17,9
Vescica (non maligni)	123	21	144	42,7	6,1	22,5
Vescica totale	220	39	259	77,2	11,1	40,4
Altre vie urinarie	10	4	14	3,4	1	2,1
Occhio	3	3	6	1,1	0,8	0,9
Encefalo e altro SNC (maligni)	30	27	57	10,4	7,7	8,9
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	41	74	115	14	21,6	18
Encefalo e altro SNC totale	72	100	172	24,3	29,3	26,9
Tiroide	20	54	74	6,6	16,6	11,6
Altre ghiandole endocrine	2	2	4	0,7	0,7	0,7
Linfoma di Hodgkin	13	11	24	4,1	3,3	3,7
Linfoma non Hodgkin	59	52	111	20,2	15	17,4
Mieloma	29	30	59	9,9	8,7	9,2
Leucemia linfatica acuta	5	3	8	1,7	0,9	1,3
Leucemia linfatica cronica	18	12	30	6,4	3,5	4,8
Leucemia mieloide acuta	22	16	38	7,7	4,4	5,8
Leucemia mieloide cronica	7	4	11	2,2	1,1	1,7
Altre MMPC e SMD	63	50	113	21,9	13,9	17,3
Leucemie non specificate	5	5	10	1,7	1,3	1,4
Leucemie totali	57	40	97	19,7	11,2	15
Miscellanea	1	1	2	0,4	0,3	0,4
Mal definite e metastasi	20	23	43	7,2	5,8	6,4
Totale	2435	1967	4402	845,4	563,7	684
Totale escluso (a)/(b)	1863	1532	3395	646,7	441,2	529,2

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

Neoplasia	Maschi			Femmine		
	Osservati - attesi	Osservati/Attesi %	IC 95%	Osservati - attesi	Osservati/Attesi %	IC 95%
Labbro	0,9	115,7	80,6; 160,9	-0,3	72,8	19,8; 186,3
Lingua	2,1	126,4	93,9; 166,7	0,1	101,1	64,8; 150,4
Bocca	1	110,7	82,9; 144,8	2,2	136,8	97,7; 186,3
Ghiandole salivari	-0,5	88,7	54,9; 135,6	-0,6	79,8	39,9; 142,9
Orofaringe	0,9	114,8	80,4; 159	-0,2	87,4	35,1; 180,1
Rinofaringe	-0,6	86,3	51,1; 136,4	-1,1	34,5	7,1; 100,9
Iopofaringe	-1	61,8	26,7; 121,8	-0,4	31,4	0,8; 175
Faringe NAS	-0,3	68,7	14,2; 200,8	0	105,5	2,7; 587,5
Testa e collo	10,1	113,2	102,8; 124,4	-0,4	98,1	81,1; 117,7
Esofago	2,1	123,9	93,1; 161,7	-0,5	83,7	45,7; 140,4
Stomaco	4,9	107,8	96,6; 119,9	5,6	113,2	99,3; 128,6
Intestino tenue	0,4	107	73,2; 151,1	0	99,9	61,9; 152,8
Colon	9,4	106,1	99; 113,6	-2,5	98,2	90,8; 105,9
Retto e ano	-3,2	96	86,7; 106	-2,9	95,2	84,5; 106,9
Colon, retto e ano	6,2	102,6	96,9; 108,6	-5,4	97,2	91,2; 103,6
Fegato	4,8	106,3	96,2; 117,3	-0,4	98,7	84,3; 114,8
Vie biliari	-2,2	91,3	75,2; 109,8	1,7	106,3	89,7; 125
Pancreas	2,2	104,4	92,1; 117,8	-4,8	91,2	80,3; 103,3
Cavità nasale	0,2	107,9	60,4; 178	-0,4	64,3	17,5; 164,7
Laringe	7,3	122,9	106,3; 141,4	0,4	111,2	68,9; 170
Polmone	-11,8	95,5	90,3; 100,9	-7,8	89,4	80; 99,6
Altri organi toracici	0,9	120	79,8; 173,5	-0,9	73,1	37,8; 127,7
Osso	0,2	104,8	64,9; 160,2	1,8	156,2	101,1; 230,6
Pelle, melanomi	5,8	110,7	98,5; 124	1,2	102,3	90,2; 115,6
(a) Pelle, non melanomi	12,3	102,4	98,5; 106,3	-3,5	99	94,5; 103,7
Mesotelioma	-3,4	59,5	38,5; 87,9	-0,9	60,5	24,3; 124,6
Sarcoma di Kaposi	3	123,4	97,8; 153,6	0,4	105,2	74,8; 143,8
Tessuti molli	0	99,9	75,6; 129,4	-2,8	68	45,8; 97
Mammella	1,3	120,5	85,3; 165,4	12,1	102,6	98,5; 106,8
Utero, collo	-	-	-	0,6	102,6	85; 122,7
Utero, corpo	-	-	-	5,9	107,7	97,5; 118,6
Utero non specificato	-	-	-	-1,3	73,7	43,7; 116,5
Utero totale	-	-	-	5,2	105	96,4; 114,1
Ovaio	-	-	-	0,5	101	89,3; 113,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-0,5	96,7	76,4; 120,6
Pene	-1,6	74,4	47,7; 110,7	-	-	-
Prostata	4	101,2	96,4; 106,3	-	-	-
Testicolo	-3,9	86,1	71,5; 102,8	-	-	-
Altri genitali maschili	0,3	150,5	41; 385,3	-	-	-
Rene	-3,9	92	80,3; 104,8	-3,6	86,8	71,9; 104
Vescica (maligni)	-36	72,9	66,6; 79,7	-7,9	70	56,4; 85,8
Vescica (non maligni)	18,3	117,5	108,4; 127,1	0	100,2	81,9; 121,3
Vescica totale	-17,7	92,6	87,2; 98,2	-7,9	83,4	72,1; 95,8
Altre vie urinarie	-1,3	88	64,9; 116,7	-0,8	81,8	48,5; 129,2
Occhio	0,2	108,1	61,8; 175,6	0,5	121,7	66,5; 204,2
Encefalo e altro SNC (maligni)	-1,1	96,5	81,7; 113,1	1,4	105,4	88,3; 124,9
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	6,8	119,6	103,8; 137,1	16,4	128,6	115,8; 142,5
Encefalo e altro SNC totale	5,6	108,6	97,6; 120,4	17,7	121,5	111,1; 132,6
Tiroide	-12,7	61,4	50; 74,6	-40	57,3	50,6; 64,5
Altre ghiandole endocrine	-0,8	72,7	34,9; 133,7	-0,3	87,7	42; 161,2
Linfoma di Hodgkin	-0,3	98	75,5; 125,2	-0,1	99,1	74,2; 129,7
Linfoma non Hodgkin	-3,3	94,7	84,2; 106,1	-0,8	98,4	86,8; 111,1
Mieloma	-0,2	99,3	83,7; 116,9	2,7	109,8	93; 128,7
Leucemia linfatica acuta	0,4	107,9	69,1; 160,5	-0,7	80,9	44,2; 135,8
Leucemia linfatica cronica	2,7	117,1	94,4; 143,6	1,8	117,2	89,7; 150,6
Leucemia mieloide acuta	5,7	133,9	110,3; 161,1	3,5	127,6	101,2; 158,8
Leucemia mieloide cronica	-0,1	98,1	67,5; 137,8	-0,9	81,9	50,7; 125,2
Altre MMPC e SMD	9,2	117,2	104,6; 130,9	5,1	111,4	98; 126
Leucemie non specificate	-0,6	88,2	56,5; 131,2	-0,4	91,9	58,2; 137,9
Leucemie totali	7,9	116,2	103,1; 130,5	3,3	108,9	94,3; 125,1
Miscellanea	0,5	166,9	61,2; 363,2	0,4	155,7	57,1; 338,9
Mal definite e metastasi	-4,5	82	66,9; 99,6	-5,7	80	65,9; 96,2
Totale	14,4	100,6	98,8; 102,4	-29	98,5	96,6; 100,5
Totale escluso (a)(b)	-4,7	99,7	97,7; 101,8	-41,9	97,3	95,2; 99,5

Confronti per distretto

L'analisi dei dati suddivisi per distretto socio sanitario (DSS) di residenza mostra i grafici di alcune neoplasie selezionate:

Neoplasie del polmone. Nel genere maschile l'incidenza è lievemente inferiore al dato regionale ma non vi sono aree che si discostano particolarmente né dalla media regionale né da quella provinciale. Nel genere femminile si evidenziano invece eccessi per il DSS di Foggia (+23% rispetto all'atteso regionale) e, pur con maggiore variabilità, per il DSS di San Marco in Lamis (+22%). Tassi estremamente bassi sono rilevati per il DSS di Lucera (-47%). Figura 6.1a.

Neoplasie della mammella. I tumori mammari in provincia di Foggia sono lievemente superiori alla media regionale, soprattutto per l'incidenza nei DSS di Foggia e San Severo, tuttavia tutti i DSS presentano tassi d'incidenza confrontabili con la media provinciale. Figura 6.1b.

Neoplasie del colon-retto. In un contesto

piuttosto omogeneo, in cui il dato medio provinciale è di poco discosto dal dato medio regionale, si rileva nel genere femminile una minore incidenza nel DSS di Troia-Accadia. Figura 6.1c.

Neoplasie del fegato. In un contesto di grande variabilità, il DSS di Lucera, nel genere maschile e di San Severo, nel genere femminile, mostrano i tassi di incidenza superiori. Figura 6.1d.

Neoplasie della vescica. Il dato medio è inferiore alla media regionale in entrambi i generi, in particolare per il DSS di San Severo e, nel genere femminile, di Lucera. Figura 6.1e.

Tumori tiroidei. In un contesto di incidenza molto bassa, non emergono DSS a diverso rischio rispetto al dato provinciale. Figura 6.1f.

Neoplasie della prostata. Il DSS di Foggia mostra i tassi più alti (+25% rispetto al dato regionale) mentre i tassi più bassi si osservano nel DSS di San Marco in Lamis (-25%). Figura 6.1g.

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

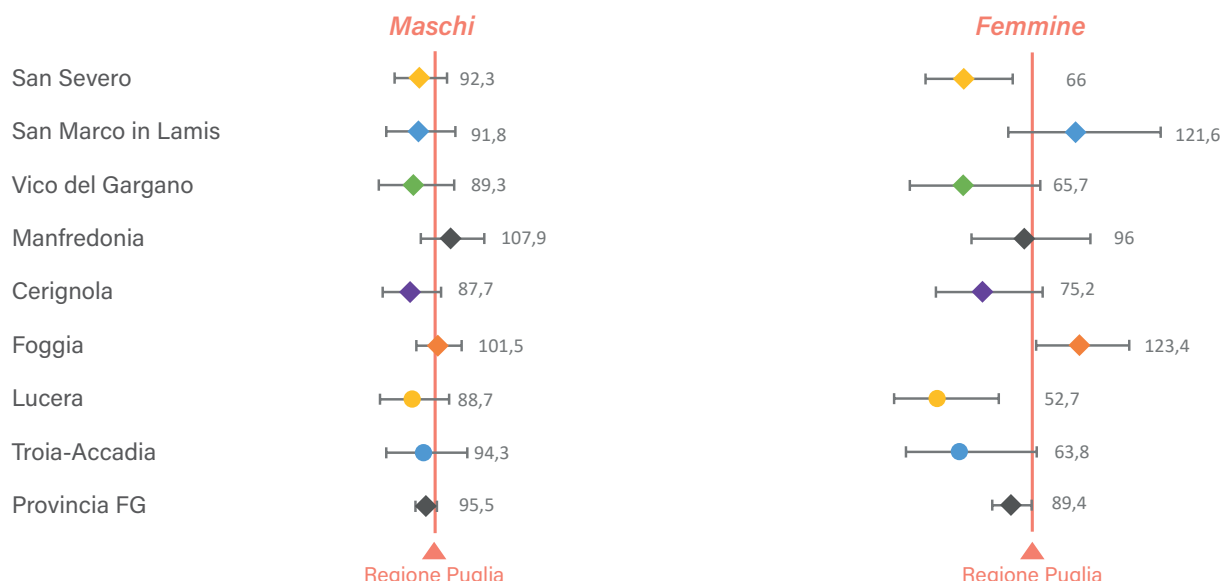


Figura 6.1b: Rapporto osservati/attesi per distretto. Tumori della mammella



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

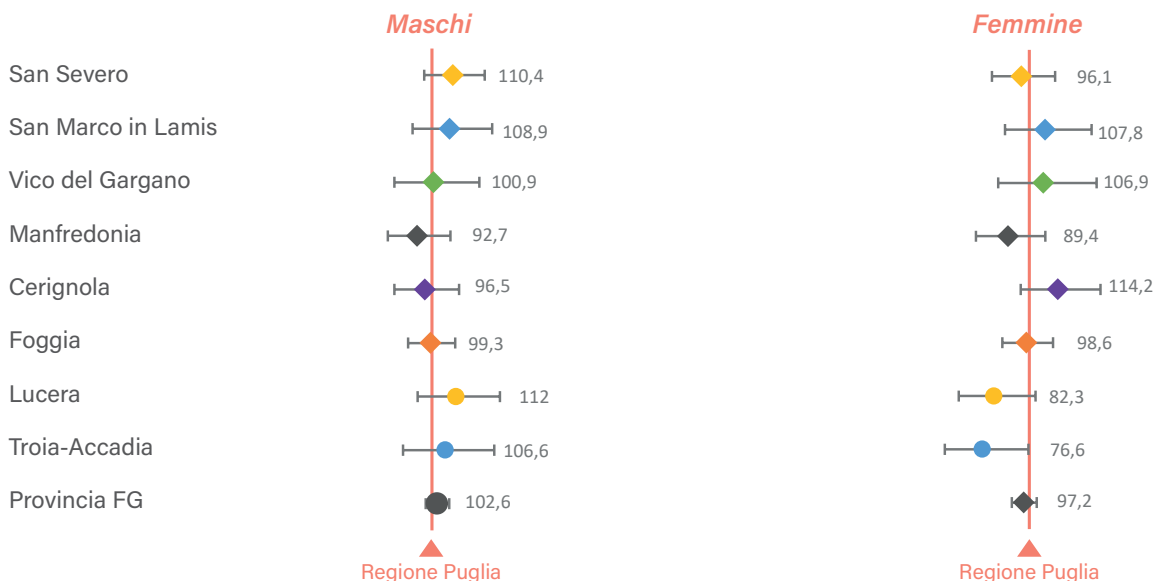


Figura 6.1d: Rapporto osservati/attesi per distretto. Tumori del fegato

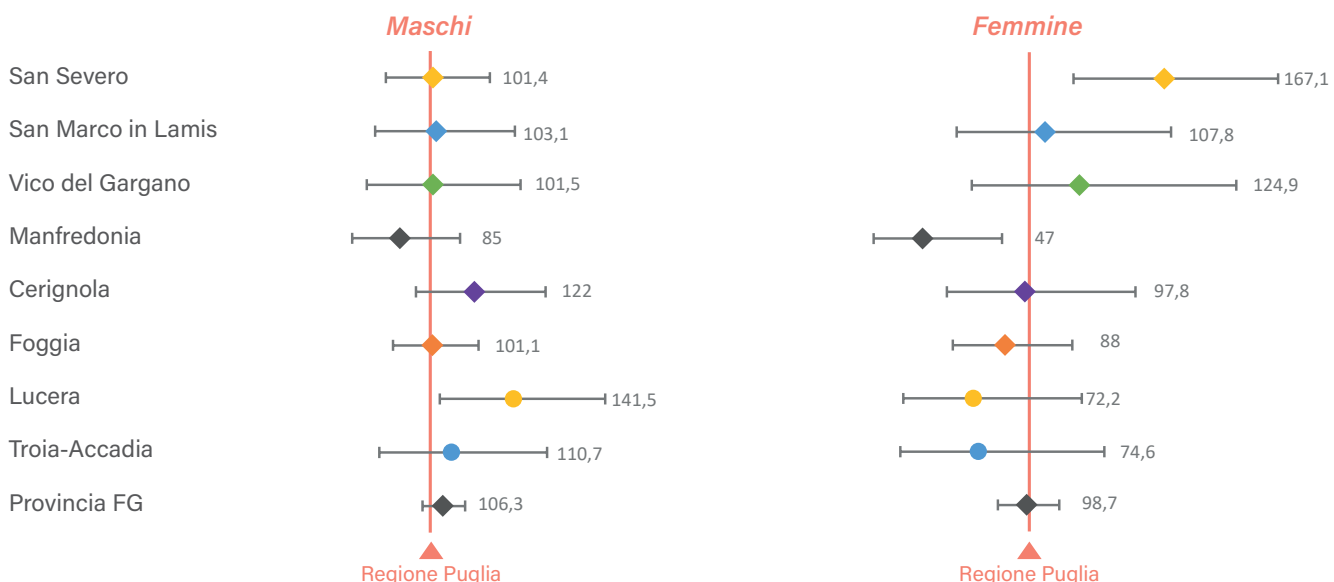


Figura 6.1e: Rapporto osservati/attesi per distretto. Tumori della vescica

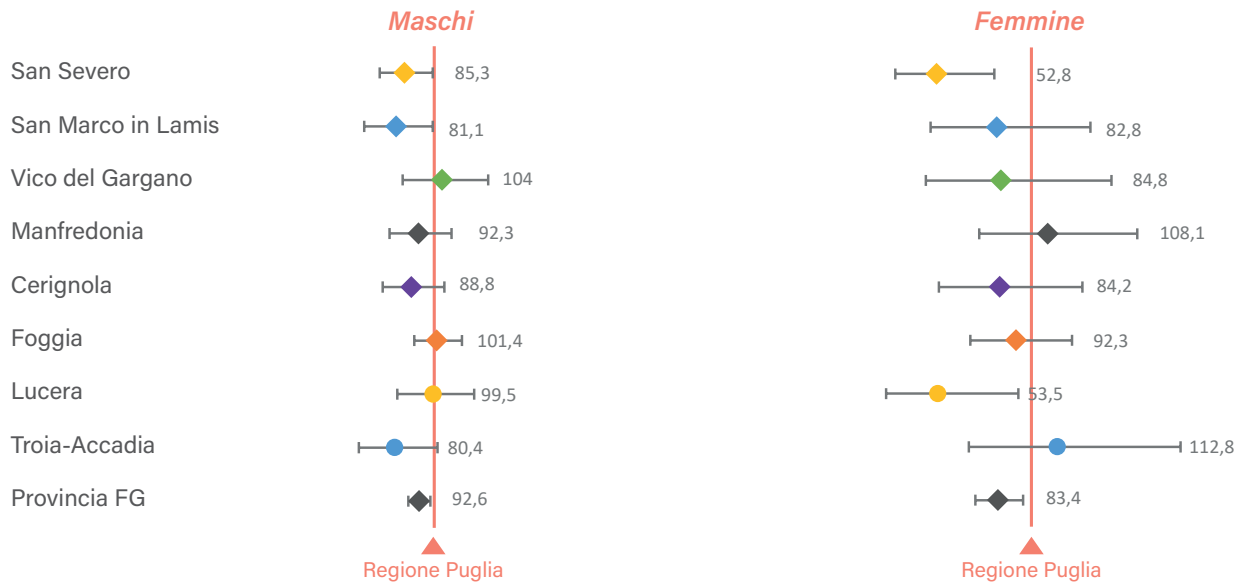


Figura 6.1f: Rapporto osservati/attesi per distretto. Tumori della tiroide

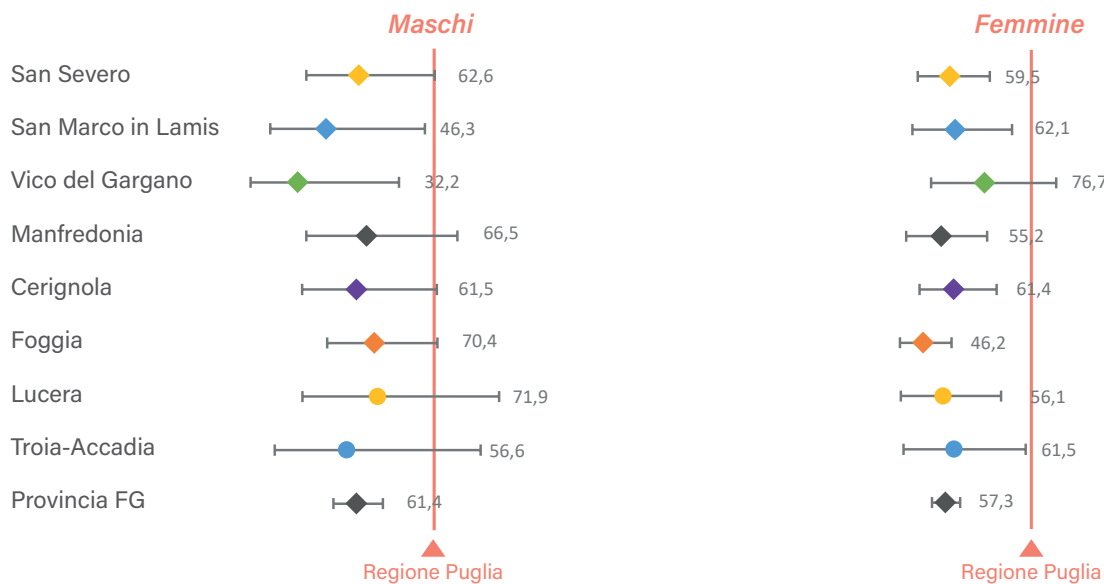
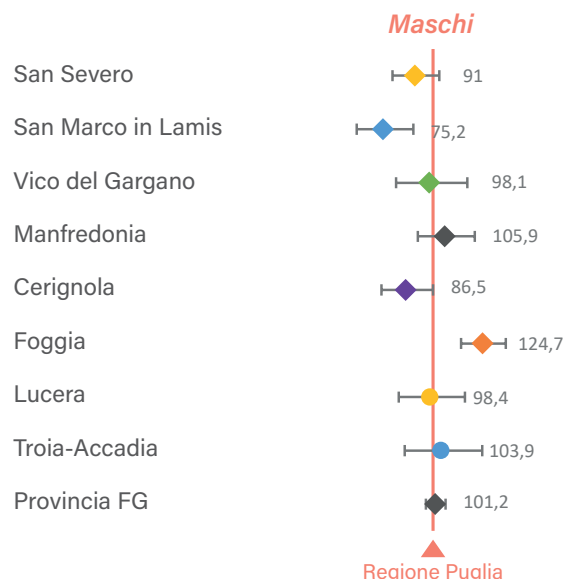


Figura 6.1g: Rapporto osservati/attesi per distretto. Tumori della prostata



Andamenti temporali

Sono mostrati gli andamenti storici del tasso standardizzato di incidenza dal 2006 al 2017 (Figura 6.2) e un confronto riasunto nell'ultimo decennio 2008-2017 e in particolare tra gli ultimi due quinquenni (Figura 6.3). Di seguito l'analisi per le principali neoplasie:

Neoplasie del polmone. Nel genere maschile si osserva un decremento sostanziale, nel genere femminile si evidenzia una tendenza all'aumento dei tassi. In entrambi

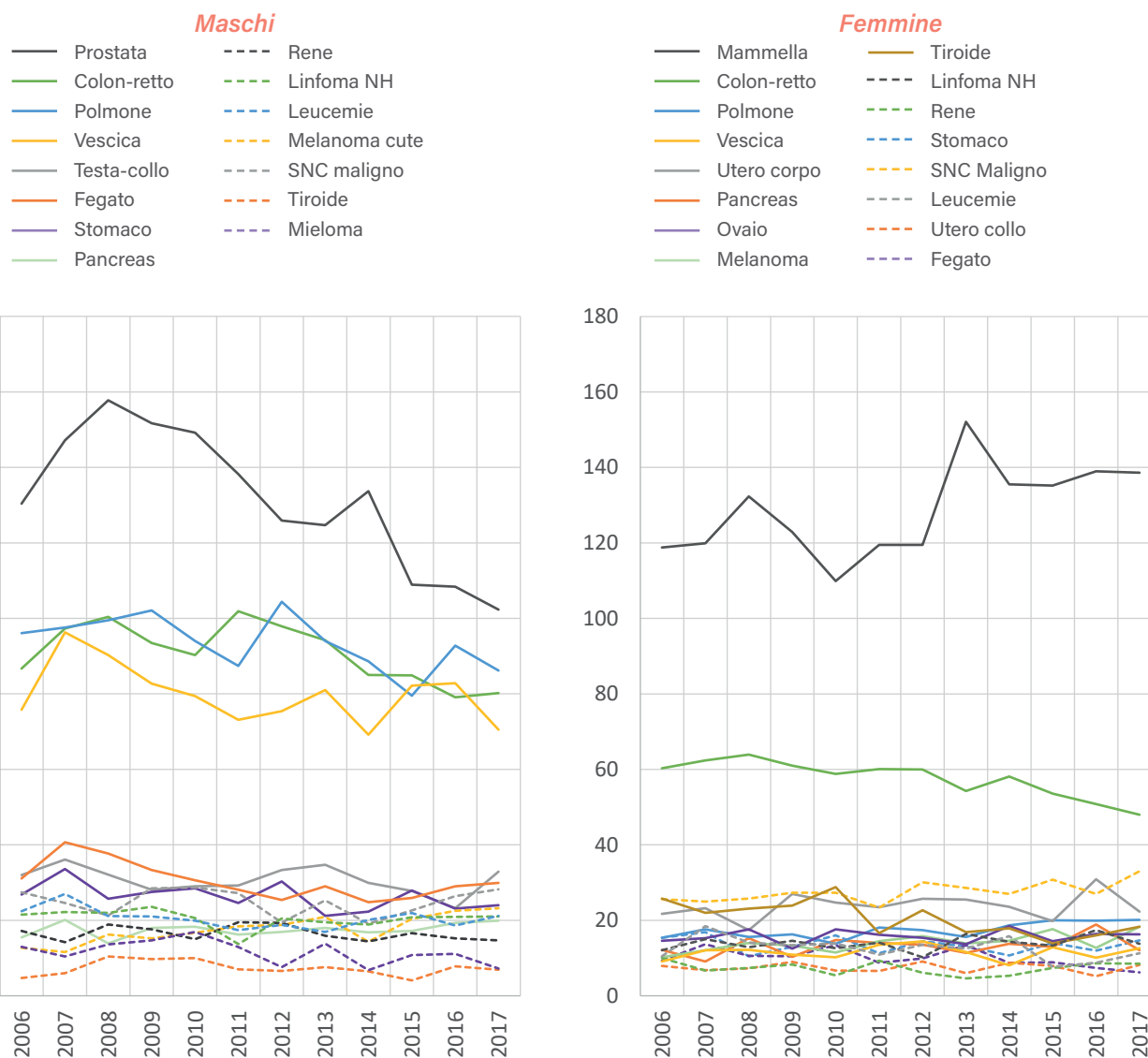
i casi questi andamenti sono abbastanza consolidati

Neoplasie della prostata. Dopo un forte incremento, a partire dal 2008 i tassi di incidenza sono in deciso declino (fin quasi del 5% ogni anno).

Neoplasie della mammella femminile. L'andamento è in sostanziale aumento, con un picco nel 2013 probabilmente legato alle attività dello Screening.

Neoplasie dello stomaco. I tassi appaiono in graduale diminuzione nel genere

Figura 6.2: Andamento temporale dei TSD delle principali neoplasie dal 2006 al 2017



maschile, sostanzialmente stabile nel genere femminile.

Neoplasie del distretto testa-collo. I tassi di incidenza non mostrano andamenti degni di nota.

Neoplasie del colon e del retto. I tumori colorettali mostrano una chiara diminuzione nel corso degli anni compresa tra il 2 e il 3% ogni anno e in entrambi i generi.

Neoplasie del fegato. Si osserva un calo dell'incidenza in entrambi i generi seppure con grande variabilità.

Neoplasie del pancreas. i tassi mostrano segnali di crescita in entrambi i generi,

tuttavia non sufficientemente consolidati.

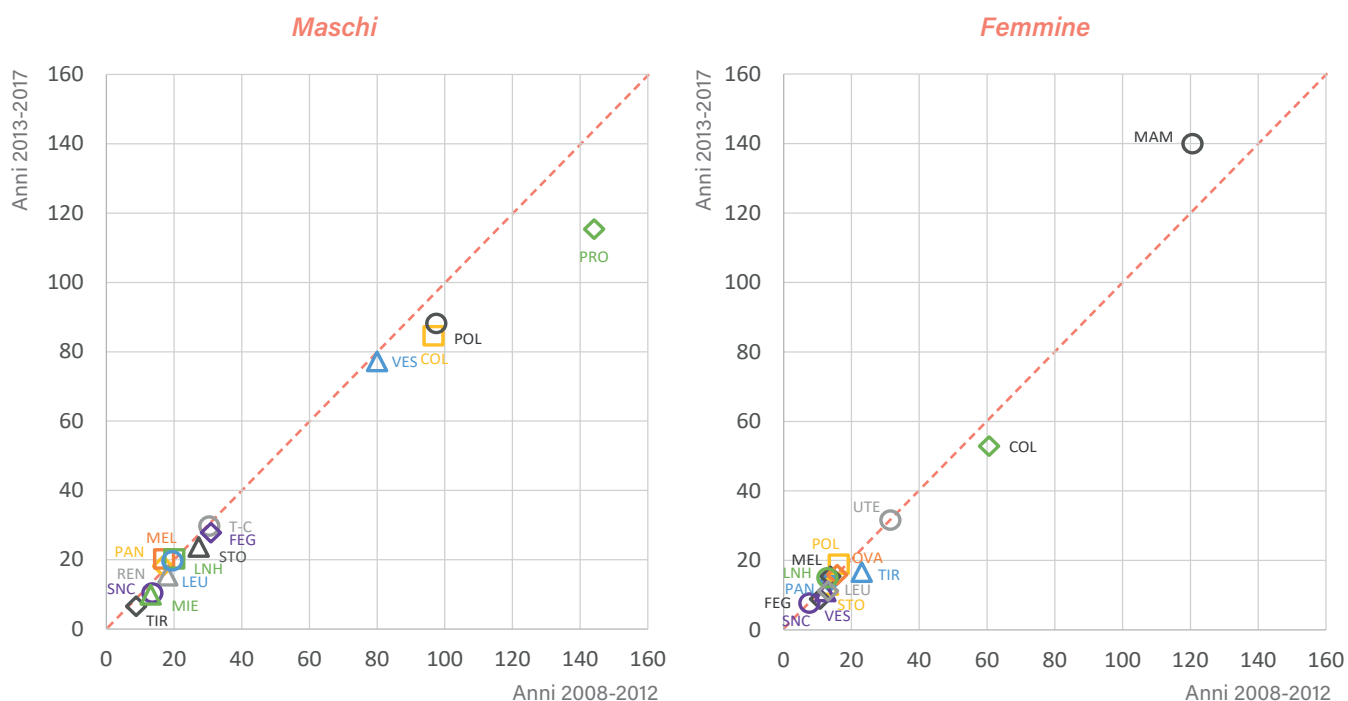
Melanoma cutaneo. In entrambi i generi, e in particolare modo per i maschi, si osserva deciso un aumento dell'incidenza.

Neoplasie della tiroide. Seppure con grande variabilità del dato si osserva un andamento in netto calo, soprattutto nell'ultimo decennio in osservazione.

Neoplasie della vescica. Gli andamenti osservati non sono particolarmente accentuati e possono essere inquadrati come sostanzialmente stabili nel tempo.

I trend delle altre neoplasie sono sostanzialmente stabili nel tempo.

Figura 6.3: Andamento temporale recente dei TSD di incidenza: confronto tra i due ultimi quinquenni



Età alla diagnosi

La grande parte delle neoplasie registrate, sopra al 92% tra gli uomini e l'82% tra le donne, è diagnosticato in soggetti di età dai 50 anni in su (Figura 6.4).

Tra gli uomini, il 53% delle diagnosi avviene in soggetti con 70 anni o oltre, il 39% tra 50 e 69 anni. Tra le donne, il 45% delle diagnosi avviene in soggetti con 70 anni o oltre, il 37% tra 50 e 69 anni.

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

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

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

I tumori mammari rimangono le neoplasie più diagnosticate nel genere femminile per le età più avanzate, seguiti dai tumori colorettali. Tra gli uomini prevalgono i tumori prostatici seguiti dai tumori del polmone e del colon-retto.

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

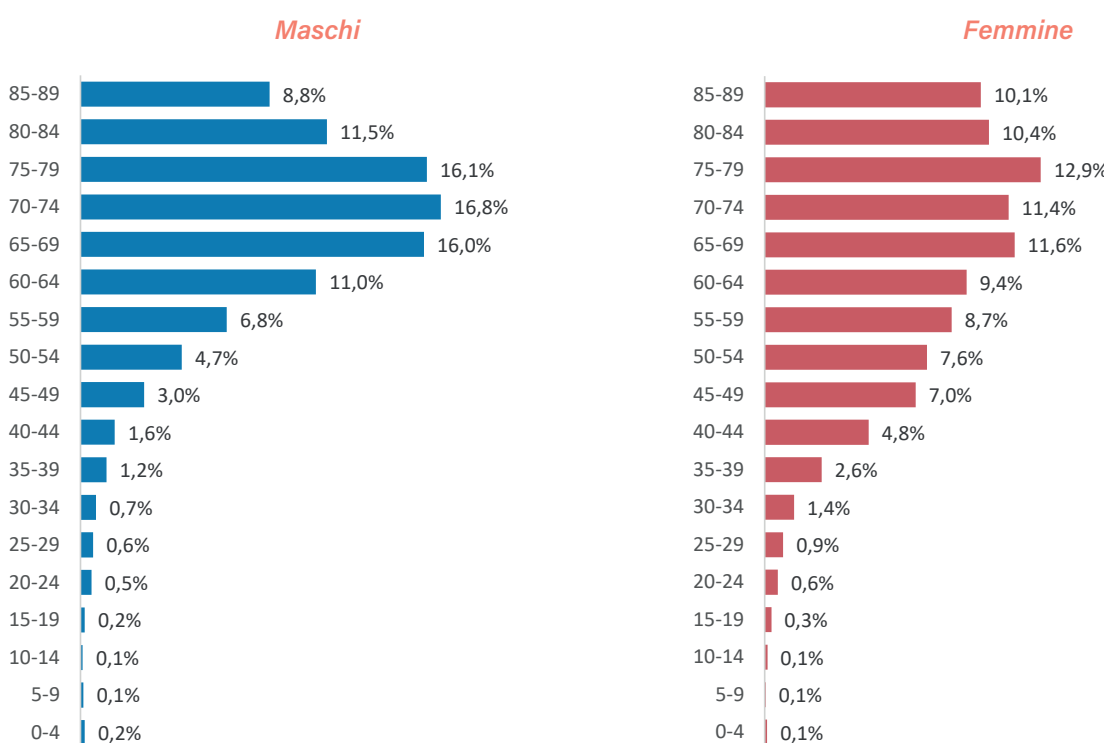


Tabella 6.3: Età mediana in diversi periodi per alcune neoplasie selezionate

	Maschi			Femmine		
	2006-2009	2010-2013	2014-2017	2006-2009	2010-2013	2014-2017
Testa-collo	63	65	66	66	61,5	67
Stomaco	73,5	72	74	73	75	74,5
Colon-retto	71	72	73	73	73	74
Fegato	71	72	71	74	78	77
Polmone	72	72	72	70	70,5	68
Melanoma cute	59	57	63	56	56	56
Mammella				61	63	61
Utero, collo				55	50	55
Utero, corpo				64	66	64,5
Ovaio				66,5	65,5	62
Prostata	72	71	71			
Rene	67	65	66	67	67,5	67
Vescica ^[1]	72	72	72,5	74	73	72
SNC maligno	65,5	64	64	70	71	68
Tiroide	50	49	52	45	46	48
Linfoma non Hodgkin	65	65	66	67,5	70	68
Mieloma	71	73	69	71	71	72
Leucemie	69	67	69	70	71	72
Totale^[2]	71	70	71	67	68	67

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

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

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

		0-14 anni	15-29 anni	30-49 anni	50-69 anni	70+ anni	Totale
Maschi	1°	Leucemie 34%	Testicolo 34,4%	Testicolo 11,2%	Prostata 20,1%	Prostata 18,5%	Prostata 17,7%
	2°	SNC totale ^[1] 30%	LH 18,9%	Melanoma 10,1%	Polmone 13,5%	Polmone 15%	Polmone 13,5%
	3°	LNH 8%	Tiroide 9,8%	Colon-retto 7,3%	Colon-retto 12,4%	Colon-retto 14,5%	Colon-retto 13%
	4°	LH 6%	Leucemie 8,2%	Vescica 6,9%	Vescica 11,2%	Vescica 13,3%	Vescica 11,8%
	5°	Rene 4%	Melanoma 7,4%	Testa e collo 6,8%	Testa e collo 6,4%	Fegato 4,4%	Testa e collo 4,7%
Femmine	1°	SNC totale ^[1] 38,2%	Tiroide 22,6%	Mammella 48,2%	Mammella 35%	Mammella 22,6%	Mammella 31%
	2°	Leucemie 14,7%	LH 14,6%	Tiroide 9,8%	Colon-retto 11,4%	Colon-retto 17%	Colon-retto 12,4%
	3°	LH 14,7%	Mammella 11,7%	Melanoma 7,1%	Corpo utero 7,6%	Pancreas 4,7%	Corpo utero 5,4%
	4°	Gh. Endocrine 11,8%	Melanoma 9,5%	Ovaio 4,8%	Polmone 5,6%	MMPC e SMD 4,6%	Polmone 4,3%
	5°	Osso 5,9%	LNH 6,6%	Corpo utero 4,2%	Ovaio 4,1%	Polmone 4,3%	Ovaio 3,5%

[1] per i tumori infantili sono incluse anche le neoplasie non maligne.

Acronimi:

LH = Linfoma di Hodgkin;

LNH = Linfoma non Hodgkin;

SNC= Sistema Nervoso Centrale

MMPC e SMD=Malattie mieloproliferative croniche e sindromi mielodisplastiche

Rapporto maschi: femmine

Le neoplasie che possono insorgere con una certa frequenza entrambi i generi interessano in maggiore misura gli uomini. (Figura 6.5).

Le neoplasie del polmone, della vescica e del distretto testa-collo sono molto più comuni nel genere maschile. Le neoplasie della tiroide e, in misura minore, delle vie biliari, sono più comuni nel genere femminile.

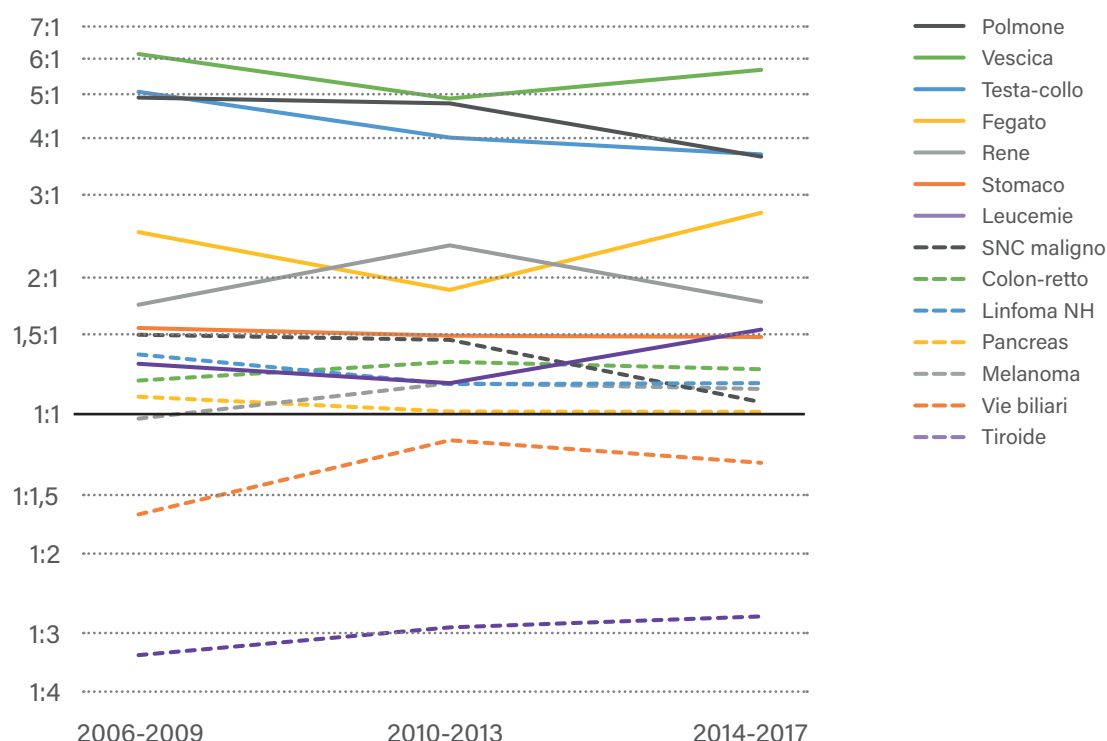
Il rapporto maggiore tra maschi e femmine si è osservato per i tumori della

vescica, nel 2006-2009 con un rapporto tra casi maschili e femminili superiore a 6:1, tale rapporto tuttavia non è calato in modo evidente.

Le neoplasie polmonari e del distretto testa-collo mostrano un rapporto tra casi maschili e femminili di 5:1, divenendo nell'ultimo periodo inferiore a 4:1.

Tra le neoplasie che colpiscono più frequentemente il genere femminile si è osservato, di contro, un trend di attenuazione del rapporto tra casi maschili e femminili.

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



Tavole complessive

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

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

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

Appendice

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

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

Neoplasia	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Lingua	0	0	0	0	1	0	0	1	1	4	3
Bocca	0	0	0	0	0	0	0	2	2	7	11
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Orofaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5
Rinofaringe	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	2
Ipoparinge	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Faringe NAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Testa e collo	0	0	0	0	1	0	1	6	9	25	42
Esofago	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	6
Stomaco	0	0	0	0	0	0	0	2	1	8	12
Intestino tenue	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	3
Colon	0	0	0	0	0	2	2	1	5	13	26
Retto e ano	0	0	0	0	0	0	1	3	7	12	20
Colon, retto e ano	0	0	0	0	0	2	3	4	12	25	46
Fegato	0	1	0	0	0	0	0	1	5	14	25
Vie biliari	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	0
Pancreas	0	0	0	0	0	0	1	1	3	17	12
Cavità nasale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Laringe	0	0	0	0	0	0	0	1	4	7	16
Polmone	0	0	0	0	0	1	0	2	7	21	38
Altri organi toracici	0	0	0	0	2	0	4	1	1	2	2
Osso	0	0	2	1	0	2	0	1	0	3	0
Pelle, melanomi	0	0	0	0	3	6	7	20	17	17	31
(a) Pelle, non melanomi	0	0	0	0	2	4	17	24	68	68	129
Mesotelioma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0
Tessuti molli	1	2	0	0	0	4	1	0	4	3	8
Mammella	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	1
Pene	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3
Prostata	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	46
Testicolo	0	0	0	4	17	21	16	30	10	12	4
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Rene	2	0	0	0	1	0	3	7	6	13	21
Vescica (maligni)	1	0	0	0	0	0	0	1	1	6	15
Vescica (non maligni)	0	0	0	0	0	0	4	2	10	18	26
Vescica totale	1	0	0	0	0	0	4	3	11	24	41
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
Occhio	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Encefalo e altro SNC (maligni)	2	3	2	3	1	2	3	4	5	9	16
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	3	3	2	2	4	4	4	12	12	17	11
Encefalo e altro SNC totale	5	6	4	5	5	6	7	16	17	26	27
Tiroide	0	0	0	2	9	1	5	3	8	15	16
Altre ghiandole endocrine	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2
Linfoma di Hodgkin	0	0	3	6	8	9	5	5	8	3	2
Linfoma non Hodgkin	1	1	2	1	1	2	0	5	12	20	23
Mieloma	0	0	0	0	0	0	3	0	4	5	8
Leucemia linfatica acuta	10	5	1	0	1	1	2	0	1	0	0
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0	0	0	1	3	3	5
Leucemia mieloide acuta	1	0	0	1	3	1	0	5	1	1	6
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	1	2	2	3	2	1	3
Altre MMPC e SMD	0	0	0	1	0	0	4	2	10	8	12
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Leucemie totali	11	5	1	1	5	4	4	9	8	5	14
Miscellanea	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0	0	1	1	2	3	4
Totale	22	16	12	21	54	63	89	149	229	361	580
Totale escluso (a)(b)	19	13	10	19	48	55	68	113	149	276	440

Tabella 6.5a (continua)

55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Totale	Età media	Età mediana	Neoplasia
2	2	3	6	5	9	7	35	76,4	78	Labbro
4	8	11	7	5	2	3	50	64,5	65,5	Lingua
5	9	5	7	3	2	0	53	59,4	59	Bocca
1	0	5	2	3	0	8	21	74,5	76	Ghiandole salivari
3	9	5	5	2	2	0	36	61,6	61,5	Orofaringe
3	3	3	1	1	0	0	18	56,2	57	Rinofaringe
1	1	2	0	0	1	0	8	61,4	60	Ipoferinge
0	2	1	0	0	0	0	3	64	64	Faringe NAS
48	67	72	70	37	34	22	434	65,4	66	Testa e collo
8	11	8	6	5	4	3	54	65,4	64	Esofago
25	41	38	59	53	58	42	339	72	74	Stomaco
1	2	6	3	8	3	2	32	67,7	70	Intestino tenue
42	96	126	154	165	108	82	822	71,8	73	Colon
23	51	61	65	69	50	26	388	69,6	71	Retto e ano
65	147	187	219	234	158	108	1210	71,1	72	Colon, reto e ano
23	44	72	54	61	60	42	402	70,4	71	Fegato
6	9	17	10	24	20	22	113	74,6	77	Vie biliari
22	28	34	44	33	39	29	263	69,9	71	Pancreas
3	1	1	6	0	3	0	15	68,3	71	Cavità nasale
26	32	36	36	18	15	4	195	65,8	66	Laringe
78	140	227	249	231	146	117	1257	71,4	72	Polmone
0	1	4	3	4	3	1	28	59,1	67,5	Altri organi toracici
2	3	1	1	1	3	1	21	53,5	57	Osso
29	30	35	39	21	25	19	299	61,1	63	Pelle, melanomi
162	248	371	362	436	421	343	2655	70,9	73	(a) Pelle, non melanomi
0	3	7	2	6	3	1	25	69,5	69	Mesotelioma
1	5	12	14	20	10	14	80	74,5	75	Sarcoma di Kaposi
4	3	4	9	5	2	7	57	59	61	Tessuti molli
4	3	4	8	6	3	4	38	68	71	Mammella
3	4	2	3	1	5	2	24	67	67,5	Pene
100	195	381	360	306	151	98	1647	70,9	71	Prostata
4	0	0	1	1	1	1	122	35,6	35	Testicolo
1	0	1	0	0	0	1	4	64	63	Altri genitali maschili
21	25	31	26	36	18	15	225	64,8	66	Rene
30	39	60	93	105	65	70	486	73,3	74	Vescica (maligni)
52	69	110	91	99	80	55	616	69,9	70	Vescica (non maligni)
82	108	170	184	204	145	125	1102	71,4	73	Vescica totale
3	7	4	11	10	5	6	48	71,7	72	Altre vie urinarie
1	3	1	2	2	4	1	16	67,8	73	Occhio
9	19	13	20	15	13	13	152	61,1	64	Encefalo e altro SNC (maligni)
13	19	14	29	26	20	11	206	59,9	64	(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)
22	38	27	49	41	33	24	358	60,4	64	Encefalo e altro SNC totale
8	9	9	6	4	4	2	101	52,2	52	Tiroide
0	1	1	3	0	0	0	10	57,6	62	Altre ghiandole endocrine
3	3	3	2	2	1	1	64	39	36,5	Linfoma di Hodgkin
28	30	46	48	39	23	14	296	64,3	67	Linfoma non Hodgkin
12	15	22	20	21	23	11	144	68,7	70	Mieloma
0	0	0	2	0	0	1	24	18,6	5,5	Leucemia linfatica acuta
10	12	10	14	14	9	11	92	69,2	70	Leucemia linfatica cronica
6	8	17	10	11	23	18	112	68,7	71	Leucemia mieloide acuta
3	3	2	5	2	2	2	33	56,8	56	Leucemia mieloide cronica
20	26	33	47	58	54	39	314	71,1	74	Altre MMPC e SMD
0	5	4	2	6	1	5	24	72,3	72,5	Leucemie non specificate
19	28	33	33	35	37	285	63,6	68	Leucemie totali	
1	1	1	0	0	1	1	6	64,8	64,5	Miscellanea
4	11	11	8	22	15	20	102	72,9	76	Mal definite e metastasi
810	1289	1875	1955	1965	1510	1175	12175	69	71	Totale
635	1022	1490	1564	1503	1069	821	9314	68,7	71	Totale escluso (a)(b)

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

Neoplasia	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lingua	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	2
Bocca	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2
Ghiandole salivari	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	2
Orofaringe	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1
Rinofaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ipoparinge	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Faringe NAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Testa e collo	0	0	0	1	1	0	1	3	2	7	11
Esofago	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
Stomaco	0	0	0	0	0	0	0	2	3	9	15
Intestino tenue	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2
Colon	0	0	1	1	0	1	0	3	6	10	29
Retto e ano	0	0	0	1	0	1	1	1	8	6	20
Colon, retto e ano	0	0	1	2	0	2	1	4	14	16	49
Fegato	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	3
Vie biliari	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3
Pancreas	0	0	0	0	1	1	1	3	0	12	11
Cavità nasale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Laringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
Polmone	0	0	0	1	0	0	0	5	4	10	31
Altri organi toracici	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Osso	0	2	0	1	2	2	1	0	5	2	0
Pelle, melanomi	0	0	0	1	5	7	12	23	24	27	21
(a) Pelle, non melanomi	0	0	0	2	2	6	19	37	84	99	113
Mesotelioma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tessuti molli	1	0	0	1	1	0	1	3	1	0	0
Mammella	0	0	0	0	4	12	36	70	193	288	251
Utero, collo	0	0	0	0	0	4	4	9	19	16	11
Utero, corpo	0	0	0	0	0	2	4	9	11	27	47
Utero non specificato	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	3
Utero totale	0	0	0	0	0	6	8	20	31	43	61
Ovaio	0	0	0	0	3	3	5	10	16	28	17
Altri genitali femminili	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	4
Rene	0	0	0	0	0	1	1	2	2	7	4
Vescica (maligni)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4
Vescica (non maligni)	0	0	0	0	0	1	0	1	3	1	6
Vescica totale	0	0	0	0	0	1	0	1	3	2	10
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0	1	2	2	2	7	4
Occhio	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	1	1	4	2	1	4	3	8	5	8
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	4	5	2	4	4	5	10	6	23	23	30
Encefalo e altro SNC totale	4	6	3	8	6	6	14	9	31	28	38
Tiroide	0	0	0	3	14	14	19	37	30	33	28
Altre ghiandole endocrine	4	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
Linfoma di Hodgkin	0	0	5	8	6	6	3	2	3	2	1
Linfoma non Hodgkin	0	0	1	1	3	5	2	3	11	17	14
Mieloma	0	0	0	0	0	1	2	0	0	3	8
Leucemia linfatica acuta	2	0	1	1	2	1	0	0	1	0	0
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
Leucemia mieloide acuta	1	0	0	0	0	0	2	2	4	2	5
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
Altre MMPC e SMD	0	0	1	0	2	1	5	7	4	13	10
Leucemie non specificate	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2
Leucemie totali	3	0	1	1	3	1	2	2	7	4	11
Miscellanea	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	2
Totale	13	9	12	30	53	77	134	246	478	661	722
Totale escluso (a)(b)	9	4	10	24	47	66	105	203	371	539	579

Tabella 6.5b (continua)

55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Totale	Età media	Età mediana	Neoplasia
0	0	0	0	0	2	2	4	87,8	88	Labbro
0	2	3	4	3	2	4	24	68	70	Lingua
6	2	5	3	5	3	10	40	70,2	70,5	Bocca
0	1	2	0	1	2	0	11	57,8	60	Ghiandole salivari
1	2	0	0	1	0	0	7	53,9	55	Orofaringe
1	0	1	0	1	0	0	3	67	67	Rinofaringe
0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	Ipoferinge
0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	Faringe NAS
13	7	13	13	14	11	19	116	67,5	68,5	Testa e collo
0	1	3	2	4	0	1	14	67,4	69,5	Esofago
15	16	37	21	35	37	48	238	72,6	75	Stomaco
1	1	4	2	3	4	1	21	67,5	69	Intestino tenue
57	62	81	103	125	83	98	660	71,8	73	Colon
22	29	25	33	47	45	48	287	71,1	74	Retto e ano
79	91	106	136	172	128	146	947	71,6	74	Colon, reto e ano
4	7	13	28	39	38	30	167	76,3	78	Fegato
4	7	19	27	34	24	27	146	75,8	76	Vie biliari
20	17	22	39	46	37	40	250	71,8	74	Pancreas
1	0	0	1	1	0	1	4	73,8	74	Cavità nasale
4	0	2	5	2	2	2	21	67,8	70	Laringe
37	42	51	35	43	36	33	328	68	68	Polmone
1	1	3	0	0	2	3	12	70,8	68,5	Altri organi toracici
2	1	0	2	0	1	4	25	48,8	44	Osso
19	28	18	25	16	19	12	257	56,8	57	Pelle, melanomi
144	135	200	205	237	253	270	1806	68,6	71	(a) Pelle, non melanomi
0	1	0	2	2	2	0	7	75,1	78	Mesotelioma
2	2	4	1	10	9	11	39	77,8	80	Sarcoma di Kaposi
4	2	2	1	8	2	3	30	60,7	65	Tessuti molli
226	248	274	240	229	172	134	2377	61,6	62	Mammella
15	7	6	13	7	5	3	119	54,9	53	Utero, collo
57	48	64	47	48	30	17	411	63,7	65	Utero, corpo
0	0	2	1	0	2	7	18	70,1	76	Utero non specificato
72	55	72	61	55	37	27	548	62	62	Utero totale
36	29	34	23	30	18	17	269	61,8	63	Ovaio
4	4	10	10	13	15	14	78	73,4	76	Altri genitali femminili
11	18	24	11	20	5	12	118	67,3	67,5	Rene
1	7	11	18	9	18	23	92	75,8	77	Vescica (maligni)
10	17	17	14	18	11	6	105	68,1	67	Vescica (non maligni)
11	24	28	32	27	29	29	197	71,7	72	Vescica totale
11	20	27	14	26	5	15	136	67,9	68,5	Altre vie urinarie
2	0	0	2	1	2	2	14	61,6	65	Occhio
10	8	16	20	15	16	11	133	63,2	68	Encefalo e altro SNC (maligni)
29	44	43	33	41	32	30	368	61,6	64	(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)
39	52	59	53	56	48	41	501	62,1	65	Encefalo e altro SNC totale
30	18	20	9	6	4	3	268	48	47	Tiroide
2	1	1	0	0	0	0	10	31,6	34,5	Altre ghiandole endocrine
4	3	2	1	3	3	1	53	40,2	32	Linfoma di Hodgkin
17	36	29	31	38	29	24	261	65,9	68	Linfoma non Hodgkin
11	11	21	31	26	18	20	152	71,2	72	Mieloma
0	1	0	3	0	0	2	14	42,9	34	Leucemia linfatica acuta
5	4	11	10	16	5	6	61	71,1	71	Leucemia linfatica cronica
6	9	5	6	12	17	9	80	68,7	72	Leucemia mieloide acuta
2	0	5	0	4	4	3	21	71,3	76	Leucemia mieloide cronica
11	11	27	33	45	45	36	251	70,2	75	Altre MMPC e SMD
0	3	0	3	6	2	5	23	71,3	76	Leucemie non specificate
13	17	21	22	38	28	25	199	68,2	72	Leucemie totali
0	0	0	1	0	2	2	6	70,3	81	Miscellanea
6	11	15	6	7	27	33	113	75,3	80	Mal definite e metastasi
840	899	1135	1108	1263	1085	1071	9836	65,7	68	Totale
667	720	892	870	985	800	771	7662	65,3	67	Totale escluso (a)(b)

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

Neoplasia	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,9
Lingua	0	0	0	0	1	0	0	0,9	0,9	3,4	2,7
Bocca	0	0	0	0	0	0	0	1,9	1,8	5,9	10
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0	0	0	0	0,9	0	0,9
Orofaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,2	4,5
Rinofaringe	0	0	0	0	0	0	1	1,9	0,9	0,8	1,8
Ipofaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,7
Faringe NAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Testa e collo	0	0	0	0	1	0	1	5,6	7,9	21,1	38,1
Esofago	0	0	0	0	0	0	0	1,9	0	0,8	5,4
Stomaco	0	0	0	0	0	0	0	1,9	0,9	6,8	10,9
Intestino tenue	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2,5	2,7
Colon	0	0	0	0	0	2,1	2,1	0,9	4,4	11	23,6
Retto e ano	0	0	0	0	0	0	1	2,8	6,2	10,1	18,1
Colon, retto e ano	0	0	0	0	0	2,1	3,1	3,7	10,6	21,1	41,7
Fegato	0	1,2	0	0	0	0	0	0,9	4,4	11,8	22,7
Vie biliari	0	0	0	0	0	0	0	0,9	0,9	2,5	0
Pancreas	0	0	0	0	0	0	1	0,9	2,6	14,4	10,9
Cavità nasale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,8	0
Laringe	0	0	0	0	0	0	0	0,9	3,5	5,9	14,5
Polmone	0	0	0	0	0	1	0	1,9	6,2	17,8	34,5
Altri organi toracici	0	0	0	0	2	0	4,2	0,9	0,9	1,7	1,8
Osso	0	0	2,3	1,1	0	2,1	0	0,9	0	2,5	0
Pelle, melanomi	0	0	0	0	3	6,2	7,3	18,7	15	14,4	28,1
(a) Pelle, non melanomi	0	0	0	0	2	4,1	17,7	22,4	59,9	57,5	117,1
Mesotelioma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,7	0,9
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0	0	0	0	2,6	0,8	0
Tessuti molli	1,4	2,5	0	0	0	4,1	1	0	3,5	2,5	7,3
Mammella	0	0	0	0	0	0	1	0,9	0	2,5	0,9
Pene	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2,7
Prostata	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,5	41,7
Testicolo	0	0	0	4,3	17	21,6	16,7	28	8,8	10,1	3,6
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0	0	0	0,9	0	0	0
Rene	2,8	0	0	0	1	0	3,1	6,5	5,3	11	19,1
Vescica (maligni)	1,4	0	0	0	0	0	0	0,9	0,9	5,1	13,6
Vescica (non maligni)	0	0	0	0	0	0	4,2	1,9	8,8	15,2	23,6
Vescica totale	1,4	0	0	0	0	0	4,2	2,8	9,7	20,3	37,2
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0	0	0	0	0,9	0,8	0
Occhio	0	1,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0,9
Encefalo e altro SNC (maligni)	2,8	3,7	2,3	3,2	1	2,1	3,1	3,7	4,4	7,6	14,5
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	4,2	3,7	2,3	2,1	4	4,1	4,2	11,2	10,6	14,4	10
Encefalo e altro SNC totale	7	7,5	4,6	5,3	5	6,2	7,3	15	15	22	24,5
Tiroide	0	0	0	2,1	9	1	5,2	2,8	7	12,7	14,5
Altre ghiandole endocrine	1,4	0	0	0	0	1	0	0	0,9	0	1,8
Linfoma di Hodgkin	0	0	3,4	6,4	8	9,2	5,2	4,7	7	2,5	1,8
Linfoma non Hodgkin	1,4	1,2	2,3	1,1	1	2,1	0	4,7	10,6	16,9	20,9
Mieloma	0	0	0	0	0	0	3,1	0	3,5	4,2	7,3
Leucemia linfatica acuta	14	6,2	1,1	0	1	1	2,1	0	0,9	0	0
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0	0	0	0,9	2,6	2,5	4,5
Leucemia mieloide acuta	1,4	0	0	1,1	3	1	0	4,7	0,9	0,8	5,4
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	1	2,1	2,1	2,8	1,8	0,8	2,7
Altre MMPC e SMD	0	0	0	1,1	0	0	4,2	1,9	8,8	6,8	10,9
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0	0	0	0	0,9	0	0
Leucemie totali	15,4	6,2	1,1	1,1	5	4,1	4,2	8,4	7	4,2	12,7
Miscellanea	0	0	0	0	0	0	0	0,9	0	0	0
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0	0	1	0,9	1,8	2,5	3,6
Totale	30,7	20	13,7	22,4	54	64,7	92,7	139,3	201,7	305,2	526,3
Totale escluso (a)(b)	26,5	16,2	11,4	20,3	48	56,5	70,9	105,6	131,3	233,4	399,3

[1] Tassi espressi per 100.000 abitanti.

[2] TG: tasso grezzo.

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

[4] ES: errore standard del TSD.

Tabella 6.6a (continua)

55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	TG ^[2]	TSD ^[3]	ES ^[4]	Neoplasia
2,1	2,3	3,6	9,2	8,9	23,1	22,2	2,3	2,5	0,4	Labbro
4,1	9	13,1	10,7	8,9	5,1	9,5	3,3	3,4	0,5	Lingua
5,2	10,2	6	10,7	5,4	5,1	0	3,5	3,5	0,5	Bocca
1	0	6	3,1	5,4	0	25,4	1,4	1,5	0,3	Ghiandole salivari
3,1	10,2	6	7,7	3,6	5,1	0	2,3	2,4	0,4	Orofaringe
3,1	3,4	3,6	1,5	1,8	0	0	1,2	1,2	0,3	Rinofaringe
1	1,1	2,4	0	0	2,6	0	0,5	0,5	0,2	Ipoparinge
0	2,3	1,2	0	0	0	0	0,2	0,2	0,1	Faringe NAS
49,8	75,6	86	107,5	66,1	87,1	69,8	28,3	29,7	1,4	Testa e collo
8,3	12,4	9,6	9,2	8,9	10,3	9,5	3,5	3,7	0,5	Esofago
25,9	46,3	45,4	90,6	94,7	148,6	133,2	22,1	23,7	1,3	Stomaco
1	2,3	7,2	4,6	14,3	7,7	6,3	2,1	2,2	0,4	Intestino tenue
43,6	108,4	150,6	236,4	294,8	276,8	260,1	53,5	57,7	2	Colon
23,8	57,6	72,9	99,8	123,3	128,1	82,5	25,3	26,9	1,4	Retto e ano
67,4	165,9	223,4	336,2	418,1	404,9	342,6	78,8	84,6	2,4	Colon, reto e ano
23,8	49,7	86	82,9	109	153,8	133,2	26,2	27,8	1,4	Fegato
6,2	10,2	20,3	15,4	42,9	51,3	69,8	7,4	7,9	0,7	Vie biliari
22,8	31,6	40,6	67,5	59	100	92	17,1	18,2	1,1	Pancreas
3,1	1,1	1,2	9,2	0	7,7	0	1	1	0,3	Cavità nasale
27	36,1	43	55,3	32,2	38,4	12,7	12,7	13,4	1	Laringe
80,9	158	271,2	382,2	412,7	374,2	371,1	81,9	88,2	2,5	Polmone
0	1,1	4,8	4,6	7,1	7,7	3,2	1,8	1,9	0,4	Altri organi toracici
2,1	3,4	1,2	1,5	1,8	7,7	3,2	1,4	1,4	0,3	Osso
30,1	33,9	41,8	59,9	37,5	64,1	60,3	19,5	20,2	1,2	Pelle, melanomi
168	279,9	443,3	555,7	779	1079	1087,9	172,9	184,7	3,6	(a) Pelle, non melanomi
0	3,4	8,4	3,1	10,7	7,7	3,2	1,6	1,7	0,3	Mesotelioma
1	5,6	14,3	21,5	35,7	25,6	44,4	5,2	5,7	0,6	Sarcoma di Kaposi
4,1	3,4	4,8	13,8	8,9	5,1	22,2	3,7	3,9	0,5	Tessuti molli
4,1	3,4	4,8	12,3	10,7	7,7	12,7	2,5	2,7	0,4	Mammella
3,1	4,5	2,4	4,6	1,8	12,8	6,3	1,6	1,6	0,3	Pene
103,7	220,1	455,3	552,6	546,7	387	310,8	107,2	115,4	2,9	Prostata
4,1	0	0	1,5	1,8	2,6	3,2	7,9	7,7	0,7	Testicolo
1	0	1,2	0	0	0	3,2	0,3	0,3	0,1	Altri genitali maschili
21,8	28,2	37	39,9	64,3	46,1	47,6	14,7	15,4	1	Rene
31,1	44	71,7	142,8	187,6	166,6	222	31,6	34,5	1,6	Vescica (maligni)
53,9	77,9	131,4	139,7	176,9	205	174,4	40,1	42,7	1,7	Vescica (non maligni)
85	121,9	203,1	282,4	364,5	371,6	396,5	71,8	77,2	2,3	Vescica totale
3,1	7,9	4,8	16,9	17,9	12,8	19	3,1	3,4	0,5	Altre vie urinarie
1	3,4	1,2	3,1	3,6	10,3	3,2	1	1,1	0,3	Occhio
9,3	21,4	15,5	30,7	26,8	33,3	41,2	9,9	10,4	0,8	Encefalo e altro SNC (maligni)
13,5	21,4	16,7	44,5	46,5	51,3	34,9	13,4	14	1	(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)
22,8	42,9	32,3	75,2	73,3	84,6	76,1	23,3	24,3	1,3	Encefalo e altro SNC totale
8,3	10,2	10,8	9,2	7,1	10,3	6,3	6,6	6,6	0,7	Tiroide
0	1,1	1,2	4,6	0	0	0	0,7	0,7	0,2	Altre ghiandole endocrine
3,1	3,4	3,6	3,1	3,6	2,6	3,2	4,2	4,1	0,5	Linfoma di Hodgkin
29	33,9	55	73,7	69,7	58,9	44,4	19,3	20,2	1,2	Linfoma non Hodgkin
12,4	16,9	26,3	30,7	37,5	58,9	34,9	9,4	9,9	0,8	Mieloma
0	0	0	3,1	0	0	3,2	1,6	1,7	0,3	Leucemia linfatica acuta
10,4	13,5	11,9	21,5	25	23,1	34,9	6	6,4	0,7	Leucemia linfatica cronica
6,2	9	20,3	15,4	19,7	58,9	57,1	7,3	7,7	0,7	Leucemia mieloide acuta
3,1	3,4	2,4	7,7	3,6	5,1	6,3	2,1	2,2	0,4	Leucemia mieloide cronica
20,7	29,3	39,4	72,1	103,6	138,4	123,7	20,4	21,9	1,2	Altre MMPC e SMD
0	5,6	4,8	3,1	10,7	2,6	15,9	1,6	1,7	0,3	Leucemie non specificate
19,7	31,6	39,4	50,7	59	89,7	117,4	18,6	19,7	1,2	Leucemia totali
1	1,1	1,2	0	0	2,6	3,2	0,4	0,4	0,2	Miscellanea
4,1	12,4	13,1	12,3	39,3	38,4	63,4	6,6	7,2	0,7	Mal definite e metastasi
839,9	1454,9	2240,4	3001	3510,7	3869,9	3726,8	792,8	845,4	7,7	Totale
658,4	1153,6	1780,4	2400,8	2685,3	2739,7	2604	606,5	646,7	6,7	Totale escluso (a)(b)

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

Neoplasia	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lingua	0	0	0	0	0	0	1	0,9	0	1,6	1,7
Bocca	0	0	0	0	0	0	0	0,9	0,9	1,6	1,7
Ghiandole salivari	0	0	0	0	1,1	0	0	0,9	0,9	0	1,7
Orofaringe	0	0	0	1,1	0	0	0	0	0	0,8	0,9
Rinofaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ipolaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,9
Faringe NAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,9
Testa e collo	0	0	0	1,1	1,1	0	1	2,8	1,7	5,7	9,5
Esofago	0	0	0	0	0	0	0	0	0,9	0,8	0,9
Stomaco	0	0	0	0	0	0	0	1,9	2,6	7,4	13
Intestino tenue	0	0	0	0	0	0	0	0,9	0,9	0,8	1,7
Colon	0	0	1,2	1,1	0	1,1	0	2,8	5,2	8,2	25,1
Retto e ano	0	0	0	1,1	0	1,1	1	0,9	6,9	4,9	17,3
Colon, retto e ano	0	0	1,2	2,3	0	2,1	1	3,8	12,1	13,1	42,4
Fegato	0	0	0	0	0	0	0	0	0,9	3,3	2,6
Vie biliari	0	0	0	0	0	0	0	0	0,9	0	2,6
Pancreas	0	0	0	0	1,1	1,1	1	2,8	0	9,9	9,5
Cavità nasale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Laringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,6	1,7
Polmone	0	0	0	1,1	0	0	0	4,7	3,5	8,2	26,8
Altri organi toracici	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,8	0,9
Osso	0	2,6	0	1,1	2,1	2,1	1	0	4,3	1,6	0
Pelle, melanomi	0	0	0	1,1	5,3	7,4	12,6	21,7	20,8	22,2	18,2
(a) Pelle, non melanomi	0	0	0	2,3	2,1	6,4	19,9	34,9	72,7	81,3	97,7
Mesotelioma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tessuti molli	1,5	0	0	1,1	1,1	0	1	2,8	0,9	0	0
Mammella	0	0	0	0	4,3	12,7	37,8	66	167	236,5	217
Utero, collo	0	0	0	0	0	4,2	4,2	8,5	16,4	13,1	9,5
Utero, corpo	0	0	0	0	0	2,1	4,2	8,5	9,5	22,2	40,6
Utero non specificato	0	0	0	0	0	0	0	1,9	0,9	0	2,6
Utero totale	0	0	0	0	0	6,4	8,4	18,9	26,8	35,3	52,7
Ovaio	0	0	0	0	3,2	3,2	5,2	9,4	13,8	23	14,7
Altri genitali femminili	0	0	0	0	0	1,1	0	0	1,7	0,8	3,5
Rene	0	0	0	0	0	1,1	1	1,9	1,7	5,7	3,5
Vescica (maligni)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,8	3,5
Vescica (non maligni)	0	0	0	0	0	1,1	0	0,9	2,6	0,8	5,2
Vescica totale	0	0	0	0	0	1,1	0	0,9	2,6	1,6	8,6
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0	1,1	2,1	1,9	1,7	5,7	3,5
Occhio	1,5	0	0	0	0	0	0	0,9	0,9	0	1,7
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	1,3	1,2	4,6	2,1	1,1	4,2	2,8	6,9	4,1	6,9
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	5,9	6,6	2,4	4,6	4,3	5,3	10,5	5,7	19,9	18,9	25,9
Encefalo e altro SNC totale	5,9	7,9	3,6	9,2	6,4	6,4	14,7	8,5	26,8	23	32,8
Tiroide	0	0	0	3,4	14,9	14,8	19,9	34,9	26	27,1	24,2
Altre ghiandole endocrine	5,9	0	0	0	0	1,1	0	0	0,9	0	0
Linfoma di Hodgkin	0	0	6	9,2	6,4	6,4	3,1	1,9	2,6	1,6	0,9
Linfoma non Hodgkin	0	0	1,2	1,1	3,2	5,3	2,1	2,8	9,5	14	12,1
Mieloma	0	0	0	0	0	1,1	2,1	0	0	2,5	6,9
Leucemia linfatica acuta	3	0	1,2	1,1	2,1	1,1	0	0	0,9	0	0
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0	0	0	0	0,9	0,8	1,7
Leucemia mieloide acuta	1,5	0	0	0	0	0	0	1,9	3,5	1,6	4,3
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0	0	0	0	0,9	0	1,7
Altre MMPC e SMD	0	0	1,2	0	2,1	1,1	5,2	6,6	3,5	10,7	8,6
Leucemie non specificate	0	0	0	0	1,1	0	0	0	0	0,8	1,7
Leucemie totali	4,4	0	1,2	1,1	3,2	1,1	2,1	1,9	6,1	3,3	9,5
Miscellanea	0	1,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0	0	0	0,9	1,7	2,5	1,7
Totale	19,2	11,9	14,4	34,4	56,4	81,5	140,6	232	413,7	542,7	624,1
Totale escluso (a)(b)	13,3	5,3	12	27,5	50	69,9	110,1	191,5	321,1	442,6	500,5

[1] Tassi espressi per 100.000 abitanti.

[2] TG: tasso grezzo.

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

[4] ES: errore standard del TSD.

Tabella 6.6b (continua)

55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	TG [2]	TSD [3]	ES [4]	Neoplasia
0	0	0	0	0	3,5	3,4	0,2	0,2	0,1	Labbro
0	2,1	3,3	5,4	4,2	3,5	6,7	1,5	1,4	0,3	Lingua
5,8	2,1	5,5	4	6,9	5,2	16,8	2,5	2,2	0,4	Bocca
0	1,1	2,2	0	1,4	3,5	0	0,7	0,6	0,2	Ghiandole salivari
1	2,1	0	0	1,4	0	0	0,4	0,4	0,2	Orofaringe
1	0	1,1	0	1,4	0	0	0,2	0,2	0,1	Rinofaringe
0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0,1	Ipolaringe
0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0,1	Faringe NAS
12,5	7,5	14,3	17,5	19,4	19	31,9	7,2	6,6	0,6	Testa e collo
0	1,1	3,3	2,7	5,5	0	1,7	0,9	0,8	0,2	Esofago
14,5	17,1	40,6	28,2	48,6	64	80,6	14,8	12,9	0,8	Stomaco
1	1,1	4,4	2,7	4,2	6,9	1,7	1,3	1,2	0,3	Intestino tenue
55	66,1	89	138,4	173,4	143,7	164,5	41	37,1	1,5	Colon
21,2	30,9	27,5	44,3	65,2	77,9	80,6	17,8	15,8	0,9	Retto e ano
76,2	97	116,4	182,7	238,6	221,6	245,1	58,9	52,9	1,7	Colon, reto e ano
3,9	7,5	14,3	37,6	54,1	65,8	50,4	10,4	8,9	0,7	Fegato
3,9	7,5	20,9	36,3	47,2	41,5	45,3	9,1	8	0,7	Vie biliari
19,3	18,1	24,2	52,4	63,8	64	67,1	15,5	13,9	0,9	Pancreas
1	0	0	1,3	1,4	0	1,7	0,2	0,2	0,1	Cavità nasale
3,9	0	2,2	6,7	2,8	3,5	3,4	1,3	1,2	0,3	Laringe
35,7	44,8	56	47	59,7	62,3	55,4	20,4	18,9	1,1	Polmone
1	1,1	3,3	0	0	3,5	5	0,7	0,6	0,2	Altri organi toracici
1,9	1,1	0	2,7	0	1,7	6,7	1,6	1,5	0,3	Osso
18,3	29,9	19,8	33,6	22,2	32,9	20,1	16	15,4	1	Pelle, melanomi
138,9	143,9	219,6	275,5	328,8	437,9	453,2	112,3	100,9	2,4	(a) Pelle, non melanomi
0	1,1	0	2,7	2,8	3,5	0	0,4	0,4	0,2	Mesotelioma
1,9	2,1	4,4	1,3	13,9	15,6	18,5	2,4	2	0,3	Sarcoma di Kaposi
3,9	2,1	2,2	1,3	11,1	3,5	5	1,9	1,8	0,3	Tessuti molli
218	264,4	300,9	322,5	317,7	297,7	224,9	147,8	140	2,9	Mammella
14,5	7,5	6,6	17,5	9,7	8,7	5	7,4	7,2	0,7	Utero, collo
55	51,2	70,3	63,2	66,6	51,9	28,5	25,5	24,4	1,2	Utero, corpo
0	0	2,2	1,3	0	3,5	11,7	1,1	0,9	0,2	Utero non specificato
69,4	58,6	79,1	82	76,3	64	45,3	34,1	32,6	1,4	Utero totale
34,7	30,9	37,3	30,9	41,6	31,2	28,5	16,7	15,9	1	Ovaio
3,9	4,3	11	13,4	18	26	23,5	4,8	4,2	0,5	Altri genitali femminili
10,6	19,2	26,4	14,8	27,7	8,7	20,1	7,3	6,9	0,6	Rene
1	7,5	12,1	24,2	12,5	31,2	38,6	5,7	4,9	0,5	Vescica (maligni)
9,6	18,1	18,7	18,8	25	19	10,1	6,5	6,1	0,6	Vescica (non maligni)
10,6	25,6	30,7	43	37,5	50,2	48,7	12,2	11,1	0,8	Vescica totale
10,6	21,3	29,7	18,8	36,1	8,7	25,2	8,5	7,9	0,7	Altre vie urinarie
1,9	0	0	2,7	1,4	3,5	3,4	0,9	0,8	0,2	Occhio
9,6	8,5	17,6	26,9	20,8	27,7	18,5	8,3	7,7	0,7	Encefalo e altro SNC (maligni)
28	46,9	47,2	44,3	56,9	55,4	50,4	22,9	21,6	1,1	(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)
37,6	55,4	64,8	71,2	77,7	83,1	68,8	31,1	29,3	1,3	Encefalo e altro SNC totale
28,9	19,2	22	12,1	8,3	6,9	5	16,7	16,6	1	Tiroide
1,9	1,1	1,1	0	0	0	0	0,6	0,7	0,2	Altre ghiandole endocrine
3,9	3,2	2,2	1,3	4,2	5,2	1,7	3,3	3,3	0,5	Linfoma di Hodgkin
16,4	38,4	31,8	41,7	52,7	50,2	40,3	16,2	15	0,9	Linfoma non Hodgkin
10,6	11,7	23,1	41,7	36,1	31,2	33,6	9,4	8,7	0,7	Mieloma
0	1,1	0	4	0	0	3,4	0,9	0,9	0,2	Leucemia linfatica acuta
4,8	4,3	12,1	13,4	22,2	8,7	10,1	3,8	3,5	0,5	Leucemia linfatica cronica
5,8	9,6	5,5	8,1	16,6	29,4	15,1	5	4,4	0,5	Leucemia mieloide acuta
1,9	0	5,5	0	5,5	6,9	5	1,3	1,1	0,2	Leucemia mieloide cronica
10,6	11,7	29,7	44,3	62,4	77,9	60,4	15,6	13,9	0,9	Altre MMPC e SMD
0	3,2	0	4	8,3	3,5	8,4	1,4	1,3	0,3	Leucemie non specificate
12,5	18,1	23,1	29,6	52,7	48,5	42	12,4	11,2	0,8	Leucemie totali
0	0	0	1,3	0	3,5	3,4	0,4	0,3	0,1	Miscellanea
5,8	11,7	16,5	8,1	9,7	46,7	55,4	7	5,8	0,6	Mal definite e metastasi
810,1	958,5	1246,4	1488,8	1752,4	1878	1797,6	611,4	563,7	5,7	Totale
643,3	767,6	979,6	1169	1366,7	1384,7	1294,1	476,3	441,2	5,1	Totale escluso (a)(b)

Tabella 6.9: Frequenza dei casi per genere e per anno di diagnosi.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
Labbro	13	7	5	3	7	1	1	0	2	0
Lingua	11	8	11	11	9	6	4	6	1	7
Bocca	16	10	7	4	16	9	4	9	8	10
Ghiandole salivari	3	4	6	5	3	0	6	3	1	1
Orofaringe	7	7	10	5	7	1	0	3	1	2
Rinofaringe	6	3	2	1	6	0	2	0	0	1
Iopofaringe	1	2	2	0	3	0	0	0	0	1
Faringe NAS	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0
Testa e collo	101	87	80	68	98	25	24	25	17	25
Esofago	14	18	6	9	7	1	2	2	4	5
Stomaco	59	63	80	67	70	48	38	52	45	55
Intestino tenue	12	8	3	1	8	5	3	6	3	4
Colon	182	166	157	147	170	140	136	138	123	123
Retto e ano	81	74	88	80	65	52	68	55	60	52
Colon, retto e ano	263	240	245	227	235	192	204	193	183	175
Fegato	82	71	76	84	89	50	30	34	28	25
Vie biliari	17	20	18	30	28	24	33	28	29	32
Pancreas	51	48	51	55	58	41	50	48	69	42
Cavità nasale	2	1	5	3	4	1	0	2	1	0
Laringe	41	44	31	36	43	6	7	2	3	3
Polmone	261	249	228	268	251	53	63	67	70	75
Altri organi toracici	8	2	7	7	4	2	2	1	3	4
Osso	3	3	8	3	4	5	3	4	8	5
Pelle, melanomi	60	42	61	67	69	47	48	60	42	60
(a) Pelle, non melanomi	532	535	519	557	512	362	369	393	335	347
Mesotelioma	7	4	6	5	3	1	1	1	2	2
Sarcoma di Kaposi	19	18	12	17	14	4	12	7	6	10
Tessuti molli	13	12	12	9	11	5	6	8	3	8
Mammella	12	9	7	4	6	515	460	462	473	467
Utero, collo	-	-	-	-	-	20	29	25	17	28
Utero, corpo	-	-	-	-	-	85	78	68	104	76
Utero non specificato	-	-	-	-	-	3	6	3	2	4
Utero totale	-	-	-	-	-	108	113	96	123	108
Ovaio	-	-	-	-	-	46	63	48	56	56
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	15	14	16	14	19
Pene	6	4	3	6	5	-	-	-	-	-
Prostata	345	377	311	315	299	-	-	-	-	-
Testicolo	22	28	23	29	20	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	2	0	0	1	1	-	-	-	-	-
Rene	46	42	48	45	44	16	18	25	30	29
Vescica (maligni)	101	77	102	111	95	15	16	27	13	21
Vescica (non maligni)	125	118	135	129	109	25	12	20	24	24
Vescica totale	226	195	237	240	204	40	28	47	37	45
Altre vie urinarie	13	7	8	12	8	5	4	3	2	4
Occhio	3	3	1	5	4	3	2	1	5	3
Encefalo e altro SNC (maligni)	36	28	25	33	30	24	25	28	26	30
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	39	28	40	44	55	73	64	79	68	84
Encefalo e altro SNC totale	75	56	65	77	85	97	89	107	94	114
Tiroide	23	20	13	24	21	55	58	46	51	58
Altre ghiandole endocrine	1	1	3	3	2	0	0	2	3	5
Linfoma di Hodgkin	18	16	11	10	9	11	10	11	11	10
Linfoma non Hodgkin	56	55	61	61	63	56	49	46	61	49
Mieloma	39	19	32	32	22	29	27	33	32	31
Leucemia linfatica acuta	3	6	9	4	2	5	5	1	2	1
Leucemia linfatica cronica	21	16	17	19	19	18	13	9	9	12
Leucemia mieloide acuta	14	26	27	17	28	16	29	15	7	13
Leucemia mieloide cronica	6	5	4	6	12	1	4	2	6	8
Altre MMPC e SMD	63	74	68	61	48	59	55	51	46	40
Leucemie non specificate	4	4	6	8	2	4	3	2	8	6
Leucemie totali	48	57	63	54	63	44	54	29	32	40
Miscellanea	2	0	2	0	2	2	1	2	0	1
Mal definite e metastasi	25	12	25	25	15	18	30	20	28	17
Totale	2527	2395	2393	2478	2382	1984	1963	1974	1945	1970
Totale escluso (a)(b)	1956	1832	1834	1877	1815	1549	1530	1502	1542	1539

7

I dati dei ricoveri

7

I dati dei ricoveri

Nel quinquennio (2013-2017) il registro tumori ha registrato nel 90,3% dei casi un ricovero nell'arco del primo anno di diagnosi. Questa casistica sarà oggetto di analisi per delineare un quadro dei percorsi dei pazienti oncologici, incluso il fenomeno della migrazione sanitaria e per dare conto dei presidi ospedalieri che più frequentemente accolgono le varie tipologie di neoplasia.

Sono stati esclusi i casi in cui la diagnosi è avvenuta a seguito di un esame ambulatoriale, inclusi prelievi anatomico-patologici (7,7%) quando non seguiti/preceduti da ricovero, i casi approfonditi e registrati a

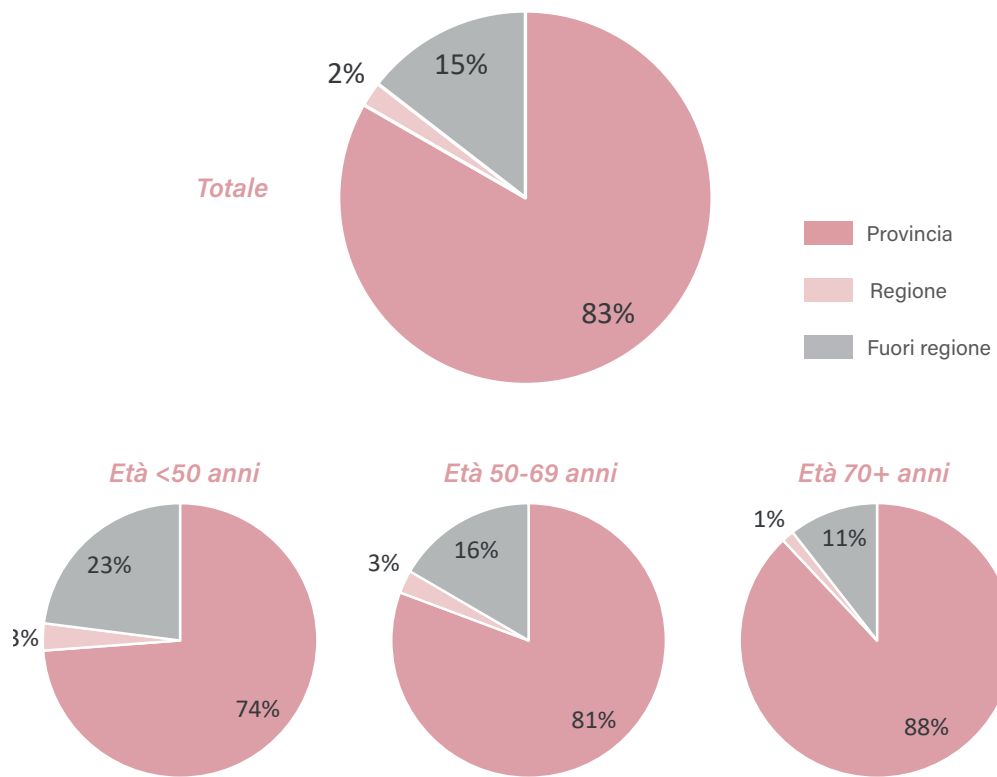
seguito di un certificato di decesso (1,6%) e i casi provenienti da altre fonti informative o da diagnosi incidentali (0,7%).

Ospedalizzazioni per età

In Figura 7.1 è mostrato, nel complesso, il luogo di ricovero dei pazienti oncologici. Ben l'83% dei pazienti afferisce a ospedali della provincia, solo il 2% a ospedali di altre province pugliesi, mentre il 15% si reca in ospedali fuori dalla Regione Puglia.

L'età del paziente influenza la migrazione: quasi un paziente su quattro prima dei 50 anni si rivolge fuori regione. Oltre i 70 anni la percentuale scende all'11%.

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



Ospedalizzazioni per tipo di neoplasia

Nel complesso, emigra fuori regione il 35% dei pazienti con neoplasia tiroidea, il 28% dei pazienti con tumore dell'apparato genitale femminile ed il 22% dei pazienti con neoplasie renali.

L'ospedalizzazione regionale è generalmente invece superiore alla media soprattutto per le neoplasie ematologiche (92%), per i melanomi della cute (91%), per le neoplasie della vescica (89%), della prostata (86%), del polmone (86%) e per i tumori del colon e del retto (85%). Tabella 7.1.

Gli ospedali di riferimento

I due presidi di riferimento per i pazienti oncologici sono l'Ospedale "Casa Sollievo della Sofferenza" di San Giovanni Rotondo (FG) e gli Ospedali Riuniti di Foggia che, con rispettivamente il 38% e il 34% delle diagnosi/trattamenti oncologici, rappresentano i primi due ospedali in tutte le neoplasie considerate. Tra gli altri presidi, si segnalano l'Ospedale di San Severo (FG) per i tumori ginecologici, l'Azienda Ospedaliera Pisana, per i tumori tiroidei e l'Ospedale "Tatarella" di Cerignola per le neoplasie della vescica. Tabella 7.1.

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

	Area geografica (%)			Principali ospedali di riferimento		
	Provincia	Regione	Fuori reg.	1°	2°	3°
Testa-collo	81	2	17	Osp. C.S.Sofferenza (FG) 48%	Osp. Riuniti (FG) 29%	Osp. Vittorio Veneto (TV) 4%
Stomaco	81	2	17	Osp. C.S.Sofferenza (FG) 33%	Osp. Riuniti (FG) 29%	Osp. S. Severo (FG) 6%
Colon-retto	85	2	13	Osp. Riuniti (FG) 33%	Osp. C.S.Sofferenza (FG) 31%	Osp. S. Severo (FG) 7%
Fegato	82	2	17	Osp. C.S.Sofferenza (FG) 40%	Osp. Riuniti (FG) 32%	AOU Bologna (BO) 3%
Polmone	86	3	11	Osp. Riuniti (FG) 39%	Osp. C.S.Sofferenza (FG) 35%	Osp. S. Severo (FG) 6%
Melanoma cute	91	1	8	Osp. Riuniti (FG) 44%	Osp. C.S.Sofferenza (FG) 40%	CdC Riunite (FG) 2%
Mammella	81	3	16	Osp. C.S.Sofferenza (FG) 47%	Osp. Riuniti (FG) 30%	Ist. Eur. Oncologia (MI) 5%
Genitali femminili	69	3	28	Osp. C.S.Sofferenza (FG) 30%	Osp. Riuniti (FG) 23%	Osp. S. Severo (FG) 11%
Prostata	86	2	12	Osp. Riuniti (FG) 47%	Osp. C.S.Sofferenza (FG) 22%	Osp. Cerignola (FG) 7%
Rene	74	4	22	Osp. Riuniti (FG) 36%	Osp. C.S.Sofferenza (FG) 30%	P.O. Chieti (CH) 3%
Vescica ^[1]	89	1	10	Osp. Riuniti (FG) 43%	Osp. C.S.Sofferenza (FG) 26%	Osp. Cerignola (FG) 9%
SNC ^[2]	79	2	19	Osp. C.S.Sofferenza (FG) 47%	Osp. Riuniti (FG) 23%	Ist. Neur. Besta (MI) 5%
Tiroide	63	3	35	Osp. C.S.Sofferenza (FG) 51%	Osp. Riuniti (FG) 11%	Az. Osp. Pisana (PI) 9%
Emolinfopatie	92	1	7	Osp. C.S.Sofferenza (FG) 54%	Osp. Riuniti (FG) 35%	Osp. Cerignola (FG) 1%
Totale	83	2	15	Osp. C.S.Sofferenza (FG) 38%	Osp. Riuniti (FG) 34%	Osp. S. Severo (FG) 4%

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

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

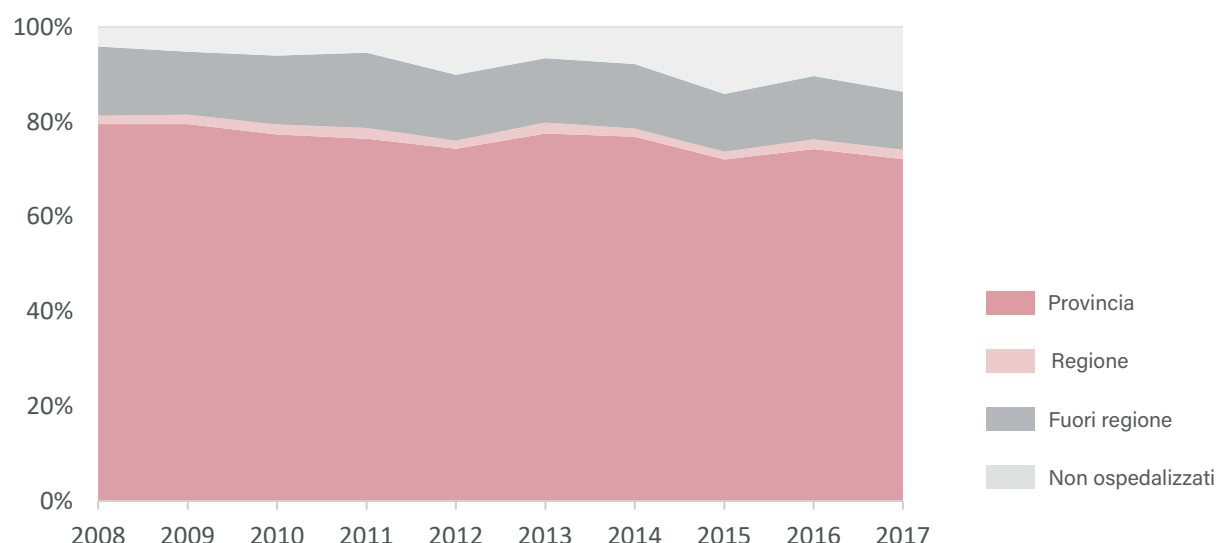
Andamento delle ospedalizzazioni

Negli ultimi 10 anni analizzati i pazienti oncologici che necessitano, al momento della diagnosi o del primo trattamento, di ospedalizzazione passano dal 95% all'86%. Figura 7.2.

Tra i pazienti ricoverati, la percentuale di pazienti con ricoveri in altre province regionali è sempre molto contenuta e

costante intorno al 2%, si osserva una sostanziale stabilità anche della percentuale dei pazienti che afferiscono a presidi di altre regioni che oscillano intorno al 15%. Si verifica una diminuzione, seppur lieve, dei ricoveri in regime ordinario effettuati in presidi provinciali: questi sono passati, in 10 anni, dall'83% all'81% di tutti i pazienti con ricovero. Figura 7.2

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



8

I dati di prevalenza e sopravvivenza

8

I dati di prevalenza e di sopravvivenza

Prevalenza

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

Al 1° gennaio 2018 complessivamente 17.948 persone, pari al 3,2% della popolazione, erano viventi dopo aver ricevuto una diagnosi di tumore nell'ultimo decennio (sono esclusi i carcinomi cutanei e le neoplasie non maligne del SNC). Tra questi pazienti, 9.139 erano di genere maschile e 8.809 femminile. Tabella 8.1.

La prevalenza più elevata si riscontra per

i tumori della mammella femminile (3.523 pazienti, pari al 20% di tutti i pazienti), i tumori della prostata (2.672, 15%) e i tumori colorettali (2.383, 13%).

I pazienti con tumori mammari rappresentano il 40% di tutta la prevalenza nel genere femminile; i tumori prostatici, invece, il 29% di tutta la prevalenza nel genere maschile.

Il numero di pazienti vivi con tumore è in complessivo aumento nel periodo di osservazione osservando i pazienti con diagnosi negli ultimi 5 anni. Aumenta in particolare la prevalenza legata alle neoplasie mammarie. Si osserva un calo nella prevalenza a 5 anni per le neoplasie tiroidee e prostatiche. Figura 8.1.

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

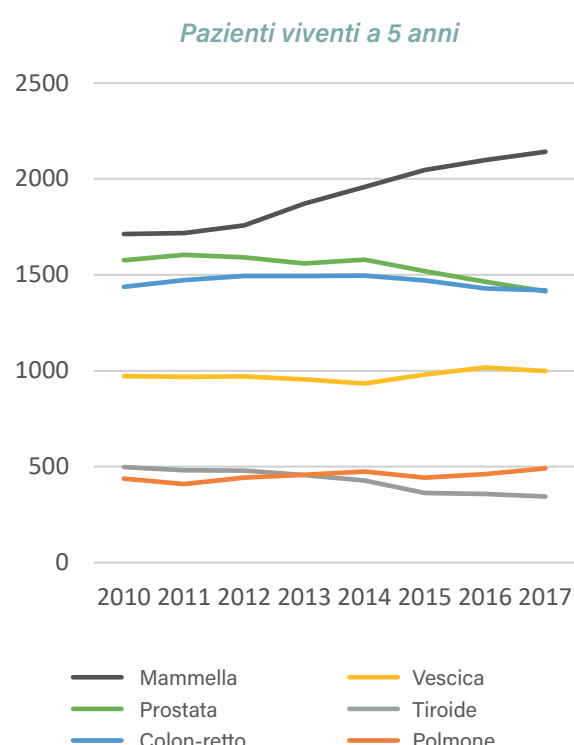


Tabella 8.1: Pazienti viventi al 1° gennaio 2018 per numero di anni trascorsi dalla diagnosi.

Neoplasia	Viventi con diagnosi 0-2 anni prima			Viventi con diagnosi 2-5 anni prima			Viventi con diagnosi 5-10 anni prima		
	Maschi	Femmine	Totale	Maschi	Femmine	Totale	Maschi	Femmine	Totale
Labbro	10	1	11	18	1	19	31	6	37
Lingua	14	6	20	14	11	25	12	11	23
Bocca	18	14	32	19	13	32	12	10	22
Ghiandole salivari	6	2	8	4	7	11	13	5	18
Orofaringe	8	2	10	10	2	12	5	4	9
Rinofaringe	6	1	7	5	1	6	3	5	8
Iopofaringe	2	0	2	2	0	2	2	0	2
Faringe NAS	0	0	0	1	1	2	1	0	1
Testa e collo	139	32	171	161	49	210	180	52	232
Esofago	7	3	10	8	2	10	2	3	5
Stomaco	79	52	131	54	38	92	59	45	104
Intestino tenue	4	5	9	13	7	20	5	10	15
Colon	246	200	446	285	251	536	344	306	650
Retto e ano	121	89	210	133	102	235	180	143	323
Colon, retto e ano	366	288	654	417	348	765	519	445	964
Fegato	83	24	107	58	18	76	39	13	52
Vie biliari	22	22	44	5	12	17	7	13	20
Pancreas	42	41	83	19	13	32	9	13	22
Cavità nasale	5	0	5	6	2	8	3	3	6
Laringe	70	6	76	85	11	96	97	8	105
Polmone	234	77	311	118	62	180	127	40	167
Altri organi toracici	4	3	7	10	3	13	3	4	7
Osso	6	11	17	10	9	19	7	11	18
Pelle, melanomi	124	100	224	132	134	266	168	178	346
(a) Pelle, non melanomi	1013	658	1671	1314	979	2293	1584	1384	2968
Mesotelioma	2	1	3	4	1	5	0	1	1
Sarcoma di Kaposi	25	13	38	38	16	54	56	14	70
Tessuti molli	16	10	26	23	11	34	23	16	39
Mammella	9	892	901	22	1218	1240	19	1413	1432
Utero, collo	-	36	36	-	47	47	-	82	82
Utero, corpo	-	163	163	-	174	174	-	243	243
Utero non specificato	-	4	4	-	2	2	-	1	1
Utero totale	-	203	203	-	222	222	-	325	325
Ovaio	-	78	78	-	78	78	-	77	77
Altri genitali femminili	-	23	23	-	22	22	-	27	27
Pene	9	-	9	8	-	8	13	-	13
Prostata	568	-	568	847	-	847	1257	-	1257
Testicolo	46	-	46	68	-	68	105	-	105
Altri genitali maschili	2	-	2	1	-	1	0	-	0
Rene	76	46	122	89	38	127	130	73	203
Vescica (maligni)	158	24	182	142	36	178	172	29	201
Vescica (non maligni)	222	46	268	320	52	372	360	88	448
Vescica totale	380	70	450	461	88	549	533	117	650
Altre vie urinarie	13	6	19	15	6	21	19	4	23
Occhio	7	7	14	5	6	11	12	12	24
Encefalo e altro SNC (maligni)	32	30	62	19	17	36	23	21	44
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	95	141	236	84	178	262	108	243	351
Encefalo e altro SNC totale	127	171	298	102	194	296	131	265	396
Tiroide	44	105	149	48	149	197	115	345	460
Altre ghiandole endocrine	4	7	11	0	2	2	6	5	11
Linfoma di Hodgkin	19	19	38	42	26	68	39	58	97
Linfoma non Hodgkin	102	86	188	127	92	219	140	120	260
Mieloma	36	47	83	48	47	95	53	56	109
Leucemia linfatica acuta	6	2	8	13	3	16	15	16	31
Leucemia linfatica cronica	33	20	53	43	28	71	47	32	79
Leucemia mieloide acuta	20	14	34	13	16	29	16	15	31
Leucemia mieloide cronica	17	10	27	12	6	18	14	13	27
Altre MMPC e SMD	83	67	150	114	113	227	137	126	263
Leucemie non specificate	6	10	16	6	5	11	6	4	10
Leucemie totali	82	56	138	87	58	145	98	79	177
Miscellanea	2	1	3	3	0	3	4	4	8
Mal definite e metastasi	14	13	27	6	16	22	11	20	31
Totale	3673	3187	6860	4195	3909	8104	4945	4998	9943
Totale escluso (a)(b)	2600	2405	5005	2939	2837	5776	3600	3567	7167

Sopravvivenza

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

La sopravvivenza a 5 anni dalla diagnosi nell'ultimo periodo considerato è stata pari al 59,7% tra gli uomini e al 64,3% tra le donne.

Tra i principali tumori, quelli a sopravvivenza maggiore nel genere maschile sono stati i tumori della tiroide (sopravvivenza a 5 anni pari al 92,5%), i linfomi di Hodgkin (91,2%), i tumori della prostata (90,8%) e le leucemie linfatiche croniche (87,1%). Nel genere femminile le neoplasie a sopravvivenza maggiore sono i melanomi cutanei (94,2%), i tumori tiroidei (90,5%),

le leucemie mieloidi croniche (85,7%) e le neoplasie della mammella (84,7%).

Tra le neoplasie con sopravvivenza più bassa si citano, tra gli uomini, i tumori delle vie biliari (12,4%), dell'esofago (13%), del pancreas (14,6%) e del polmone (15,7%). Tra le donne i tumori dell'esofago (7%), del pancreas (7,9%), delle vie biliari (15,5%) e i tumori del fegato (19%). Tabella 8.2.

L'andamento temporale mostra per il complesso delle neoplasie un lieve aumento sia tra gli uomini sia tra le donne. A fronte del miglioramento della sopravvivenza per alcune neoplasie, si osserva il calo della sopravvivenza per alcuni tumori, come prostata e tiroide, frutto presumibilmente della minore diagnosi (o sovradiagnosi) di forme clinicamente meno rilevanti. Figura 8.2.

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

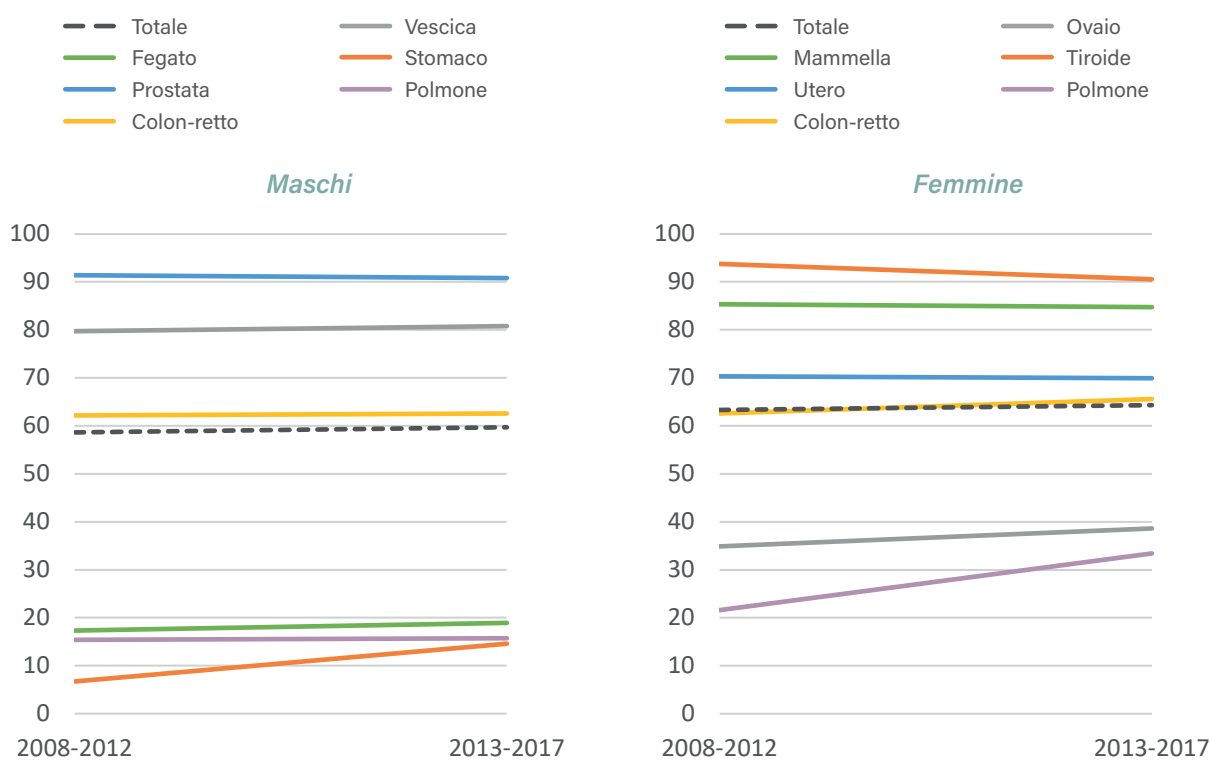


Tabella 8.2: Sopravvivenza relativa standardizzata da 1 a 5 anni dalla diagnosi. Anni 2013-2017

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

Appendice

I dati per distretto socio sanitario (DSS)

Rapporto sui tumori - ASL di Foggia (2021)

DSS di San Severo

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	3	1,6	0,9	83,5	17,2;244	0	0	0	0	0;803,2
Lingua	4	2	1	62,2	16,9;159,3	3	1,2	0,7	103,3	21,3;301,9
Bocca	3	1,4	0,8	49,6	10,2;144,8	2	0,9	0,7	40,5	4,9;146,4
Ghiandole salivari	5	2,7	1,2	169,6	55,1;395,9	0	0	0	0	0;204,2
Orofaringe	4	2	1	84,5	23,2;216,4	0	0	0	0	0;371,9
Rinofaringe	1	0,5	0,5	51,1	1,3;284,9	0	0	0	0	0;754,3
Ipolaringe	2	1	0,7	177,2	21,5;640	0	0	0	0	0;2245
Faringe NAS	1	0,5	0,5	313,3	7,9;1745,8	-	-	-	-	-
Testa e collo	52	26,7	3,7	95,5	71,3;125,2	6	2,6	1,1	40,9	15;89
Esofago	6	3,1	1,3	92,1	33,8;200,4	3	1,4	0,8	141,4	29,2;413,3
Stomaco	40	21,3	3,4	87,3	62,4;118,9	30	13,1	2,4	98,9	66,7;141,2
Intestino tenue	4	2,1	1,1	121,9	33,2;312	2	0,8	0,6	77,3	9,4;279,3
Colon	103	53,8	5,3	97,7	79,7;118,5	80	34,8	3,9	96	76,1;119,5
Retto e ano	67	34,7	4,3	133	103,1;168,9	35	14,8	2,5	93,3	65;129,8
Colon, retto e ano	170	88,5	6,8	109,1	93,3;126,8	115	49,5	4,7	95,2	78,6;114,2
Fegato	43	22,2	3,4	82,1	59,4;110,6	29	11,9	2,2	155,8	104,3;223,7
Vie biliari	18	9,4	2,2	114,6	67,9;181,1	22	9,3	2	113	70,8;171,1
Pancreas	28	15	2,8	80,6	53,6;116,5	41	17,9	2,8	122,4	87,9;166,1
Cavità nasale	2	1,1	0,8	93,4	11,3;337,2	0	0	0	0	0;765,8
Laringe	27	13,9	2,7	107,3	70,7;156,1	1	0,4	0,4	40,6	1;226,3
Polmone	161	86	6,8	98,2	83,6;114,6	34	15,3	2,6	76,8	53,2;107,3
Altri organi toracici	3	1,5	0,9	90,7	18,7;264,9	2	0,8	0,6	126,6	15,3;457,5
Osso	4	1,9	0,9	136,3	37,1;348,9	5	2,2	1	153,3	49,8;357,8
Pelle, melanomi	38	20	3,3	96,8	68,5;132,9	36	16,5	2,8	104,7	73,3;145
(a) Pelle, non melanomi	348	185,4	10	99,8	89,6;110,9	204	87,9	6,2	88,1	76,4;101
Mesotelioma	4	2,1	1	134,1	36,5;343,3	1	0,5	0,5	103	2,6;574,1
Sarcoma di Kaposi	14	7,3	1,9	138,7	75,8;232,8	5	2	0,9	91,1	29,6;212,7
Tessuti molli	5	2,7	1,2	68,7	22,3;160,3	2	0,8	0,6	49,3	6;178
Mammella	5	2,7	1,2	116,1	37,7;270,8	310	140,6	8	102,2	91,2;114,3
Utero, collo	-	-	-	-	-	26	11,8	2,3	160,3	104,7;234,9
Utero, corpo	-	-	-	-	-	55	25,2	3,4	103,7	78,1;135
Utero non specificato	-	-	-	-	-	2	0,9	0,6	84,8	10,3;306,3
Utero totale	-	-	-	-	-	83	37,9	4,2	115,9	92,3;143,7
Ovaio	-	-	-	-	-	46	20,7	3,1	126,9	92,9;169,2
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	14	6	1,6	139,2	76,1;233,5
Pene	0	0	0	0	0;125,7	-	-	-	-	-
Prostata	197	103,5	7,4	91,8	79,4;105,5	-	-	-	-	-
Testicolo	13	6,3	1,7	78	41,6;133,5	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0;1121,4	-	-	-	-	-
Rene	35	18,1	3,1	119,4	83,2;166,1	21	9,5	2,1	127	78,6;194,1
Vescica (maligni)	76	40,9	4,7	120	94,5;150,2	10	4,4	1,4	81,8	39,2;150,5
Vescica (non maligni)	54	28,4	3,9	67,1	50,4;87,5	8	3,6	1,3	61,8	26,7;121,8
Vescica totale	130	69,3	6,1	90,4	75,5;107,3	18	8	1,9	71,5	42,4;113,1
Altre vie urinarie	5	2,5	1,1	86,3	28;201,3	2	0,8	0,6	95,9	11,6;346,3
Occhio	1	0,6	0,6	47,6	1,2;265,1	2	0,9	0,7	113,8	13,8;411,1
Encefalo e altro SNC (maligni)	15	7,6	2	78,7	44;129,8	21	9,2	2	118,6	73,4;181,3
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	30	15,8	2,9	108,5	73,2;154,9	49	21,4	3,1	102,4	75,8;135,4
Encefalo e altro SNC totale	45	23,4	3,5	96,3	70,3;128,9	70	30,6	3,7	106,8	83,2;134,9
Tiroide	16	7,9	2	124,6	71,2;202,3	40	18,7	3	113,9	81,4;155,1
Altre ghiandole endocrine	1	0,6	0,6	67,3	1,7;375,2	2	1,1	0,7	122,3	14,8;441,7
Linfoma di Hodgkin	7	3,6	1,4	91,3	36,7;188	7	3,2	1,2	99,5	40;205
Linfoma non Hodgkin	47	24,5	3,6	118,7	87,2;157,8	32	14,5	2,6	96,7	66,1;136,4
Mieloma	19	9,8	2,3	110,5	66,5;172,6	22	9,6	2,1	110,9	69,5;168
Leucemia linfatica acuta	4	1,9	1	114,3	31,1;292,6	1	0,5	0,5	66	1,7;367,7
Leucemia linfatica cronica	14	7,7	2,1	120,6	65,9;202,3	5	2,2	1	71,7	23,3;167,4
Leucemia mieloide acuta	20	10,4	2,3	124,9	76,3;192,9	12	5,2	1,5	117,3	60,6;205
Leucemia mieloide cronica	6	3,1	1,3	134,3	49,3;292,3	1	0,4	0,4	31,4	0,8;175,2
Altre MMPC e SMD	37	19,6	3,2	89,5	63;123,4	36	15,6	2,6	116,6	81,6;161,4
Leucemie non specificate	1	0,6	0,6	30,8	0,8;171,4	4	1,6	0,8	132,2	36;338,5
Leucemie totali	45	23,8	3,6	115,9	84,5;155	23	10	2,1	92,3	58,5;138,5
Miscellanea	2	1	0,7	311,1	37,7;1123,8	1	0,5	0,5	155,9	3,9;868,7
Mal definite e metastasi	17	9	2,2	134,9	78,6;215,9	13	5,4	1,5	87,3	46,5;149,3
Totale	1560	821,2	20,9	98,4	93,5;103,4	1279	566,1	15,9	100,9	95,4;106,5
Totale escluso (a)(b)	1182	620,1	18,1	97,7	92,2;103,4	1026	456,7	14,4	103,8	97,5;110,3

DSS di San Marco in Lamis

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	5	4,4	2	232,5	75,5;542,6	1	0,5	0,5	333,2	8,4;1856,3
Lingua	3	2,7	1,6	82,7	17;241,6	0	0	0	0	0;210,9
Bocca	2	1,8	1,3	59,2	72;214	2	1,4	1	66,9	81;241,5
Ghiandole salivari	1	0,9	0,9	56,7	14;315,9	0	0	0	0	0;351,2
Orofaringe	1	1,1	1,1	37,8	1;210,7	0	0	0	0	0;648,8
Rinofaringe	2	1,8	1,3	182,5	22,1;659,4	0	0	0	0	0;1274,4
Iopofaringe	0	0	0	0	0;578,9	0	0	0	0	0;4085,8
Faringe NAS	0	0	0	0	0;2047,8	-	-	-	-	-
Testa e collo	33	30,8	5,4	106,7	73,4;149,8	6	4,4	1,8	68,6	25,2;149,4
Esofago	4	3,4	1,7	107,5	29,3;275,2	0	0	0	0	0;290,7
Stomaco	31	27,7	5	115,5	78,5;163,9	14	9,9	2,7	75,8	41,4;127,1
Intestino tenue	5	4,5	2	261,8	85;610,9	0	0	0	0	0;237,2
Colon	59	53,6	7	96,7	73,6;124,8	51	35,9	5,1	100,8	75;132,5
Retto e ano	35	31,8	5,4	120,8	84,2;168	31	21,5	3,9	135,6	92,1;192,4
Colon, retto e ano	94	85,4	8,8	104,5	84,4;127,9	82	57,4	6,5	111,6	88,8;138,5
Fegato	29	25,9	4,8	95,7	64,1;137,4	12	7,7	2,3	103,7	53,6;181,1
Vie biliari	13	12,2	3,4	139,2	74,1;238	10	5,5	1,8	83,2	39,9;153
Pancreas	22	20,3	4,3	109,4	68,6;165,7	11	7,7	2,4	54	27,9;66,6
Cavità nasale	0	0	0	0	0;303,7	0	0	0	0	0;1214,3
Laringe	19	18,1	4,2	133,3	80,3;208,2	3	2,5	1,4	211	43,5;616,5
Polmone	93	86,5	9	98,6	79,6;120,8	39	28,9	4,7	148	105,2;202,3
Altri organi toracici	1	0,8	0,8	52,7	1,3;293,7	1	0,9	0,9	104,5	2,6;582,1
Osso	1	0,8	0,8	58,7	1,5;326,9	0	0	0	0	0;192,1
Pelle, melanomi	23	20,7	4,3	103,3	65,5;155	9	7,3	2,4	45,5	20,8;86,4
(a) Pelle, non melanomi	197	178,6	12,8	97,2	84,1;111,7	122	88,5	8,2	87,6	72,8;104,6
Mesotelioma	2	1,8	1,3	118,6	14,4;428,4	1	0,5	0,5	169,6	4,3;944,7
Sarcoma di Kaposi	4	3,8	1,9	68	18,5;174,1	3	1,7	1	86	17,7;251,4
Tessuti molli	3	2,9	1,7	72,7	15;212,3	2	1,3	0,9	82,5	10;297,9
Mammella	6	5,3	2,2	242,9	89,1;528,6	171	133,2	10,3	97,4	83,3;113,1
Utero, collo	-	-	-	-	-	7	5,9	2,2	75,5	30,4;155,5
Utero, corpo	-	-	-	-	-	24	17,5	3,6	77,8	49,9;115,8
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0;252,6
Utero totale	-	-	-	-	-	31	23,3	4,3	74,6	50,7;105,9
Ovaio	-	-	-	-	-	20	15,6	3,5	94,7	57,9;146,3
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	7	4,1	1,6	114,2	45,9;235,3
Pene	3	2,5	1,4	176,8	36,5;516,7	-	-	-	-	-
Prostata	90	83,6	8,8	73,7	59,3;90,6	-	-	-	-	-
Testicolo	9	7,7	2,6	95,7	43,8;181,7	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0;1977,1	-	-	-	-	-
Rene	15	13,8	3,6	89,3	50;147,2	12	9,6	2,8	123,1	63,6;215,1
Vescica (maligni)	30	27,6	5,1	81	54,7;115,7	10	7,3	2,4	132,1	63,3;242,9
Vescica (non maligni)	45	40,5	6,1	96,9	70,7;129,7	4	3	1,5	52,2	14,2;133,6
Vescica totale	75	68,1	7,9	89,9	70,7;112,7	14	10,3	2,8	91,9	50,2;154,2
Altre vie urinarie	7	6,3	2,4	209,2	84,1;431,1	1	0,8	0,8	78,4	2;437
Occhio	1	1,1	1,1	80,3	2;447,5	1	0,5	0,5	95,3	2,4;530,7
Encefalo e altro SNC (maligni)	11	9,9	3	101,3	50,6;181,2	11	8,5	2,6	105,3	52,6;188,4
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	16	14,7	3,7	101,7	58,1;165,2	22	16,3	3,5	78,4	49,1;118,6
Encefalo e altro SNC totale	27	24,6	4,7	101,5	66,9;147,7	33	24,8	4,4	85,7	59;120,3
Tiroide	3	2,7	1,6	41,8	8,6;122,3	22	18,7	4	111,2	69,7;168,3
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0;452,6	3	2,9	1,7	327,5	67,5;957
Linfoma di Hodgkin	2	1,8	1,3	46,2	5,6;166,7	4	3,6	1,8	100,2	27,3;256,5
Linfoma non Hodgkin	20	17,8	4	89,6	54,7;138,4	24	17	3,5	121,9	78,1;181,4
Mieloma	10	8,7	2,8	101	48,4;185,7	12	7,9	2,3	100,3	51,8;175,2
Leucemia linfatica acuta	3	2,9	1,7	157,6	32,5;460,5	0	0	0	0	0;421,2
Leucemia linfatica cronica	15	13,4	3,5	222,1	124,3;366,3	6	4,7	1,9	143,5	52,7;312,4
Leucemia mieloide acuta	10	9	2,9	106	50,8;194,9	7	5,1	2	113,3	45,6;233,5
Leucemia mieloide cronica	1	0,8	0,8	39,6	1;220,4	4	2,8	1,4	206,1	56,1;527,6
Altre MMPC e SMD	35	31,8	5,4	145,2	101,1;201,9	16	10,3	2,6	85,7	49;139,2
Leucemie non specificate	1	0,9	0,9	51,7	1,3;288,2	1	0,9	0,9	53,4	1,4;297,6
Leucemie totali	30	27,1	5	133	89,7;189,9	18	13,6	3,2	119,7	70,9;189,1
Miscellanea	1	0,8	0,8	258,8	6,6;1442,1	1	0,5	0,5	258,1	6,5;1438,1
Mal definite e metastasi	2	1,8	1,3	26,9	3,3;97,1	6	4	1,7	64,6	23,7;140,6
Totale	891	811,8	27,3	97,5	91,2;104,1	708	522,5	20	94,1	87,3;101,3
Totale escluso (a)(b)	678	618,5	23,8	97,5	90,3;105,1	564	417,7	17,9	96,4	88,6;104,7

Rapporto sui tumori - ASL di Foggia (2021)

DSS di Vico del Gargano

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	2	2,3	1,6	114,8	13,9;414,6	1	0,7	0,7	438,1	11,1;2440,9
Lingua	10	11	3,5	333,6	160;613,5	3	3	1,8	224,6	46,3;656,5
Bocca	3	3,1	1,8	105,5	21,8;308,3	6	5	2,1	259,8	95,3;565,5
Ghiandole salivari	1	1,1	1,1	71,3	1,8;397,3	1	0,7	0,7	124,5	3,2;693,5
Orofaringe	4	4,3	2,1	179,7	49;460,1	1	1,1	1,1	230,5	5,8;1284,1
Rinofaringe	1	1,3	1,3	109,9	2,8;612,3	0	0	0	0	0;1621,6
Iopofaringe	0	0	0	0	0;679,3	0	0	0	0	0;4967,3
Faringe NAS	0	0	0	0	0;2470,2	-	-	-	-	-
Testa e collo	41	44,9	7	159,6	114,5;216,5	15	13,2	3,5	221,5	124;365,3
Esofago	6	6,5	2,7	193,5	71;421,2	1	0,9	0,9	102,4	2,6;570,4
Stomaco	21	22,8	5	95,5	59,1;146	7	6,4	2,4	49,1	19,8;101,2
Intestino tenue	1	1,1	1,1	63,3	1,6;352,8	0	0	0	0	0;304,9
Colon	53	59,3	8,2	105,6	79,1;138,1	48	47,3	6,9	123,3	90,9;163,5
Retto e ano	24	26,7	5,5	100,2	64,2;149,1	16	16,6	4,2	91	52;147,7
Colon, retto e ano	77	86	9,8	103,9	82;129,8	64	63,8	8	113,2	87,2;144,6
Fegato	25	27,4	5,5	100,1	64,8;147,8	11	8,3	2,5	124,2	62;222,1
Vie biliari	6	6,9	2,8	79,3	29,1;172,5	3	2,8	1,7	32,6	6,7;95,2
Pancreas	18	20,7	4,9	109	64,6;172,2	18	16,1	3,9	114,5	67,8;180,9
Cavità nasale	2	2,2	1,5	199,4	24,1;720,3	0	0	0	0	0;1600,6
Laringe	18	19,7	4,6	151,5	89,8;239,4	3	2,7	1,6	264,9	54,6;774,2
Polmone	74	83,1	9,7	95,4	74,9;119,7	15	14,2	3,7	73,4	41,1;121
Altri organi toracici	3	3,2	1,8	195	40,2;569,8	0	0	0	0	0;496,8
Osso	0	0	0	0	0;266,6	0	0	0	0	0;252,4
Pelle, melanomi	19	20,6	4,8	103,4	62,3;161,5	19	19,6	4,6	123,8	74,5;193,3
(a) Pelle, non melanomi	133	147,4	12,8	80,1	67;94,9	112	104,3	10	104,1	85,7;125,3
Mesotelioma	0	0	0	0	0;262,4	0	0	0	0	0;809,7
Sarcoma di Kaposi	3	3,5	2	62,6	12,9;182,8	2	1,6	1,1	75,4	9,1;272,5
Tessuti molli	1	1,1	1,1	29,7	0,8;165,4	3	3,4	2	162,1	33,4;473,6
Mammella	0	0	0	0	0;180,9	130	129	11,4	94,8	79,2;112,6
Utero, collo	-	-	-	-	-	4	4,1	2,1	55,2	15,1;41,2
Utero, corpo	-	-	-	-	-	27	27,5	5,3	111,9	73,7;162,8
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0;331,8
Utero totale	-	-	-	-	-	31	31,7	5,7	95,4	64,8;135,4
Ovaio	-	-	-	-	-	10	10	3,2	60,8	29,1;111,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	7	6,8	2,6	148	59,5;305
Pene	0	0	0	0	0;261,8	-	-	-	-	-
Prostata	93	104,5	10,9	92	74,3;112,8	-	-	-	-	-
Testicolo	9	9,8	3,3	120,7	55,2;229,2	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0;2452,8	-	-	-	-	-
Rene	15	15,9	4,1	107,9	60,4;177,9	10	10	3,2	132,5	63,5;243,7
Vescica (maligni)	32	35,8	6,4	105,8	72,4;149,3	6	5	2,1	103,6	38;225,5
Vescica (non maligni)	42	46,1	7,1	109,9	79,2;148,5	5	5,1	2,3	84,5	27,4;197,2
Vescica totale	74	81,9	9,6	108,1	84,9;135,7	11	10,1	3,1	93,9	46,9;168,1
Altre vie urinarie	2	2,1	1,5	72,9	8,8;263,4	0	0	0	0	0;379
Occhio	1	1,2	1,2	97,6	2,5;543,6	0	0	0	0	0;448,9
Encefalo e altro SNC (maligni)	7	8,2	3,1	78,5	31,6;161,7	9	8,4	2,9	111,5	51;211,6
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	15	16,8	4,4	116,5	65,2;192,1	23	23,5	5	106	67,2;159,1
Encefalo e altro SNC totale	22	25	5,4	100,9	63,3;152,8	32	31,9	5,7	107,5	73,5;151,8
Tiroide	3	3	1,7	50,6	10,4;147,9	20	21,5	4,8	129,6	79,2;200,2
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0;538,5	0	0	0	0	0;510,6
Linfoma di Hodgkin	3	3	1,7	87,6	18,1;256	5	5,4	2,4	165,4	53,7;386,1
Linfoma non Hodgkin	18	19,3	4,6	97,3	57,7;153,8	8	7,7	2,8	52,7	22,8;103,8
Mieloma	8	8,9	3,2	97,7	42,2;192,6	8	8,2	2,9	86,4	37,3;170,2
Leucemia linfatica acuta	3	3,6	2,1	192,8	39,8;563,5	0	0	0	0	0;559,8
Leucemia linfatica cronica	7	8,1	3,1	126,7	50,9;261	6	6	2,5	185,6	68,1;404
Leucemia mieloide acuta	13	13,9	3,9	169,7	90,4;290,2	4	3,3	1,7	84,2	22,9;215,6
Leucemia mieloide cronica	2	2,4	1,7	96,6	11,7;349,1	3	2,6	1,5	199,8	41,2;583,9
Altre MMPC e SMD	23	25	5,3	116,6	73,9;174,9	18	16,8	4	125	74,1;197,5
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0;236,4	0	0	0	0	0;257,3
Leucemie totali	25	28	5,6	136,1	88,1;201	13	11,9	3,3	112,4	59,9;192,2
Miscellanea	0	0	0	0	0;1170,3	0	0	0	0	0;1236,3
Mal definite e metastasi	5	5,5	2,5	82,2	26,7;191,8	5	4	1,8	70,5	22,9;164,6
Totale	729	808,3	30,1	97	90,1;104,3	578	559,6	23,6	99,2	91,3;107,6
Totale escluso (a)(b)	581	644,1	26,9	101,5	93,4;110,1	443	431,7	20,8	97,7	88,8;107,3

DSS di Manfredonia

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	2	1,2	0,9	68,8	8,3;248,5	0	0	0	0	0;949,9
Lingua	8	5,3	1,9	157,7	68,1;310,7	2	1	0,7	89,1	10,8;321,7
Bocca	7	4,6	1,7	146,1	58,7;301	2	1	0,7	51,6	6,3;186,5
Ghiandole salivari	1	0,7	0,7	42,8	11;238,3	2	1,3	0,9	146,2	17,7;528,2
Orofaringe	6	3,7	1,5	159,5	58,6;347,3	1	0,6	0,6	134,2	3,4;747,5
Rinofaringe	2	1,3	0,9	129,4	15,7;467,5	2	1,2	0,8	537,8	65,1;1942,7
Iopofaringe	0	0	0	0	0;401,8	0	0	0	0	0;3050,2
Faringe NAS	0	0	0	0	0;1443,1	-	-	-	-	-
Testa e collo	40	26	4,1	92,2	65,8;125,5	11	6,4	2	96,9	48,3;173,3
Esofago	3	2,2	1,2	57,5	11,9;168	2	1	0,7	123,8	15;447,2
Stomaco	46	30,7	4,5	124,7	91,3;166,3	30	16,7	3,1	125,8	84,9;179,7
Intestino tenue	1	0,6	0,6	38,3	1;213,5	3	1,4	0,8	149,8	30,9;437,9
Colon	92	60,6	6,3	109,4	88,2;134,1	67	38,1	4,7	102,8	79,7;130,6
Retto e ano	27	17,6	3,4	67,1	44,2;97,6	16	8,6	2,2	54,3	31;88,1
Colon, retto e ano	119	78,3	7,2	95,7	79,3;114,5	83	46,7	5,2	87,7	69,8;108,7
Fegato	37	24,5	4,1	88,2	62,1;121,6	8	4,2	1,5	54,2	23,4;106,9
Vie biliari	8	5,3	1,9	63,4	27,4;124,9	9	4,9	1,7	58,5	26,8;111,1
Pancreas	31	20,2	3,6	111,4	75,7;158,2	21	12,1	2,7	80	49,5;122,3
Cavità nasale	1	0,6	0,6	58,1	1,5;323,8	0	0	0	0	0;972
Laringe	13	8,6	2,4	64,7	34,4;110,6	2	1,2	0,9	107	13;386,4
Polmone	147	96,9	8	112,6	95,1;132,3	34	20,3	3,5	99	68,5;138,3
Altri organi toracici	2	1,4	1	76,9	9,3;277,8	1	0,4	0,4	80,1	2;446
Osso	2	1,2	0,9	85,3	10,3;308,1	3	1,7	1	118,8	24,5;347,3
Pelle, melanomi	41	26,2	4,1	132	94,7;179	31	18,5	3,3	118,6	80,6;168,3
(a) Pelle, non melanomi	377	246,8	12,8	135,4	122;149,7	258	142,4	9	142,6	125,7;161,1
Mesotelioma	2	1,2	0,9	85	10,3;307,2	2	1	0,7	262,1	31,7;946,9
Sarcoma di Kaposi	10	6,4	2	124,7	59,8;229,4	3	1,6	0,9	68	14;198,8
Tessuti molli	3	2	1,2	52,7	10,9;154,1	3	1,8	1	96,3	19,9;281,5
Mammella	5	3,4	1,5	146,3	47,5;341,5	228	134,7	9	98,5	86,1;112,1
Utero, collo	-	-	-	-	-	6	3,5	1,5	48,7	17,9;106,1
Utero, corpo	-	-	-	-	-	31	18,6	3,4	76,4	51,9;108,5
Utero non specificato	-	-	-	-	-	3	1,9	1,1	159,8	32,9;466,9
Utero totale	-	-	-	-	-	40	24	3,8	73,1	52,2;99,5
Ovaio	-	-	-	-	-	25	14,5	2,9	90	58,3;132,9
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	5	2,2	1	63,1	20,5;147,3
Pene	5	3,4	1,5	210,9	68,5;492,2	-	-	-	-	-
Prostata	182	120,1	8,9	106,8	91,8;123,5	-	-	-	-	-
Testicolo	14	8,7	2,3	109,9	60,1;184,4	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0;1421	-	-	-	-	-
Rene	22	14,1	3	94,4	59,1;142,9	11	6,3	1,9	86,6	43,2;154,9
Vescica (maligni)	39	26,4	4,2	77	54,8;105,3	13	7,4	2,1	133,8	71,3;228,9
Vescica (non maligni)	78	51,7	5,9	121,3	95,9;151,4	14	8,3	2,2	139,8	76,4;234,6
Vescica totale	117	78,1	7,2	101,8	84,2;122	27	15,7	3,1	136,9	90,2;199,1
Altre vie urinarie	4	2,8	1,4	87,4	23,8;223,7	1	0,4	0,4	61,5	1,6;342,5
Occhio	2	1,1	0,8	115,9	14;418,8	3	1,7	1	216,8	44,7;633,7
Encefalo e altro SNC (maligni)	18	12	2,8	119,4	70,7;188,6	13	7,3	2,1	95,1	50,6;162,6
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	20	13	2,9	91,9	56,1;141,9	53	30,3	4,2	143,8	107,7;188,1
Encefalo e altro SNC totale	38	24,9	4,1	103,1	73;141,5	66	37,6	4,7	130,6	101;166,2
Tiroide	11	7	2,1	109,5	54,7;195,9	22	13,6	2,9	83,4	52,3;126,3
Altre ghiandole endocrine	4	2,7	1,3	346	94,3;885,9	4	2,5	1,2	321,7	87,6;823,6
Linfoma di Hodgkin	6	3,7	1,5	101,9	37,4;221,9	2	1,1	0,8	37,8	4,6;136,5
Linfoma non Hodgkin	25	16,3	3,3	80	51,8;118,2	30	17,6	3,2	116,9	78,9;166,9
Mieloma	17	11,3	2,7	123,5	71,9;197,7	19	10,5	2,4	123,1	74,1;192,3
Leucemia linfatica acuta	1	0,7	0,7	37,3	0,9;207,9	1	0,6	0,6	88	2,2;490,5
Leucemia linfatica cronica	6	3,9	1,6	64,8	23,8;141	10	5,8	1,9	186,4	89,4;342,9
Leucemia mieloide acuta	19	12,3	2,8	147,3	88,7;230	8	4,8	1,7	99,6	43;196,3
Leucemia mieloide cronica	3	1,8	1	85,5	17,6;249,8	4	1,9	0,9	159,8	43,5;409,2
Altre MMPC e SMD	40	26,2	4,2	121	86,5;164,8	33	18,5	3,3	136,9	94,2;192,3
Leucemie non specificate	1	0,6	0,6	38,7	1;215,5	0	0	0	0	0;154,2
Leucemie totali	30	19,2	3,5	97	65,4;138,4	23	13,1	2,8	118,5	75,1;177,8
Miscellanea	0	0	0	0	0;693,7	0	0	0	0	0;715
Mal definite e metastasi	6	3,8	1,6	59,3	21,8;129,1	11	5,1	1,6	91,6	45,7;164
Totale	1397	916,6	24,6	110,6	104,9;116,5	1052	600	18,7	107,2	100,8;113,9
Totale escluso (a)(b)	1000	656,9	20,9	103,8	97,5;110,5	741	427,4	15,9	97	90,2;104,3

DSS di Cerignola

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	2	1,5	1,1	75,1	9,1;271,2	0	0	0	0	0;1183,1
Lingua	4	2,4	1,2	76,2	20,8;195,2	2	1,1	0,8	88,2	10,7;318,5
Bocca	9	5,4	1,8	175,1	80,1;332,4	5	2,8	1,3	132,9	43,2;310,3
Ghiandole salivari	3	2,7	1,6	138,2	28,5;403,8	2	0,9	0,7	132,3	16,477,8
Orofaringe	0	0	0	0	0;92,2	0	0	0	0	0;433,9
Rinofaringe	3	1,7	1	177,9	36,7;519,8	1	0,6	0,6	261,9	6,6;1459,5
Iopofaringe	0	0	0	0	0;387,3	0	0	0	0	0;2544,8
Faringe NAS	0	0	0	0	0;1327,8	-	-	-	-	-
Testa e collo	40	26,6	4,3	90,2	64,4;122,8	13	7,2	2	113	60,2;193,3
Esofago	0	0	0	0	0;69,4	2	1,3	0,9	124	15,448
Stomaco	41	28,4	4,5	117,1	84;158,8	34	18,9	3,3	149,8	103,8;209,4
Intestino tenue	0	0	0	0	0;142,8	2	1	0,7	101,9	12,3;368,1
Colon	77	52,5	6	95,3	75,2;119,1	69	41,1	5	110,5	86;139,8
Retto e ano	38	25,5	4,2	96,2	68,1;132	38	22,1	3,6	134,2	95;184,2
Colon, retto e ano	115	78	7,3	95,6	78,9;114,7	107	63,2	6,2	117,9	96,6;142,4
Fegato	44	29,6	4,5	107,7	78,3;144,6	13	7,9	2,2	97	51,6;165,9
Vie biliari	16	12,4	3,1	135,7	77,5;220,3	25	14,8	3	178	115,2;262,8
Pancreas	26	16,8	3,4	95,5	62,4;139,9	25	14,8	3	99,6	64,4;147
Cavità nasale	3	2,1	1,2	174,2	35,9;509,2	1	0,5	0,5	302,8	7,7;1686,9
Laringe	16	10,8	2,7	78	44,6;126,7	2	1,2	0,8	102,6	12,4;370,5
Polmone	111	77	7,4	87,3	71,9;105,2	25	14	2,8	72,8	47,1;107,5
Altri organi toracici	2	1	0,7	71,8	8,7;259,3	1	0,6	0,6	83,5	2,1;465,2
Osso	2	1,1	0,8	79,4	9,6;286,7	2	1	0,7	69,7	8,4;251,8
Pelle, melanomi	25	14,6	3	76,1	49,2;112,3	21	11,1	2,4	71,3	44,2;109,1
(a) Pelle, non melanomi	241	166,7	10,9	89,3	78,4;101,3	161	90,6	7,2	89,8	76,4;104,8
Mesotelioma	2	1,1	0,8	86,1	10,4;311,1	2	1,4	1	285,9	34,6;1032,8
Sarcoma di Kaposi	6	4,6	1,9	79,3	29,1;172,7	4	2,4	1,2	102,1	27,8;261,4
Tessuti molli	9	5,7	2	148,6	68;282,1	4	2	1	119,1	32,5;305
Mammella	3	1,7	1	88,9	18,3;259,7	235	129	8,5	94,1	82,4;106,9
Utero, collo	-	-	-	-	-	21	11,3	2,5	150,3	93;229,8
Utero, corpo	-	-	-	-	-	55	30,9	4,2	128,7	97;167,5
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0;199,9
Utero totale	-	-	-	-	-	76	42,1	4,9	129,8	102,3;162,5
Ovaio	-	-	-	-	-	33	17,5	3,1	110,5	76;155,2
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	5	2,8	1,3	66,6	21,6;155,4
Pene	3	2	1,1	129,1	26,6;377,4	-	-	-	-	-
Prostata	143	98,6	8,3	85,2	71,8;100,4	-	-	-	-	-
Testicolo	15	7,3	1,9	93,7	52,4;154,5	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0;1215,2	-	-	-	-	-
Rene	23	14,2	3	96,7	61,3;145,1	11	6	1,8	84,2	42;150,6
Vescica (maligni)	44	31,8	4,9	91,8	66,7;123,2	9	5,3	1,8	102,7	46,9;194,9
Vescica (non maligni)	63	43	5,5	99,7	76,6;127,5	9	5,3	1,8	89,7	41;170,2
Vescica totale	107	74,8	7,3	96,3	78,9;116,3	18	10,6	2,5	95,7	56,7;151,3
Altre vie urinarie	3	2,2	1,3	67,5	13,9;197,1	4	2,4	1,2	256,1	69,8;655,6
Occhio	3	1,9	1,1	185,6	38,3;542,3	1	0,5	0,5	71,2	1,8;396,6
Encefalo e altro SNC (maligni)	15	8,7	2,3	95	53,2;156,7	21	11,6	2,5	147,7	91,4;225,8
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	34	20,7	3,6	148,6	102,9;207,7	34	19,3	3,3	87,2	60,4;121,8
Encefalo e altro SNC totale	49	29,3	4,3	126,7	93,8;167,5	55	30,9	4,2	103,3	77,8;134,5
Tiroide	14	7,5	2	122,9	67,2;206,2	37	19	3,1	115,8	81,5;159,6
Altre ghiandole endocrine	1	0,5	0,5	74,8	1,9;416,9	0	0	0	0	0;231,5
Linfoma di Hodgkin	7	3,2	1,2	97,1	39;200	6	3,3	1,4	92,3	33,9;201
Linfoma non Hodgkin	36	22,4	3,8	111	77,8;153,7	39	22,3	3,6	149,5	106,3;204,4
Mieloma	13	8	2,2	95,3	50,8;163	8	4,6	1,6	53,9	23,3;106,3
Leucemia linfatica acuta	3	1,5	0,9	85,7	17,7;250,6	1	0,5	0,5	73,6	1,9;410,1
Leucemia linfatica cronica	8	5,1	1,8	87,1	37,6;171,7	5	2,9	1,3	94,9	30,8;221,5
Leucemia mieloide acuta	6	3,7	1,6	48	17,6;104,4	10	5,2	1,6	125,3	60,1;230,4
Leucemia mieloide cronica	4	2,4	1,2	105,3	28,7;269,6	0	0	0	0	0;151,6
Altre MMPC e SMD	36	25,1	4,3	113,9	79,7;157,6	22	12,6	2,7	93,3	58,5;141,3
Leucemie non specificate	4	2,4	1,2	159,2	43,4;407,6	5	2,8	1,2	225,6	73,2;526,4
Leucemie totali	25	15,2	3,1	79,4	51,4;117,2	21	11,4	2,5	109,1	67,5;166,8
Miscellanea	0	0	0	0	0;745,4	0	0	0	0	0;733,5
Mal definite e metastasi	12	8,6	2,5	125	64,6;218,3	11	6	1,8	101	50,4;180,7
Totale	1173	786	23,3	94,1	88,8;99,6	1023	573,6	18,1	101,8	95,6;108,2
Totale escluso (a)(b)	898	598,6	20,3	94,1	88;100,5	828	463,7	16,2	105,2	98,2;112,7

DSS di Foggia

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	5	1,9	0,9	96,5	31,3;225,2	0	0	0	0	0;512,6
Lingua	5	1,8	0,8	52,3	17;122,1	5	1,5	0,7	110,1	35,7;256,9
Bocca	10	3,4	1,1	109,8	52,6;201,8	7	1,9	0,7	89,1	35,8;183,6
Ghiandole salivari	4	1,5	0,8	94,5	25,7;241,9	5	1,4	0,6	181,2	58,8;422,8
Orofaringe	8	2,7	1	111,2	48;219,1	3	0,9	0,5	196,9	40,6;575,5
Rinofaringe	1	0,3	0,3	33,4	0;8186,1	0	0	0	0	0;473,4
Iopofaringe	2	0,6	0,4	114,8	13,9;414,7	1	0,3	0,3	383,3	9,7;2135,8
Faringe NAS	0	0	0	0	0;702,6	-	-	-	-	-
Testa e collo	77	26,8	3,1	94,1	74,3;17,7	25	7,2	1,4	108,7	70,3;160,4
Esofago	10	3,5	1,1	102	48,9;187,6	3	0,9	0,5	90,4	18,6;264,1
Stomaco	52	18,9	2,6	77,5	57,9;101,7	44	11,5	1,7	91,9	66,8;123,4
Intestino tenue	5	1,8	0,8	105	34,1;245	5	1,5	0,7	123,5	40,1;288,3
Colon	156	56,8	4,6	101,2	85,9;118,4	133	36,1	3,2	100,9	84,5;119,6
Retto e ano	60	21	2,7	80,4	61,3;103,5	62	16,6	2,1	104,8	80,4;134,4
Colon, retto e ano	216	77,8	5,3	94,4	82,2;107,9	195	52,8	3,8	102,1	88,3;117,5
Fegato	73	26	3,1	94,4	74;118,7	26	7,1	1,4	89,2	58,3;130,7
Vie biliari	14	4,9	1,3	61,8	33,8;103,7	33	9,2	1,6	108	74,3;151,7
Pancreas	47	16,6	2,4	91,9	67,5;122,2	59	16	2,1	112,4	85,5;145
Cavità nasale	3	1,1	0,6	93,7	19,3;273,9	1	0,3	0,3	134,4	3,4;749
Laringe	39	13,4	2,1	102,5	72,9;140,1	3	0,9	0,5	78,4	16,2;229
Polmone	254	91,3	5,8	105	92,5;118,8	99	27,6	2,8	140,8	114,4;171,4
Altri organi toracici	4	1,4	0,7	84,1	22,9;215,4	2	0,5	0,3	78,1	9,5;282
Osso	5	1,7	0,8	116,9	38;272,8	5	1,7	0,8	103,7	33,7;242
Pelle, melanomi	62	22,1	2,8	107	82,1;137,2	59	17,9	2,3	111,9	85,2;144,4
(a) Pelle, non melanomi	554	200,1	8,6	109	100,1;118,4	397	111,3	5,6	109,2	98,7;120,5
Mesotelioma	7	2,4	0,9	159,5	64,1;328,5	0	0	0	0	0;243,2
Sarcoma di Kaposi	10	3,5	1,1	68,8	33,126,4	11	2,8	0,9	127,2	63,5;227,7
Tessuti molli	15	5,5	1,4	141,7	79,3;233,7	8	2,3	0,8	129,1	55,7;254,3
Mammella	4	1,4	0,7	64,5	17,6;165	499	145,3	6,5	105,3	96,2;114,9
Utero, collo	-	-	-	-	-	26	7,8	1,5	104,2	68,1;52,6
Utero, corpo	-	-	-	-	-	88	25,6	2,7	105,2	84,3;129,6
Utero non specificato	-	-	-	-	-	5	1,3	0,6	135,2	43,9;315,5
Utero totale	-	-	-	-	-	119	34,6	3,2	105,9	87,8;126,8
Ovaio	-	-	-	-	-	48	13,8	2	84,8	62,5;112,5
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	15	4,1	1,1	94,8	53,156,3
Pene	4	1,5	0,8	91,8	25;235,1	-	-	-	-	-
Prostata	384	135,5	7	120,2	108,4;132,8	-	-	-	-	-
Testicolo	23	7,8	1,6	98,7	62,6;148,1	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	1	0,3	0,3	208,1	5,3;1159,6	-	-	-	-	-
Rene	33	11,7	2	76,2	52,5;107	25	7,2	1,4	95,5	61,8;141
Vescica (maligni)	96	35,7	3,7	104,3	84,5;127,4	13	3,1	0,9	67,5	35,9;115,4
Vescica (non maligni)	139	49	4,2	116,8	98,2;138	31	8,9	1,6	150,6	102,3;213,8
Vescica totale	235	84,8	5,6	111,4	97,6;126,6	44	12,1	1,8	110,4	80,2;148,2
Altre vie urinarie	6	2,3	0,9	71,1	26,1;154,8	4	1,1	0,6	121,6	33,1;311,4
Occhio	2	0,7	0,5	64	7,7;231,1	4	1,2	0,6	145,4	39,6;372,3
Encefalo e altro SNC (maligni)	30	10,8	2	107	72,2;152,7	20	5,8	1,3	73,3	44,7;113,1
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	28	10,2	1,9	70,1	46,6;101,3	79	23,1	2,6	105,7	83,7;131,8
Encefalo e altro SNC totale	58	20,9	2,8	85,3	64,8;110,3	99	28,8	2,9	97	78,9;118,1
Tiroide	22	7,2	1,5	117	73,4;177,2	45	13,9	2,1	84,7	61,8;113,4
Altre ghiandole endocrine	2	0,7	0,5	90,2	10,9;325,9	0	0	0	0	0;146,1
Linfoma di Hodgkin	11	3,8	1,1	101,8	50,8;182,1	9	3	1	89,7	41;170,2
Linfoma non Hodgkin	68	24	2,9	116,3	90,3;147,4	41	11,4	1,8	79	56,7;107,1
Mieloma	26	9,1	1,8	102,4	66,9;150	26	7,4	1,5	83,5	54,6;122,4
Leucemia linfatica acuta	6	2,2	0,9	121,9	44,7;265,4	5	1,8	0,8	234,6	76,2;547,6
Leucemia linfatica cronica	15	5,3	1,4	87,6	49;144,5	5	1,3	0,6	45,7	14,8;106,5
Leucemia mieloide acuta	20	7,4	1,7	86,2	52,7;133,2	13	3,6	1	80,9	43,1;138,3
Leucemia mieloide cronica	7	2,5	1	108,3	43,5;223,1	3	0,8	0,5	59,8	12,3;174,7
Altre MMPC e SMD	45	16,3	2,4	75,4	55;100,8	44	12,3	1,9	91,6	66,6;123
Leucemie non specificate	10	3,8	1,2	207,7	99,6;382	4	1,1	0,5	83,7	22,8;214,4
Leucemie totali	58	21,2	2,8	102,6	77,9;132,7	30	8,5	1,6	77	52;110
Miscellanea	0	0	0	0	0;386,4	1	0,3	0,3	102,8	2,6;573
Mal definite e metastasi	23	8,5	1,8	126,4	80,1;189,7	28	7,3	1,4	118,2	78,6;170,9
Totale	2410	861,8	17,7	103,5	99,4;107,7	2052	582,6	13	103,4	99;107,9
Totale escluso (a)(b)	1828	651,5	15,3	102,7	98;107,5	1576	448,2	11,4	101,9	96,9;107,1

DSS di Lucera

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	0,8	0,8	47,7	1,2;265,6	1	0,5	0,5	309,3	7,8;1723,4
Lingua	0	0	0	0	0;107,1	3	2,4	1,4	179,4	37,5;24,2
Bocca	2	2,2	1,5	62,3	7,5;225,1	2	1,3	1	68,1	8,2;246
Ghiandole salivari	2	2,2	1,5	114,4	13,9;413,3	0	0	0	0	0;376
Orofaringe	4	3,7	1,8	158,9	43,3;406,8	1	0,9	0,9	194,3	4,9;1082,4
Rinofaringe	2	1,9	1,3	194,2	23,5;701,6	0	0	0	0	0;1363,5
Iopofaringe	3	2,7	1,6	487,3	100,5;1424,1	0	0	0	0	0;4362,8
Faringe NAS	0	0	0	0	0;2149,4	-	-	-	-	-
Testa e collo	25	24,2	4,9	84,8	54,9;125,1	8	6,1	2,2	95,2	41,1;187,6
Esofago	8	7,7	2,7	223,7	96,6;440,8	2	1,8	1,3	167,8	20,3;606,3
Stomaco	29	27,7	5,2	111,7	74,8;160,4	17	12,6	3,2	93,6	54,5;149,9
Intestino tenue	3	2,6	1,5	162,2	33,4;473,9	4	3,4	1,7	267,7	72,9;685,5
Colon	55	53	7,2	93,9	70,7;122,2	43	30,5	4,8	87,5	63,4;117,9
Retto e ano	35	33,3	5,7	126,1	87,9;175,4	20	14,7	3,4	89,5	54,6;138,2
Colon, retto e ano	90	86,3	9,2	104,2	83,8;128,1	63	45,2	5,9	88,1	67,7;112,8
Fegato	41	39,6	6,2	139,9	100,4;189,8	9	7,6	2,6	78,5	35,9;149
Vie biliari	8	7,2	2,6	87,7	37,8;172,7	11	8	2,5	92,7	46,3;165,8
Pancreas	23	21	4,4	119	75,5;178,6	25	18	3,7	125,8	81,4;185,8
Cavità nasale	1	1,2	1,2	88,7	2,2;2494	0	0	0	0	0;1228,2
Laringe	10	9,6	3,1	73,8	35,4;135,7	1	0,9	0,9	75,3	1,9;419,5
Polmone	82	79,8	8,9	90,8	72,2;112,7	15	12,6	3,3	59,3	33,2;97,8
Altri organi toracici	3	2,7	1,5	170,6	35,2;498,5	2	1,4	1	209,9	25,4;758,1
Osso	3	2,9	1,7	187,7	38,7;548,6	1	0,5	0,5	56,4	1,4;314,3
Pelle, melanomi	20	20,4	4,6	95,2	58,1;147	20	16,3	3,8	109,1	66,7;168,5
(a) Pelle, non melanomi	155	144,4	11,7	79,2	67,3;92,7	102	76,6	7,9	75,4	61,5;91,6
Mesotelioma	0	0	0	0	0;226,7	0	0	0	0	0;642,9
Sarcoma di Kaposi	9	8,3	2,8	158,7	72,6;301,3	6	3,8	1,6	170,3	62,5;370,7
Tessuti molli	6	5,9	2,4	154,4	56,7;336,1	1	0,9	0,9	44,2	1,1;246,1
Mammella	1	1,2	1,2	42,4	1,1;236,5	158	130,7	10,6	95,8	81,4;111,9
Utero, collo	-	-	-	-	-	7	6,5	2,5	81,9	32,9;168,6
Utero, corpo	-	-	-	-	-	30	23,5	4,4	103,5	69,8;147,7
Utero non specificato	-	-	-	-	-	4	2,3	1,2	272,3	74,2;697,1
Utero totale	-	-	-	-	-	41	32,3	5,2	105,1	75,4;142,6
Ovaio	-	-	-	-	-	19	16,4	3,8	95,9	57,7;149,7
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	8	5,7	2,1	132,6	57,3;261,4
Pene	3	3,2	1,8	183,1	37,8;535,2	-	-	-	-	-
Prostata	123	121,8	11,1	105,7	87,8;126,1	-	-	-	-	-
Testicolo	9	8,4	2,8	109,4	50,2;207,7	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0;2157,9	-	-	-	-	-
Rene	21	19,4	4,3	130,4	80,7;199,3	5	3,5	1,6	54,3	17,6;126,7
Vescica (maligni)	41	40,3	6,3	114,8	82,4;155,7	5	3,6	1,7	66,1	21,4;154,1
Vescica (non maligni)	42	39	6,1	94,1	67,8;127,2	4	2,9	1,5	55	15,140,8
Vescica totale	83	79,3	8,8	103,3	82,3;128,1	9	6,5	2,2	60,6	27,7;115,1
Altre vie urinarie	7	7	2,7	219,7	88,3;452,7	0	0	0	0	0;297,6
Occhio	1	0,9	0,9	82,9	2,1;461,8	0	0	0	0	0;359,5
Encefalo e altro SNC (maligni)	8	7,9	2,8	77,9	33,6;153,4	6	5,1	2,1	60,5	22,2;131,7
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	12	11,5	3,4	81,3	42,1;42	18	16,1	3,8	68	40,3;107,5
Encefalo e altro SNC totale	20	19,4	4,4	79,9	48,8;123,4	24	21,3	4,4	66	42,3;98,1
Tiroide	7	7,1	2,7	104,8	42,2;216	14	13,2	3,5	78,3	42,8;131,3
Altre ghiandole endocrine	1	1	1	134,2	3,4;747,6	1	1,3	1,3	125,3	3,2;698,1
Linfoma di Hodgkin	6	5,6	2,3	158,4	58,1;344,7	5	4,7	2,1	142,6	46,3;332,8
Linfoma non Hodgkin	16	14,9	3,7	75,7	43,3;122,9	20	16	3,7	106,5	65,164,5
Mieloma	4	4	2	42,1	11,5;107,7	14	10,3	2,8	121,2	66,3;203,4
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0;216,2	1	0,5	0,5	131,7	3,3;734
Leucemia linfatica cronica	3	2,8	1,6	46,2	9,5;135	3	2,1	1,2	75,3	15,5;220
Leucemia mieloide acuta	8	7,4	2,6	87,8	37,9;173	5	5	2,2	83,2	27,194,2
Leucemia mieloide cronica	2	2,1	1,5	85,3	10,3;308	3	2,1	1,3	156,7	32,3;458
Altre MMPC e SMD	11	10,4	3,2	47,3	23,6;84,7	15	11,1	3	82,7	46,3;136,5
Leucemie non specificate	2	1,9	1,3	106,5	12,9;384,5	1	1	1	54,4	1,4;303,1
Leucemie totali	15	14,2	3,7	69,7	39;114,9	13	10,6	3	89,6	47,7;153,3
Miscellanea	0	0	0	0	0;959,1	0	0	0	0	0;956,4
Mal definite e metastasi	7	6,3	2,4	96,4	38,8;198,7	13	8,2	2,4	138	73,5;235,9
Totale	840	804,4	28	96	89,6;102,7	645	506,5	20,6	89,7	82,9;96,9
Totale escluso (a)(b)	673	648,5	25,2	101,2	93,7;109,1	525	413,8	18,6	94,1	86,3;102,6

DSS di Troia-Accadìa

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	2	2,1	1,5	120,2	14,6;434,2	0	0	0	0	0;1310,7
Lingua	5	6,6	3	189,3	61,5;441,9	0	0	0	0	0;283,7
Bocca	1	1,3	1,3	40,4	1;225,2	5	5,3	2,5	214,1	69,5;499,6
Ghiandole salivari	1	1,1	1,1	71,6	1,8;399,1	1	0,9	0,9	135	3,4;751,9
Orofaringe	2	2,8	2	102,7	12,4;370,9	0	0	0	0	0;951,9
Rinofaringe	0	0	0	0	0;468,4	0	0	0	0	0;1814,6
Iopofaringe	0	0	0	0	0;764,6	0	0	0	0	0;5763,3
Faringe NAS	1	1,3	1,3	768,9	19,5;4284,2	-	-	-	-	-
Testa e collo	25	30,9	6,2	109,3	70,8;161,4	7	7,1	2,8	106,9	43;220,3
Esofago	3	3,5	2	108,2	22,3;316,1	0	0	0	0	0;407,6
Stomaco	20	24,9	5,6	97,9	59,8;151,2	14	11,4	3,2	97,3	53,2;163,2
Intestino tenue	1	1,1	1,1	69,6	1,8;387,8	0	0	0	0	0;316,9
Colon	45	54,8	8,2	98,5	71,8;131,8	29	27,4	5,4	75,2	50,4;108
Retto e ano	21	26,4	5,8	97,4	60,3;148,9	17	16,5	4,3	95,8	55,8;153,4
Colon, retto e ano	66	81,2	10,1	98,1	75,9;124,9	46	43,9	6,9	81,7	59,8;109
Fegato	28	34	6,5	122,1	81,2;176,5	9	7,7	2,7	98	44,8;186
Vie biliari	13	15,6	4,4	180,7	96,2;309	9	6,4	2,2	95,2	43,5;180,6
Pancreas	17	21,4	5,2	112,5	65,5;180,1	9	7,9	2,8	57,3	26,2;108,8
Cavità nasale	1	1	1	114,2	2,9;636,2	1	0,9	0,9	417,5	10,6;2326,1
Laringe	12	14,7	4,3	114,6	59,2;200,1	0	0	0	0	0;364,5
Polmone	74	91,1	10,7	105,2	82,6;132,1	14	12,3	3,5	71,4	39;119,8
Altri organi toracici	2	2,3	1,6	147,5	17,9;532,8	1	1,2	1,2	131,1	3,3;730,2
Osso	1	1	1	80,4	2;448	4	4,9	2,6	288,4	78,6;738,4
Pelle, melanomi	11	14,1	4,3	67,7	33,8;121,1	15	16	4,3	108	60,5;178,2
(a) Pelle, non melanomi	118	141,8	13,2	77	63,8;92,3	88	82	9,3	82,7	66,3;101,9
Mesotelioma	1	1,5	1,5	80	2;445,8	0	0	0	0	0;823,5
Sarcoma di Kaposi	5	6,7	3	112,8	36,6;263,2	1	0,5	0,5	34,7	0,9;193,5
Tessuti molli	2	2	1,4	66,5	8;240,1	2	2,6	1,8	115,6	14;417,7
Mammella	2	2,8	2	108,7	13,2;392,7	131	141,4	12,7	104,2	87,1;123,6
Utero, collo	-	-	-	-	-	2	2,5	1,8	30,9	3,7;111,7
Utero, corpo	-	-	-	-	-	16	17,5	4,5	72,7	41,5;118
Utero non specificato	-	-	-	-	-	1	0,5	0,5	83	2,1;462,7
Utero totale	-	-	-	-	-	19	20,5	4,8	64	38,5;99,9
Ovaio	-	-	-	-	-	22	24,6	5,3	145,3	91,1;220
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	2	1,7	1,3	41,7	5,1;150,8
Pene	0	0	0	0	0;283,1	-	-	-	-	-
Prostata	90	111,4	11,9	100	80,4;122,9	-	-	-	-	-
Testicolo	8	10,5	3,7	129	55,7;254,1	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	1	1,4	1,4	785,1	19,9;4374,2	-	-	-	-	-
Rene	15	19,1	5	120,2	67,3;198,2	7	5,9	2,4	99,8	40,1;205,6
Vescica (maligni)	27	32,7	6,4	96,4	63,5;140,2	11	6,9	2,2	180,1	89,9;322,2
Vescica (non maligni)	28	33,4	6,4	80,6	53,5;116,4	5	3,8	1,8	89,8	29,2;209,6
Vescica totale	55	66,2	9	87,6	66;114	16	10,7	2,8	137	78,3;222,5
Altre vie urinarie	1	1,1	1,1	40,5	1;225,9	1	1,2	1,2	104,2	2,6;580,3
Occhio	2	2,6	1,8	209,6	25,4;757,2	0	0	0	0	0;449,3
Encefalo e altro SNC (maligni)	12	14,7	4,3	150,6	77,8;263,1	8	8,6	3,1	104,5	45,1;205,9
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	12	15,1	4,4	105,2	54,4;183,7	17	20	5	83,6	48,7;133,8
Encefalo e altro SNC totale	24	29,7	6,1	123,9	79,4;184,3	25	28,5	5,9	89,3	57,8;131,8
Tiroide	2	2,3	1,7	38,9	4,7;140,4	13	15,2	4,3	97,5	51,9;166,7
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0;645,4	0	0	0	0	0;619
Linfoma di Hodgkin	4	5,5	2,7	138,9	37,8;355,7	4	5,1	2,6	152,9	41,7;391,5
Linfoma non Hodgkin	10	12,4	4	61,3	29,4;112,7	11	10	3,2	75,5	37,7;135
Mieloma	8	9,7	3,5	108	46,6;212,7	14	14,3	4	155,5	85;260,9
Leucemia linfatica acuta	1	1,4	1,4	80,4	2;447,8	0	0	0	0	0;639
Leucemia linfatica cronica	3	4	2,3	59,4	12,2;173,5	3	3,8	2,2	98,5	20,3;287,8
Leucemia mieloide acuta	2	2,2	1,6	27,8	3,4;100,6	5	3,9	1,9	105,2	34,1;245,4
Leucemia mieloide cronica	2	2,5	1,7	110,2	13,3;397,9	2	2,1	1,5	131,3	15,9;474,4
Altre MMPC e SMD	24	28,6	5,9	131,7	84,4;196	8	7,1	2,6	56,2	24,3;110,8
Leucemie non specificate	1	1,5	1,5	67,9	1,7;378,1	4	4	2,1	273	74,4;699,1
Leucemie totali	9	11,6	3,9	53,7	24,5;101,9	14	13,8	3,9	123,2	67,4;206,7
Miscellanea	1	1,1	1,1	328,2	8,3;1828,9	1	0,5	0,5	327,4	8,3;1824,1
Mal definite e metastasi	5	5,6	2,5	87,7	28,5;204,6	8	5,1	1,9	103,4	44,6;203,8
Totale	648	794,5	31,5	95	87,9;102,6	515	509,5	23,6	92,2	84,4;100,6
Totale escluso (a)(b)	518	637,7	28,3	100,1	91,7;109,1	410	407,6	21,1	95	86;104,6

Appendice

I dati per comune

Comune di Accadia

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 2495,6	0	0	0	0	0; 15794,7
Lingua	0	0	0	0	0; 1802,1	0	0	0	0	0; 3301,2
Bocca	0	0	0	0	0; 1750,8	0	0	0	0	0; 1821,1
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 4037	0	0	0	0	0; 8372,7
Orofaringe	0	0	0	0	0; 2516,1	0	0	0	0	0; 12936
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 5036,9	0	0	0	0	0; 26842,2
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 11281,1	0	0	0	0	0; 102503,8
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 26279	0	0	0	0	0; 102503,8
Testa e collo	1	17,5	17,5	57	1,4; 317,5	0	0	0	0	0; 673,9
Esofago	0	0	0	0	0; 1641,8	0	0	0	0	0; 5963,3
Stomaco	2	33,4	23,6	142,3	17,2; 514,2	3	31,9	19,3	258,4	53,3; 755,3
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 2822,7	0	0	0	0	0; 4029,1
Colon	5	85,3	38,9	147,6	47,9; 344,6	2	18,3	13,8	63,7	7,7; 230,3
Retto e ano	2	33,4	23,6	125,8	15,2; 454,5	0	0	0	0	0; 268,4
Colon, retto e ano	7	118,7	45,5	140,7	56,6; 289,8	2	18,3	13,8	44,4	5,4; 160,4
Fegato	1	15,9	15,9	60,1	1,5; 334,7	0	0	0	0	0; 454,6
Vie biliari	0	0	0	0	0; 760,6	0	0	0	0	0; 515,6
Pancreas	3	48,1	27,8	278,8	57,5; 814,7	1	5,8	5,8	84,3	2,1; 469,6
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 6530,8	0	0	0	0	0; 17778,3
Laringe	1	17,5	17,5	127,7	3,2; 711,6	0	0	0	0	0; 3865,1
Polmone	6	104,5	43,2	116,5	42,8; 253,6	3	44,4	25,7	199,9	41,2; 584,3
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 3331,1	0	0	0	0	0; 6107,3
Osso	0	0	0	0	0; 4322,1	1	5,8	5,8	943,2	23,9; 5255,1
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 304,9	0	0	0	0	0; 344,8
(a) Pelle, non melanomi	7	118,1	45,3	63,5	25,5; 130,9	9	98	34,5	107	48,9; 203,1
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 3528,9	0	0	0	0	0; 12173,2
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 1099,5	0	0	0	0	0; 1802,6
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 1632	0	0	0	0	0; 2721,9
Mammella	0	0	0	0	0; 2408,5	9	119,1	41	88,9	40,6; 168,7
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 761,6
Utero, corpo	-	-	-	-	-	1	13,1	13,1	56,1	1,4; 312,4
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 3878,3
Utero totale	-	-	-	-	-	1	13,1	13,1	42,4	1,1; 236,1
Ovaio	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 313,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 976,9
Pene	0	0	0	0	0; 3692,3	-	-	-	-	-
Prostata	5	81,7	36,7	74,7	24,2; 174,3	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 783,4	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 21453,6	-	-	-	-	-
Rene	1	15	15	109,7	2,8; 611,1	1	12,6	12,6	184,7	4,7; 1029,1
Vescica (maligni)	3	55,8	32,8	149,8	30,9; 437,8	1	12,6	12,6	216,4	5,5; 1205,9
Vescica (non maligni)	2	31,5	22,3	79	9,6; 285,2	0	0	0	0	0; 781,1
Vescica totale	5	87,4	39,7	110,2	35,8; 257,3	1	12,6	12,6	107,3	2,7; 598,1
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 1856,8	0	0	0	0	0; 4243,7
Occhio	0	0	0	0	0; 5548,4	0	0	0	0	0; 5812,8
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	18,5	18,5	164,1	4,2; 914	0	0	0	0	0; 630,8
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 450,3	0	0	0	0	0; 229,4
Encefalo e altro SNC totale	1	18,5	18,5	70,2	1,8; 391,2	0	0	0	0	0; 168,2
Tiroide	1	16,5	16,5	257,8	6,5; 1436,5	4	60,9	30,7	382,6	104,2; 979,6
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 9852,5	0	0	0	0	0; 9609,7
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 1518,6	0	0	0	0	0; 1822,9
Linfoma non Hodgkin	2	35	24,8	169,6	20,5; 612,6	1	16,2	16,2	85,9	2,2; 478,7
Mieloma	2	29,8	21,1	339,6	41,1; 1226,8	3	43,2	25	421,9	87; 1232,9
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 4734,4	0	0	0	0	0; 6393,8
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 968,6	1	14,7	14,7	354,6	9; 1975,5
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 782,6	0	0	0	0	0; 1008,3
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 2790,5	0	0	0	0	0; 3690,7
Altre MMPC e SMD	3	52,4	30,3	231,9	47,8; 677,7	0	0	0	0	0; 314,8
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 3485,6	0	0	0	0	0; 3315,4
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 315,8	1	14,7	14,7	109,5	2,8; 610,1
Miscellanea	0	0	0	0	0; 13971,6	0	0	0	0	0; 12180,8
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 841,3	2	20	14,1	342	41,4; 1235,2
Totale	47	792,3	116,7	94,3	69,3; 125,3	42	516,4	83,1	94,9	68,4; 128,3
Totale escluso (a)(b)	40	674,3	107,5	105,2	75,1; 143,2	33	418,5	75,6	96,3	66,3; 135,3

Rapporto sui tumori - ASL di Foggia (2021)

Comune di Alberona

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 4243,9	0	0	0	0	0; 29565
Lingua	0	0	0	0	0; 4117,7	0	0	0	0	0; 7167
Bocca	0	0	0	0	0; 4077,7	0	0	0	0	0; 4176,1
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 7842,5	0	0	0	0	0; 17312,2
Orofaringe	0	0	0	0	0; 5957,2	0	0	0	0	0; 32780,9
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 13115,4	0	0	0	0	0; 65673,2
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 27186,5	0	0	0	0	0; 216513,2
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 91410,8	0	0	0	0	0; 216513,2
Testa e collo	0	0	0	0	0; 452,4	0	0	0	0	0; 1499,3
Esofago	0	0	0	0	0; 3664,4	0	0	0	0	0; 13089,8
Stomaco	0	0	0	0	0; 488	0	0	0	0	0; 672
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 5709,2	0	0	0	0	0; 8289,6
Colon	2	49,1	35,2	113,3	13,7; 409,2	0	0	0	0	0; 250,7
Retto e ano	0	0	0	0	0; 459,6	0	0	0	0	0; 568,6
Colon, retto e ano	2	49,1	35,2	78	9,4; 281,8	0	0	0	0	0; 174
Fegato	1	46,9	46,9	118,8	3; 662	0	0	0	0	0; 893,7
Vie biliari	0	0	0	0	0; 1403,6	0	0	0	0	0; 1050,7
Pancreas	0	0	0	0	0; 656,9	0	0	0	0	0; 651,1
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 11505,4	0	0	0	0	0; 41179,7
Laringe	0	0	0	0	0; 1020	0	0	0	0	0; 8534,6
Polmone	2	56,8	41,7	75,9	9,2; 274,3	1	33,1	33,1	148,3	3,8; 826,1
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 6927,5	0	0	0	0	0; 13545,6
Osso	0	0	0	0	0; 9392,5	0	0	0	0	0; 8237,9
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 657,4	1	14	14	217,1	5,5; 1209,8
(a) Pelle, non melanomi	4	90	45,6	69,2	18,9; 177,2	2	37,9	27,7	51,1	6,2; 184,8
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 7566,8	0	0	0	0	0; 22377,5
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 2008,4	0	0	0	0	0; 3653,2
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 3323,2	0	0	0	0	0; 6222,2
Mammella	0	0	0	0	0; 4658,1	3	99,3	57,4	67,3	13,9; 196,5
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1807,4
Utero, corpo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 471,1
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 8625,7
Utero totale	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 358,2
Ovaio	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 727,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	49,6	49,6	547	13,8; 3047,8
Pene	0	0	0	0	0; 7236,6	-	-	-	-	-
Prostata	3	134	80,2	91,1	18,8; 266,2	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 2000,2	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 51399,3	-	-	-	-	-
Rene	1	20,5	20,5	229,4	5,8; 1278,3	0	0	0	0	0; 1572,7
Vescica (maligni)	0	0	0	0	0; 335	0	0	0	0	0; 1632,2
Vescica (non maligni)	2	56,8	41,7	157,1	19; 567,6	1	14	14	471	11,9; 2624,4
Vescica totale	2	56,8	41,7	84,5	10,2; 305,1	1	14	14	228,8	5,8; 1274,9
Altre vie urinarie	1	46,9	46,9	945,8	23,9; 5269,5	0	0	0	0	0; 9341,1
Occhio	0	0	0	0	0; 10579,8	0	0	0	0	0; 12703,6
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 1258,4	1	33,1	33,1	372,6	9,4; 2076,1
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	28,6	28,6	253,1	6,4; 1410,2	1	33,3	33,3	140,7	3,6; 784,1
Encefalo e altro SNC totale	1	28,6	28,6	145,6	3,7; 811,5	2	66,4	47	204,3	24,7; 738
Tiroide	0	0	0	0	0; 2177,7	1	35,7	35,7	239,9	6,1; 1336,6
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 22268,3	0	0	0	0	0; 27209,2
Linfoma di Hodgkin	1	20,5	20,5	986,5	25; 5496,4	0	0	0	0	0; 4387
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0; 651,3	1	14	14	188,1	4,8; 1047,8
Mieloma	0	0	0	0	0; 1219,8	0	0	0	0	0; 1098,5
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 11920,9	0	0	0	0	0; 15176,9
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 1910,2	1	24	24	763	19,3; 4251,3
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 1502,3	0	0	0	0	0; 2086,4
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 6006,5	0	0	0	0	0; 7671
Altre MMPC e SMD	1	58,5	58,5	142,5	3,6; 793,9	0	0	0	0	0; 646,6
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 7205,6	0	0	0	0	0; 6976,4
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 633,6	1	24	24	231,8	5,9; 1291,4
Miscellanea	0	0	0	0	0; 31330	0	0	0	0	0; 23857,4
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 1579	0	0	0	0	0; 1315
Totale	19	608,5	150,7	75,2	45,3; 117,4	14	388	110,7	69,5	38; 116,6
Totale escluso (a)(b)	14	489,9	140,7	73,3	40,1; 123	11	316,7	101,9	70,8	35,4; 126,8

Comune di Anzano di Puglia

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 4373,7	0	0	0	0	0; 23069,5
Lingua	0	0	0	0	0; 3180,8	0	0	0	0	0; 5194,7
Bocca	0	0	0	0	0; 3038,9	1	9,8	9,8	821,6	20,8; 4577,9
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 7152,2	0	0	0	0	0; 12519,4
Orofaringe	0	0	0	0	0; 4446,5	0	0	0	0	0; 21036,8
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 9063,3	0	0	0	0	0; 47198,3
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 18647,8	0	0	0	0	0; 136014,7
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 53391,4	0	0	0	0	0; 136014,7
Testa e collo	1	30,2	30,2	99,8	2,5; 556,2	1	9,8	9,8	293,1	7,4; 1633,3
Esofago	0	0	0	0	0; 2910,7	0	0	0	0	0; 9251,9
Stomaco	0	0	0	0	0; 461,5	1	28,2	28,2	135,4	3,4; 754,3
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 4873,7	0	0	0	0	0; 6140,6
Colon	2	59,8	42,3	104,8	12,7; 378,5	0	0	0	0	0; 183,5
Retto e ano	2	67,7	49,5	222,6	27; 804	2	21,6	15,3	226,7	27,5; 818,9
Colon, retto e ano	4	127,5	65,1	142,5	38,8; 364,8	2	21,6	15,3	69,4	8,4; 250,8
Fegato	2	53,6	37,9	211,2	25,6; 762,9	1	9,8	9,8	180,9	4,6; 1008,2
Vie biliari	0	0	0	0	0; 1346,7	0	0	0	0	0; 778,3
Pancreas	0	0	0	0	0; 596,7	0	0	0	0	0; 475
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 11082,7	0	0	0	0	0; 28817,4
Laringe	1	30,2	30,2	223,2	5,7; 1243,7	0	0	0	0	0; 6084,6
Polmone	0	0	0	0	0; 126,1	1	9,8	9,8	108,1	2,7; 602,2
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 5720,5	0	0	0	0	0; 10201,3
Osso	0	0	0	0	0; 7464,8	0	0	0	0	0; 5589,3
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 538,2	0	0	0	0	0; 558,2
(a) Pelle, non melanomi	8	229,5	81,3	127,7	55,2; 251,7	8	117,9	44,8	149	64,3; 293,7
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 6241,6	0	0	0	0	0; 16701,9
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 1957,6	0	0	0	0	0; 2730,5
Tessuti molli	1	29,8	29,8	778,4	19,7; 4337,2	0	0	0	0	0; 4376,8
Mammella	0	0	0	0	0; 4235	1	23,7	23,7	15,8	0,4; 88,1
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1234,7
Utero, corpo	-	-	-	-	-	1	28,2	28,2	92	2,3; 512,4
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 6294
Utero totale	-	-	-	-	-	1	28,2	28,2	69,3	1,8; 386,2
Ovaio	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 515,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1489,4
Pene	0	0	0	0	0; 6438,2	-	-	-	-	-
Prostata	4	123,4	63,2	106	28,9; 271,4	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 1383,2	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 39689,1	-	-	-	-	-
Rene	1	30,2	30,2	192	4,9; 1070	0	0	0	0	0; 1139,9
Vescica (maligni)	2	55,6	39,4	175,9	21,3; 635,3	1	23,7	23,7	333,7	8,4; 1859,4
Vescica (non maligni)	1	25,4	25,4	69,3	1,8; 386,1	1	16,1	16,1	344,7	8,7; 1920,8
Vescica totale	3	81	46,9	116,3	24; 339,8	2	39,8	28,7	339,1	41,1; 1225,1
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 3332,3	0	0	0	0	0; 6740,3
Occhio	0	0	0	0	0; 9966,2	0	0	0	0	0; 9124,9
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 1058	0	0	0	0	0; 983,8
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 795,1	1	25,8	25,8	100,8	2,6; 561,5
Encefalo e altro SNC totale	0	0	0	0	0; 454	1	25,8	25,8	73,3	1,9; 408,1
Tiroide	1	40,7	40,7	420,8	10,7; 2344,4	2	51,7	36,7	322,2	39; 1163,8
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 17933,6	0	0	0	0	0; 20230,6
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 2458,4	0	0	0	0	0; 2860,8
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0; 540,1	1	16,1	16,1	135,7	3,4; 756,1
Mieloma	0	0	0	0	0; 1086	0	0	0	0	0; 805,7
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 10010,5	0	0	0	0	0; 10322,3
Leucemia linfatica cronica	1	42,7	42,7	464,6	11,8; 2588,6	0	0	0	0	0; 2035
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 1371,3	0	0	0	0	0; 1540,8
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 4974,5	0	0	0	0	0; 5720,2
Altre MMPC e SMD	1	29,6	29,6	135,3	3,4; 754,1	0	0	0	0	0; 475,5
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 6452,4	1	23,7	23,7	1342,9	34; 7482,4
Leucemie totali	1	42,7	42,7	153,9	3,9; 857,2	1	23,7	23,7	168,8	4,3; 940,5
Miscellanea	0	0	0	0	0; 26105,4	0	0	0	0	0; 18433,2
Mal definite e metastasi	1	26	26	408,1	10,3; 2273,8	0	0	0	0	0; 996,3
Totale	28	844,1	161,9	98,9	65,7; 143	23	406,2	91,3	82,3	52,2; 123,5
Totale escluso (a)(b)	20	614,6	140	92,7	56,6; 143,2	14	262,6	75,3	64,8	35,4; 108,8

Comune di Apricena

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	3,1	3,1	131,7	3,3; 733,6	0	0	0	0	0; 5043,5
Lingua	1	2,7	2,7	92,8	2,3; 516,8	2	5	3,5	403,4	48,9; 1457,2
Bocca	1	2,9	2,9	88,9	2,3; 495,4	0	0	0	0	0; 459,1
Ghiandole salivari	1	2,7	2,7	216,1	5,5; 1203,9	0	0	0	0	0; 1614,2
Orofaringe	1	3,3	3,3	131,9	3,3; 734,9	0	0	0	0	0; 2541,3
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 971,2	0	0	0	0	0; 5914,2
Iopofaringe	1	3,6	3,6	626,3	15,9; 3489,3	0	0	0	0	0; 18228,8
Faringe NAS	1	3,1	3,1	1690,7	42,8; 9420	0	0	0	0	0; 18228,8
Testa e collo	12	37,7	10,9	129,4	66,9; 226	2	5	3,5	85,1	10,3; 307,2
Esofago	1	3,8	3,8	88,1	2,2; 490,7	0	0	0	0	0; 1230,2
Stomaco	6	18,8	7,7	81,2	29,8; 176,7	4	11,7	5,9	83,5	22,8; 213,8
Intestino tenue	2	5,8	4,1	278,7	33,8; 1006,7	0	0	0	0	0; 852,7
Colon	14	45,8	12,3	76,7	41,9; 128,6	12	31,9	9,3	89,2	46,1; 155,8
Retto e ano	9	28,7	9,6	105,5	48,2; 200,3	7	18,5	7	121,1	48,7; 249,5
Colon, retto e ano	23	74,6	15,6	85,8	54,4; 128,8	19	50,4	11,6	98,8	59,5; 154,2
Fegato	10	32	10,2	114,5	54,9; 210,5	4	11,1	5,6	118,7	32,3; 303,9
Vie biliari	1	3,3	3,3	40,3	1; 224,4	4	11,3	5,7	134,1	36,5; 343,4
Pancreas	4	12,1	6	70,2	19,1; 179,6	5	15,5	6,9	98,6	32; 230,1
Cavità nasale	1	3,6	3,6	309,9	7,8; 1726,8	0	0	0	0	0; 4539,8
Laringe	4	12,7	6,4	95,9	26,1; 245,5	0	0	0	0	0; 854,4
Polmone	22	70,9	15,2	78,9	49,5; 119,5	3	8,8	5,1	44,9	9,3; 131,2
Altri organi toracici	1	3,1	3,1	161,7	4,1; 901,1	0	0	0	0	0; 1542,4
Osso	0	0	0	0	0; 837,1	3	8	4,7	576,3	118,8; 1684,2
Pelle, melanomi	4	12,9	6,5	62,5	17; 160,1	2	5,2	3,7	37,6	4,6; 135,8
(a) Pelle, non melanomi	56	181,1	24,4	96,6	73; 125,5	21	58,3	12,8	57,4	35,5; 87,7
Mesotelioma	1	3,1	3,1	179,8	4,6; 1001,6	0	0	0	0	0; 2540,5
Sarcoma di Kaposi	4	12	6,1	220,3	60; 564	0	0	0	0	0; 478,7
Tessuti molli	2	6,1	4,3	160,9	19,5; 581,4	1	2,4	2,4	162,3	4,1; 904,4
Mammella	2	6,9	4,9	237	28,7; 856,2	54	157,4	21,6	110,2	82,8; 143,7
Utero, collo	-	-	-	-	-	2	6	4,2	81,1	9,8; 293,1
Utero, corpo	-	-	-	-	-	6	17	7	70,9	26; 154,3
Utero non specificato	-	-	-	-	-	2	5,7	4	565,8	68,5; 2043,7
Utero totale	-	-	-	-	-	10	28,7	9,1	88,6	42,5; 163
Ovaio	-	-	-	-	-	4	11,9	6	72,3	19,7; 185,1
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	2	5,4	3,9	127,1	15,4; 459
Pene	1	3,6	3,6	202,1	5,1; 1126,1	-	-	-	-	-
Prostata	34	106,2	18,3	92,7	64,2; 129,5	-	-	-	-	-
Testicolo	1	2,9	2,9	38,3	1; 213,4	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 4410,2	-	-	-	-	-
Rene	2	6,5	4,6	40,8	4,9; 147,3	2	5,3	3,8	81,8	9,9; 295,4
Vescica (maligni)	16	53,5	13,4	147,2	84,2; 239,1	3	8,4	4,9	162	33,4; 473,4
Vescica (non maligni)	12	38,7	11,2	89,4	46,2; 156,1	2	5,1	3,6	92,3	11,2; 333,3
Vescica totale	28	92,2	17,5	115,3	76,6; 166,6	5	13,5	6,1	124,4	40,4; 290,3
Altre vie urinarie	1	2,7	2,7	93	2,4; 518,1	0	0	0	0	0; 965,4
Occhio	0	0	0	0	0; 1076,8	0	0	0	0	0; 1305
Encefalo e altro SNC (maligni)	2	5,6	4	60,9	7,4; 220,1	2	5,6	4	72,7	8,8; 262,7
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	4	13	6,5	88,5	24,1; 226,7	7	19,1	7,2	92,2	37,1; 190
Encefalo e altro SNC totale	6	18,6	7,7	76,9	28,2; 167,4	9	24,6	8,3	87	39,8; 165,2
Tiroide	1	3,8	3,8	46,9	1,2; 261,4	5	14	6,3	89,4	29; 208,6
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 1672,7	0	0	0	0	0; 1710,2
Linfoma di Hodgkin	3	10,1	5,9	221,8	45,7; 648,1	3	8,1	4,7	267,4	55,1; 781,5
Linfoma non Hodgkin	11	34,9	10,6	170,3	85; 304,7	5	14,5	6,5	93,1	30,2; 217,2
Mieloma	5	14,5	6,5	160,4	52,1; 374,3	5	13,1	5,9	159,7	51,9; 372,7
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 673	0	0	0	0	0; 121,1
Leucemia linfatica cronica	4	12,7	6,4	200	54,5; 512,1	2	4,8	3,4	157,7	19,1; 569,7
Leucemia mieloide acuta	7	20,5	7,8	293,5	118; 604,8	1	2,6	2,6	62,3	1,6; 347,1
Leucemia mieloide cronica	3	9,6	5,5	422,7	87,2; 1235,4	0	0	0	0	0; 869,8
Altre MMPC e SMD	7	21,2	8,1	101,4	40,8; 208,9	5	12,7	5,7	98	31,8; 228,6
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 686,6	0	0	0	0	0; 781,4
Leucemie totali	14	42,8	11,5	226,8	124; 380,5	3	7,4	4,3	73,8	15,2; 215,6
Miscellanea	0	0	0	0	0; 3019,4	0	0	0	0	0; 3136,2
Mal definite e metastasi	3	9,8	5,7	133,9	27,6; 391,2	0	0	0	0	0; 165,8
Totale	268	854	52,5	100,4	88,7; 113,2	180	504,5	37,9	89,4	76,9; 103,5
Totale escluso (a)(b)	208	659,8	46	101,7	88,4; 116,5	152	427,1	34,9	96,8	82; 113,5

Rapporto sui tumori - ASL di Foggia (2021)

Comune di Ascoli Satriano

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1017,6	0	0	0	0	0; 7497,1
Lingua	1	6,4	6,4	199	5; 1108,6	0	0	0	0	0; 1549,7
Bocca	0	0	0	0	0; 682,7	0	0	0	0	0; 878,6
Ghiandole salivari	1	6,6	6,6	471,5	11,9; 2626,9	1	5,9	5,9	927,9	23,5; 5170
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1005,1	0	0	0	0	0; 5344,9
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 1996,4	0	0	0	0	0; 12871,5
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 4401,2	0	0	0	0	0; 34869,8
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 12024,3	0	0	0	0	0; 34869,8
Testa e collo	6	40,9	16,8	136,6	50,1; 297,3	1	5,9	5,9	84,7	2,1; 471,8
Esofago	3	17,9	10,3	543,8	112,1; 1589,2	0	0	0	0	0; 2865,9
Stomaco	3	19,8	11,5	87	17,9; 254,3	1	3,6	3,6	41	1; 228,2
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1140,2	0	0	0	0	0; 1783,4
Colon	11	76,3	23,2	133,3	66,6; 238,5	8	58,8	20,9	120,8	52,2; 238,1
Retto e ano	4	29,2	14,8	102,4	27,9; 262,1	1	3,3	3,3	33,9	0,9; 188,9
Colon, retto e ano	15	105,5	27,5	123,4	69,1; 203,5	9	62,1	21,2	94	43; 178,5
Fegato	2	11,3	8	49	5,9; 176,9	1	3,3	3,3	58,2	1,5; 324,3
Vie biliari	1	7,5	7,5	86,4	2,2; 481,4	1	5,9	5,9	68,1	1,7; 379,7
Pancreas	2	16,1	11,4	74,7	9,1; 270	1	3,3	3,3	39,3	1; 219
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 2424,5	0	0	0	0	0; 8791
Laringe	4	27,9	14,1	203,5	55,4; 521	0	0	0	0	0; 1744,7
Polmone	9	64,2	21,6	71,5	32,7; 135,7	2	12	8,5	61,3	7,4; 221,4
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1301,9	0	0	0	0	0; 2928,3
Osso	0	0	0	0	0; 1689,8	0	0	0	0	0; 1461
Pelle, melanomi	4	23,7	11,9	131,4	35,8; 336,5	4	26,2	13,6	159,1	43,3; 407,3
(a) Pelle, non melanomi	27	185	35,9	99,9	65,8; 145,4	23	131,1	28,3	125,7	79,7; 188,5
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1460,5	0	0	0	0	0; 5337,8
Sarcoma di Kaposi	1	7,5	7,5	125	3,2; 696,6	0	0	0	0	0; 873,8
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 635,7	1	7,8	7,8	332	8,4; 1849,7
Mammella	1	6,1	6,1	262,1	6,6; 1460,1	30	181,1	33,5	129,6	87,4; 184,9
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 317
Utero, corpo	-	-	-	-	-	4	23,2	12,1	99,9	27,2; 255,9
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1876,7
Utero totale	-	-	-	-	-	4	23,2	12,1	74,7	20,4; 191,3
Ovaio	-	-	-	-	-	1	3,6	3,6	37,9	1; 211,3
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 458,7
Pene	0	0	0	0	0; 1470,3	-	-	-	-	-
Prostata	17	117,6	28,8	104	60,6; 166,4	-	-	-	-	-
Testicolo	1	5,7	5,7	80,1	2; 446,1	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 8784,6	-	-	-	-	-
Rene	2	12,8	9,1	87,8	10,6; 317,1	4	16	8,3	352,6	96,1; 902,7
Vescica (maligni)	4	30	15	81,8	22,3; 209,6	0	0	0	0	0; 385,5
Vescica (non maligni)	7	51	19,5	112,2	45,1; 231,2	1	5,9	5,9	98,3	2,5; 547,8
Vescica totale	11	81	24,5	98,9	49,4; 176,9	1	5,9	5,9	50,8	1,3; 283
Altre vie urinarie	1	7,5	7,5	208,7	5,3; 1162,7	1	7,8	7,8	585,8	14,8; 3263,7
Occhio	1	6,6	6,6	603	15,3; 3359,6	0	0	0	0	0; 2495,8
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 237,8	1	7,8	7,8	76,7	1,9; 427,1
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	4	26,6	13,5	191,9	52,3; 491,2	3	21,4	12,5	83	17,1; 242,6
Encefalo e altro SNC totale	4	26,6	13,5	110,3	30; 282,4	4	29,3	14,8	81,3	22,2; 208,2
Tiroide	0	0	0	0	0; 356,6	1	6,8	6,8	38,3	1; 213,5
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 3726	0	0	0	0	0; 3802,3
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 566,9	0	0	0	0	0; 707,9
Linfoma non Hodgkin	5	34	15,4	167,8	54,5; 391,6	2	9,6	7	77,8	9,4; 281
Mieloma	2	12,3	8,7	136,4	16,5; 492,6	1	5,8	5,8	66,6	1,7; 371,1
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 1494,4	0	0	0	0	0; 2705
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 393,2	0	0	0	0	0; 624,7
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 317	1	3,6	3,6	121,1	3,1; 674,9
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 1095,8	1	5,5	5,5	467,1	11,8; 2602,5
Altre MMPC e SMD	3	22,3	13	94	19,4; 274,6	0	0	0	0	0; 144,4
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1524,6	0	0	0	0	0; 1551
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 126	2	9,1	6,6	100,1	12,1; 361,4
Miscellanea	0	0	0	0	0; 5783	0	0	0	0	0; 5565,3
Mal definite e metastasi	1	7,5	7,5	95,9	2,4; 534,2	2	11,2	8,5	164,4	19,9; 594
Totale	122	839,4	76,7	99,2	82,4; 118,5	97	570,6	59,9	99,1	80,3; 120,9
Totale escluso (a)(b)	91	627,7	66,4	97	78,1; 119,1	71	418,2	51,3	93,4	73; 117,8

Rapporto sui tumori - ASL di Foggia (2021)

Comune di Biccari

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1829,1	1	7	7	3681,8	93,2; 20513,8
Lingua	0	0	0	0	0; 1411,7	0	0	0	0	0; 2874
Bocca	0	0	0	0	0; 1436,7	0	0	0	0	0; 1647,6
Ghiandole salivari	1	11,6	11,6	814,8	20,6; 4539,7	0	0	0	0	0; 6769,8
Orofaringe	0	0	0	0	0; 2031,8	0	0	0	0	0; 11224
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 4108,7	0	0	0	0	0; 23765,5
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 9004,6	0	0	0	0	0; 80831,6
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 21010,5	0	0	0	0	0; 80831,6
Testa e collo	3	34,9	20,1	133,4	27,5; 389,8	1	7	7	162,4	4,1; 904,8
Esofago	1	15,7	15,7	351,2	8,9; 1957	0	0	0	0	0; 5165
Stomaco	3	36,1	21,1	160,9	33,2; 470,3	0	0	0	0	0; 274,2
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 2204,4	0	0	0	0	0; 3375,9
Colon	4	54,5	27,6	89,5	24,4; 229,1	4	46,6	24,1	110,6	30,1; 283,2
Retto e ano	4	51,2	25,7	192,7	52,5; 493,5	1	9,7	9,7	63	1,6; 351,3
Colon, retto e ano	8	105,7	37,7	122,2	52,8; 240,8	5	56,3	26	96,1	31,2; 224,3
Fegato	3	40,3	23,4	137	28,3; 400,3	1	15,9	15,9	105	2,7; 585,2
Vie biliari	1	10,3	10,3	154,8	3,9; 862,7	0	0	0	0	0; 443,7
Pancreas	0	0	0	0	0; 259,5	1	7	7	73	1,8; 406,7
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 4879,7	0	0	0	0	0; 16626,1
Laringe	2	23,3	16,4	198,5	24; 717,2	0	0	0	0	0; 3496,3
Polmone	6	68,1	28	88,2	32,4; 192	0	0	0	0	0; 211,2
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 2607,7	0	0	0	0	0; 5391,3
Osso	0	0	0	0	0; 3530,3	0	0	0	0	0; 3205,7
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 241	1	15,9	15,9	81,7	2,1; 455,2
(a) Pelle, non melanomi	10	126,2	40,4	68,7	32,9; 126,3	4	42,7	22,2	41,4	11,3; 106
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 2728,4	0	0	0	0	0; 9743,7
Sarcoma di Kaposi	2	25,2	17,9	448,1	54,3; 1618,5	0	0	0	0	0; 1535,2
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 1291,9	0	0	0	0	0; 2342,7
Mammella	0	0	0	0	0; 1854,4	16	200,7	51,7	138,2	79; 224,4
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 682
Utero, corpo	-	-	-	-	-	5	51,3	24,1	243,5	79,1; 568,3
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 3500,4
Utero totale	-	-	-	-	-	5	51,3	24,1	185,5	60,2; 432,8
Ovaio	-	-	-	-	-	2	27,5	19,6	150,3	18,2; 542,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	2	25,6	18,6	457,6	55,4; 1653,2
Pene	0	0	0	0	0; 2813,2	-	-	-	-	-
Prostata	14	196,6	53	158,6	86,7; 266,1	-	-	-	-	-
Testicolo	2	31	21,9	370,3	44,8; 1337,5	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 16636,2	-	-	-	-	-
Rene	1	11,2	11,2	85,9	2,2; 478,7	0	0	0	0	0; 591,4
Vescica (maligni)	4	48,3	24,3	150,1	40,9; 384,3	1	13,3	13,3	188,9	4,8; 1052,5
Vescica (non maligni)	3	34,3	19,8	90,1	18,6; 263,4	0	0	0	0	0; 667,1
Vescica totale	7	82,6	31,3	116,8	47; 240,6	1	13,3	13,3	92,7	2,3; 516,2
Altre vie urinarie	1	10,3	10,3	383,5	9,7; 2136,9	0	0	0	0	0; 3670,4
Occhio	0	0	0	0	0; 4210,3	0	0	0	0	0; 5115,2
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	18,9	18,9	129,2	3,3; 719,6	0	0	0	0	0; 549,8
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	2	30,8	21,8	194,4	23,5; 702,2	2	23,4	16,6	108,2	13,1; 390,8
Encefalo e altro SNC totale	3	49,7	28,9	166,4	34,3; 486,2	2	23,4	16,6	79,5	9,6; 287,2
Tiroide	0	0	0	0	0; 773,7	0	0	0	0	0; 309,3
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 7957,1	0	0	0	0	0; 8440,4
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 1266,4	0	0	0	0	0; 1605,6
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0; 243,2	0	0	0	0	0; 271,1
Mieloma	0	0	0	0	0; 474,3	2	19,4	13,7	244,7	29,6; 883,9
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 3807,7	0	0	0	0	0; 5858
Leucemia linfatica cronica	1	11,6	11,6	202,5	5,1; 1128,5	0	0	0	0	0; 1125,2
Leucemia mieloide acuta	1	14,1	14,1	160,4	4,1; 893,5	0	0	0	0	0; 845,5
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 2231,1	0	0	0	0	0; 3138,5
Altre MMPC e SMD	2	26	18,5	116,7	14,1; 421,6	2	26,7	18,9	146,5	17,7; 529,3
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 2657,4	0	0	0	0	0; 2840,9
Leucemie totali	2	25,8	18,3	131,9	16; 476,5	0	0	0	0	0; 343,3
Miscellanea	0	0	0	0	0; 10731,8	0	0	0	0	0; 10534,7
Mal definite e metastasi	1	11,2	11,2	173,6	4,4; 967,1	1	15,8	15,8	148,8	3,8; 829,2
Totale	70	906,9	109,8	107,2	83,5; 135,4	46	548,5	83,7	90,3	66,1; 120,5
Totale escluso (a)(b)	58	749,8	99,7	116,6	88,6; 150,8	40	482,4	78,9	101,5	72,5; 138,2

Rapporto sui tumori - ASL di Foggia (2021)

Comune di Bovino

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1354,8	0	0	0	0	0; 9719,4
Lingua	2	22,3	15,8	607,4	73,6; 2194,1	0	0	0	0	0; 2171,5
Bocca	0	0	0	0	0; 1146,4	0	0	0	0	0; 1255,1
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 2220,7	0	0	0	0	0; 5240,2
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1643,1	0	0	0	0	0; 8972,7
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 3529,6	0	0	0	0	0; 18006,8
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 7640,7	0	0	0	0	0; 72048,5
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 20465,8	1	11,9	11,9	19641,9	497,3; 109437,9
Testa e collo	2	22,3	15,8	70	8,5; 252,9	1	11,9	11,9	122,7	3,1; 683,7
Esofago	0	0	0	0	0; 1040,5	0	0	0	0	0; 3862
Stomaco	2	16,7	11,8	80,6	9,8; 291	1	11,9	11,9	55,7	1,4; 310,1
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1610,2	0	0	0	0	0; 2488,8
Colon	6	56,4	23,4	99,1	36,4; 215,8	3	28	17,4	61,3	12,6; 179,1
Retto e ano	0	0	0	0	0; 133,1	0	0	0	0	0; 171,9
Colon, retto e ano	6	56,4	23,4	68,1	25; 148,3	3	28	17,4	42,7	8,8; 124,7
Fegato	4	43,6	22,1	138,8	37,8; 355,5	1	4,5	4,5	75,2	1,9; 418,9
Vie biliari	0	0	0	0	0; 422,6	0	0	0	0	0; 321,6
Pancreas	0	0	0	0	0; 196,6	1	11,9	11,9	53,6	1,4; 298,5
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 3662,1	0	0	0	0	0; 12305,6
Laringe	0	0	0	0	0; 286,9	0	0	0	0	0; 2534,6
Polmone	5	47,8	21,5	54,5	17,7; 1273	1	4,5	4,5	43,4	1,1; 242
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 2044,8	0	0	0	0	0; 4095,3
Osso	0	0	0	0	0; 2898,6	0	0	0	0	0; 2485,5
Pelle, melanomi	1	12,9	12,9	52,5	1,3; 292,5	3	37,7	22	190,9	39,4; 557,9
(a) Pelle, non melanomi	14	125,8	34,1	72,5	39,7; 121,7	11	108,6	34,3	84,8	42,3; 151,7
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 2045	0	0	0	0	0; 6726,2
Sarcoma di Kaposi	1	10,4	10,4	160,9	4,1; 896,3	0	0	0	0	0; 1130,6
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 993,2	0	0	0	0	0; 1828,5
Mammella	0	0	0	0	0; 1368,3	17	168,2	41,8	111,4	64,9; 178,4
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 527,8
Utero, corpo	-	-	-	-	-	3	24,4	14,8	111	22,9; 324,3
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 2765,9
Utero totale	-	-	-	-	-	3	24,4	14,8	85	17,5; 248,3
Ovaio	-	-	-	-	-	6	57,2	23,5	343,7	126,1; 748
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 614,6
Pene	0	0	0	0	0; 2284,4	-	-	-	-	-
Prostata	14	136,6	37	117,8	64,4; 197,7	-	-	-	-	-
Testicolo	1	12,9	12,9	169,4	4,3; 944	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 13995,3	-	-	-	-	-
Rene	3	28,5	16,6	197,7	40,8; 577,8	0	0	0	0	0; 451,1
Vescica (maligni)	3	24,4	14,1	81,6	16,8; 238,4	5	25,1	11,5	689,1	223,7; 1608,1
Vescica (non maligni)	4	38,4	19,4	91,4	24,9; 233,9	1	4,5	4,5	136,2	3,4; 758,8
Vescica totale	7	62,8	24	86,9	34,9; 179	6	29,6	12,3	411	150,8; 894,6
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 1028	0	0	0	0	0; 2778
Occhio	1	11,9	11,9	899,4	22,8; 5011,4	0	0	0	0	0; 3910,6
Encefalo e altro SNC (maligni)	3	30,3	17,7	303,1	62,5; 885,8	3	27,6	16,2	335,3	69,2; 980
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	2	22	15,6	150,5	18,2; 543,6	2	19,2	13,6	82,7	10; 298,8
Encefalo e altro SNC totale	5	52,3	23,6	215,6	70; 503,2	5	46,8	21,1	150,9	49; 352,2
Tiroide	0	0	0	0	0; 641,1	2	17,8	12,9	138,6	16,8; 500,5
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 6337,1	0	0	0	0	0; 7391,3
Linfoma di Hodgkin	1	13,4	13,4	307	7,8; 1710,7	1	13,5	13,5	355,2	9; 1978,8
Linfoma non Hodgkin	4	36,9	18,6	202,7	55,2; 519,1	3	27,1	15,8	166	34,2; 485,2
Mieloma	1	8	8	99,2	2,5; 552,7	3	19,1	11,9	269,4	55,6; 787,2
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 3410,9	0	0	0	0	0; 4660,3
Leucemia linfatica cronica	1	8	8	154,1	3,9; 858,7	0	0	0	0	0; 827,3
Leucemia mieloide acuta	1	10,1	10,1	125,3	3,2; 698,3	2	11,6	8,4	343,3	41,6; 1240
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 1807,6	0	0	0	0	0; 2338
Altre MMPC e SMD	4	41,2	21	174	47,4; 445,5	3	29,7	17,5	161,2	33,2; 471,1
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 2009,6	0	0	0	0	0; 2133,3
Leucemie totali	2	18,1	12,9	103,1	12,5; 372,5	2	11,6	8,4	139,5	16,9; 504
Miscellanea	0	0	0	0	0; 9272,7	0	0	0	0	0; 7498,8
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 475,6	0	0	0	0	0; 405,5
Totale	78	758,6	87,2	90,2	71,3; 112,6	73	664,2	81,7	107,7	84,4; 135,4
Totale escluso (a)(b)	62	610,8	78,8	94,2	72,2; 120,7	60	536,4	72,8	114,5	87,4; 147,4

Comune di Cagnano Varano

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 725	0	0	0	0	0; 6573,6
Lingua	2	9,2	6,6	309,4	37,5; 111,6	2	10,7	7,6	655,4	79,4; 2367,7
Bocca	0	0	0	0	0; 558,4	2	8,1	5,8	399,4	48,4; 1442,7
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1231,3	0	0	0	0	0; 2773,6
Orofaringe	0	0	0	0	0; 814,5	0	0	0	0	0; 4527,4
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 1707,5	0	0	0	0	0; 9660
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 3643,2	0	0	0	0	0; 36147
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 10445,7	0	0	0	0	0; 36147
Testa e collo	4	19,4	9,8	70,9	19,3; 181,5	4	18,8	9,6	275,6	75,1; 705,7
Esofago	0	0	0	0	0; 528,1	1	3,7	3,7	553,7	14; 3085,2
Stomaco	5	24,6	11	106,4	34,5; 248,2	1	3,7	3,7	32,3	0,8; 180,1
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 846,4	0	0	0	0	0; 1361,9
Colon	14	71,8	19,2	123	67,3; 206,5	8	32,9	11,9	92,3	39,9; 182
Retto e ano	8	44,2	15,7	151,8	65,6; 299,2	3	16,8	9,7	80,6	16,6; 235,6
Colon, retto e ano	22	116	24,8	132,2	82,8; 200,1	11	49,7	15,4	88,8	44,3; 158,9
Fegato	7	32,9	12,6	127,2	51,1; 262	4	15,1	7,6	173,9	47,4; 445,1
Vie biliari	2	11,2	7,9	124,5	15,1; 449,9	1	3,7	3,7	50,1	1,3; 279,4
Pancreas	4	19,9	10,1	111,6	30,4; 285,7	3	11,4	6,7	91,2	18,8; 266,6
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1814,3	0	0	0	0	0; 7015,8
Laringe	2	10,2	7,3	78,9	9,6; 285,1	0	0	0	0	0; 1380,4
Polmone	15	76,7	20	86,7	48,5; 143	3	14,8	8,5	72,7	15; 212,4
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1020,3	0	0	0	0	0; 2455,8
Osso	0	0	0	0	0; 1395,8	0	0	0	0	0; 1285
Pelle, melanomi	2	9,6	6,9	52,3	6,3; 188,9	5	23,8	11	165,7	53,8; 386,7
(a) Pelle, non melanomi	26	133,7	26,3	70,9	46,3; 103,9	19	85,9	20,4	82,6	49,8; 129,1
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1078,8	0	0	0	0	0; 3693,6
Sarcoma di Kaposi	1	4,1	4,1	87,7	2,2; 488,4	0	0	0	0	0; 688,1
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 496	1	3,7	3,7	267	6,8; 1487,4
Mammella	0	0	0	0	0; 717,2	28	134,5	26,1	97,9	65; 141,5
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 268,4
Utero, corpo	-	-	-	-	-	6	29,6	12,1	119,3	43,8; 259,7
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1671,4
Utero totale	-	-	-	-	-	6	29,6	12,1	90,7	33,3; 197,4
Ovaio	-	-	-	-	-	3	17,7	10,2	92,3	19; 269,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	2	9,5	6,7	193,1	23,4; 697,4
Pene	0	0	0	0	0; 1151,9	-	-	-	-	-
Prostata	19	98,2	22,7	84,5	50,9; 132	-	-	-	-	-
Testicolo	1	4,9	4,9	73,8	1,9; 411,3	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 7229,2	-	-	-	-	-
Rene	5	23,1	10,4	168,7	54,8; 393,7	0	0	0	0	0; 247,7
Vescica (maligni)	9	44,8	15	131,5	60,1; 249,7	4	17,1	8,8	324,3	88,4; 830,4
Vescica (non maligni)	10	49,9	15,9	119,3	57,2; 219,4	2	7	5	149,1	18,1; 538,7
Vescica totale	19	94,7	21,8	124,8	75,1; 194,9	6	24,1	10,1	233,1	85,5; 507,3
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 551,6	1	4,8	4,8	416,2	10,5; 2319
Occhio	0	0	0	0	0; 1684,2	0	0	0	0	0; 2145,3
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 185,8	1	5,5	5,5	59,7	1,5; 332,9
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	3	14,3	8,3	112,4	23,2; 328,5	7	34,3	13,3	155,6	62,6; 320,7
Encefalo e altro SNC totale	3	14,3	8,3	64,6	13,3; 188,8	8	39,8	14,4	129,6	56; 255,4
Tiroide	0	0	0	0	0; 297,6	6	34,4	14,1	204,3	75; 444,6
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 2951,2	0	0	0	0	0; 3342
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 490,6	1	3,7	3,7	161,7	4,1; 900,8
Linfoma non Hodgkin	4	19,4	9,8	102,8	28; 263,2	3	12,8	7,6	91	18,8; 265,9
Mieloma	2	9,4	6,7	102,5	12,4; 370,1	3	14,5	8,5	149,9	30,9; 438,1
Leucemia linfatica acuta	2	11,9	8,4	703,7	85,2; 2542,2	0	0	0	0	0; 2190
Leucemia linfatica cronica	3	15,7	9,1	241,6	49,8; 705,9	1	3,3	3,3	123,7	3,1; 689,2
Leucemia mieloide acuta	2	10,2	7,3	129,6	15,7; 468,1	0	0	0	0	0; 357,7
Leucemia mieloide cronica	1	5,5	5,5	242,5	6,1; 1351	0	0	0	0	0; 1345,9
Altre MMPC e SMD	9	43,7	14,7	206,2	94,3; 391,4	3	14,3	8,3	90,8	18,7; 265,4
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1108,3	0	0	0	0	0; 1218,1
Leucemie totali	8	43,4	15,4	209,8	90,6; 413,4	1	3,3	3,3	38,8	1; 216,4
Miscellanea	0	0	0	0	0; 4732,8	0	0	0	0	0; 4578,9
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 256,7	1	5,7	5,7	67,7	1,7; 377
Totale	158	799,1	64	95,5	81,2; 111,6	125	583	53,5	101,6	84,5; 121
Totale escluso (a)(b)	129	651,1	57,8	102,2	85,4; 121,5	99	462,9	47,7	103,6	84,2; 126,1

Comune di Candela

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 2276,8	0	0	0	0	0; 17819,1
Lingua	0	0	0	0	0; 1727,5	0	0	0	0	0; 3483,8
Bocca	0	0	0	0	0; 1579,7	0	0	0	0	0; 2065,3
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 3739,4	0	0	0	0	0; 7732,7
Orofaringe	0	0	0	0	0; 2361,6	0	0	0	0	0; 12159,1
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 4960,1	0	0	0	0	0; 30699,1
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 10309,5	0	0	0	0	0; 76877,9
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 31267,2	0	0	0	0	0; 76877,9
Testa e collo	0	0	0	0	0; 197,7	0	0	0	0	0; 716,7
Esofago	1	16,9	16,9	436,3	11; 2430,9	0	0	0	0	0; 6151,1
Stomaco	0	0	0	0	0; 245,6	2	20,3	14,7	188,3	22,8; 680,4
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 2635,4	0	0	0	0	0; 3999
Colon	6	97,5	40,1	170	62,4; 369,9	8	109,9	39,7	277,6	119,8; 546,9
Retto e ano	2	35,4	25,1	120,5	14,6; 435,2	3	32,7	20,1	234,5	48,4; 685,3
Colon, retto e ano	8	132,9	47,3	154,1	66,5; 303,7	11	142,6	44,5	264,3	132; 473
Fegato	2	35,4	25,1	113,5	13,7; 410	1	8,5	8,5	130,5	3,3; 727,3
Vie biliari	1	17,9	17,9	196	5; 1092,2	0	0	0	0	0; 561,2
Pancreas	2	34,4	24,3	172,1	20,8; 621,9	1	16,6	16,6	89,8	2,3; 500,5
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 5834,7	0	0	0	0	0; 20658,7
Laringe	0	0	0	0	0; 451,7	0	0	0	0	0; 4009,8
Polmone	4	56,9	28,8	74,7	20,4; 191,4	0	0	0	0	0; 262,1
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 3055,4	0	0	0	0	0; 6935,2
Osso	0	0	0	0	0; 3828,1	0	0	0	0	0; 3376,9
Pelle, melanomi	1	17,9	17,9	77,2	2; 430	4	50,8	26,5	363,6	99,1; 931
(a) Pelle, non melanomi	9	138,5	46,7	76,6	35; 145,5	8	100,5	36,5	100,1	43,2; 197,2
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 3447,3	0	0	0	0	0; 11813,3
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 1040,9	0	0	0	0	0; 2017,5
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 1454,5	1	16,2	16,2	770,3	19,5; 4291,7
Mammella	0	0	0	0	0; 2236,5	7	88,5	34,3	68,5	27,6; 141,2
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 714,9
Utero, corpo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 212,8
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 4328,2
Utero totale	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 158
Ovaio	-	-	-	-	-	5	70,6	32,4	438,6	142,4; 1023,4
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1045,9
Pene	0	0	0	0	0; 3451,9	-	-	-	-	-
Prostata	8	123,8	44,6	117,4	50,7; 231,4	-	-	-	-	-
Testicolo	1	12,8	12,8	192,4	4,9; 1071,7	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	1	16,7	16,7	5750,6	145,6; 32040,1	-	-	-	-	-
Rene	1	16,9	16,9	103,1	2,6; 574,4	0	0	0	0	0; 748,8
Vescica (maligni)	2	25,4	17,9	94	11,4; 339,7	1	8,1	8,1	240,6	6,1; 1340,6
Vescica (non maligni)	1	13,7	13,7	37,7	1; 210,2	0	0	0	0	0; 836
Vescica totale	3	39	22,6	62,8	13; 183,5	1	8,1	8,1	117	3; 652,1
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 1776,7	0	0	0	0	0; 4790,7
Occhio	0	0	0	0	0; 5217	0	0	0	0	0; 5841
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	12,7	12,7	149	3,8; 830,4	0	0	0	0	0; 635,2
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 409,6	2	20,8	15	127,4	15,4; 460,2
Encefalo e altro SNC totale	1	12,7	12,7	63,8	1,6; 355,7	2	20,8	15	93,1	11,3; 336,5
Tiroide	0	0	0	0	0; 810,6	0	0	0	0	0; 324,6
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 8946,3	0	0	0	0	0; 9940,5
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 1313,9	1	16,2	16,2	431,1	10,9; 2401,8
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0; 289,3	1	13,3	13,3	89	2,3; 495,8
Mieloma	1	12,7	12,7	160,1	4,1; 891,9	0	0	0	0	0; 556,8
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 3953,9	0	0	0	0	0; 6202,3
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 913,8	0	0	0	0	0; 1404,4
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 722,2	0	0	0	0	0; 1030,7
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 2606,2	1	12	12	1068,9	27,1; 5955,4
Altre MMPC e SMD	2	30,9	22	143,9	17,4; 519,8	0	0	0	0	0; 326,2
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 3493,1	1	12,7	12,7	955,3	24,2; 5322,4
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 294	2	24,7	17,4	228,7	27,7; 826,2
Miscellanea	0	0	0	0	0; 13876,4	0	0	0	0	0; 13249,1
Mal definite e metastasi	1	12,7	12,7	215,8	5,5; 1202,2	1	18,5	18,5	193,9	4,9; 1080,6
Totale	47	728,9	107,6	89,2	65,6; 118,7	48	616	91,9	112,2	82,7; 148,7
Totale escluso (a)(b)	38	590,5	97	94,9	67,2; 130,3	38	494,8	83	114,3	80,9; 157

Comune di Carapelle

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1449,9	0	0	0	0	0; 17763,9
Lingua	0	0	0	0	0; 822,4	0	0	0	0	0; 1999,5
Bocca	2	13,3	9,4	398,5	48,3; 1439,6	1	6,8	6,8	332,9	8,4; 1855,1
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 2326,2	1	5,7	5,7	1014,5	25,7; 5652,5
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1098,3	0	0	0	0	0; 5509,2
Rinofaringe	1	5,7	5,7	551	13,9; 3069,8	0	0	0	0	0; 14557
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 4979,6	0	0	0	0	0; 34529,4
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 12434	0	0	0	0	0; 34529,4
Testa e collo	5	32,2	14,4	130,3	42,3; 304,1	2	12,5	8,8	220,6	26,7; 796,9
Esofago	0	0	0	0	0; 760	0	0	0	0	0; 3384,9
Stomaco	3	24,3	14,3	112,3	23,1; 328,1	2	15,3	11	117,1	14,2; 422,9
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1376,4	0	0	0	0	0; 2211,4
Colon	1	7,2	7,2	15,3	0,4; 85,3	6	48,5	20,2	126,8	46,5; 275,9
Retto e ano	1	6,4	6,4	31,3	0,8; 174,3	3	20,8	12	143,8	29,7; 420,2
Colon, retto e ano	2	13,7	9,7	20,6	2,5; 74,3	9	69,3	23,5	132	60,3; 250,5
Fegato	3	23,5	13,9	92,2	19; 269,5	1	7,7	7,7	93,8	2,4; 522,8
Vie biliari	0	0	0	0	0; 432,1	2	16,7	12,4	210,5	25,5; 760,5
Pancreas	2	13,7	9,7	93,2	11,3; 336,6	2	12,9	9,1	112,5	13,6; 406,4
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 2890,1	0	0	0	0	0; 13507,8
Laringe	2	13,2	9,4	115,4	14; 417	0	0	0	0	0; 2245,3
Polmone	7	73,3	28,7	69,3	27,9; 142,7	0	0	0	0	0; 141,5
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1416,7	0	0	0	0	0; 3983,4
Osso	0	0	0	0	0; 1833,4	0	0	0	0	0; 1556,6
Pelle, melanomi	2	16,2	11,7	73,2	8,9; 264,3	3	16,3	9,4	127,9	26,4; 373,9
(a) Pelle, non melanomi	22	213	47	103,8	65,1; 157,2	17	130,2	32,4	123,6	72; 197,9
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1787,7	1	11	11	2232,5	56,5; 12438,8
Sarcoma di Kaposi	1	9,6	9,6	166,3	4,2; 926,3	0	0	0	0	0; 1506
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 703,5	0	0	0	0	0; 1466,7
Mammella	0	0	0	0	0; 1147,9	19	126,2	29,6	92,4	55,6; 144,3
Utero, collo	-	-	-	-	-	2	14,8	10,8	178,7	21,6; 645,7
Utero, corpo	-	-	-	-	-	4	31,5	16,2	114,7	31,2; 293,6
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 2749,2
Utero totale	-	-	-	-	-	6	46,3	19,4	126,6	46,5; 275,5
Ovaio	-	-	-	-	-	3	17	9,8	129,2	26,6; 377,6
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 675,8
Pene	0	0	0	0	0; 1794,9	-	-	-	-	-
Prostata	12	90,1	26,4	89,1	46; 155,6	-	-	-	-	-
Testicolo	1	5,1	5,1	72,3	1,8; 402,7	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 10014,4	-	-	-	-	-
Rene	2	13,9	9,8	101,8	12,3; 367,7	0	0	0	0	0; 387,5
Vescica (maligni)	1	9,6	9,6	26,7	0,7; 149	0	0	0	0	0; 612,4
Vescica (non maligni)	6	48,3	20,2	118,5	43,5; 257,9	1	5,7	5,7	121,3	3,1; 676
Vescica totale	7	57,9	22,4	79,5	32; 163,8	1	5,7	5,7	70,3	1,8; 391,5
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 963,8	0	0	0	0	0; 2888,6
Occhio	0	0	0	0	0; 2766	0	0	0	0	0; 3173,2
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 268,2	3	20,3	11,8	276,6	57,1; 808,5
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	5,1	5,1	53,3	1,4; 297,2	4	26,8	13,7	127,4	34,7; 326,3
Encefalo e altro SNC totale	1	5,1	5,1	30,8	0,8; 171,8	7	47,1	18,1	165,7	66,6; 341,5
Tiroide	4	23,4	11,7	400,5	109,1; 1025,4	2	11,3	8	72,6	8,8; 262,4
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 3695,3	0	0	0	0	0; 3258,2
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 529,9	0	0	0	0	0; 668,6
Linfoma non Hodgkin	1	6,4	6,4	38,4	1; 214,1	0	0	0	0	0; 176,9
Mieloma	2	12,2	8,6	167,4	20,3; 604,5	1	5,7	5,7	91,2	2,3; 508,3
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 1242,1	0	0	0	0	0; 2793,7
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 479,2	0	0	0	0	0; 829,4
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 408,9	0	0	0	0	0; 597,6
Leucemia mieloide cronica	1	5,7	5,7	317,5	8; 1769,1	0	0	0	0	0; 2326,2
Altre MMPC e SMD	2	19,2	13,6	80,4	9,7; 290,6	1	9,2	9,2	54,9	1,4; 305,9
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1934,9	0	0	0	0	0; 2301
Leucemie totali	1	5,7	5,7	40,6	1; 226,3	0	0	0	0	0; 243,8
Miscellanea	1	5,7	5,7	1893,8	479; 10551,7	0	0	0	0	0; 9304,6
Mal definite e metastasi	2	20,8	14,7	254,3	30,8; 918,7	1	6,9	6,9	130,5	3,3; 727,1
Totale	83	684,5	78,2	82,7	65,9; 102,5	80	567,2	65,2	101,6	80,5; 126,4
Totale escluso (a)(b)	60	466,5	62,3	77,6	59,2; 99,9	59	410,1	54,8	95,3	72,6; 123

Rapporto sui tumori - ASL di Foggia (2021)

Comune di Carlantino

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	29,1	29,1	1318,6	33,4; 7346,7	0	0	0	0	0; 37541,9
Lingua	0	0	0	0	0; 4068,5	0	0	0	0	0; 7486,9
Bocca	0	0	0	0	0; 3871,8	0	0	0	0	0; 4656,1
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 8035,8	0	0	0	0	0; 16970,8
Orofaringe	0	0	0	0	0; 5943,8	0	0	0	0	0; 30801,4
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 12269,5	0	0	0	0	0; 59230,8
Ipolaringe	0	0	0	0	0; 25566,4	0	0	0	0	0; 238407,8
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 94931	0	0	0	0	0; 238407,8
Testa e collo	1	29,1	29,1	126,2	3,2; 703,3	0	0	0	0	0; 1605,3
Esofago	0	0	0	0	0; 3754,5	0	0	0	0	0; 11976,4
Stomaco	2	67,4	49,8	289	35; 1044	2	59,5	44,2	389,9	47,2; 1408,6
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 5438,3	0	0	0	0	0; 8256,2
Colon	4	124,8	63,6	236,2	64,4; 604,8	5	95,9	44,7	350,9	113,9; 818,9
Retto e ano	0	0	0	0	0; 473,3	2	71,6	51,2	326,5	39,5; 1179,5
Colon, retto e ano	4	124,8	63,6	162,1	44,2; 414,9	7	167,5	68	343,6	138,1; 707,9
Fegato	1	29	29	123,9	3,1; 690,4	0	0	0	0	0; 916,5
Vie biliari	0	0	0	0	0; 1500,6	1	39,3	39,3	291,9	7,4; 1626,3
Pancreas	2	60,7	43	384,3	46,5; 1388,1	0	0	0	0	0; 675,6
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 13820,5	0	0	0	0	0; 44749,3
Laringe	0	0	0	0	0; 1049,7	0	0	0	0	0; 9177,8
Polmone	2	97,8	70,1	78,7	9,5; 284,4	1	41,4	41,4	152,8	3,9; 851,6
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 6845,1	0	0	0	0	0; 15611,9
Osso	1	31,6	31,6	2831,9	71,7; 15778,5	0	0	0	0	0; 9168,6
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 665,9	0	0	0	0	0; 821,9
(a) Pelle, non melanomi	2	63,3	44,8	36,6	4,4; 132,3	2	66,8	50,8	54,1	6,5; 195,4
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 7220	0	0	0	0	0; 21106,1
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 2079,5	0	0	0	0	0; 3858,9
Tessuti molli	1	29	29	926,8	23,5; 5163,8	0	0	0	0	0; 5963
Mammella	0	0	0	0	0; 4846,4	2	55,1	40,4	45,9	5,6; 165,9
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1883,5
Utero, corpo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 476,1
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 10638
Utero totale	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 366,9
Ovaio	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 742,7
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 2107,8
Pene	0	0	0	0	0; 8221,8	-	-	-	-	-
Prostata	4	119,1	61,2	123	33,5; 315	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 1888,2	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 50588,5	-	-	-	-	-
Rene	0	0	0	0	0; 832,4	0	0	0	0	0; 1555,4
Vescica (maligni)	1	57,1	57,1	96,1	2,4; 535,2	0	0	0	0	0; 1805,4
Vescica (non maligni)	2	73	52,7	163,9	19,9; 592,1	0	0	0	0	0; 1702
Vescica totale	3	130,2	77,7	132,7	27,4; 387,7	0	0	0	0	0; 876,1
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 3699,1	0	0	0	0	0; 8833,9
Occhio	0	0	0	0	0; 11932,3	0	0	0	0	0; 14074,4
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 1282,7	0	0	0	0	0; 1402,3
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	50,4	50,4	256,1	6,5; 1426,9	0	0	0	0	0; 525,3
Encefalo e altro SNC totale	1	50,4	50,4	147,8	3,7; 823,6	0	0	0	0	0; 382,1
Tiroide	0	0	0	0	0; 2088,2	0	0	0	0	0; 903,5
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 21534,8	0	0	0	0	0; 24388,4
Linfoma di Hodgkin	1	49,6	49,6	987,1	25; 5499,6	0	0	0	0	0; 4115,1
Linfoma non Hodgkin	1	47,8	47,8	177,9	4,5; 991,4	0	0	0	0	0; 695,3
Mieloma	0	0	0	0	0; 1291,2	1	30,2	30,2	306,9	7,8; 1710
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 10916,8	0	0	0	0	0; 15240,7
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 2010	0	0	0	0	0; 2699,1
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 1623,4	0	0	0	0	0; 2172,7
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 6184,7	0	0	0	0	0; 7871,6
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0	0; 557,9	1	62,5	62,5	181	4,6; 1008,4
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 7287,5	0	0	0	0	0; 7072,8
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 664,9	0	0	0	0	0; 858,5
Miscellanea	0	0	0	0	0; 34474,4	0	0	0	0	0; 28356,6
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 1661,3	1	35	35	411,8	10,4; 2294,3
Totale	26	929,8	189,5	106,9	69,8; 156,6	18	557,3	141,7	92,4	54,8; 146
Totale escluso (a)(b)	23	816,1	177,1	124,5	78,9; 186,8	16	490,5	132,3	106,1	60,6; 172,3

Comune di Carpino

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1071,8	0	0	0	0	0; 8833,5
Lingua	0	0	0	0	0; 995,9	1	3,9	3,9	504,5	12,8; 2810,8
Bocca	0	0	0	0	0; 975,7	0	0	0	0	0; 1085,6
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1938,4	0	0	0	0	0; 4547,4
Orofaringe	1	7,8	7,8	393,9	10; 2194,8	1	10	10	2140,3	54,2; 11925,2
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 3157,6	0	0	0	0	0; 15535,1
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 6331	0	0	0	0	0; 55472,7
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 22064,5	0	0	0	0	0; 55472,7
Testa e collo	3	27,8	16,3	91,6	18,9; 267,6	2	13,9	10,7	210,1	25,4; 758,9
Esofago	0	0	0	0	0; 916,4	0	0	0	0	0; 3204,2
Stomaco	1	10,1	10,1	33,5	0,8; 186,9	4	21,3	11,5	194,5	53; 497,9
Intestino tenue	1	7,3	7,3	375,3	9,5; 2091,1	0	0	0	0	0; 2159,7
Colon	3	27,1	15,9	42,7	8,8; 124,8	6	37,1	16,1	106,2	39; 231,2
Retto e ano	3	19,5	11,4	93,5	19,3; 273,2	3	26,3	16,4	122,7	25,3; 358,6
Colon, retto e ano	6	46,6	19,6	58,6	21,5; 127,6	9	63,4	23	111,2	50,8; 211,1
Fegato	4	26,6	14	117	31,9; 299,6	3	16,4	10	193,6	39,9; 565,8
Vie biliari	1	10,1	10,1	95	2,4; 529,2	0	0	0	0	0; 275,1
Pancreas	2	11,6	8,3	89,3	10,8; 322,6	3	20,7	13,7	138,1	28,5; 403,5
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 3025,6	0	0	0	0	0; 10119,4
Laringe	2	20	14,3	139,4	16,9; 503,6	0	0	0	0	0; 2109,6
Polmone	4	34,7	18,2	38,1	10,4; 97,5	1	3,9	3,9	38,4	1; 213,7
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1656,6	0	0	0	0	0; 3706,9
Osso	0	0	0	0	0; 2277,4	0	0	0	0	0; 2016,8
Pelle, melanomi	1	10,1	10,1	43,8	1,1; 244,1	2	15,1	11,1	108,8	13,2; 393,1
(a) Pelle, non melanomi	21	188,8	43	90,3	55,9; 138,1	17	130,3	33,9	113,5	66,1; 181,6
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1790,8	0	0	0	0	0; 5835,1
Sarcoma di Kaposi	1	6,7	6,7	136,9	3,5; 762,8	1	5,6	5,6	271,2	6,9; 1511,3
Tessuti molli	1	12,6	12,6	226,2	5,7; 1260,4	1	12,5	12,5	420,3	10,6; 2342
Mammella	0	0	0	0	0; 1176,3	14	91,2	25,7	78,8	43,1; 132,2
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	9,2	9,2	119,7	3; 666,9
Utero, corpo	-	-	-	-	-	5	48,2	21,8	161,2	52,3; 376,2
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 2370,8
Utero totale	-	-	-	-	-	6	57,3	23,6	146,6	53,8; 319,2
Ovaio	-	-	-	-	-	2	16,7	11,8	99,2	12; 358,4
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	4	25,5	13,2	580,8	158,3; 1487,1
Pene	0	0	0	0	0; 1836,8	-	-	-	-	-
Prostata	14	127,7	35	106,3	58,1; 178,4	-	-	-	-	-
Testicolo	1	7,8	7,8	124,9	3,2; 695,9	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	1	6,7	6,7	3324,4	84,2; 18522,3	-	-	-	-	-
Rene	0	0	0	0	0; 206,4	2	12,1	9,1	217,1	26,3; 784,4
Vescica (maligni)	2	12,2	8,8	46,2	5,6; 166,8	1	4,3	4,3	120,1	3; 669,4
Vescica (non maligni)	8	68,4	25,4	156,5	67,6; 308,3	0	0	0	0	0; 443
Vescica totale	10	80,6	26,9	105,9	50,8; 194,8	1	4,3	4,3	60,2	1,5; 335,6
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 891,3	0	0	0	0	0; 2351,9
Occhio	0	0	0	0	0; 2632,7	0	0	0	0	0; 3251,7
Encefalo e altro SNC (maligni)	2	13,9	9,9	167,4	20,3; 604,8	0	0	0	0	0; 347,4
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	7,8	7,8	61,5	1,6; 342,5	2	18,7	13,2	71,6	8,7; 258,5
Encefalo e altro SNC totale	3	21,7	12,6	106,3	21,9; 310,8	2	18,7	13,2	51,9	6,3; 187,6
Tiroide	1	8,7	8,7	137,6	3,5; 766,7	7	71,8	27,5	402,8	162; 830
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 5531,8	0	0	0	0	0; 5968,6
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 852,9	0	0	0	0	0; 1024,7
Linfoma non Hodgkin	3	21,2	13,3	130,9	27; 382,5	1	5,6	5,6	48,2	1,2; 268,8
Mieloma	1	7,3	7,3	82,7	2,1; 461	2	15	10,6	153,8	18,6; 555,7
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 2515,8	0	0	0	0	0; 3537,5
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 482,5	1	7,5	7,5	192	4,9; 1069,6
Leucemia mieloide acuta	2	11,6	8,3	199	24,1; 718,9	1	4,3	4,3	151,8	3,8; 845,7
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 1501,1	0	0	0	0	0; 2039,7
Altre MMPC e SMD	2	17,3	12,4	71,4	8,6; 257,9	3	18,7	10,9	138,2	28,5; 403,8
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1800,3	0	0	0	0	0; 1805,2
Leucemie totali	2	11,6	8,3	84,8	10,3; 306,2	2	11,8	8,7	120	14,5; 433,5
Miscellanea	0	0	0	0	0; 7579,3	0	0	0	0	0; 6574,6
Mal definite e metastasi	1	10,1	10,1	107	2,7; 596,3	0	0	0	0	0; 366
Totale	85	713,6	80,6	83,6	66,8; 103,4	89	651,7	73,8	113,3	91; 139,5
Totale escluso (a)(b)	63	517	67,7	82,1	63,1; 105	70	502,7	64,2	115,2	89,8; 145,6

Comune di Casalnuovo Monterotaro

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 2684,4	0	0	0	0	0; 18343,5
Lingua	0	0	0	0	0; 2402,7	1	14,8	14,8	1169,7	29,6; 6517,3
Bocca	1	25,5	25,5	668,6	16,9; 3725,1	0	0	0	0	0; 2457,3
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 4667,7	0	0	0	0	0; 11125,3
Orofaringe	0	0	0	0	0; 3542,5	0	0	0	0	0; 21094
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 7631	0	0	0	0	0; 38451
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 14947,1	0	0	0	0	0; 132201,2
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 48127,2	0	0	0	0	0; 132201,2
Testa e collo	1	25,5	25,5	74,2	1,9; 413,4	1	14,8	14,8	245,6	6,2; 1368,3
Esofago	0	0	0	0	0; 2199	0	0	0	0	0; 7763,7
Stomaco	0	0	0	0	0; 303,9	0	0	0	0	0; 403,9
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 3351,2	0	0	0	0	0; 5161,8
Colon	0	0	0	0	0; 1272	1	18,5	18,5	41	1; 228,4
Retto e ano	1	22,2	22,2	76,1	1,9; 424,2	0	0	0	0	0; 345,9
Colon, retto e ano	1	22,2	22,2	23,8	0,6; 132,7	1	18,5	18,5	28,6	0,7; 159,2
Fegato	3	72,6	43	214,2	44,2; 626	1	14,8	14,8	149,2	3,8; 831,6
Vie biliari	0	0	0	0	0; 857,3	0	0	0	0	0; 628,6
Pancreas	2	34,6	24,5	221	26,8; 798,4	2	22,1	16,5	215,2	26,1; 777,4
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 7585,9	0	0	0	0	0; 23605,6
Laringe	0	0	0	0	0; 613,2	0	0	0	0	0; 5134
Polmone	4	73,1	38,1	92	25,1; 235,6	1	18,5	18,5	89,6	2,3; 499,2
Altri organi toracici	1	16,9	16,9	1150,9	29,1; 6412,2	0	0	0	0	0; 8097,1
Osso	0	0	0	0	0; 5926,7	0	0	0	0	0; 5074,7
Pelle, melanomi	1	30	30	110	2,8; 612,7	0	0	0	0	0; 502,5
(a) Pelle, non melanomi	4	86,5	44,9	42,5	11,6; 108,8	4	32,1	16,2	62,4	17; 159,8
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 4268,7	0	0	0	0	0; 14314
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 1237,6	0	0	0	0	0; 2215,2
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 2116,4	0	0	0	0	0; 3815,1
Mammella	1	25,5	25,5	791,5	20; 4410,1	10	175,4	62,4	139,3	66,8; 256,3
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1145,6
Utero, corpo	-	-	-	-	-	2	28	20,5	156,6	19; 565,6
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 4994,8
Utero totale	-	-	-	-	-	2	28	20,5	119,7	14,5; 432,4
Ovaio	-	-	-	-	-	1	7,3	7,3	122,5	3,1; 682,6
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1216,5
Pene	0	0	0	0	0; 4550,6	-	-	-	-	-
Prostata	7	141,2	53,5	126	50,7; 259,7	-	-	-	-	-
Testicolo	1	30,5	30,5	361	9,1; 2011,4	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 28723,4	-	-	-	-	-
Rene	2	43,2	31	276,8	33,5; 999,9	0	0	0	0	0; 936,6
Vescica (maligni)	1	17,7	17,7	56,7	1,4; 315,7	0	0	0	0	0; 973,3
Vescica (non maligni)	2	38,7	28,7	95	11,5; 343,1	1	17,9	17,9	285,7	7,2; 1592,1
Vescica totale	3	56,4	33,7	77,5	16; 226,5	1	17,9	17,9	137,6	3,5; 766,5
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 2204,8	0	0	0	0	0; 5432,1
Occhio	0	0	0	0	0; 6640	0	0	0	0	0; 7770,8
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 778,3	0	0	0	0	0; 838
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 581,3	0	0	0	0	0; 317,4
Encefalo e altro SNC totale	0	0	0	0	0; 332,8	0	0	0	0	0; 230,2
Tiroide	0	0	0	0	0; 1344,9	0	0	0	0	0; 563,2
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 14082	0	0	0	0	0; 16779,1
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 2428,5	0	0	0	0	0; 2802,7
Linfoma non Hodgkin	2	41	29,3	215	26; 776,6	0	0	0	0	0; 424,2
Mieloma	0	0	0	0	0; 746,3	0	0	0	0	0; 655,9
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 7044,5	0	0	0	0	0; 9037,2
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 1190,2	0	0	0	0	0; 1665,7
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 912	0	0	0	0	0; 1314,2
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 3844,5	1	10,2	10,2	1272,2	32,2; 7088
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0	0; 326,7	1	30,3	30,3	108,2	2,7; 603,1
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 4359	0	0	0	0	0; 4212,2
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 389,4	1	10,2	10,2	141,7	3,6; 789,6
Miscellanea	0	0	0	0	0; 18458,9	0	0	0	0	0; 14308,6
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 974,7	1	14,8	14,8	217	5,5; 1209,3
Totale	33	699,3	125,1	79,6	54,8; 111,9	27	404,6	87,1	82	54,1; 119,4
Totale escluso (a)(b)	29	612,7	116,7	92,4	61,9; 132,7	23	372,6	85,6	90,7	57,5; 136,2

Comune di Casalvecchio di Puglia

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 2681,4	0	0	0	0	0; 20885,5
Lingua	0	0	0	0	0; 2122,5	0	0	0	0	0; 4090,8
Bocca	2	42,9	30,4	1159,6	140,4; 4189	0	0	0	0	0; 23951
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 4532,6	0	0	0	0	0; 10152,7
Orofaringe	0	0	0	0	0; 3019,9	0	0	0	0	0; 16855,6
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 6396,6	0	0	0	0	0; 33836,9
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 14170,4	0	0	0	0	0; 123362,2
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 34905,9	0	0	0	0	0; 123362,2
Testa e collo	4	78,1	39,3	266,7	72,7; 683	0	0	0	0	0; 852,8
Esofago	0	0	0	0	0; 1955,4	0	0	0	0	0; 7078,9
Stomaco	2	40,8	29,3	157,4	19,1; 568,5	0	0	0	0	0; 399
Intestino tenue	1	18,3	18,3	859,8	21,8; 4790,2	0	0	0	0	0; 4856
Colon	6	118,2	48,7	196,1	72,2; 426,8	1	8,7	8,7	39	1; 217,4
Retto e ano	4	74,1	37,3	283,1	77,1; 724,9	1	8,7	8,7	90,6	2,3; 504,9
Colon, retto e ano	10	192,3	61,3	223,6	107,2; 411,2	2	17,5	12,4	54,5	6,6; 197
Fegato	2	39,1	28,3	135,2	16,4; 488,4	3	44,6	25,9	440,3	90,8; 1286,7
Vie biliari	0	0	0	0	0; 830,7	0	0	0	0	0; 617,5
Pancreas	0	0	0	0	0; 380,8	1	20,3	20,3	102,6	2,6; 571,8
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 7120,4	0	0	0	0	0; 22066,4
Laringe	2	35,2	24,9	298,6	36,2; 1078,6	0	0	0	0	0; 4675,8
Polmone	3	56,7	33,1	64,8	13,4; 189,5	0	0	0	0	0; 306
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 3862,1	0	0	0	0	0; 8291,6
Osso	1	24,6	24,6	1399,7	35,4; 7798,6	0	0	0	0	0; 4551,2
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 364,3	0	0	0	0	0; 432,5
(a) Pelle, non melanomi	11	214,3	65,7	111,3	55,6; 199,2	4	58,1	31,8	59,3	16,2; 151,8
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 3983,9	0	0	0	0	0; 13038,8
Sarcoma di Kaposi	1	17,2	17,2	324,4	8,2; 1807,7	1	8,7	8,7	618,6	15,7; 3446,4
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 1928,5	0	0	0	0	0; 3426,9
Mammella	0	0	0	0	0; 2682,7	5	87,1	40,5	61,5	20; 143,5
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 952,7
Utero, corpo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 255,6
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 5304,6
Utero totale	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 194,1
Ovaio	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 395,5
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1197,3
Pene	1	18,7	18,7	1163,9	29,5; 6484,8	-	-	-	-	-
Prostata	5	105	47,3	83,8	27,2; 195,6	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 1067,4	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 26819	-	-	-	-	-
Rene	2	39,7	28,4	253,2	30,7; 914,8	1	18,6	18,6	233,8	5,9; 1302,9
Vescica (maligni)	2	44,1	31,3	108,7	13,2; 392,7	0	0	0	0	0; 985
Vescica (non maligni)	2	32	22,7	88,9	10,8; 321	0	0	0	0	0; 953,8
Vescica totale	4	76,1	38,6	97,8	26,6; 250,4	0	0	0	0	0; 484,6
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 2035,1	0	0	0	0	0; 5128,3
Occhio	0	0	0	0	0; 6224,7	0	0	0	0	0; 7338,1
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	20,1	20,1	191,5	4,8; 1067,2	0	0	0	0	0; 771,7
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	18,3	18,3	142,5	3,6; 794	0	0	0	0	0; 288,1
Encefalo e altro SNC totale	2	38,4	27,2	163,4	19,8; 590,4	0	0	0	0	0; 209,8
Tiroide	0	0	0	0	0; 1147,5	0	0	0	0	0; 454,7
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 12537,6	0	0	0	0	0; 14219,1
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 1937,9	0	0	0	0	0; 2316,5
Linfoma non Hodgkin	2	41,1	29,2	195,3	23,7; 705,5	1	10,9	10,9	105,5	2,7; 588
Mieloma	0	0	0	0	0; 701,3	0	0	0	0	0; 622,1
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 6261,3	0	0	0	0	0; 8097,9
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 1094,7	1	12,9	12,9	423,9	10,7; 2361,6
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 887,3	0	0	0	0	0; 1241,3
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 3404	0	0	0	0	0; 4639,2
Altre MMPC e SMD	1	20,1	20,1	85,1	2,2; 473,9	0	0	0	0	0; 381
Leucemie non specificate	1	20,1	20,1	1075,5	27,2; 5992,5	0	0	0	0	0; 4010,9
Leucemie totali	1	20,1	20,1	99,2	2,5; 552,9	1	12,9	12,9	133,8	3,4; 745,6
Miscellanea	0	0	0	0	0; 17037,8	0	0	0	0	0; 15678,2
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 929,8	0	0	0	0	0; 821,8
Totale	53	1040,6	144,6	119,7	89,7; 156,6	19	278,7	67,8	53,3	32,1; 83,3
Totale escluso (a)(b)	41	808,1	127,5	121,7	87,3; 165,1	15	220,7	59,8	54,3	30,4; 89,6

Rapporto sui tumori - ASL di Foggia (2021)

Comune di Castelluccio dei Sauri

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 3239,1	0	0	0	0	0; 27817,4
Lingua	0	0	0	0	0; 2195,6	0	0	0	0	0; 4878,7
Bocca	0	0	0	0	0; 1998,4	0	0	0	0	0; 2867,1
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 5493,7	0	0	0	0	0; 10309,8
Orofaringe	0	0	0	0	0; 3016,1	0	0	0	0	0; 15593
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 5898	0	0	0	0	0; 39289
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 12875,9	0	0	0	0	0; 11675,2
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 39228,6	0	0	0	0	0; 11675,2
Testa e collo	1	20,8	20,8	68,4	1,7; 380,8	0	0	0	0	0; 998,2
Esofago	0	0	0	0	0; 2014,5	0	0	0	0	0; 8360,1
Stomaco	2	41,1	29,6	180	21,8; 650,4	1	12,4	12,4	132,3	3,3; 737,2
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 3408,9	0	0	0	0	0; 5535,1
Colon	3	58,3	33,9	111,4	23; 325,5	1	27,3	27,3	48,7	1,2; 271,3
Retto e ano	1	17,1	17,1	77,7	2; 432,8	2	40,8	30,4	219,7	26,6; 793,8
Colon, retto e ano	4	75,3	38	100,5	27,4; 257,3	3	68,1	40,9	101,2	20,9; 295,8
Fegato	2	36,7	26	150,3	18,2; 543	1	18,1	18,1	193,5	4,9; 1078
Vie biliari	0	0	0	0	0; 1000,4	0	0	0	0	0; 818
Pancreas	2	41,7	29,5	229,7	27,8; 829,8	0	0	0	0	0; 471,1
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 7240,1	0	0	0	0	0; 30385
Laringe	1	20,8	20,8	151,5	3,8; 844,1	0	0	0	0	0; 5724,2
Polmone	4	88,7	44,5	96,9	26,4; 248	0	0	0	0	0; 353,8
Altri organi toracici	1	15,8	15,8	1064	26,9; 5928,3	0	0	0	0	0; 9338,5
Osso	0	0	0	0	0; 5209,8	0	0	0	0	0; 4344,9
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 361,3	0	0	0	0	0; 440,4
(a) Pelle, non melanomi	5	110,4	51,1	57	18,5; 133,1	2	30,9	22,2	34,8	4,2; 125,7
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 4418,3	0	0	0	0	0; 17505,1
Sarcoma di Kaposi	1	24,5	24,5	386,4	9,8; 2153	0	0	0	0	0; 2937,5
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 1909,4	0	0	0	0	0; 3829,7
Mammella	0	0	0	0	0; 2918,9	7	120,6	45,9	91,2	36,7; 188
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 943,7
Utero, corpo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 282,1
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 6282
Utero totale	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 209,9
Ovaio	-	-	-	-	-	2	40,5	28,6	231,2	28; 835,2
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1496,2
Pene	0	0	0	0	0; 4567,8	-	-	-	-	-
Prostata	7	157,1	60,1	129,1	51,9; 266	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 876,8	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 27550,3	-	-	-	-	-
Rene	0	0	0	0	0; 482,2	1	27,3	27,3	266,9	6,8; 1487
Vescica (maligni)	1	19,6	19,6	63	1,6; 350,9	1	12,4	12,4	350,2	8,9; 1951,3
Vescica (non maligni)	2	36	25,5	97,7	11,8; 353	1	19,5	19,5	303,4	7,7; 1690,5
Vescica totale	3	55,6	32,2	82,5	17; 241,2	2	31,9	23,1	325,1	39,4; 1174,5
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 2355,9	0	0	0	0	0; 6608,6
Occhio	0	0	0	0	0; 6968,2	0	0	0	0	0; 8252,5
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 722,4	2	34,2	24,2	475,8	57,6; 1718,8
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	22,6	22,6	144	3,6; 802,2	0	0	0	0	0; 308,3
Encefalo e altro SNC totale	1	22,6	22,6	83,2	2,1; 463,4	2	34,2	24,2	124,2	15; 448,7
Tiroide	1	15,8	15,8	282,7	7,2; 1575	1	17,7	17,7	113,4	2,9; 631,5
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 10787,6	0	0	0	0	0; 10663,3
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 1661	0	0	0	0	0; 2071,1
Linfoma non Hodgkin	2	36	25,5	199,3	24,1; 720,1	2	43,7	31,9	240,4	29,1; 868,2
Mieloma	1	24,5	24,5	207,7	5,3; 1157	2	37,9	26,8	428,8	51,9; 1548,8
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 4619,9	0	0	0	0	0; 8124,5
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 1198,9	0	0	0	0	0; 1955
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 995,6	0	0	0	0	0; 1425,8
Leucemia mieloide cronica	1	16,8	16,8	897,6	22,7; 5001	0	0	0	0	0; 5439,3
Altre MMPC e SMD	1	18,9	18,9	96,3	2,4; 536,8	1	12,4	12,4	127,1	3,2; 708,1
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 4816,6	0	0	0	0	0; 5052,7
Leucemie totali	1	16,8	16,8	106,2	2,7; 591,9	0	0	0	0	0; 582,2
Miscellanea	0	0	0	0	0; 18620,2	0	0	0	0	0; 19101
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 1106,6	0	0	0	0	0; 1002,9
Totale	39	802,6	130,5	96,8	68,8; 132,3	27	495,7	98,2	86,1	56,8; 125,3
Totale escluso (a)(b)	33	669,6	118	107	73,6; 150,2	25	464,8	95,7	102,4	66,3; 151,2

Comune di Castelluccio Valmaggiore

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 3809	0	0	0	0	0; 26913,9
Lingua	0	0	0	0	0; 3301,3	0	0	0	0	0; 6060,5
Bocca	0	0	0	0	0; 3282	0	0	0	0	0; 3571,8
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 6206,3	0	0	0	0	0; 14874
Orofaringe	0	0	0	0	0; 4884,2	0	0	0	0	0; 24747,2
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 10054,9	0	0	0	0	0; 55209,8
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 21713,7	0	0	0	0	0; 182916,3
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 69724,2	0	0	0	0	0; 182916,3
Testa e collo	1	35,5	35,5	102,6	2,6; 571,5	0	0	0	0	0; 1273,3
Esofago	0	0	0	0	0; 3042,9	0	0	0	0	0; 10912,4
Stomaco	2	53,7	38,8	232,4	28,1; 839,6	0	0	0	0	0; 580
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 4655,7	0	0	0	0	0; 7103,6
Colon	1	23,5	23,5	48,5	1,2; 270,2	3	52,1	32,8	175,7	36,2; 513,6
Retto e ano	2	62,8	44,6	213,3	25,8; 770,7	0	0	0	0	0; 489
Colon, retto e ano	3	86,3	50,4	100	20,6; 292,3	3	52,1	32,8	122,1	25,2; 356,8
Fegato	3	86,6	50,8	302,9	62,5; 885,2	0	0	0	0	0; 779,8
Vie biliari	1	39,7	39,7	328,8	8,3; 1831,7	0	0	0	0	0; 913,5
Pancreas	2	64,9	45,9	308,7	37,4; 1115,1	0	0	0	0	0; 558,7
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 10737	0	0	0	0	0; 35319,5
Laringe	1	35,5	35,5	233,3	5,9; 1299,6	0	0	0	0	0; 7235
Polmone	5	135,2	61,8	161,2	52,4; 376,3	2	44,9	34,5	251,3	30,4; 907,8
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 5531,9	0	0	0	0	0; 11659,3
Osso	0	0	0	0	0; 7980,4	0	0	0	0	0; 6773,9
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 540,5	2	54,5	39,8	356,5	43,2; 1287,6
(a) Pelle, non melanomi	5	125,9	57,2	74,2	24,1; 173,2	2	41,2	31,1	43,7	5,3; 157,9
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 6166,3	0	0	0	0	0; 19378,3
Sarcoma di Kaposi	1	23,5	23,5	465,2	11,8; 2591,7	0	0	0	0	0; 3210,3
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 2723,8	0	0	0	0	0; 5151,1
Mammella	0	0	0	0	0; 3925,4	7	151,2	60,8	129,8	52,2; 267,5
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1468,2
Utero, corpo	-	-	-	-	-	1	28,1	28,1	107,1	2,7; 596,8
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 7533,3
Utero totale	-	-	-	-	-	1	28,1	28,1	81,2	2,1; 452,2
Ovaio	-	-	-	-	-	1	20,2	20,2	164,3	4,2; 915,2
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1742,7
Pene	0	0	0	0	0; 6410,3	-	-	-	-	-
Prostata	2	44,7	31,7	50,8	6,2; 183,7	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 1455,2	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 38499,1	-	-	-	-	-
Rene	2	64,9	45,9	377,4	45,7; 1363,3	0	0	0	0	0; 1309,8
Vescica (maligni)	0	0	0	0	0; 288	0	0	0	0	0; 1425
Vescica (non maligni)	2	44,7	31,7	133,5	16,2; 482,2	0	0	0	0	0; 1458,5
Vescica totale	2	44,7	31,7	72,2	8,7; 260,7	0	0	0	0	0; 720,8
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 3002,9	0	0	0	0	0; 7914,2
Occhio	0	0	0	0	0; 9529,2	0	0	0	0	0; 10671,9
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 1034,8	0	0	0	0	0; 1151
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	2	55	39,5	419,2	50,8; 1514,2	1	35,7	35,7	116,8	3; 650,6
Encefalo e altro SNC totale	2	55	39,5	240,5	29,1; 868,8	1	35,7	35,7	85,1	2,2; 474,2
Tiroide	1	35,5	35,5	462,5	11,7; 2576,6	1	20,2	20,2	191,4	4,8; 1066,5
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 17562,6	0	0	0	0	0; 17643,9
Linfoma di Hodgkin	1	29,9	29,9	749,4	19; 4175,4	1	28,2	28,2	889	22,5; 4953
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0; 540	0	0	0	0	0; 578,1
Mieloma	1	35,5	35,5	286	7,2; 1593,7	0	0	0	0	0; 941,6
Leucemia linfatica acuta	1	29,7	29,7	2083,9	52,8; 11611	0	0	0	0	0; 11307,8
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 1625,3	0	0	0	0	0; 2386,3
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 1280,7	1	28,2	28,2	487,9	12,4; 2718,3
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 4917,8	0	0	0	0	0; 6699,8
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0	0; 453,9	0	0	0	0	0; 556,1
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 5887,1	0	0	0	0	0; 5958,1
Leucemie totali	1	29,7	29,7	143,5	3,6; 799,4	1	28,2	28,2	197,1	5; 1098
Miscellanea	0	0	0	0	0; 26057,5	0	0	0	0	0; 21361,4
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 1343,3	1	12	12	313,7	7,9; 1747,7
Totale	35	991,3	170,9	117,3	81,7; 163,1	23	516,7	114,6	96,3	61; 144,5
Totale escluso (a)(b)	28	810,3	156,1	123,7	82,2; 178,8	20	439,7	104,3	108,4	66,2; 167,4

Rapporto sui tumori - ASL di Foggia (2021)

Comune di Castelnuovo della Daunia

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 3386	0	0	0	0	0; 19422,6
Lingua	0	0	0	0	0; 2822,4	0	0	0	0	0; 4825,9
Bocca	0	0	0	0	0; 2740,5	0	0	0	0	0; 2757,8
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 5335,7	0	0	0	0	0; 12372,9
Orofaringe	0	0	0	0	0; 3995,4	0	0	0	0	0; 21577,4
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 8562,8	0	0	0	0	0; 47613,2
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 17542,6	0	0	0	0	0; 148900,3
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 49684,3	0	0	0	0	0; 148900,3
Testa e collo	0	0	0	0	0; 320,8	0	0	0	0	0; 1008,8
Esofago	2	59	42,6	1397,1	169,2; 5046,9	0	0	0	0	0; 9170,4
Stomaco	0	0	0	0	0; 377	0	0	0	0	0; 454,2
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 4273	0	0	0	0	0; 5826,1
Colon	3	76,5	45,5	131,2	27,1; 383,4	0	0	0	0	0; 170,7
Retto e ano	1	32,3	32,3	95,2	2,4; 530,2	0	0	0	0	0; 385,5
Colon, retto e ano	4	108,7	55,8	119,8	32,7; 306,8	0	0	0	0	0; 118,3
Fegato	1	17	17	88,7	2,2; 494	0	0	0	0	0; 615,7
Vie biliari	0	0	0	0	0; 1074,3	1	24,1	24,1	196,2	5; 1093,4
Pancreas	1	29,1	29,1	134,9	3,4; 751,5	1	22,2	22,2	120,9	3,1; 673,9
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 9450,6	0	0	0	0	0; 27251,3
Laringe	0	0	0	0	0; 732,6	0	0	0	0	0; 5823,7
Polmone	7	220,9	83,7	202,5	81,4; 417,3	0	0	0	0	0; 370,1
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 5309,1	0	0	0	0	0; 8964,9
Osso	0	0	0	0	0; 6788	0	0	0	0	0; 5456
Pelle, melanomi	2	62,7	44,8	256,9	31,1; 928	0	0	0	0	0; 544,9
(a) Pelle, non melanomi	8	191,4	69,2	105,4	45,5; 207,6	5	86,9	42,1	86,9	28,2; 202,8
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 5554,7	0	0	0	0	0; 15965,5
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 1562,7	0	0	0	0	0; 2478,9
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 2365,7	0	0	0	0	0; 4266,1
Mammella	0	0	0	0	0; 3530	9	217,8	74,3	138,3	63,3; 262,6
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	10,3	10,3	338,6	8,6; 1886,6
Utero, corpo	-	-	-	-	-	4	104,1	52,3	353,5	96,3; 905,1
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 5512,6
Utero totale	-	-	-	-	-	5	114,3	53,3	334,8	108,7; 781,3
Ovaio	-	-	-	-	-	1	22,2	22,2	136	3,4; 757,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1371,5
Pene	0	0	0	0	0; 5450,2	-	-	-	-	-
Prostata	5	132,2	59,9	114,6	37,2; 267,6	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 1448,8	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 32453,4	-	-	-	-	-
Rene	1	27,2	27,2	166,9	4,2; 930,2	1	8	8	291,6	7,4; 1624,7
Vescica (maligni)	1	32,3	32,3	71,2	1,8; 396,9	0	0	0	0	0; 1088,9
Vescica (non maligni)	1	32,3	32,3	59	1,5; 328,8	1	18,4	18,4	324,7	8,2; 1809,2
Vescica totale	2	64,5	45,6	64,6	7,8; 233,2	1	18,4	18,4	155,1	3,9; 864,1
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 2702,6	0	0	0	0	0; 6414,8
Occhio	0	0	0	0	0; 8181,4	0	0	0	0	0; 8436,3
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 899,7	0	0	0	0	0; 940
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 689,3	1	28,6	28,6	96	2,4; 534,6
Encefalo e altro SNC totale	0	0	0	0	0; 390,3	1	28,6	28,6	69,8	1,8; 389
Tiroide	1	32,3	32,3	403,1	10,2; 2245,9	0	0	0	0	0; 607,2
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 15517,4	0	0	0	0	0; 16747,1
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 2594,3	1	10,3	10,3	827,1	20,9; 4608,4
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0; 474,4	1	33,2	33,2	128,8	3,3; 717,5
Mieloma	0	0	0	0	0; 929,3	0	0	0	0	0; 751,5
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 6929,3	0	0	0	0	0; 9749,8
Leucemia linfatica cronica	1	26,5	26,5	386,7	9,8; 2154,8	1	18,4	18,4	530,6	13,4; 2956,5
Leucemia mieloide acuta	1	20,2	20,2	306,9	7,8; 1709,9	0	0	0	0	0; 1434,5
Leucemia mieloide cronica	1	32,3	32,3	1207,4	30,6; 6727,1	0	0	0	0	0; 5357,2
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0	0; 408,3	1	10,3	10,3	121,5	3,1; 677,1
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 5157,3	0	0	0	0	0; 4701,9
Leucemie totali	3	78,9	46,4	379,1	78,2; 1108	1	18,4	18,4	159,2	4; 886,8
Miscellanea	0	0	0	0	0; 21522,9	0	0	0	0	0; 15506,5
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 1192,4	1	8	8	237,4	6; 1322,8
Totale	37	1024,1	171,7	110,4	77,7; 152,2	30	622,9	121	101,6	68,6; 145,1
Totale escluso (a)(b)	29	832,6	157,1	114,2	76,5; 164,1	24	507,3	109,8	105,6	67,7; 157,1

Comune di Celenza Valfortore

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 2147,4	0	0	0	0	0; 15273,2
Lingua	0	0	0	0	0; 2090,6	0	0	0	0	0; 4026,6
Bocca	2	43,5	30,9	1248,2	151,2; 4508,8	0	0	0	0	0; 2276,6
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 3576,7	0	0	0	0	0; 10439,1
Orofaringe	0	0	0	0	0; 3233,2	0	0	0	0	0; 19714,8
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 7194,9	0	0	0	0	0; 36618,7
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 14395,2	0	0	0	0	0; 162592,3
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 43184,1	0	0	0	0	0; 162592,3
Testa e collo	2	43,5	30,9	129	15,6; 466,1	0	0	0	0	0; 838,8
Esofago	0	0	0	0	0; 1904,4	0	0	0	0	0; 7468,7
Stomaco	2	41,7	31	135,9	16,5; 491	1	12,9	12,9	100,1	2,5; 557,8
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 2896,5	0	0	0	0	0; 4702
Colon	0	0	0	0	0; 104,7	3	27,1	16,4	112	23,1; 327,2
Retto e ano	1	25,4	25,4	64,2	1,6; 357,8	2	32,1	23,2	170,2	20,6; 614,8
Colon, retto e ano	1	25,4	25,4	19,8	0,5; 110,1	5	59,3	28,4	129,7	42,1; 302,7
Fegato	2	40,4	28,6	120	14,5; 433,5	1	7,5	7,5	131	3,3; 730
Vie biliari	1	19,7	19,7	188,3	4,8; 1049,3	1	6,7	6,7	154	3,9; 857,8
Pancreas	0	0	0	0	0; 338,8	1	6,7	6,7	97,1	2,5; 541,2
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 6456,2	0	0	0	0	0; 21853,3
Laringe	0	0	0	0	0; 534,9	0	0	0	0	0; 4824,6
Polmone	5	102,5	47,3	95,2	30,9; 222,1	0	0	0	0	0; 305,1
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 3764,3	0	0	0	0	0; 7479,5
Osso	0	0	0	0	0; 5359,3	0	0	0	0	0; 4870,3
Pelle, melanomi	3	59,1	34,1	290,2	59,8; 848,1	1	28,2	28,2	129,7	3,3; 722,5
(a) Pelle, non melanomi	11	145,5	45,8	96,7	48,3; 173,1	5	59,3	30,6	71,2	23,1; 166,1
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 3714,5	0	0	0	0	0; 12178,8
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 989	0	0	0	0	0; 1929,4
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 1797	1	24,3	24,3	940,8	23,8; 5241,8
Mammella	0	0	0	0	0; 2410,9	11	200,7	67,4	145,4	72,6; 260,2
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1103,3
Utero, corpo	-	-	-	-	-	1	7,5	7,5	74,4	1,9; 414,7
Utero non specificato	-	-	-	-	-	1	6,7	6,7	1279	32,4; 7126,3
Utero totale	-	-	-	-	-	2	14,2	10,1	114	13,8; 411,8
Ovaio	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 423,1
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	7,5	7,5	297,5	7,5; 1657,6
Pene	0	0	0	0	0; 3884,5	-	-	-	-	-
Prostata	8	170	60,5	120,5	52; 237,4	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 1307,5	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 24036	-	-	-	-	-
Rene	1	11,3	11,3	119,5	3; 666	0	0	0	0	0; 882,4
Vescica (maligni)	0	0	0	0	0; 167,9	0	0	0	0	0; 876,5
Vescica (non maligni)	4	48,8	24,5	159,5	43,5; 408,4	1	18,2	18,2	263,7	6,7; 1469,2
Vescica totale	4	48,8	24,5	85,2	23,2; 218,2	1	18,2	18,2	125,4	3,2; 698,4
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 1769,2	0	0	0	0	0; 5094,3
Occhio	0	0	0	0	0; 5652,1	0	0	0	0	0; 7131,8
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 674,1	0	0	0	0	0; 775,8
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	2	36,6	26,6	277,5	33,6; 1002,5	0	0	0	0	0; 297,7
Encefalo e altro SNC totale	2	36,6	26,6	158,1	19,1; 571,2	0	0	0	0	0; 215,1
Tiroide	0	0	0	0	0; 1272,1	0	0	0	0	0; 561,3
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 12741,4	0	0	0	0	0; 16090,3
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 2292,7	0	0	0	0	0; 2630,6
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0; 342,9	4	57,2	32,3	424,9	115,8; 1087,9
Mieloma	0	0	0	0	0; 633,5	0	0	0	0	0; 604,1
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 7225,5	0	0	0	0	0; 8733
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 983,6	0	0	0	0	0; 1539,6
Leucemia mieloide acuta	1	11,7	11,7	206,8	5,2; 1152,4	0	0	0	0	0; 1161,2
Leucemia mieloide cronica	1	25,4	25,4	914,9	23,2; 5097,3	0	0	0	0	0; 4242
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0	0; 269,2	1	7,5	7,5	97,2	2,5; 541,4
Leucemie non specificate	1	14,1	14,1	938,3	23,8; 5228	0	0	0	0	0; 3841,7
Leucemie totali	3	51,2	31,3	267,1	55,1; 780,7	0	0	0	0	0; 471,4
Miscellanea	0	0	0	0	0; 15669,5	0	0	0	0	0; 12553,6
Mal definite e metastasi	1	11,3	11,3	214,4	5,4; 1194,3	0	0	0	0	0; 703,4
Totale	46	807	124,4	92,9	68; 123,9	36	510,3	97,9	101,1	70,8; 140
Totale escluso (a)(b)	33	624,9	112,5	88,1	60,7; 123,8	31	451	93	113,4	77; 161

Rapporto sui tumori - ASL di Foggia (2021)

Comune di Celle di San Vito

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 23775,4	0	0	0	0	0; 145270,1
Lingua	0	0	0	0	0; 18522,4	0	0	0	0	0; 38922,3
Bocca	0	0	0	0	0; 19439,2	0	0	0	0	0; 21433,1
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 28765,8	0	0	0	0	0; 104786,8
Orofaringe	0	0	0	0	0; 27143,9	0	0	0	0	0; 178227,3
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 57703,7	0	0	0	0	0; 314796,2
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 116539,4	0	0	0	0	0; 1697464
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 245987,5	0	0	0	0	0; 1697464
Testa e collo	0	0	0	0	0; 2230,6	0	0	0	0	0; 7830,8
Esofago	0	0	0	0	0; 16925,7	0	0	0	0	0; 69115,4
Stomaco	0	0	0	0	0; 2615,7	1	366,7	366,7	953	24,1; 5309,7
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 27874,9	0	0	0	0	0; 44092
Colon	0	0	0	0	0; 1087,9	0	0	0	0	0; 1269
Retto e ano	1	78,1	78,1	660	16,7; 3677,3	0	0	0	0	0; 2889,7
Colon, retto e ano	1	78,1	78,1	204,6	5,2; 1140,2	0	0	0	0	0; 881,8
Fegato	0	0	0	0	0; 2193,5	0	0	0	0	0; 4286,5
Vie biliari	0	0	0	0	0; 6844,5	0	0	0	0	0; 5201,3
Pancreas	0	0	0	0	0; 3475,9	0	0	0	0	0; 3223,8
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 103182,8	0	0	0	0	0; 185478,9
Laringe	0	0	0	0	0; 5275,9	0	0	0	0	0; 42429,6
Polmone	1	160	160	196,8	5; 1096,5	1	71,4	71,4	795,9	20,2; 4434,5
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 38696,4	0	0	0	0	0; 78079,4
Osso	0	0	0	0	0; 52582,5	0	0	0	0	0; 48515,3
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 3368,1	0	0	0	0	0; 4484,9
(a) Pelle, non melanomi	0	0	0	0	0; 328	0	0	0	0	0; 485,5
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 35541,3	0	0	0	0	0; 103363,5
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 10098	0	0	0	0	0; 17531,3
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 16442,4	0	0	0	0	0; 30454,8
Mammella	0	0	0	0	0; 24693,4	3	722,4	448,3	366,2	75,5; 1070,3
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 9833
Utero, corpo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 2567,1
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 49423
Utero totale	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1955,1
Ovaio	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 3895,7
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 10196,4
Pene	0	0	0	0	0; 39527	-	-	-	-	-
Prostata	0	0	0	0	0; 572,6	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 11809,6	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 188757,2	-	-	-	-	-
Rene	0	0	0	0	0; 4174,6	0	0	0	0	0; 8599,6
Vescica (maligni)	0	0	0	0	0; 1754,8	0	0	0	0	0; 8556,2
Vescica (non maligni)	0	0	0	0	0; 1482,5	0	0	0	0	0; 9233,2
Vescica totale	0	0	0	0	0; 803,6	0	0	0	0	0; 4440,9
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 18358,7	0	0	0	0	0; 47626,8
Occhio	0	0	0	0	0; 62435,7	0	0	0	0	0; 65675,6
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 6310,3	0	0	0	0	0; 7328,4
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 5252,8	0	0	0	0	0; 2861,1
Encefalo e altro SNC totale	0	0	0	0	0; 2866,6	0	0	0	0	0; 2057,7
Tiroide	0	0	0	0	0; 11245,4	0	0	0	0	0; 5381,4
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 128661,4	0	0	0	0	0; 219105,3
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 22249,9	0	0	0	0	0; 26968,1
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0; 3423,6	0	0	0	0	0; 3656,1
Mieloma	0	0	0	0	0; 6637,5	0	0	0	0	0; 5652,4
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 96065,7	0	0	0	0	0; 100191,6
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 9568	0	0	0	0	0; 14024
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 7689	0	0	0	0	0; 10578,1
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 32369,1	0	0	0	0	0; 39862,9
Altre MMPC e SMD	1	152,8	152,8	781,3	19,8; 4352,9	0	0	0	0	0; 3242,4
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 28630,9	0	0	0	0	0; 34422,9
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 3217,5	0	0	0	0	0; 4348,6
Miscellanea	0	0	0	0	0; 136929,5	0	0	0	0	0; 124716,9
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 7399,5	0	0	0	0	0; 6922,3
Totale	3	390,9	234,6	61,5	12,7; 179,7	5	1160,5	583,5	130,9	42,5; 305,5
Totale escluso (a)(b)	3	390,9	234,6	81,3	16,8; 237,5	5	1160,5	583,5	170,4	55,3; 397,6

Comune di Cerignola

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	1	1	40	1; 223,1	0	0	0	0	0; 1477,8
Lingua	3	2,4	1,4	74,1	15,3; 216,4	2	1,5	1,1	109,3	13,2; 395
Bocca	7	5,6	2,1	157,1	63,2; 323,7	3	2,2	1,3	101,9	21; 297,8
Ghiandole salivari	1	1,3	1,3	64,9	1,6; 361,3	0	0	0	0	0; 401
Orofaringe	0	0	0	0	0; 124,2	1	0,8	0,8	171	4,3; 952,6
Rinofaringe	1	0,7	0,7	64,8	1,6; 361	0	0	0	0	0; 1603,6
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 567,2	0	0	0	0	0; 4291,7
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 1523,4	0	0	0	0	0; 4291,7
Testa e collo	25	21,7	4,4	72	46,6; 106,3	10	7,6	2,4	113,6	54,5; 208,9
Esofago	0	0	0	0	0; 85,9	2	1,6	1,2	184,7	22,4; 667
Stomaco	32	30,2	5,4	126,2	86,3; 178,1	32	23,4	4,2	185,4	126,8; 261,7
Intestino tenue	1	0,8	0,8	39,8	1; 221,8	1	0,7	0,7	61,6	1,6; 343
Colon	65	59	7,4	104,5	80,6; 133,2	53	41,4	5,7	110,1	82,5; 144
Retto e ano	23	20,9	4,4	76,8	48,7; 115,2	27	21	4,1	128,5	84,7; 187
Colon, retto e ano	88	79,9	8,6	95,5	76,6; 117,6	80	62,5	7	115,7	91,7; 144
Fegato	42	39,4	6,2	137	98,7; 185,1	12	9,4	2,7	102,2	52,8; 178,5
Vie biliari	10	10,1	3,2	121,3	58,2; 223,2	21	16	3,5	203,6	126; 311,2
Pancreas	16	12,9	3,3	79,4	45,4; 128,9	18	14,1	3,3	98,5	58,4; 155,6
Cavità nasale	2	1,8	1,3	169,5	20,5; 612,2	2	1,5	1,1	704,3	85,3; 2544,3
Laringe	10	8,8	2,8	64,1	30,7; 117,9	2	1,6	1,1	124,9	15,1; 451,3
Polmone	104	97,5	9,7	108,5	88,7; 131,5	24	17,8	3,7	96,8	62; 144
Altri organi toracici	1	0,7	0,7	42,7	1,1; 237,7	0	0	0	0	0; 417,8
Osso	0	0	0	0	0; 206,1	0	0	0	0	0; 167,5
Pelle, melanomi	13	10,6	3	52,9	28,2; 90,4	18	12,9	3,1	83,2	49,3; 131,6
(a) Pelle, non melanomi	168	153	12	83,6	71,4; 97,2	111	82,5	7,9	81,5	67,1; 98,2
Mesotelioma	1	0,8	0,8	51,4	1,3; 286,4	0	0	0	0	0; 729,9
Sarcoma di Kaposi	4	4,2	2,1	67,4	18,4; 172,5	1	0,8	0,8	37,8	1; 210,8
Tessuti molli	7	5,9	2,3	148,5	59,7; 306	2	1,3	0,9	83,4	10,1; 301,3
Mammella	3	2,4	1,4	100,8	20,8; 294,6	177	129,3	9,8	92,2	79,2; 106,9
Utero, collo	-	-	-	-	-	13	9	2,5	127,2	67,7; 217,6
Utero, corpo	-	-	-	-	-	45	33,8	5,1	139,1	101,5; 186,2
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 274,6
Utero totale	-	-	-	-	-	58	42,7	5,7	132,1	100,3; 170,8
Ovaio	-	-	-	-	-	22	16,1	3,5	101,9	63,9; 154,3
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	5	3,7	1,6	88,8	28,8; 207,3
Pene	3	2,7	1,6	163,9	33,8; 478,9	-	-	-	-	-
Prostata	104	97	9,6	81,8	66,9; 99,2	-	-	-	-	-
Testicolo	10	6,4	2	84,7	40,6; 155,8	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 1136,2	-	-	-	-	-
Rene	21	17,5	3,9	116,9	72,4; 178,7	8	5,9	2,1	88,6	38,3; 174,6
Vescica (maligni)	34	34,7	6,1	94	65,1; 131,3	9	7	2,3	139,5	63,8; 264,8
Vescica (non maligni)	46	41,4	6,2	97,2	71,2; 129,7	7	5,4	2,1	87,9	35,3; 181,1
Vescica totale	80	76,1	8,7	95,8	76; 119,3	16	12,4	3,1	111	63,4; 180,2
Altre vie urinarie	5	5,1	2,3	138	44,8; 322,1	3	2,4	1,4	228,3	47,1; 667,2
Occhio	2	1,8	1,3	164,9	20; 595,7	2	1,5	1,1	180	21,8; 650,3
Encefalo e altro SNC (maligni)	17	14	3,5	137,2	79,9; 219,6	9	6,5	2,2	85,6	39,1; 162,5
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	29	23,4	4,5	169,6	113,6; 243,6	26	19,5	3,8	88,4	57,7; 129,5
Encefalo e altro SNC totale	46	37,4	5,7	156	114,2; 208	35	26	4,4	87,6	61; 121,9
Tiroide	5	4	1,8	56,4	18,3; 131,6	29	20,3	3,8	120	80,4; 172,3
Altre ghiandole endocrine	1	0,7	0,7	113	2,9; 629,5	0	0	0	0	0; 388,2
Linfoma di Hodgkin	4	2,3	1,1	66,3	18,1; 169,7	1	0,8	0,8	20,5	0,5; 114,3
Linfoma non Hodgkin	23	19,1	4	96,2	61; 144,3	24	18	3,7	119,1	76,3; 177,2
Mieloma	7	6,1	2,3	63	25,3; 129,8	3	2,4	1,4	26,8	5,5; 78,4
Leucemia linfatica acuta	4	2,7	1,3	165,2	45; 423	1	0,8	0,8	80,1	2; 446,2
Leucemia linfatica cronica	6	5,4	2,3	84,6	31,1; 184,2	2	1,6	1,1	44,4	5,4; 160,4
Leucemia mieloide acuta	4	3,7	1,9	47	12,8; 120,4	9	6,3	2,1	149,2	68,2; 283,2
Leucemia mieloide cronica	3	2,5	1,4	107,8	22,2; 314,9	0	0	0	0	0; 237,7
Altre MMPC e SMD	26	23,6	4,7	109,7	71,6; 160,7	12	9,1	2,7	64,2	33,2; 112,2
Leucemie non specificate	2	1,5	1,1	111,8	13,5; 404	2	1,6	1,1	119,6	14,5; 432
Leucemie totali	19	15,7	3,7	84,1	50,6; 131,3	14	10,3	2,8	93,3	51; 156,6
Miscellanea	0	0	0	0	0; 788,2	0	0	0	0	0; 846,2
Mal definite e metastasi	8	7,5	2,7	106,3	45,9; 209,4	11	8,1	2,4	139,1	69,4; 248,8
Totale	879	793	27,2	93,4	87,3; 99,8	752	559,9	20,6	98,7	91,8; 106,1
Totale escluso (a)(b)	682	616,6	24	94,3	87,4; 101,7	615	457,8	18,6	103,2	95,2; 111,7

Comune di Chieuti

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 3029,7	0	0	0	0	0; 25837,9
Lingua	0	0	0	0	0; 2242,1	0	0	0	0	0; 516,3
Bocca	0	0	0	0	0; 23374	1	11	11	803,4	20,3; 4476,1
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 5162,4	0	0	0	0	0; 11842
Orofaringe	0	0	0	0	0; 3286,6	0	0	0	0	0; 18384,2
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 6697,6	0	0	0	0	0; 42027,8
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 14983,1	0	0	0	0	0; 127437,2
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 35181,9	0	0	0	0	0; 127437,2
Testa e collo	0	0	0	0	0; 262,1	1	11	11	285,2	7,2; 1589,2
Esofago	0	0	0	0	0; 2092,6	1	23,8	23,8	2559,4	64,8; 14260,1
Stomaco	1	17,2	17,2	86,4	2,2; 481,5	1	13,2	13,2	135,4	3,4; 754,6
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 3379,1	0	0	0	0	0; 5992,9
Colon	1	20,5	20,5	35	0,9; 195,2	3	56,8	33,6	149,8	30,9; 437,9
Retto e ano	0	0	0	0	0; 277	0	0	0	0	0; 419,2
Colon, retto e ano	1	20,5	20,5	23,9	0,6; 133,3	3	56,8	33,6	104,3	21,5; 304,7
Fegato	1	20,5	20,5	73	1,8; 406,7	0	0	0	0	0; 722,3
Vie biliari	0	0	0	0	0; 919,2	1	19	19	224,6	5,7; 1251,5
Pancreas	1	17,2	17,2	114,3	2,9; 636,8	1	13,2	13,2	132,4	3,4; 737,6
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 7708,9	0	0	0	0	0; 30059,6
Laringe	0	0	0	0	0; 575,1	0	0	0	0	0; 5857,7
Polmone	4	92,6	46,8	91,9	25; 235,3	0	0	0	0	0; 369,8
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 4128,3	0	0	0	0	0; 9379,2
Osso	0	0	0	0	0; 5785,7	0	0	0	0	0; 5400,6
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 394,3	0	0	0	0	0; 514,8
(a) Pelle, non melanomi	4	76,5	38,8	44,3	12,1; 113,3	3	53,3	31,3	55,4	11,4; 161,9
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 4127,7	0	0	0	0	0; 18229,9
Sarcoma di Kaposi	2	34,5	24,4	706,7	85,6; 2552,9	0	0	0	0	0; 2966,9
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 2142,9	0	0	0	0	0; 4341,4
Mammella	0	0	0	0	0; 2947,4	8	165,7	60,7	118,2	51; 232,9
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	19	19	313,3	7,9; 1745,5
Utero, corpo	-	-	-	-	-	2	31,4	23,2	166,3	20,1; 600,6
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 6357,9
Utero totale	-	-	-	-	-	3	50,4	30	189,9	39,2; 555
Ovaio	-	-	-	-	-	1	19	19	129,4	3,3; 720,9
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1533,2
Pene	0	0	0	0	0; 4751,6	-	-	-	-	-
Prostata	7	130	49,5	121,5	48,9; 250,4	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 1111,6	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 28918,6	-	-	-	-	-
Rene	1	20,5	20,5	136,3	3,4; 759,2	0	0	0	0	0; 1046,4
Vescica (maligni)	6	126,6	52,2	355,9	130,6; 774,6	0	0	0	0	0; 1251
Vescica (non maligni)	1	17,2	17,2	47,6	1,2; 265	1	20,4	20,4	321,8	8,1; 1792,7
Vescica totale	7	143,8	55	184,8	74,3; 380,7	1	20,4	20,4	165,6	4,2; 922,4
Altre vie urinarie	1	17,2	17,2	606,6	15,4; 3379,7	0	0	0	0	0; 6933,1
Occhio	0	0	0	0	0; 6850,8	0	0	0	0	0; 8963,3
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 776,4	0	0	0	0	0; 949,1
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 568,9	1	20,4	20,4	94	2,4; 523,9
Encefalo e altro SNC totale	0	0	0	0	0; 328,3	1	20,4	20,4	69	1,7; 384,3
Tiroide	0	0	0	0	0; 1263,1	0	0	0	0	0; 515,9
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 12755	0	0	0	0	0; 14027,3
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 20374	0	0	0	0	0; 2603,5
Linfoma non Hodgkin	1	17,2	17,2	104,3	2,6; 581	1	23,1	23,1	130,9	3,3; 729,6
Mieloma	1	17,2	17,2	206,3	5,2; 1149,2	0	0	0	0	0; 798,9
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 6177,1	0	0	0	0	0; 9604,1
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 1201,3	0	0	0	0	0; 2044,9
Leucemia mieloide acuta	1	24,8	24,8	265,3	6,7; 1478	1	29,4	29,4	419,1	10,6; 2335,3
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 3671,5	0	0	0	0	0; 5716,4
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0	0; 343	0	0	0	0	0; 490,3
Leucemie non specificate	1	24,8	24,8	1174,9	29,7; 6546,2	0	0	0	0	0; 5348,4
Leucemie totali	2	49,5	35	215,8	26,1; 779,6	1	29,4	29,4	169,8	4,3; 946,1
Miscellanea	0	0	0	0	0; 18612,7	0	0	0	0	0; 19262,9
Mal definite e metastasi	1	17,2	17,2	284,1	7,2; 1583,1	0	0	0	0	0; 994,9
Totale	35	691,8	118,5	85,1	59,2; 118,3	27	518,7	103,3	93,4	61,5; 135,9
Totale escluso (a)(b)	31	615,3	111,9	98,5	66,9; 139,8	23	445	96,3	102,5	65; 153,8

Comune di Deliceto

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1438,9	0	0	0	0	0; 10357,4
Lingua	1	9,6	9,6	310,8	79; 1731,4	0	0	0	0	0; 2241,1
Bocca	0	0	0	0	0; 1092,2	0	0	0	0	0; 1294,5
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 2398,8	0	0	0	0	0; 5301,5
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1590,5	0	0	0	0	0; 8670,3
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 3233	0	0	0	0	0; 19961,8
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 7083,3	0	0	0	0	0; 60972,1
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 18709,4	0	0	0	0	0; 60972,1
Testa e collo	3	27,3	15,8	106	21,9; 309,9	1	8,5	8,5	126,4	3,2; 704,2
Esofago	0	0	0	0	0; 1019,9	0	0	0	0	0; 4140,7
Stomaco	2	20,5	14,7	84,9	10,3; 306,5	3	20,2	12,5	177,8	36,7; 519,5
Intestino tenue	1	8,5	8,5	469,3	11,9; 2614,6	0	0	0	0	0; 2635
Colon	4	48,1	24,4	71,6	19,5; 183,4	5	27,1	12,6	110,2	35,8; 257,1
Retto e ano	2	22,6	16,4	77	9,3; 278,2	3	26,6	16	149,1	30,8; 435,8
Colon, retto e ano	6	70,7	29,4	73,3	26,9; 159,6	8	53,7	20,4	122,1	52,7; 240,7
Fegato	2	19,7	13,9	73	8,8; 263,8	0	0	0	0	0; 303,2
Vie biliari	1	10,1	10,1	122,7	3,1; 683,7	2	9,7	6,9	193,1	23,4; 697,5
Pancreas	0	0	0	0	0; 204,4	1	8,5	8,5	57,3	1,5; 319,4
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 3847,1	1	8,5	8,5	3557,5	90,1; 19820,9
Laringe	2	17,7	12,6	159,7	19,3; 576,8	0	0	0	0	0; 2644,4
Polmone	13	137,9	38,7	154,2	82,1; 263,6	2	13,8	10,4	91,8	11,1; 331,4
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 2036,5	0	0	0	0	0; 4256,8
Osso	1	8,1	8,1	716,4	18,1; 3991,3	0	0	0	0	0; 2270,5
Pelle, melanomi	2	21,8	15,4	102,7	12,4; 370,8	0	0	0	0	0; 224,6
(a) Pelle, non melanomi	13	125,2	35	70,7	37,7; 121	6	38	16,4	48,2	17,7; 105
Mesotelioma	1	14	14	607,3	15,4; 3383,7	0	0	0	0	0; 7678,4
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 656,3	0	0	0	0	0; 1236
Tessuti molli	1	8,1	8,1	268	6,8; 1493	0	0	0	0	0; 1856,5
Mammella	0	0	0	0	0; 1441,8	16	147,7	37,7	105,1	60,1; 170,6
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 494,5
Utero, corpo	-	-	-	-	-	1	9,4	9,4	38,2	1; 213
Utero non specificato	-	-	-	-	-	1	4,5	4,5	736,5	18,6; 4103,6
Utero totale	-	-	-	-	-	2	13,8	10,4	57,3	6,9; 206,8
Ovaio	-	-	-	-	-	1	10,7	10,7	57,9	1,5; 322,7
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 661,6
Pene	0	0	0	0	0; 2201,5	-	-	-	-	-
Prostata	10	107	34,4	93,1	44,6; 171,2	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 505	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 13313,8	-	-	-	-	-
Rene	3	26,7	15,5	201	41,4; 587,3	1	4,5	4,5	130,3	3,3; 726
Vescica (maligni)	4	46,3	23,7	118,5	32,3; 303,4	0	0	0	0	0; 544,7
Vescica (non maligni)	1	12	12	24,1	0,6; 134,1	0	0	0	0	0; 537,4
Vescica totale	5	58,2	26,5	66,4	21,6; 154,9	0	0	0	0	0; 270,5
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 1112,1	0	0	0	0	0; 3032,8
Occhio	0	0	0	0	0; 3291,1	0	0	0	0	0; 3819,5
Encefalo e altro SNC (maligni)	3	27,8	16,2	297,5	61,4; 869,4	1	5,2	5,2	114,7	2,9; 639,3
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 273,1	4	36,7	18,9	167,3	45,6; 428,4
Encefalo e altro SNC totale	3	27,8	16,2	127,6	26,3; 372,8	5	41,9	19,6	153,3	49,8; 357,7
Tiroide	1	8,5	8,5	158,1	4; 881,1	1	9,4	9,4	61,8	1,6; 344,3
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 6264,8	0	0	0	0	0; 6232,7
Linfoma di Hodgkin	1	10,9	10,9	259,4	6,6; 1445,6	2	15,7	12,1	639,3	77,4; 2309,3
Linfoma non Hodgkin	1	10,1	10,1	52,2	1,3; 290,6	0	0	0	0	0; 212,4
Mieloma	0	0	0	0	0; 376,7	1	8,5	8,5	96,9	2,5; 539,9
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 2600,4	0	0	0	0	0; 4269,5
Leucemia linfatica cronica	1	10	10	158,8	4; 885	0	0	0	0	0; 908,1
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 467,2	2	15,7	11,7	359,1	43,5; 1297,1
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 1727,4	0	0	0	0	0; 2510,6
Altre MMPC e SMD	3	28,2	16,4	137,4	28,3; 401,6	1	4,5	4,5	57,1	1,4; 318,4
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 2146,2	1	9,4	9,4	617,5	15,6; 3440,3
Leucemie totali	1	10	10	51,6	1,3; 287,3	3	25,1	15	221,4	45,7; 647,1
Miscellanea	0	0	0	0	0; 8631	1	4,5	4,5	2130,5	53,9; 11870,4
Mal definite e metastasi	1	8,5	8,5	135,7	3,4; 756	1	4,5	4,5	117,2	3; 653
Totale	75	767,9	90	91,4	71,9; 114,6	58	443	61,5	88,3	67,1; 114,2
Totale escluso (a)(b)	62	642,7	83	99,4	76,2; 127,5	48	368,3	56,2	94,5	69,6; 125,2

Rapporto sui tumori - ASL di Foggia (2021)

Comune di Faeto

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 10003,3	0	0	0	0	0; 42270,8
Lingua	0	0	0	0	0; 6930,6	0	0	0	0	0; 12004,4
Bocca	0	0	0	0	0; 6224,6	0	0	0	0	0; 6443,4
Ghiandole salivari	1	54,3	54,3	3992,1	101,1; 2224,2	0	0	0	0	0; 29286,6
Orofaringe	0	0	0	0	0; 9426,8	0	0	0	0	0; 53794,8
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 18840,2	0	0	0	0	0; 111999
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 37957	0	0	0	0	0; 319072,1
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 129330	0	0	0	0	0; 319072,1
Testa e collo	1	54,3	54,3	215,2	5,4; 198,9	0	0	0	0	0; 2413,8
Esofago	0	0	0	0	0; 6257,5	0	0	0	0	0; 23939,8
Stomaco	0	0	0	0	0; 1046,7	0	0	0	0	0; 1081,4
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 10826,7	0	0	0	0	0; 14224,2
Colon	1	76,9	76,9	119,9	3; 667,9	0	0	0	0	0; 422,2
Retto e ano	1	61,1	61,1	253,9	6,4; 1414,7	0	0	0	0	0; 929,3
Colon, retto e ano	2	138	98,2	162,9	19,7; 588,3	0	0	0	0	0; 290,3
Fegato	0	0	0	0	0; 872,4	0	0	0	0	0; 1492,7
Vie biliari	0	0	0	0	0; 3100,5	0	0	0	0	0; 1782,7
Pancreas	0	0	0	0	0; 1322,7	1	22,3	22,3	294,2	7,4; 1639,2
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 24112,9	0	0	0	0	0; 66392,8
Laringe	0	0	0	0	0; 1788,6	0	0	0	0	0; 14463,1
Polmone	3	222,6	129,5	233,6	48,2; 682,5	0	0	0	0	0; 911,2
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 13002,4	0	0	0	0	0; 20659,9
Osso	0	0	0	0	0; 17367	0	0	0	0	0; 12589,1
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 1152,1	0	0	0	0	0; 1334,9
(a) Pelle, non melanomi	1	81,6	81,6	36,2	0,9; 201,6	2	146,6	103,9	83,9	10,2; 303
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 14600,4	0	0	0	0	0; 42175,9
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 4528,6	0	0	0	0	0; 5668,7
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 5834,7	0	0	0	0	0; 10011,8
Mammella	0	0	0	0	0; 9087,2	2	61	46,9	75,8	9,2; 274
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 3041,6
Utero, corpo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 806,7
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 12607,4
Utero totale	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 606,9
Ovaio	-	-	-	-	-	2	124,1	88,7	663,5	80,3; 2396,6
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 3300,7
Pene	0	0	0	0	0; 14179,2	-	-	-	-	-
Prostata	3	219,3	128,7	180,4	37,2; 527,1	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 3084,1	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 76444,1	-	-	-	-	-
Rene	1	50	50	418	10,6; 2329,2	0	0	0	0	0; 2691
Vescica (maligni)	2	161,5	114,2	396,5	48; 1432,1	0	0	0	0	0; 2680,1
Vescica (non maligni)	2	111,1	79	312,9	37,9; 1130,4	0	0	0	0	0; 3042,5
Vescica totale	4	272,6	138,9	349,8	95,3; 895,5	0	0	0	0	0; 1424,9
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 7614,8	0	0	0	0	0; 16442,2
Occhio	0	0	0	0	0; 23202,6	0	0	0	0	0; 19869,6
Encefalo e altro SNC (maligni)	4	247,1	126,3	2493,7	679,5; 6384,9	0	0	0	0	0; 2331,6
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 1765,5	1	81,1	81,1	234,3	5,9; 1305,2
Encefalo e altro SNC totale	4	247,1	126,3	1086,5	296; 2781,8	1	81,1	81,1	171,2	4,3; 953,7
Tiroide	0	0	0	0	0; 3353,8	0	0	0	0	0; 1419,7
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 35849,3	0	0	0	0	0; 40082,6
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 6071,7	0	0	0	0	0; 6900,7
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0; 1183,4	0	0	0	0	0; 1173,7
Mieloma	0	0	0	0	0; 2467,3	0	0	0	0	0; 1895,8
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 16684,2	0	0	0	0	0; 24740,3
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 3762,1	0	0	0	0	0; 4928,6
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 3110	1	43,5	43,5	927,5	23,5; 5167,7
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 10652,8	0	0	0	0	0; 12310,6
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0	0; 1139,3	0	0	0	0	0; 1072,7
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 14905,2	0	0	0	0	0; 11365
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 1237,2	1	43,5	43,5	385,9	9,8; 2150,1
Miscellanea	0	0	0	0	0; 56441,6	0	0	0	0	0; 35106,6
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 3396,8	0	0	0	0	0; 2024,8
Totale	19	1285,5	300,6	151,1	91; 235,9	9	478,5	172,7	74,4	34; 141,2
Totale escluso (a)(b)	18	1203,9	289,3	187,4	111,1; 296,2	6	250,8	111,6	64,6	23,7; 140,6

Comune di Foggia

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	8	2,4	0,8	97,3	42; 191,7	1	0,2	0,2	104,7	2,7; 583,4
Lingua	6	1,7	0,7	48,8	17,9; 106,2	7	1,7	0,7	116,1	46,7; 239,2
Bocca	10	2,7	0,9	76,7	36,8; 141	11	2,5	0,8	109,2	54,5; 195,4
Ghiandole salivari	4	1,2	0,6	80,5	21,9; 206,1	5	1,1	0,5	181,5	58,9; 423,6
Orofaringe	10	2,7	0,8	111,8	53,6; 205,6	3	0,7	0,4	168,1	34,7; 491,1
Rinofaringe	3	0,8	0,5	67,4	13,9; 197	0	0	0	0	0; 473,5
Iopofaringe	2	0,5	0,4	100,5	12,2; 363	1	0,2	0,2	384,5	9,7; 2142,2
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 467,2	0	0	0	0	0; 1410,3
Testa e collo	98	27,3	2,8	92	74,7; 112,1	34	7,8	1,3	116,3	80,6; 162,6
Esofago	15	4,2	1,1	112,7	63,1; 185,9	3	0,7	0,4	84,3	17,4; 246,5
Stomaco	67	19,7	2,4	82,4	63,9; 104,7	59	12,4	1,6	98,7	75,1; 127,3
Intestino tenue	8	2,3	0,8	104,2	45; 205,2	9	2,2	0,7	170	77,8; 322,8
Colon	201	58,8	4,2	101,5	87,9; 116,5	162	35,6	2,8	97,2	82,8; 113,4
Retto e ano	81	22,9	2,6	86,2	68,5; 107,1	80	17,5	2	111	88; 138,1
Colon, retto e ano	282	81,8	4,9	96,6	85,6; 108,5	242	53,1	3,4	101,4	89; 115
Fegato	92	26,4	2,8	94,9	76,5; 116,4	37	8,1	1,3	89,5	63; 123,3
Vie biliari	18	5,2	1,2	67,4	40; 106,6	38	8,6	1,4	104,2	73,8; 143,1
Pancreas	59	16,8	2,2	93,3	71; 120,3	71	15,4	1,8	113,4	88,6; 143
Cavità nasale	5	1,5	0,7	136,7	44,4; 319,1	1	0,3	0,3	99,6	2,5; 554,7
Laringe	50	13,8	2	103,7	77; 136,7	5	1,1	0,5	93,8	30,5; 218,9
Polmone	322	93,5	5,2	105,8	94,5; 118	115	26	2,4	137,4	113,4; 164,9
Altri organi toracici	5	1,4	0,6	75	24,4; 175,1	4	0,8	0,4	131,5	35,8; 336,6
Osso	6	1,6	0,7	120,4	44,2; 262	7	1,8	0,7	115,3	46,4; 237,6
Pelle, melanomi	79	22,5	2,5	109,2	86,5; 136,1	68	16,3	2	105,5	81,9; 133,7
(a) Pelle, non melanomi	688	199,8	7,7	108,4	100,4; 116,8	490	110,4	5	108	98,6; 118
Mesotelioma	11	3	0,9	181,3	90,5; 324,4	1	0,2	0,2	57,3	1,5; 319,2
Sarcoma di Kaposi	17	4,8	1,2	89,6	52,2; 143,5	12	2,5	0,7	124,8	64,5; 218,1
Tessuti molli	18	5,3	1,2	131,9	78,2; 208,5	10	2,3	0,7	134,7	64,6; 247,7
Mammella	9	2,6	0,9	98,5	45; 187	646	150,1	5,9	107	98,9; 115,5
Utero, collo	-	-	-	-	-	36	8,7	1,5	120,2	84,2; 166,5
Utero, corpo	-	-	-	-	-	104	24,3	2,4	98,7	80,7; 119,6
Utero non specificato	-	-	-	-	-	6	1,3	0,5	134,6	49,4; 292,9
Utero totale	-	-	-	-	-	146	34,2	2,8	104,5	88,2; 122,9
Ovaio	-	-	-	-	-	61	14,2	1,8	89,3	68,3; 114,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	19	4,3	1	97,5	58,7; 152,3
Pene	4	1,2	0,6	68,8	18,7; 176,1	-	-	-	-	-
Prostata	496	142,1	6,4	123,1	112,5; 134,5	-	-	-	-	-
Testicolo	28	7,6	1,4	98,7	65,6; 142,6	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	1	0,3	0,3	104,1	2,6; 580	-	-	-	-	-
Rene	41	11,6	1,8	75,3	54; 102,2	26	6	1,2	86,1	56,2; 126,2
Vescica (maligni)	121	36,1	3,3	104,3	86,6; 124,6	17	3,4	0,8	73,9	43; 118,3
Vescica (non maligni)	169	48,3	3,7	113,4	97; 131,8	38	8,8	1,4	141,5	100,1; 194,2
Vescica totale	290	84,4	5	109,4	97,2; 122,8	55	12,2	1,7	110,3	83,1; 143,6
Altre vie urinarie	11	3,3	1	95,3	47,6; 170,6	5	1,1	0,5	110,3	35,8; 257,5
Occhio	3	0,8	0,5	78,2	16,1; 228,5	4	0,9	0,5	114,7	31,2; 293,6
Encefalo e altro SNC (maligni)	38	10,9	1,8	103,9	73,5; 142,6	27	6,3	1,2	81,1	53,4; 118
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	41	11,7	1,8	83,3	59,8; 113	100	23,4	2,4	107,7	87,6; 131
Encefalo e altro SNC totale	79	22,6	2,6	92,1	72,9; 114,8	127	29,8	2,7	100,7	83,9; 119,8
Tiroide	28	7,4	1,4	115,1	76,5; 166,4	54	13,4	1,8	80,9	60,8; 105,6
Altre ghiandole endocrine	3	0,8	0,5	122,1	25,2; 356,7	0	0	0	0	0; 146,5
Linfoma di Hodgkin	14	3,9	1	93,1	50,9; 156,2	11	2,8	0,9	86,8	43,3; 155,3
Linfoma non Hodgkin	80	22,7	2,6	111,2	88,2; 138,4	53	12	1,7	80,4	60,2; 105,2
Mieloma	36	10,2	1,7	103,7	72,6; 143,6	34	7,9	1,4	88,6	61,3; 123,8
Leucemia linfatica acuta	7	2,1	0,8	125,2	50,3; 257,9	6	1,6	0,7	177,5	65,1; 386,3
Leucemia linfatica cronica	20	5,7	1,3	90,1	55; 139,1	6	1,3	0,5	38,8	14,2; 84,5
Leucemia mieloide acuta	22	6,5	1,4	82,9	51,9; 125,5	16	3,4	0,9	80	45,7; 129,9
Leucemia mieloide cronica	7	2	0,8	88,2	35,5; 181,8	3	0,6	0,4	56,9	11,7; 166,2
Altre MMPC e SMD	57	16,6	2,2	76,3	57,8; 98,9	63	14	1,8	100,9	77,6; 129,1
Leucemie non specificate	12	3,6	1,1	207,7	107,3; 362,8	7	1,6	0,6	122,5	49,3; 252,4
Leucemie totali	68	19,9	2,4	99,9	77,6; 126,7	38	8,5	1,4	76,3	54; 104,7
Miscellanea	1	0,3	0,3	69,1	18,3; 385,3	1	0,3	0,3	69,1	1,7; 385,1
Mal definite e metastasi	26	7,9	1,6	107,8	70,4; 158	35	7,3	1,2	124,2	86,5; 172,8
Totale	3060	881,7	16	104,3	100,6; 108,1	2578	587,4	11,7	103,9	100; 108
Totale escluso (a)(b)	2331	670,1	14	103,6	99,4; 107,9	1988	453,6	10,3	102,8	98,3; 107,4

Comune di Ischitella

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1225,5	0	0	0	0	0; 10381,4
Lingua	2	19,1	13,7	536,4	65; 1937,8	1	4,9	4,9	556,7	14; 3101,6
Bocca	3	26,8	15,6	762,2	157,2; 2227,4	0	0	0	0	0; 1187,8
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 2183,9	1	4,7	4,7	1271,9	32,2; 7086,6
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1366,2	0	0	0	0	0; 7450,9
Rinofaringe	1	9,7	9,7	765,6	19,4; 4265,5	0	0	0	0	0; 16258,5
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 6028,7	0	0	0	0	0; 54266,7
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 17039,4	0	0	0	0	0; 54266,7
Testa e collo	9	83,6	28,1	270,1	123,5; 512,7	2	9,7	6,8	226,6	274; 818,6
Esofago	0	0	0	0	0; 870,6	0	0	0	0	0; 3595,3
Stomaco	3	23,2	13,4	107,8	22,2; 315	1	9	9	54,1	14; 301,5
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1470,4	0	0	0	0	0; 2328,3
Colon	9	75,1	25,4	135,3	61,9; 256,9	6	47,5	19,9	116,7	42,8; 254
Retto e ano	7	58,9	22,4	226,8	91,2; 467,2	1	7,8	7,8	44,6	1; 248,6
Colon, retto e ano	16	134	33,8	164,3	93,9; 266,8	7	55,3	21,4	94,8	38,1; 195,4
Fegato	2	15,4	11	62,4	7,6; 225,4	1	6,6	6,6	73,6	1,9; 410,2
Vie biliari	0	0	0	0	0; 392,6	0	0	0	0	0; 314,8
Pancreas	1	8,7	8,7	47,6	1,2; 265	1	4,9	4,9	50,8	1,3; 283
Cavità nasale	1	8,3	8,3	833,5	21,1; 4643,7	0	0	0	0	0; 11226,6
Laringe	2	19,7	14,1	133,6	16,2; 482,6	0	0	0	0	0; 2261,8
Polmone	16	139,8	35,3	159,2	91; 258,6	1	9,8	9,8	40,5	1; 225,9
Altri organi toracici	1	6,7	6,7	469,7	11,9; 2616,9	0	0	0	0	0; 4063,7
Osso	0	0	0	0	0; 2356,5	0	0	0	0	0; 2033,8
Pelle, melanomi	2	19,8	14	87,8	10,6; 317,1	2	19,1	13,5	109,1	13,2; 393,9
(a) Pelle, non melanomi	17	145,2	35,6	79	46; 126,5	16	103,7	27,2	115,8	66,2; 188
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1918,8	0	0	0	0	0; 6414,3
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 559,5	0	0	0	0	0; 1141,9
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 833,8	0	0	0	0	0; 1611,9
Mammella	0	0	0	0	0; 1219,9	10	79,7	25,8	58,2	27,9; 107
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 435,6
Utero, corpo	-	-	-	-	-	4	30	15,1	132,7	36,2; 339,8
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 2682,4
Utero totale	-	-	-	-	-	4	30	15,1	100,2	27,3; 256,5
Ovaio	-	-	-	-	-	2	17,6	12,5	101,8	12,3; 367,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	2	14,7	11	324,6	39,3; 1172,5
Pene	0	0	0	0	0; 1860,6	-	-	-	-	-
Prostata	13	123,2	34,4	100,6	53,5; 172	-	-	-	-	-
Testicolo	1	9,7	9,7	120,2	3; 669,7	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 12376,9	-	-	-	-	-
Rene	0	0	0	0	0; 209,5	2	17,1	12,4	230,8	27,9; 833,6
Vescica (maligni)	7	58,3	22,4	174,7	70,2; 359,9	1	4,9	4,9	136,8	3,5; 762,1
Vescica (non maligni)	7	66,2	25,2	143	57,5; 294,7	0	0	0	0	0; 466,2
Vescica totale	14	124,5	33,8	157,3	86; 263,9	1	4,9	4,9	65,9	1,7; 367,1
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 932,1	0	0	0	0	0; 2675
Occhio	1	8,7	8,7	753,2	19,1; 4196,6	0	0	0	0	0; 3403,5
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 312,2	2	15,3	10,9	201,4	24,4; 727,6
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 232,6	1	9,8	9,8	37,1	0,9; 206,8
Encefalo e altro SNC totale	0	0	0	0	0; 133,3	3	25	14,6	81,4	16,8; 237,8
Tiroide	2	16,4	11,6	274,7	33,3; 992,4	3	27,9	16,2	163,7	33,8; 478,5
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 4980,4	0	0	0	0	0; 5349
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 829,6	0	0	0	0	0; 990,9
Linfoma non Hodgkin	2	19,1	13,7	88,3	10,7; 318,9	0	0	0	0	0; 187,5
Mieloma	1	8,9	8,9	87	2,2; 484,6	2	14,4	10,2	169,8	20,6; 613,4
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 2154,1	0	0	0	0	0; 3668,6
Leucemia linfatica cronica	2	18,3	13	271	32,8; 979	0	0	0	0	0; 782,4
Leucemia mieloide acuta	1	6,7	6,7	110,6	2,8; 616	1	4,7	4,7	161	4,1; 897,3
Leucemia mieloide cronica	1	8	8	397,2	10,1; 2212,9	1	4,7	4,7	616,8	15,6; 3436,5
Altre MMPC e SMD	1	10,4	10,4	38,9	1; 216,5	6	34,6	14,6	306,1	112,3; 666,2
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1894,2	0	0	0	0	0; 2023,1
Leucemie totali	4	33,1	16,7	177,1	48,3; 453,5	2	9,4	6,7	130,4	15,8; 471,2
Miscellanea	0	0	0	0	0; 7815,6	1	4,9	4,9	2008,3	50,8; 11189,4
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 434,7	1	4,9	4,9	111,4	2,8; 620,7
Totale	106	930,1	91,4	109,4	89,6; 132,4	70	503,5	62,5	94,9	73,9; 119,8
Totale escluso (a)(b)	89	784,9	84,1	120,6	96,9; 148,5	53	390	55,4	92,5	69,3; 121

Comune di Isole Tremiti

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 9398,2	0	0	0	0	0; 127197,8
Lingua	1	69,4	69,4	1858,3	47; 10353,8	0	0	0	0	0; 25205,5
Bocca	0	0	0	0	0; 6486,7	0	0	0	0	0; 15604,5
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 14966,8	0	0	0	0	0; 48621,9
Orofaringe	0	0	0	0	0; 9679,9	0	0	0	0	0; 97058,7
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 18818,3	0	0	0	0	0; 210021,7
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 43190,5	0	0	0	0	0; 499254
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 118662,3	0	0	0	0	0; 499254
Testa e collo	1	69,4	69,4	212,6	5,4; 1184,7	0	0	0	0	0; 5107,4
Esofago	2	112,1	80,2	3352,1	406; 12108,9	0	0	0	0	0; 47357,5
Stomaco	0	0	0	0	0; 968,7	0	0	0	0	0; 2505,7
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 10055,1	0	0	0	0	0; 26129,4
Colon	1	69,4	69,4	107,3	2,7; 597,9	0	0	0	0	0; 894,3
Retto e ano	0	0	0	0	0; 845,2	0	0	0	0	0; 2003,9
Colon, retto e ano	1	69,4	69,4	73,2	1,9; 407,9	0	0	0	0	0; 618,4
Fegato	1	64,5	64,5	224,6	5,7; 1251,6	0	0	0	0	0; 3331,1
Vie biliari	2	131,6	93	1545,3	187,1; 5582,3	0	0	0	0	0; 4024,7
Pancreas	1	65,8	65,8	346,7	8,8; 1931,9	1	83,3	83,3	625,7	15,8; 3486,3
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 23790	0	0	0	0	0; 153346,7
Laringe	0	0	0	0	0; 1730,2	0	0	0	0	0; 26304,7
Polmone	0	0	0	0	0; 259	0	0	0	0	0; 1793,9
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 12454,7	0	0	0	0	0; 51553,2
Osso	0	0	0	0	0; 18995,4	0	0	0	0	0; 23139,2
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 1140,7	0	0	0	0	0; 2145
(a) Pelle, non melanomi	1	58	58	33,6	0,9; 1874	0	0	0	0	0; 318,5
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 13097,1	0	0	0	0	0; 71789,6
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 3944,4	0	0	0	0	0; 15132,3
Tessuti molli	1	56,5	56,5	1634,3	41,4; 9105,6	0	0	0	0	0; 20021,2
Mammella	0	0	0	0	0; 8628,6	5	421,5	195,5	332,2	107,9; 775,3
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 4567,3
Utero, corpo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1406,3
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 34473
Utero totale	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1042,7
Ovaio	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 2162,2
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 7229,5
Pene	0	0	0	0	0; 14279,5	-	-	-	-	-
Prostata	2	132,1	93,4	108	13,1; 390,2	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 3199,3	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 82220,2	-	-	-	-	-
Rene	1	69,4	69,4	398	10,1; 2217,3	0	0	0	0	0; 5407
Vescica (maligni)	0	0	0	0	0; 655,8	0	0	0	0	0; 6328,4
Vescica (non maligni)	0	0	0	0	0; 534,1	1	130,4	130,4	1520,3	38,5; 8470,6
Vescica totale	0	0	0	0	0; 294,4	1	130,4	130,4	808,2	20,5; 4502,8
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 6666	0	0	0	0	0; 37607,8
Occhio	0	0	0	0	0; 21689,6	0	0	0	0	0; 37857,3
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 2297,1	1	41	41	1171,2	29,7; 6525,4
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 1683,6	0	0	0	0	0; 1594,8
Encefalo e altro SNC totale	0	0	0	0	0; 971,5	1	41	41	317,1	8; 1766,6
Tiroide	0	0	0	0	0; 3644,8	0	0	0	0	0; 2014,8
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 35857,7	0	0	0	0	0; 57724,5
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 6526,1	0	0	0	0	0; 10978,4
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0; 1139,2	0	0	0	0	0; 2226,3
Mieloma	1	56,5	56,5	629,8	15,9; 3509,1	0	0	0	0	0; 3816,1
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 19181,9	0	0	0	0	0; 45051,3
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 3536,5	0	0	0	0	0; 9998,6
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 3051,7	0	0	0	0	0; 6738
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 10433,2	0	0	0	0	0; 27331,4
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0	0; 10381	0	0	0	0	0; 2234,3
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 12967,2	0	0	0	0	0; 26870,8
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 1196,8	0	0	0	0	0; 2903,4
Miscellanea	0	0	0	0	0; 57014,2	0	0	0	0	0; 92486
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 3117,6	0	0	0	0	0; 5170,9
Totale	14	885,3	237,7	103,5	56,6; 173,6	8	676,3	252,7	128,1	55,3; 252,5
Totale escluso (a)(b)	13	827,3	230,5	125,7	66,9; 214,9	8	676,3	252,7	164,5	71; 324,2

Comune di Lesina

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	2	11,5	8,1	524,7	63,5; 1895,5	0	0	0	0	0; 9502,3
Lingua	1	5,8	5,8	184,6	4,7; 1028,5	0	0	0	0	0; 1428,9
Bocca	0	0	0	0	0; 634,4	0	0	0	0	0; 895,4
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1699,9	0	0	0	0	0; 3234,5
Orofaringe	1	6,1	6,1	255	6,5; 1420,7	0	0	0	0	0; 5057,4
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 1930,7	0	0	0	0	0; 11359,9
Iopofaringe	1	6,1	6,1	1169,2	29,6; 6514,4	0	0	0	0	0; 37290,5
Faringe NAS	1	6,8	6,8	3256,5	82,4; 18144,3	0	0	0	0	0; 37290,5
Testa e collo	8	47,9	17	168,8	72,9; 332,6	1	5,5	5,5	82,4	2,1; 459,3
Esofago	0	0	0	0	0; 633	0	0	0	0	0; 2367,3
Stomaco	2	11,6	8,2	53,9	6,5; 194,6	1	4,1	4,1	40	1; 222,7
Intestino tenue	1	5,8	5,8	285,1	7,2; 1588,3	0	0	0	0	0; 1633,1
Colon	11	71,7	22	120,9	60,3; 216,3	8	44,5	15,9	112,3	48,5; 221,3
Retto e ano	10	60,6	19,2	233,3	11,9; 429,1	2	11,4	8,2	65,9	8; 2379
Colon, retto e ano	21	132,3	29,2	156,9	97,1; 239,8	10	55,9	17,8	98,4	47,2; 181
Fegato	1	6,1	6,1	22,8	0,6; 127,2	2	9,4	6,7	109,8	13,3; 396,8
Vie biliari	2	12	8,5	165,9	20,1; 599,3	0	0	0	0	0; 229,6
Pancreas	3	18,8	10,9	104,4	21,5; 305,2	5	24,2	10,9	185,8	60,3; 433,6
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 2107,8	0	0	0	0	0; 8532,7
Laringe	2	11,5	8,2	93	11,3; 335,9	1	5,5	5,5	440,1	11,1; 2452,2
Polmone	20	128,5	29	143,5	87,6; 221,6	1	7	7	28,7	0,7; 159,9
Altri organi toracici	1	5,8	5,8	327,8	8,3; 1826,1	0	0	0	0	0; 3037,6
Osso	0	0	0	0	0; 1684,1	1	6,7	6,7	409,9	10,4; 2284
Pelle, melanomi	4	24,6	12,3	124	33,8; 317,5	1	5,4	5,4	37,6	1; 209,5
(a) Pelle, non melanomi	24	146,9	30,2	83,2	53,3; 123,8	12	61	17,8	63,1	32,6; 110,3
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1338,5	0	0	0	0	0; 4530,3
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 417,7	0	0	0	0	0; 901,4
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 599,8	0	0	0	0	0; 1181,7
Mammella	0	0	0	0	0; 876,8	27	150,8	29,2	108	71,2; 157,2
Utero, collo	-	-	-	-	-	4	20,2	10,2	326,6	89; 836,2
Utero, corpo	-	-	-	-	-	4	21,7	10,9	91,4	24,9; 234
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 2100,7
Utero totale	-	-	-	-	-	8	41,9	14,9	138,5	59,8; 272,9
Ovaio	-	-	-	-	-	3	14,9	8,6	106,3	21,9; 310,6
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	5,4	5,4	120,3	3; 670,3
Pene	0	0	0	0	0; 1417,1	-	-	-	-	-
Prostata	12	72,8	21	65,1	33,6; 113,6	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 294,8	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 9280	-	-	-	-	-
Rene	3	17,8	10,3	123,1	25,4; 359,7	1	5,3	5,3	79,1	2; 440,6
Vescica (maligni)	7	45,2	17,3	130,7	52,5; 269,2	0	0	0	0	0; 373,3
Vescica (non maligni)	6	35,1	14,3	89,1	32,7; 193,9	1	6	6	87,8	2,2; 489,3
Vescica totale	13	80,3	22,5	107,5	57,2; 183,8	1	6	6	47,1	1,2; 262,7
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 689,6	0	0	0	0	0; 1840
Occhio	0	0	0	0	0; 2108,8	0	0	0	0	0; 2594,2
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 224,8	2	10,2	7,2	142	17,2; 512,8
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	4	24,2	12,1	179,3	48,9; 459,2	5	27,5	12,4	130,1	42,3; 303,7
Encefalo e altro SNC totale	4	24,2	12,1	103,6	28,2; 265,2	7	37,7	14,4	133,3	53,6; 274,7
Tiroide	1	5,8	5,8	93,3	2,4; 519,6	4	23	11,6	149	40,6; 381,6
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 3288,4	0	0	0	0	0; 3956,6
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 558,1	0	0	0	0	0; 694
Linfoma non Hodgkin	2	13,6	9,6	61,6	7,5; 222,5	4	20,8	10,5	143,4	39,1; 3671
Mieloma	0	0	0	0	0; 232,9	2	9,9	7	120,4	14,6; 435,1
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 1588,6	0	0	0	0	0; 2600,5
Leucemia linfatica cronica	2	12	8,5	200,7	24,3; 725	1	4,7	4,7	148,6	3,8; 828
Leucemia mieloide acuta	2	14,8	10,7	168,1	20,4; 607,2	1	4,8	4,8	119,6	3; 666,2
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 1032,5	0	0	0	0	0; 1680,8
Altre MMPC e SMD	3	17,4	10,1	87,4	18; 255,5	4	20,7	10,4	148,8	40,6; 381,1
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1448,6	0	0	0	0	0; 1485
Leucemie totali	4	26,9	13,7	132,2	36; 338,5	2	9,4	6,7	94,5	11,4; 341,5
Miscellanea	0	0	0	0	0; 6047,9	0	0	0	0	0; 6119,7
Mal definite e metastasi	1	9,1	9,1	92,3	2,3; 514,2	2	10,3	7,3	173,8	21,1; 628
Totale	130	808	71,4	97,5	81,5; 115,8	100	535,4	54	96,3	78,3; 117,1
Totale escluso (a)(b)	102	636,9	63,6	99,8	81,4; 121,1	83	446,9	49,5	102,5	81,6; 127

Comune di Lucera

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	1,6	1,6	55	1,4; 306,3	0	0	0	0	0; 1794,6
Lingua	1	1,1	1,1	38,1	1; 212,1	1	1,1	1,1	79,3	2; 441,7
Bocca	1	1,1	1,1	35,4	0,9; 197,1	3	3,1	1,8	142,9	29,5; 417,7
Ghiandole salivari	1	1,6	1,6	91,3	2,3; 508,6	0	0	0	0	0; 626
Orofaringe	4	4,8	2,4	209,4	57; 536,1	0	0	0	0	0; 965,2
Rinofaringe	4	4,9	2,5	414,4	112,9; 1061	0	0	0	0	0; 2311,3
Iopofaringe	2	2,4	1,7	465,1	56,3; 1680,3	0	0	0	0	0; 6667,2
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 2314,9	0	0	0	0	0; 6667,2
Testa e collo	25	32,6	6,6	109,3	70,8; 161,4	5	5,3	2,4	81,7	26,5; 190,7
Esofago	4	5	2,5	139,5	38; 357,2	2	2,4	1,7	272,4	33; 984,1
Stomaco	20	26,9	6,1	113	69,1; 174,6	12	12,8	3,8	96,6	49,9; 168,7
Intestino tenue	2	2,4	1,7	119,1	14,4; 430,4	3	3,5	2	271	55,9; 791,9
Colon	43	57,6	8,8	100,7	72,9; 135,6	27	29,9	5,8	78,4	51,6; 114
Retto e ano	19	24,9	5,7	93,9	56,5; 146,6	12	12,7	3,7	79,9	41,3; 139,5
Colon, retto e ano	62	82,6	10,5	98,5	75,5; 126,3	39	42,6	6,9	78,8	56; 107,7
Fegato	22	29,8	6,4	104,7	65,6; 158,6	6	6,9	2,8	69,4	25,5; 151
Vie biliari	4	5,2	2,6	67,8	18,5; 173,5	9	9,4	3,2	119,2	54,5; 226,3
Pancreas	16	20,9	5,2	116,2	66,4; 188,7	21	22,1	4,9	160,7	99,5; 245,6
Cavità nasale	1	1,6	1,6	128,5	3,3; 715,8	0	0	0	0	0; 1759,9
Laringe	10	13,5	4,3	97,5	46,8; 179,4	1	1,1	1,1	90	2,3; 501,2
Polmone	68	90,8	11,1	104,2	80,9; 132,1	11	11,9	3,6	63,6	31,8; 113,8
Altri organi toracici	3	3,9	2,2	203,9	42,1; 595,9	1	0,8	0,8	158,7	4; 884
Osso	0	0	0	0	0; 328	1	0,8	0,8	74,7	1,9; 416,3
Pelle, melanomi	18	23,1	5,5	113,8	67,4; 179,8	17	18,3	4,5	123,4	71,9; 197,6
(a) Pelle, non melanomi	115	152,4	14,3	82,9	68,4; 99,5	78	83,4	9,5	82,1	64,9; 102,5
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 281,9	0	0	0	0	0; 1009,6
Sarcoma di Kaposi	7	9,5	3,6	169,3	68,1; 348,9	6	5,9	2,4	298,2	109,4; 649
Tessuti molli	5	6,5	2,9	165,7	53,8; 386,7	0	0	0	0	0; 231,4
Mammella	0	0	0	0	0; 184,4	120	132,3	12,2	94,6	78,4; 113,1
Utero, collo	-	-	-	-	-	7	7,8	3	109,2	43,9; 225
Utero, corpo	-	-	-	-	-	22	23,9	5,1	100,7	63,1; 152,4
Utero non specificato	-	-	-	-	-	2	2	1,4	212,8	25,8; 768,7
Utero totale	-	-	-	-	-	31	33,7	6,1	106,1	72,1; 150,7
Ovaio	-	-	-	-	-	12	13,8	4	83,7	43,3; 146,2
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	4	4,2	2,1	98,5	26,8; 252,2
Pene	2	2,8	2	157,4	19,1; 568,5	-	-	-	-	-
Prostata	82	111,3	12,4	96,3	76,6; 119,5	-	-	-	-	-
Testicolo	6	7,5	3,1	91,2	33,5; 198,5	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 1712,7	-	-	-	-	-
Rene	12	15,5	4,5	101	52,2; 176,5	3	3,1	1,8	48,3	10; 141,1
Vescica (maligni)	35	47,6	8,1	138,6	96,5; 192,7	2	2	1,4	42	5,1; 151,8
Vescica (non maligni)	34	45,6	7,9	105,6	73,1; 147,5	1	1,2	1,2	18,1	0,5; 100,9
Vescica totale	69	93,2	11,3	120,1	93,4; 152	3	3,2	1,8	29,2	6; 85,3
Altre vie urinarie	3	4,5	2,6	120,3	24,8; 351,7	0	0	0	0	0; 392,7
Occhio	1	1,4	1,4	118,9	3; 662,3	0	0	0	0	0; 496,1
Encefalo e altro SNC (maligni)	7	9,2	3,5	87,2	35,1; 179,7	6	6,4	2,7	85,3	31,3; 185,6
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	7	9	3,4	64,4	25,9; 132,8	18	20,8	4,9	92,2	54,6; 145,6
Encefalo e altro SNC totale	14	18,2	4,9	74,1	40,5; 124,4	24	27,3	5,6	90,3	57,9; 134,4
Tiroide	6	7	2,9	110,8	40,6; 241,1	20	22,7	5,1	137,4	83,9; 212,2
Altre ghiandole endocrine	1	1,3	1,3	191,5	4,8; 1067,1	1	1,4	1,4	189,2	4,8; 1054
Linfoma di Hodgkin	5	5,7	2,6	146,2	47,5; 341,2	4	4,9	2,4	139,6	38; 3574
Linfoma non Hodgkin	20	25	5,6	128,6	78,5; 198,6	11	12,4	3,8	79,9	39,9; 143
Mieloma	4	5,2	2,6	53	14,4; 135,7	9	9,4	3,2	113,4	51,8; 215,2
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 285,8	1	0,8	0,8	135,7	3,4; 755,8
Leucemia linfatica cronica	2	2,7	1,9	41,3	5; 149,3	3	3,2	1,9	94,2	19,4; 275,4
Leucemia mieloide acuta	5	6,5	2,9	85,2	27,7; 198,8	4	5	2,5	95	25,9; 243,2
Leucemia mieloide cronica	1	1,2	1,2	57,2	14; 318,6	2	2,2	1,6	181,9	22; 657,1
Altre MMPC e SMD	10	12,8	4,1	61	29,2; 112,1	12	12,1	3,5	91,3	47,2; 159,6
Leucemie non specificate	1	1,3	1,3	79,9	2; 445	0	0	0	0	0; 305,9
Leucemie totali	9	11,6	3,9	60	27,4; 113,9	10	11,3	3,6	95,9	46; 176,3
Miscellanea	0	0	0	0	0; 1146,8	1	0,8	0,8	322,2	8,2; 1795,3
Mal definite e metastasi	5	6,8	3,1	93,5	30,3; 218,1	7	6,2	2,4	119,2	47,9; 245,7
Totale	620	821,5	33,2	97,5	90; 105,5	483	525	24,1	92,9	84,8; 101,6
Totale escluso (a)(b)	498	660,2	29,8	102,4	93,6; 111,8	387	420,8	21,6	95,5	86,2; 105,5

Comune di Manfredonia

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	4	3,1	1,5	124,5	33,9; 318,9	0	0	0	0	0; 1114,6
Lingua	6	4,5	1,8	129,9	47,7; 282,7	2	1,2	0,9	95,9	11,6; 346,4
Bocca	6	4,3	1,8	121,5	44,6; 264,4	2	1,2	0,9	58,1	7; 209,9
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 195,6	2	1,4	1	206	24,9; 744
Orofaringe	1	0,7	0,7	29,9	0,8; 166,6	0	0	0	0	0; 589,5
Rinofaringe	2	1,5	1	119,9	14,5; 433,2	1	0,7	0,7	376	9,5; 2095,1
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 490,8	0	0	0	0	0; 4197,1
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 1348,5	0	0	0	0	0; 4197,1
Testa e collo	34	25	4,3	84,5	58,5; 118	10	6,5	2,1	99,2	47,6; 182,5
Esofago	3	2,2	1,3	60,1	12,4; 175,7	2	1,2	0,9	163,5	19,8; 590,5
Stomaco	42	32	5	134,5	96,9; 181,8	20	12,7	2,9	97,5	59,6; 150,6
Intestino tenue	3	2,1	1,2	101,7	21; 297,1	3	1,7	1	162,9	33,6; 475,9
Colon	77	58,6	6,7	101,6	80,2; 126,9	66	43,7	5,4	115,3	89,1; 146,6
Retto e ano	30	22,1	4	83,6	56,4; 119,4	17	10,7	2,6	68,6	39,9; 109,8
Colon, retto e ano	107	80,6	7,8	95,8	78,5; 115,8	83	54,4	6	101,1	80,6; 125,4
Fegato	28	21,1	4	75,6	50,2; 109,2	7	4,4	1,7	48,9	19,6; 100,7
Vie biliari	8	6,1	2,2	77,8	33,6; 153,3	7	4,5	1,7	55,7	22,4; 114,8
Pancreas	37	27,5	4,5	152,4	107,3; 210,1	21	13,7	3	97,1	60,1; 148,4
Cavità nasale	1	0,7	0,7	70,2	1,8; 390,9	0	0	0	0	0; 1066,4
Laringe	14	10,3	2,8	77,1	42,2; 129,4	3	1,9	1,1	162,7	33,5; 475,4
Polmone	128	97,5	8,7	110,2	91,9; 131	32	21,4	3,8	111,5	76,3; 157,4
Altri organi toracici	2	1,5	1,1	77,1	9,3; 278,5	1	0,5	0,5	96,7	2,4; 538,5
Osso	2	1,4	1	103,7	12,6; 374,5	2	1,3	0,9	90,9	11; 328,3
Pelle, melanomi	40	28,8	4,6	144,5	103,2; 196,7	27	17,9	3,5	118,8	78,3; 172,8
(a) Pelle, non melanomi	341	255	13,9	139,7	125,3; 155,4	244	157,6	10,2	155,6	136,7; 176,4
Mesotelioma	2	1,5	1	86,8	10,5; 313,4	2	1,2	0,8	327	39,6; 1181,3
Sarcoma di Kaposi	13	9,7	2,7	177,9	94,7; 304,2	2	1	0,7	60,7	7,3; 219,1
Tessuti molli	4	3,1	1,5	76,3	20,8; 195,3	2	1,2	0,9	76,3	9,2; 275,6
Mammella	5	3,7	1,7	142,3	46,2; 332,2	211	141,1	9,8	100,8	87,7; 115,4
Utero, collo	-	-	-	-	-	3	2,1	1,2	28,4	5,9; 83,1
Utero, corpo	-	-	-	-	-	29	19,7	3,7	79,9	53,5; 114,8
Utero non specificato	-	-	-	-	-	3	2,1	1,2	196,8	40,6; 575
Utero totale	-	-	-	-	-	35	23,9	4,1	72,4	50,4; 100,6
Ovaio	-	-	-	-	-	23	15,1	3,2	97,1	61,5; 145,6
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	3	1,7	1	44,6	9,2; 130,3
Pene	3	2,2	1,3	135	27,8; 394,4	-	-	-	-	-
Prostata	166	125	9,7	108,7	92,8; 126,5	-	-	-	-	-
Testicolo	14	9,6	2,6	124,3	67,9; 208,5	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 1008,3	-	-	-	-	-
Rene	24	17,3	3,5	115,5	74; 171,9	11	7	2,1	106,4	53,1; 190,3
Vescica (maligni)	36	28	4,7	80,6	56,4; 111,5	9	5,8	2	114	52,1; 216,4
Vescica (non maligni)	66	49,9	6,2	116,1	89,8; 147,7	13	8,7	2,4	140,8	75; 240,9
Vescica totale	102	77,9	7,8	100,5	81,9; 122	22	14,5	3,1	128,5	80,5; 194,5
Altre vie urinarie	7	5,5	2,1	158,6	63,8; 326,9	0	0	0	0	0; 235,4
Occhio	2	1,4	1	135,2	16,4; 488,2	3	2,1	1,2	246,3	50,8; 719,7
Encefalo e altro SNC (maligni)	19	14,3	3,3	135,6	81,6; 211,7	12	7,8	2,3	102,5	53; 179,1
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	19	14	3,2	99,7	60; 155,7	47	30,3	4,4	145,3	106,8; 193,3
Encefalo e altro SNC totale	38	28,2	4,6	114,9	81,3; 157,7	59	38,1	5	134	102; 172,8
Tiroide	12	8,5	2,4	128,2	66,3; 224	22	15,2	3,2	91,9	57,6; 139,1
Altre ghiandole endocrine	4	2,9	1,4	426,4	116,2; 1091,8	4	2,8	1,4	446,4	121,6; 1143
Linfoma di Hodgkin	8	5,5	1,9	136	58,7; 267,9	2	1,4	1	42,1	5,1; 151,9
Linfoma non Hodgkin	21	15,2	3,3	76,5	47,4; 116,9	24	16,4	3,4	105,1	67,4; 156,4
Mieloma	16	12,1	3	120,2	68,7; 195,2	18	11,6	2,8	135,9	80,5; 214,8
Leucemia linfatica acuta	1	0,7	0,7	45,1	11; 251,3	1	0,7	0,7	80,9	2; 450,5
Leucemia linfatica cronica	5	3,6	1,6	59,1	19,2; 138	5	3,3	1,5	94	30,5; 219,3
Leucemia mieloide acuta	14	10,5	2,8	136,2	74,5; 228,5	6	4,2	1,7	86,3	31,7; 187,9
Leucemia mieloide cronica	3	2,1	1,2	98,2	20,3; 287	4	2,3	1,1	220,1	60; 563,6
Altre MMPC e SMD	29	22,4	4,2	100,4	67,2; 144,2	27	17,3	3,4	124,2	81,8; 180,7
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 169,9	0	0	0	0	0; 186,8
Leucemie totali	23	16,9	3,5	87,9	55,7; 131,9	16	10,5	2,6	92,6	52,9; 150,3
Miscellanea	0	0	0	0	0; 669,4	0	0	0	0	0; 717,2
Mal definite e metastasi	3	2,1	1,2	32,4	6,7; 94,7	11	6,4	1,9	114,1	57; 204,2
Totale	1271	951,2	26,8	113,2	107; 119,6	956	626,3	20,4	111,2	104,3; 118,5
Totale escluso (a)(b)	911	682,3	22,7	105,9	99,2; 113	665	438,4	17,1	99,2	91,8; 107,1

Comune di Mattinata

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	5	5	254,7	6,4; 1419,1	0	0	0	0	0; 8710,1
Lingua	1	6,6	6,6	189,4	4,8; 1055,2	0	0	0	0	0; 1525,4
Bocca	3	19,3	11,1	551,3	113,7; 1611,1	0	0	0	0	0; 909,8
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1633,1	0	0	0	0	0; 3334,9
Orofaringe	0	0	0	0	0; 971,5	0	0	0	0	0; 5202,9
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 1998,9	0	0	0	0	0; 12181,4
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 4374,2	0	0	0	0	0; 39549,5
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 1190,4	0	0	0	0	0; 39549,5
Testa e collo	6	37,9	15,6	130,6	47,9; 284,3	0	0	0	0	0; 315,4
Esofago	1	6,2	6,2	174,6	4,4; 972,9	0	0	0	0	0; 2618,6
Stomaco	2	12,4	8,9	53,7	6,5; 194,1	3	17,3	10	124,1	25,6; 362,7
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1067,9	0	0	0	0	0; 1735,2
Colon	9	57,5	19,3	100,2	45,8; 190,1	2	11,2	7,9	29,8	3,6; 107,7
Retto e ano	2	13,9	9,9	47,5	5,8; 171,6	0	0	0	0	0; 125,3
Colon, retto e ano	11	71,4	21,6	83,4	41,6; 149,1	2	11,2	7,9	20,8	2,5; 75
Fegato	4	25,5	12,9	91,2	24,9; 233,5	1	4,1	4,1	58,5	1,5; 326,1
Vie biliari	0	0	0	0	0; 292,5	0	0	0	0	0; 246,8
Pancreas	1	5	5	35,1	0,9; 195,4	2	12,4	8,9	78,9	9,6; 284,9
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 2280,8	0	0	0	0	0; 9156,8
Laringe	1	7	7	48,4	1,2; 269,7	0	0	0	0	0; 1763,9
Polmone	13	84,9	23,7	95	50,6; 162,5	5	28,6	12,8	150,7	48,9; 351,7
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1241,4	0	0	0	0	0; 3010,9
Osso	0	0	0	0	0; 1643,5	1	6,3	6,3	394,6	10; 2198,6
Pelle, melanomi	2	14,3	10,1	63,9	7,7; 230,8	2	9,5	6,8	77,6	9,4; 280,5
(a) Pelle, non melanomi	41	253,4	39,9	141,4	101,5; 191,8	19	98,4	23,1	103,9	62,6; 162,3
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1340,7	0	0	0	0	0; 5071
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 417,3	0	0	0	0	0; 908,7
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 621,2	1	7,2	7,2	329,5	8,3; 1835,9
Mammella	1	7,2	7,2	247,4	6,3; 1378,2	22	125,4	27	92,4	57,9; 139,9
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	4	4	84,4	2,1; 470,3
Utero, corpo	-	-	-	-	-	5	28,4	12,9	121,3	39,4; 283
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 2049,9
Utero totale	-	-	-	-	-	6	32,4	13,5	109,4	40,1; 238
Ovaio	-	-	-	-	-	2	12,1	8,6	73,9	9; 267,1
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 460,8
Pene	0	0	0	0	0; 1404,7	-	-	-	-	-
Prostata	17	105,5	25,7	95,2	55,4; 152,4	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 304,1	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 8866,5	-	-	-	-	-
Rene	0	0	0	0	0; 153,8	0	0	0	0	0; 306,4
Vescica (maligni)	4	23,7	12	75,2	20,5; 192,6	0	0	0	0	0; 391,3
Vescica (non maligni)	9	55,8	18,8	134,7	61,6; 255,6	2	10,5	7,7	186,9	22,6; 675
Vescica totale	13	79,5	22,3	108,3	57,7; 185,3	2	10,5	7,7	99,6	12,1; 359,9
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 702,9	0	0	0	0	0; 2005,9
Occhio	0	0	0	0	0; 2057,9	0	0	0	0	0; 2613,1
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	7,2	7,2	62,3	1,6; 346,9	3	18	10,5	224,3	46,2; 655,4
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	7,2	7,2	46,1	1,2; 256,6	2	13	9,2	53,7	6,5; 193,9
Encefalo e altro SNC totale	2	14,4	10,2	53	6,4; 191,3	5	31,1	13,9	98,7	32,1; 230,4
Tiroide	1	6,1	6,1	97,7	2,5; 544,3	0	0	0	0	0; 138,2
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 3602,4	0	0	0	0	0; 3438,5
Linfoma di Hodgkin	1	6,9	6,9	155,7	3,9; 867,3	0	0	0	0	0; 678,5
Linfoma non Hodgkin	3	19,8	11,6	95,9	19,8; 280,3	2	12,4	8,8	75,3	9,1; 271,8
Mieloma	3	20,8	12	191,9	39,6; 560,8	0	0	0	0	0; 238,7
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 1497,7	0	0	0	0	0; 2556,2
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 371,9	1	6,3	6,3	162,2	4,1; 904
Leucemia mieloide acuta	1	6,5	6,5	81,1	2,1; 452,1	0	0	0	0	0; 446,9
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 1073,8	0	0	0	0	0; 1721,9
Altre MMPC e SMD	4	25,1	12,7	116,5	31,7; 298,2	2	11,4	8,1	78,6	9,5; 283,8
Leucemie non specificate	1	5	5	381,6	9,7; 2126	0	0	0	0	0; 1568,7
Leucemie totali	2	11,5	8,2	65,2	7,9; 235,5	1	6,3	6,3	49,3	1,2; 274,8
Miscellanea	0	0	0	0	0; 5631	0	0	0	0	0; 5943
Mal definite e metastasi	1	5	5	89,2	2,3; 497	1	4	4	85,8	2,2; 478,2
Totale	129	812,9	72,1	97,9	81,7; 116,3	79	440,6	50,3	79,6	63; 99,1
Totale escluso (a)(b)	87	552,4	59,7	86,5	69,3; 106,7	58	329,2	43,7	75	57; 97

Comune di Monte Sant'Angelo

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	2,9	2,9	116,4	2,9; 648,3	0	0	0	0	0; 2904,8
Lingua	3	9,6	5,5	276,4	57; 807,8	0	0	0	0	0; 652,3
Bocca	2	6,3	4,5	181,4	22; 655,2	0	0	0	0	0; 374,4
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 71,6	0	0	0	0	0; 1541,4
Orofaringe	4	13,1	6,6	523,9	142,7; 1341,4	1	3,2	3,2	700	17,7; 3900,2
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 999,2	1	2,2	2,2	1561,6	39,5; 8700,7
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 2131,7	0	0	0	0	0; 19315,7
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 5832,8	0	0	0	0	0; 19315,7
Testa e collo	14	44,6	12	147,7	80,7; 247,8	2	5,4	3,9	73,3	8,9; 265
Esofago	0	0	0	0	0; 308,2	0	0	0	0	0; 1177,6
Stomaco	7	22,1	8,4	88,3	35,5; 181,8	8	19,4	7,2	135,4	58,5; 266,8
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 507,9	0	0	0	0	0; 762
Colon	19	57,8	13,4	100,3	60,4; 156,6	17	37,6	9,7	106,5	62,1; 170,6
Retto e ano	1	2,4	2,4	11,4	0,3; 63,5	5	10,2	5	71	23,1; 165,8
Colon, retto e ano	20	60,2	13,7	72,2	44,1; 111,4	22	47,8	10,9	95,7	60; 144,9
Fegato	10	31,2	10	108,1	51,8; 198,7	1	3,2	3,2	23,1	0,6; 128,9
Vie biliari	1	2,6	2,6	36,4	0,9; 203	3	6,9	4,2	81	16,7; 236,8
Pancreas	6	16,7	6,9	99,3	36,4; 216,1	3	8,6	5	49	10,1; 143,3
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1118	0	0	0	0	0; 3699,8
Laringe	4	12,6	6,4	94,7	25,8; 242,5	0	0	0	0	0; 770,2
Polmone	39	118,1	19,1	135,7	96,5; 185,6	5	13,9	6,5	66,5	21,6; 155,2
Altri organi toracici	1	2,9	2,9	167,2	4,2; 931,5	0	0	0	0	0; 1238,6
Osso	0	0	0	0	0; 793,9	0	0	0	0	0; 661,5
Pelle, melanomi	9	27,8	9,3	139,9	64; 265,5	10	30,3	9,8	184,5	88,5; 339,3
(a) Pelle, non melanomi	72	214,7	25,6	116,5	91,2; 146,7	60	132,9	18,3	139,3	106,3; 179,3
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 650	0	0	0	0	0; 2134,8
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 193,2	1	3,2	3,2	94,1	2,4; 524,5
Tessuti molli	1	3,1	3,1	80,5	2; 448,7	1	1,3	1,3	146,1	3,7; 814,2
Mammella	0	0	0	0	0; 428,2	45	128,4	19,7	87,7	64; 117,4
Utero, collo	-	-	-	-	-	3	9,5	5,5	123,2	25,4; 360
Utero, corpo	-	-	-	-	-	5	12,1	5,7	56,4	18,3; 131,5
Utero non specificato	-	-	-	-	-	1	3,2	3,2	215,1	5,4; 1198,4
Utero totale	-	-	-	-	-	9	24,8	8,5	76,4	35; 145,1
Ovaio	-	-	-	-	-	6	15,5	6,6	102,8	37,7; 223,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	2	2,5	1,8	102,2	12,4; 369,2
Pene	2	5,8	4,1	364,6	44,2; 1317,2	-	-	-	-	-
Prostata	33	107	18,8	89,3	61,5; 125,5	-	-	-	-	-
Testicolo	1	3,7	3,7	43	1,1; 239,8	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 4054,2	-	-	-	-	-
Rene	4	13,3	6,7	80,3	21,9; 205,6	4	9,7	5,1	151,1	41,2; 387
Vescica (maligni)	11	35,8	10,9	96,1	48; 171,9	6	15,4	6,6	252	92,5; 548,5
Vescica (non maligni)	14	43,3	11,8	99,6	54,5; 167,1	2	6,3	4,5	84,4	10,2; 304,7
Vescica totale	25	79,1	16	98	63,4; 144,7	8	21,8	8	168,4	72,7; 331,7
Altre vie urinarie	1	3	3	90,1	2,3; 502,1	1	1,3	1,3	233	5,9; 1298,5
Occhio	0	0	0	0	0; 989,5	1	1,5	1,5	306,8	7,8; 1709,1
Encefalo e altro SNC (maligni)	4	11,5	5,8	119,7	32,6; 306,5	2	6,1	4,3	66,4	8; 239,8
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	3	10,9	6,3	67,3	13,9; 196,7	14	38,8	10,7	171,5	93,8; 287,8
Encefalo e altro SNC totale	7	22,3	8,5	89,8	36,1; 185	16	44,9	11,6	143,2	81,8; 232,5
Tiroide	1	3,2	3,2	48,1	1,2; 267,8	9	28,2	9,6	172,5	78,9; 327,4
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 1862,8	0	0	0	0	0; 1926,5
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 288,5	1	1,5	1,5	92	2,3; 512,8
Linfoma non Hodgkin	3	9,6	5,5	46,4	9,6; 135,7	12	29,7	9	200,9	103,8; 350,9
Mieloma	7	20,3	7,7	213,8	86; 440,5	6	14,4	6,2	165,7	60,8; 360,8
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 786,1	1	3,2	3,2	328,9	8,3; 1832,7
Leucemia linfatica cronica	3	8,8	5,1	142,8	29,4; 417,2	7	17,4	7	489,7	196,9; 1008,9
Leucemia mieloide acuta	4	10,9	5,5	151,7	41,3; 388,4	3	7,5	4,6	155,8	32,1; 455,2
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 527,9	0	0	0	0	0; 715
Altre MMPC e SMD	12	34,8	10,2	163,7	84,6; 285,9	9	21,3	7,5	146,9	67,2; 278,9
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 646,4	0	0	0	0	0; 636,8
Leucemie totali	7	19,7	7,5	108,2	43,5; 223	11	28,1	8,9	231,6	115,6; 414,5
Miscellanea	0	0	0	0	0; 2655,2	0	0	0	0	0; 2193,2
Mal definite e metastasi	3	9,3	5,4	122,3	25,2; 357,4	0	0	0	0	0; 122,7
Totale	286	875,2	52,3	103,3	91,6; 115,9	256	646,3	42,5	113,4	100; 128,2
Totale escluso (a)(b)	211	649,7	45,2	100,1	87,1; 114,6	182	474,6	36,8	104,3	89,7; 120,7

Comune di Monteleone di Puglia

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	31,3	31,2	1463,3	37; 8152,8	0	0	0	0	0; 33761,1
Lingua	0	0	0	0	0; 4188,2	0	0	0	0	0; 8335,2
Bocca	1	42,3	42,3	1075,5	27,2; 5992,3	0	0	0	0	0; 4485
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 8972,9	0	0	0	0	0; 20891,9
Orofaringe	0	0	0	0	0; 5714,4	0	0	0	0	0; 33819,6
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 11677,3	0	0	0	0	0; 74135,6
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 24271,4	0	0	0	0	0; 214326,2
Faringe NAS	1	32,4	32,4	17453	441,9; 97241,8	0	0	0	0	0; 214326,2
Testa e collo	4	148,3	74,9	519,3	141,5; 1329,7	0	0	0	0	0; 1675,2
Esofago	0	0	0	0	0; 3697	0	0	0	0	0; 16006,9
Stomaco	0	0	0	0	0; 581,3	0	0	0	0	0; 778,2
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 6426,3	0	0	0	0	0; 10419,9
Colon	1	41,2	41,2	67,9	1,7; 378	1	48,2	48,2	79,8	2; 444,5
Retto e ano	0	0	0	0	0; 529,1	1	12,3	12,3	178,7	4,5; 995,7
Colon, retto e ano	1	41,2	41,2	46,1	1,2; 257,1	2	60,6	49,8	110,3	13,4; 398,5
Fegato	2	65,6	46,4	270	32,7; 975,4	0	0	0	0	0; 1090,9
Vie biliari	2	83,5	59,1	908	110; 3280,1	0	0	0	0	0; 1262,9
Pancreas	0	0	0	0	0; 758,1	0	0	0	0	0; 761,8
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 14846,5	0	0	0	0	0; 42947,2
Laringe	1	42,3	42,3	294,7	7,5; 1642,1	0	0	0	0	0; 9916,9
Polmone	1	32,4	32,4	45	1,1; 250,8	1	46,7	46,7	171,6	4,3; 956,3
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 7664,1	0	0	0	0	0; 15312,6
Osso	0	0	0	0	0; 9514,8	1	46,7	46,7	2147,5	54,4; 11965
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 691,3	0	0	0	0	0; 893,5
(a) Pelle, non melanomi	1	31,3	31,2	20,2	0,5; 112,6	4	85,2	52,8	118,6	32,3; 303,7
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 8228,1	0	0	0	0	0; 30366,9
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 2515,1	0	0	0	0	0; 4199,6
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 3668,9	0	0	0	0	0; 6763,4
Mammella	0	0	0	0	0; 5503,8	2	64	45,4	52,3	6,3; 188,8
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 2007,1
Utero, corpo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 546,2
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 8989,4
Utero totale	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 409,8
Ovaio	-	-	-	-	-	1	29,6	29,6	225,8	5,7; 1258,1
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 2369,6
Pene	0	0	0	0	0; 7933,2	-	-	-	-	-
Prostata	3	113,7	66,2	106,9	22; 312,4	-	-	-	-	-
Testicolo	1	43	43	498,5	12,6; 2777,5	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 48503,4	-	-	-	-	-
Rene	0	0	0	0	0; 909,1	0	0	0	0	0; 1811,9
Vescica (maligni)	0	0	0	0	0; 414,3	0	0	0	0	0; 1922,1
Vescica (non maligni)	1	34,3	34,3	89,4	2,3; 498,2	0	0	0	0	0; 2054,6
Vescica totale	1	34,3	34,3	49,9	1,3; 278,1	0	0	0	0	0; 993,1
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 4268,6	0	0	0	0	0; 10768,1
Occhio	0	0	0	0	0; 12120,3	0	0	0	0	0; 14129,6
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	32,4	32,4	368,9	9,3; 2055,5	0	0	0	0	0; 1584
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	74,6	74,6	279	7,1; 1554,7	0	0	0	0	0; 584,4
Encefalo e altro SNC totale	2	107,1	81,4	317,8	38,5; 1147,8	0	0	0	0	0; 426,9
Tiroide	0	0	0	0	0; 2055,5	0	0	0	0	0; 903,9
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 24301,1	0	0	0	0	0; 29016,5
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 3430,4	0	0	0	0	0; 4009,9
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0; 712,8	0	0	0	0	0; 804,8
Mieloma	0	0	0	0	0; 1391,4	0	0	0	0	0; 1301
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 11293,8	0	0	0	0	0; 15043,6
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 2162,8	0	0	0	0	0; 3361,5
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 1704,1	0	0	0	0	0; 2471,4
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 6423,9	0	0	0	0	0; 9074,1
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0	0; 628	0	0	0	0	0; 772,4
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 8008,5	0	0	0	0	0; 7802
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 705,1	0	0	0	0	0; 993,1
Miscellanea	0	0	0	0	0; 30611,1	0	0	0	0	0; 26159
Mal definite e metastasi	1	42,3	42,3	501,4	12,7; 2793,7	1	12,3	12,3	409,4	10,4; 2281
Totale	19	742,8	175,5	86,7	52,2; 135,3	12	345,2	112,8	68,9	35,6; 120,3
Totale escluso (a)(b)	17	636,9	155,7	102,3	59,6; 163,8	8	260	99,7	59,6	25,7; 117,5

Rapporto sui tumori - ASL di Foggia (2021)

Comune di Motta Montecorvino

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 5361,6	0	0	0	0	0; 29955
Lingua	0	0	0	0	0; 5200,9	0	0	0	0	0; 8149,9
Bocca	0	0	0	0	0; 5505	0	0	0	0	0; 4710,5
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 8956,2	0	0	0	0	0; 20783
Orofaringe	0	0	0	0	0; 8008,5	0	0	0	0	0; 41027,7
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 18032,8	0	0	0	0	0; 73693,1
Iopofaringe	1	90,9	90,9	10327,6	261,5; 57541,5	0	0	0	0	0; 404158
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 134823,2	0	0	0	0	0; 404158
Testa e collo	1	90,9	90,9	162,1	4,1; 903,2	0	0	0	0	0; 1719
Esofago	0	0	0	0	0; 5000,1	0	0	0	0	0; 14315,4
Stomaco	1	47,2	47,2	171,4	4,3; 955,2	0	0	0	0	0; 733,1
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 7107,5	0	0	0	0	0; 9256,6
Colon	2	64,9	46,4	145,1	17,6; 524,1	2	72,1	59,5	147,8	17,9; 533,8
Retto e ano	1	28,1	28,1	162,1	4,1; 903,3	2	34,2	24,5	337,3	40,8; 1218,4
Colon, retto e ano	3	92,9	54,2	150,4	31; 439,4	4	106,2	64,3	205,5	56; 526,2
Fegato	2	100,6	71,2	301,1	36,5; 1087,6	0	0	0	0	0; 909,4
Vie biliari	0	0	0	0	0; 1731,7	0	0	0	0	0; 1086,5
Pancreas	0	0	0	0	0; 836,5	0	0	0	0	0; 699,5
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 15584,4	0	0	0	0	0; 44063,3
Laringe	0	0	0	0	0; 1367,3	0	0	0	0	0; 10035
Polmone	0	0	0	0	0; 177,4	0	0	0	0	0; 625,2
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 8837,2	0	0	0	0	0; 15921,9
Osso	0	0	0	0	0; 12362,5	0	0	0	0	0; 10554,6
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 864,6	0	0	0	0	0; 1004,7
(a) Pelle, non melanomi	3	112,1	64,7	65,9	13,6; 192,7	2	27,9	19,7	57,1	6,9; 206,4
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 9259,3	0	0	0	0	0; 22116,7
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 2471,3	0	0	0	0	0; 3672,3
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 4363,7	0	0	0	0	0; 6730,3
Mammella	0	0	0	0	0; 5920,4	1	66,7	66,7	27,3	0,7; 152,4
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 2371,5
Utero, corpo	-	-	-	-	-	1	13,5	13,5	155,7	3,9; 867,4
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 9976,1
Utero totale	-	-	-	-	-	1	13,5	13,5	119,9	3; 668,2
Ovaio	-	-	-	-	-	3	119,8	78,4	719	148,3; 2101,2
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 2145,9
Pene	0	0	0	0	0; 9967,4	-	-	-	-	-
Prostata	2	75,3	54,9	77,4	9,4; 279,6	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 2777,4	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 60379,9	-	-	-	-	-
Rene	0	0	0	0	0; 1090,5	0	0	0	0	0; 1805,8
Vescica (maligni)	0	0	0	0	0; 424,5	0	0	0	0	0; 1755,6
Vescica (non maligni)	0	0	0	0	0; 369	0	0	0	0	0; 1948,7
Vescica totale	0	0	0	0	0; 197,4	0	0	0	0	0; 923,6
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 4490,3	0	0	0	0	0; 9783,5
Occhio	0	0	0	0	0; 14391,8	0	0	0	0	0; 14978,1
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 1641	1	13,5	13,5	429,2	10,9; 2391,4
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 1205,3	0	0	0	0	0; 613,5
Encefalo e altro SNC totale	0	0	0	0	0; 694,9	1	13,5	13,5	120,4	3; 670,6
Tiroide	0	0	0	0	0; 2841,7	0	0	0	0	0; 1280,7
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 31201,4	0	0	0	0	0; 47931,6
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 5008	0	0	0	0	0; 5684,6
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0; 840,7	0	0	0	0	0; 781,4
Mieloma	0	0	0	0	0; 1580,2	0	0	0	0	0; 1206,7
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 14723,3	0	0	0	0	0; 19589
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 2481,9	0	0	0	0	0; 2987,9
Leucemia mieloide acuta	1	28,1	28,1	513,1	13; 2858,6	0	0	0	0	0; 2282,5
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 8218	0	0	0	0	0; 8358
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0	0; 669,2	0	0	0	0	0; 692,9
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 8956,4	0	0	0	0	0; 7306,8
Leucemie totali	1	28,1	28,1	220,6	5,6; 1229,4	0	0	0	0	0; 925,6
Miscellanea	0	0	0	0	0; 40078,9	0	0	0	0	0; 24764,2
Mal definite e metastasi	1	61,9	61,9	538,7	13,6; 3001,6	0	0	0	0	0; 1422,6
Totale	14	609	174,2	70,9	38,8; 118,9	12	347,6	124,4	68,3	35,3; 119,3
Totale escluso (a)(b)	11	496,9	161,7	73,9	36,9; 132,1	10	319,7	122,9	74,2	35,6; 136,5

Rapporto sui tumori - ASL di Foggia (2021)

Comune di Ordona

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 2763,7	0	0	0	0	0; 32165
Lingua	0	0	0	0	0; 1804,1	0	0	0	0	0; 4482,4
Bocca	1	12	12	445,7	11,3; 2483,2	0	0	0	0	0; 2685,2
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 4462,6	0	0	0	0	0; 8421,9
Orofaringe	0	0	0	0	0; 2436,6	0	0	0	0	0; 12845,1
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 4726,9	0	0	0	0	0; 32356,2
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 10417,9	0	0	0	0	0; 90098,9
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 29149,2	0	0	0	0	0; 90098,9
Testa e collo	2	28,3	20,3	113,8	13,8; 411	0	0	0	0	0; 905
Esofago	0	0	0	0	0; 1663,6	0	0	0	0	0; 7353,2
Stomaco	0	0	0	0	0; 280,8	1	17,4	17,4	125,6	3,2; 699,6
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 2856,8	0	0	0	0	0; 4878,4
Colon	2	31,1	22	63,8	7,7; 230,4	3	46,5	27	136,5	28,2; 399
Retto e ano	0	0	0	0	0; 243	3	45,5	26,4	309,3	63,8; 903,8
Colon, retto e ano	2	31,1	22	43,1	5,2; 155,5	6	92	37,7	189,4	69,5; 412,3
Fegato	0	0	0	0	0; 231,6	0	0	0	0	0; 685,6
Vie biliari	2	41	29	458,1	55,5; 1654,8	2	31,7	22,5	430,5	52,1; 1555
Pancreas	0	0	0	0	0; 353,8	0	0	0	0	0; 438,8
Cavità nasale	1	16,3	16,3	1749,3	44,3; 9746,6	0	0	0	0	0; 28698
Laringe	0	0	0	0	0; 469	0	0	0	0	0; 5160
Polmone	1	15,4	15,4	20,8	0,5; 115,9	0	0	0	0	0; 319,9
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 3130	0	0	0	0	0; 9030,8
Osso	0	0	0	0	0; 3999,3	1	15,6	15,6	997,7	25,3; 5559,1
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 296,4	0	0	0	0	0; 366,8
(a) Pelle, non melanomi	13	235	66,6	125,2	66,7; 214,2	10	166,9	54,2	159,8	76,6; 293,9
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 3701,9	0	0	0	0	0; 16291,5
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 1226,6	0	0	0	0	0; 2897,8
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 1528,3	0	0	0	0	0; 3132,2
Mammella	0	0	0	0	0; 2465,3	9	144,6	50,1	101,4	46,4; 192,4
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	13,4	13,4	211,8	5,4; 1180,2
Utero, corpo	-	-	-	-	-	1	15,3	15,3	66,8	1,7; 372
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 6113,6
Utero totale	-	-	-	-	-	2	28,7	20,4	98,5	11,9; 356
Ovaio	-	-	-	-	-	2	41	30,9	198,3	24; 716,5
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1425,7
Pene	0	0	0	0	0; 3745,2	-	-	-	-	-
Prostata	5	87,3	39,4	79,7	25,9; 186	-	-	-	-	-
Testicolo	2	25,9	18,4	350	42,4; 1264,2	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 21717,8	-	-	-	-	-
Rene	1	13,5	13,5	109,6	2,8; 610,6	1	14,9	14,9	238,4	6; 1328,1
Vescica (maligni)	1	15,4	15,4	54,4	1,4; 303,2	0	0	0	0	0; 1301
Vescica (non maligni)	1	15,4	15,4	41,3	1; 230,4	3	45,1	26,2	816,6	168,4; 2386,5
Vescica totale	2	30,9	21,8	47	5,7; 169,7	3	45,1	26,2	462	95,3; 1350,2
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 2040	0	0	0	0	0; 6097,2
Occhio	0	0	0	0	0; 5726,4	0	0	0	0	0; 7105,5
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 582	0	0	0	0	0; 769,7
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	3	44,6	26	353,7	72,9; 1033,8	1	13,2	13,2	73,2	1,9; 407,7
Encefalo e altro SNC totale	3	44,6	26	202,9	41,8; 593	1	13,2	13,2	54,3	1,4; 302,3
Tiroide	0	0	0	0	0; 821	1	15,6	15,6	87,8	2,2; 489
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 8662,9	0	0	0	0	0; 7546,8
Linfoma di Hodgkin	1	11,6	11,6	340,5	8,6; 18972	0	0	0	0	0; 1591,8
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0; 307,4	3	62,6	37,2	322,3	66,5; 942
Mieloma	0	0	0	0	0; 642	0	0	0	0	0; 734,3
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 2956,3	0	0	0	0	0; 6455,4
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 1012,9	1	16,6	16,6	483,7	12,2; 2694,7
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 816,2	1	13,7	13,7	352	8,9; 1961,3
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 2655,8	0	0	0	0	0; 4974
Altre MMPC e SMD	2	41,3	29,8	164,2	19,9; 593,3	0	0	0	0	0; 427,8
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 3983,4	1	14,9	14,9	1280,8	32,4; 7135,9
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 314,6	3	45,1	26,1	428,9	88,4; 1253,4
Miscellanea	0	0	0	0	0; 14686,5	0	0	0	0	0; 19737,4
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 921,1	0	0	0	0	0; 1010,6
Totale	36	606	103,2	75,4	52,8; 104,4	45	734,4	112,6	128,1	93,4; 171,4
Totale escluso (a)(b)	20	326,4	74,5	54,8	33,5; 84,6	34	554,2	97,8	123,6	85,6; 172,8

Rapporto sui tumori - ASL di Foggia (2021)

Comune di Orsara di Puglia

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1603,3	0	0	0	0	0; 10343,3
Lingua	0	0	0	0	0; 1414,8	0	0	0	0	0; 2554,9
Bocca	0	0	0	0	0; 1407,7	0	0	0	0	0; 1447
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 2745,4	0	0	0	0	0; 6436
Orofaringe	0	0	0	0	0; 2016,6	0	0	0	0	0; 10927,1
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 4324,2	0	0	0	0	0; 23469,2
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 8593,1	0	0	0	0	0; 75509,9
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 24370,9	0	0	0	0	0; 75509,9
Testa e collo	2	16,4	11,6	86,9	10,5; 313,8	0	0	0	0	0; 528,1
Esofago	0	0	0	0	0; 1252,7	0	0	0	0	0; 4650,5
Stomaco	2	30,2	21,6	98,4	11,9; 355,4	3	16,3	9,8	194,3	40,1; 567,9
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 2057,5	0	0	0	0	0; 3060,5
Colon	6	67,9	28,8	125,6	46,1; 273,3	2	13	9,4	48,3	5,8; 174,3
Retto e ano	4	48,4	24,2	183	49,9; 468,6	0	0	0	0	0; 199,9
Colon, retto e ano	10	116,3	37,6	143,6	68,9; 264,1	2	13	9,4	33,4	4,1; 120,8
Fegato	0	0	0	0	0; 157	0	0	0	0	0; 315,5
Vie biliari	5	55,2	25,8	698,4	226,8; 1629,8	1	5,4	5,4	101,3	2,6; 564,4
Pancreas	2	23,6	17,2	131,4	15,9; 474,8	2	8,6	6,1	124,8	15,1; 451
Cavità nasale	1	8,2	8,2	1260	31,9; 7020,3	0	0	0	0	0; 13858,4
Laringe	1	8,2	8,2	98,4	2,5; 548,1	0	0	0	0	0; 3066,1
Polmone	9	108,7	37,8	125,6	57,4; 238,4	2	9,7	6,9	105,9	12,8; 382,5
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 2510,7	0	0	0	0	0; 4859,4
Osso	0	0	0	0	0; 3418,8	0	0	0	0	0; 2901,8
Pelle, melanomi	1	12,8	12,8	64,1	1,6; 357	2	19	15,3	157,5	19,1; 569
(a) Pelle, non melanomi	15	178	47,4	95,1	53,2; 156,8	5	39,1	19	45,5	14,8; 106,2
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 2653,4	0	0	0	0	0; 8066
Sarcoma di Kaposi	1	17,5	17,5	205,7	5,2; 1145,9	0	0	0	0	0; 1260,7
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 1214,9	0	0	0	0	0; 2160,3
Mammella	0	0	0	0	0; 1739,8	16	181,2	47,9	129,3	73,9; 210
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	12,9	12,9	179,3	4,5; 998,8
Utero, corpo	-	-	-	-	-	3	48,8	29	139,1	28,7; 406,6
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 3010,8
Utero totale	-	-	-	-	-	4	61,8	31,7	141	38,4; 361,1
Ovaio	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 260,6
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 713,1
Pene	1	12,7	12,7	704,5	17,8; 3925,5	-	-	-	-	-
Prostata	7	86,7	33,7	77,5	31,1; 159,6	-	-	-	-	-
Testicolo	1	15,2	15,2	193,2	4,9; 1076,2	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 16796,6	-	-	-	-	-
Rene	1	19,2	19,2	81,9	2,1; 456,1	0	0	0	0	0; 558,2
Vescica (maligni)	2	29	20,9	68,4	8,3; 247	0	0	0	0	0; 580,6
Vescica (non maligni)	5	62,3	28,5	142,2	46,2; 332	0	0	0	0	0; 620,3
Vescica totale	7	91,3	35,4	108,7	43,7; 224	0	0	0	0	0; 299,9
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 1307,3	0	0	0	0	0; 3245,5
Occhio	0	0	0	0	0; 3850,3	0	0	0	0	0; 4550,2
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 450,9	0	0	0	0	0; 497
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	12,8	12,8	93,5	2,4; 520,7	0	0	0	0	0; 185,3
Encefalo e altro SNC totale	1	12,8	12,8	53,1	1,3; 295,8	0	0	0	0	0; 135
Tiroide	1	14,6	14,6	204	5,2; 1136,8	1	16,7	16,7	87,5	2,2; 487,6
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 8246,6	0	0	0	0	0; 10350,5
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 1296,6	0	0	0	0	0; 1530,3
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0; 236	0	0	0	0	0; 244,9
Mieloma	1	12,8	12,8	121,4	3,1; 676,4	3	31,3	19,1	321	66,2; 938,2
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 4060,9	0	0	0	0	0; 5325,1
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 694,5	1	12,5	12,5	271	6,9; 1510,2
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 538,9	0	0	0	0	0; 746,3
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 2186,9	0	0	0	0	0; 2765,7
Altre MMPC e SMD	2	27,7	19,7	106,4	12,9; 384,5	1	7,6	7,6	62,9	1,6; 350,4
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 2519,2	0	0	0	0	0; 2348,8
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 227,5	1	12,5	12,5	82,1	2,1; 457,4
Miscellanea	0	0	0	0	0; 10482,1	0	0	0	0	0; 8582,2
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 572,5	0	0	0	0	0; 464,7
Totale	69	851,5	105,8	99,7	77,5; 126,1	43	422,1	71,1	76,2	55,1; 102,6
Totale escluso (a)(b)	53	660,7	93,7	101,2	75,8; 132,3	38	383,1	68,5	87,4	61,9; 120

Comune di Orta Nova

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	2,5	2,5	120,3	3; 670,5	0	0	0	0	0; 4575
Lingua	1	2,5	2,5	76,1	1,9; 424	0	0	0	0	0; 634,2
Bocca	2	5,5	3,9	139,6	16,9; 504,3	1	2,4	2,4	104,8	2,7; 584,2
Ghiandole salivari	2	6,7	4,8	384,9	46,6; 1390,3	0	0	0	0	0; 1294,8
Orofaringe	1	3,2	3,2	103,2	2,6; 575,1	0	0	0	0	0; 1931,8
Rinofaringe	1	2,3	2,3	201,5	5,1; 1122,9	1	2,4	2,4	1365,9	34,6; 7610,1
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 1715,6	0	0	0	0	0; 13191,4
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 4264,4	0	0	0	0	0; 13191,4
Testa e collo	14	41,6	11,2	123,8	67,7; 207,6	4	9,6	4,8	142,1	38,7; 363,8
Esofago	0	0	0	0	0; 258,9	0	0	0	0	0; 1087,3
Stomaco	9	23,8	8	107,7	49,3; 204,5	4	9	4,5	72,7	19,8; 186,1
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 458,1	2	4,2	3	394,6	47,8; 1425,4
Colon	23	65,9	13,9	113,6	72; 170,4	17	40,7	9,9	111,2	64,8; 178
Retto e ano	12	34,5	10,1	123,4	63,8; 215,5	7	16,6	6,3	104,6	42; 215,5
Colon, retto e ano	35	100,4	17,1	116,8	81,3; 162,4	24	57,3	11,8	109,2	69,9; 162,4
Fegato	10	27,7	8,9	99,6	47,8; 183,1	5	11	4,9	136,4	44,3; 318,4
Vie biliari	2	5,3	3,8	73,1	8,9; 264	3	8,5	4,9	92,8	19,1; 271,1
Pancreas	9	24,5	8,2	136,6	62,4; 259,2	5	11,6	5,2	86,5	28,1; 201,8
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 979	0	0	0	0	0; 3993
Laringe	6	18,9	7,7	118,2	43,4; 257,3	2	4,7	3,3	393,2	47,6; 1420,4
Polmone	26	73,9	14,7	83,5	54,5; 122,3	4	9,7	4,9	50,4	13,7; 129
Altri organi toracici	2	5,6	4	275,4	33,4; 995	1	2,4	2,4	350,7	8,9; 1954
Osso	2	4,6	3,2	350	42,4; 1264,3	0	0	0	0	0; 541,4
Pelle, melanomi	12	29,6	8,6	152,4	78,7; 266,2	4	9,3	4,7	58,8	16; 150,5
(a) Pelle, non melanomi	57	165,7	22,2	86,6	65,6; 112,2	49	111,8	16,1	113,4	83,9; 149,9
Mesotelioma	1	2,1	2,1	159,6	4; 889,3	1	2,9	2,9	650,9	16,5; 3626,6
Sarcoma di Kaposi	1	3,4	3,4	51,8	1,3; 288,8	2	5,1	3,7	237,6	28,8; 858,2
Tessuti molli	5	13,2	6,1	332,7	108; 776,5	0	0	0	0	0; 487,8
Mammella	2	5,3	3,8	209,2	25,3; 755,8	48	112,4	16,4	78,9	58,2; 104,6
Utero, collo	-	-	-	-	-	5	11,1	5	155,5	50,5; 362,9
Utero, corpo	-	-	-	-	-	15	34,8	9,1	145,3	81,3; 239,6
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 848,6
Utero totale	-	-	-	-	-	20	45,9	10,3	143,1	87,4; 221,1
Ovaio	-	-	-	-	-	6	13,2	5,4	87,4	32,1; 190,3
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	2	5,1	3,7	112,7	13,6; 407
Pene	1	2,5	2,5	163,3	4,1; 909,8	-	-	-	-	-
Prostata	41	121,3	19,1	99,9	71,7; 135,6	-	-	-	-	-
Testicolo	1	2,1	2,1	28,6	0,7; 159,5	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 3460,6	-	-	-	-	-
Rene	6	15,7	6,5	103,5	38; 225,4	5	11,8	5,3	173,3	56,3; 404,4
Vescica (maligni)	15	42,4	11,1	127,1	71,2; 209,7	2	4,2	3	97,6	11,8; 352,6
Vescica (non maligni)	16	45,4	11,5	103,6	59,2; 168,3	1	2,4	2,4	39,5	1; 220,1
Vescica totale	31	87,8	16	113,8	77,3; 161,5	3	6,6	3,8	65,5	13,5; 191,4
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 309,7	1	2,6	2,6	241,5	6,1; 1345,5
Occhio	1	2,3	2,3	248,8	6,3; 1386,5	0	0	0	0	0; 1050,4
Encefalo e altro SNC (maligni)	3	7	4,1	75,2	15,5; 219,7	7	16,7	6,4	212,4	85,4; 437,6
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	4	9,6	4,8	74,2	20,2; 189,9	6	14,6	6	64,5	23,7; 140,5
Encefalo e altro SNC totale	7	16,6	6,3	74,6	30; 153,7	13	31,3	8,7	103,2	55; 176,5
Tiroide	4	8,7	4,4	144	39,2; 368,8	8	18,4	6,6	105,5	45,6; 207,9
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 1337	0	0	0	0	0; 1292,8
Linfoma di Hodgkin	3	6,9	4	164,3	33,9; 480,2	4	8,8	4,4	267,2	72,8; 684,2
Linfoma non Hodgkin	10	25,9	8,3	130,6	62,6; 240,2	18	41,9	9,9	282,6	167,5; 446,6
Mieloma	4	11,1	5,6	110,6	30,1; 283,2	4	9,2	4,6	113,3	30,9; 290,1
Leucemia linfatica acuta	1	1,9	1,9	138,3	3,5; 770,8	1	2	2	266,1	6,7; 1482,6
Leucemia linfatica cronica	2	4,9	3,5	85,8	10,4; 310,1	3	7,3	4,2	211,9	43,7; 619,4
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 131,4	2	4,3	3	104,9	12,7; 378,8
Leucemia mieloide cronica	1	2,4	2,4	113,8	2,9; 633,8	0	0	0	0	0; 751,6
Altre MMPC e SMD	6	16,9	7	77,7	28,5; 169,1	9	20,8	7	153,9	70,4; 292,1
Leucemie non specificate	1	2,3	2,3	165,8	4,2; 924	0	0	0	0	0; 692,5
Leucemie totali	5	11,5	5,2	68,2	22,2; 159,3	6	13,5	5,6	127,2	46,7; 276,9
Miscellanea	0	0	0	0	0; 2335	0	0	0	0	0; 2745,2
Mal definite e metastasi	6	18	7,4	239,6	87,9; 521,4	0	0	0	0	0; 143,8
Totale	313	873,8	50	102,5	91,4; 114,5	255	594,1	37,5	105,7	93,1; 119,5
Totale escluso (a)(b)	252	698,6	44,6	107,6	94,7; 121,7	200	467,8	33,3	105,9	91,8; 121,7

Rapporto sui tumori - ASL di Foggia (2021)

Comune di Panni

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 4152,2	0	0	0	0	0; 22789,8
Lingua	0	0	0	0	0; 4538,5	0	0	0	0	0; 7509,1
Bocca	1	55,6	55,6	1392,1	35,2; 7756,5	1	9,4	9,4	1094,1	27,7; 6095,7
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 7445,5	0	0	0	0	0; 20074,8
Orofaringe	0	0	0	0	0; 7108,4	0	0	0	0	0; 47591
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 16161,8	0	0	0	0	0; 83205,3
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 30983,9	0	0	0	0	0; 365832,6
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 93295,8	0	0	0	0	0; 365832,6
Testa e collo	1	55,6	55,6	138,2	3,5; 770	1	9,4	9,4	422,3	10,7; 2353,2
Esofago	0	0	0	0	0; 4133,1	0	0	0	0	0; 15635,4
Stomaco	0	0	0	0	0; 507,9	0	0	0	0	0; 656,3
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 6435,3	0	0	0	0	0; 9046,9
Colon	1	41,7	41,7	60,5	1,5; 336,9	1	12,1	12,1	70,9	1,8; 394,9
Retto e ano	1	21,2	21,2	135,9	3,4; 757,1	0	0	0	0	0; 573,5
Colon, retto e ano	2	62,9	46,7	83,7	10,1; 302,3	1	12,1	12,1	48,8	1,2; 271,7
Fegato	1	69,3	69,3	123,4	3,1; 687,7	0	0	0	0	0; 871,7
Vie biliari	0	0	0	0	0; 1391,3	0	0	0	0	0; 1042,3
Pancreas	1	44	44	188,4	4,8; 1049,6	0	0	0	0	0; 663,2
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 12806,5	0	0	0	0	0; 41189,3
Laringe	0	0	0	0	0; 1165,8	0	0	0	0	0; 9375,4
Polmone	4	125,6	68,8	162,1	44,2; 415,1	0	0	0	0	0; 595,4
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 7960,1	0	0	0	0	0; 12538,3
Osso	0	0	0	0	0; 10314,5	0	0	0	0	0; 7962,5
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 736,8	1	43,5	43,5	255,3	6,5; 1422,6
(a) Pelle, non melanomi	3	142,2	90,5	53,8	11,1; 157,2	3	118,6	77,8	78,3	16,1; 228,8
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 8007	0	0	0	0	0; 25024,4
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 2069,1	0	0	0	0	0; 3320,3
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 3864,7	0	0	0	0	0; 6898,8
Mammella	0	0	0	0	0; 5186,3	4	121,4	78,6	104,6	28,5; 267,7
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 2202,7
Utero, corpo	-	-	-	-	-	1	12,1	12,1	153,6	3,9; 855,7
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 7477,6
Utero totale	-	-	-	-	-	1	12,1	12,1	115,4	2,9; 642,8
Ovaio	-	-	-	-	-	1	32	32	228,9	5,8; 1275,4
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	9,4	9,4	535,5	13,6; 2983,5
Pene	0	0	0	0	0; 7678,1	-	-	-	-	-
Prostata	1	17,4	17,4	32,9	0,8; 183,5	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 2601	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 47753,9	-	-	-	-	-
Rene	1	21,2	21,2	259	6,6; 1443,1	0	0	0	0	0; 1773,6
Vescica (maligni)	0	0	0	0	0; 354	1	9,4	9,4	416,3	10,5; 2319,6
Vescica (non maligni)	3	95,1	62,8	250,5	51,7; 732	0	0	0	0	0; 1981
Vescica totale	3	95,1	62,8	134,3	27,7; 392,5	1	9,4	9,4	235,1	6; 1309,9
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 3777,9	1	32	32	2783,4	70,5; 15508
Occhio	0	0	0	0	0; 11016,7	0	0	0	0	0; 13038,8
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 1404,5	0	0	0	0	0; 1481,3
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 1051,4	1	9,4	9,4	156,9	4; 874,1
Encefalo e altro SNC totale	0	0	0	0	0; 601,3	1	9,4	9,4	113	2,9; 629,5
Tiroide	0	0	0	0	0; 2699,1	0	0	0	0	0; 1137,5
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 28383,5	0	0	0	0	0; 37174,4
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 4615,7	0	0	0	0	0; 5169,1
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0; 738,3	2	18,8	13,3	412,9	50; 1491,4
Mieloma	0	0	0	0	0; 1301,4	1	12,1	12,1	316,3	8; 1762,1
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 13454,1	0	0	0	0	0; 16119,6
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 2078,4	1	43,1	43,1	842,8	21,3; 4695,8
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 1461,9	0	0	0	0	0; 2144,4
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 7069,2	0	0	0	0	0; 7643,5
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0	0; 548,6	0	0	0	0	0; 654,9
Leucemie non specificate	1	45,5	45,5	2025,7	51,3; 11286,4	0	0	0	0	0; 7114,5
Leucemie totali	1	45,5	45,5	179,9	4,6; 1002,2	1	43,1	43,1	242,7	6,1; 1352,3
Miscellanea	0	0	0	0	0; 29133,2	0	0	0	0	0; 19275,6
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 1610,6	0	0	0	0	0; 11678
Totale	18	678,6	178	76,1	45,1; 120,2	20	483,2	137,9	106,7	65,2; 164,9
Totale escluso (a)(b)	15	536,4	153,3	84,6	47,3; 139,5	16	355,2	113,4	112,1	64,1; 182,1

Comune di Peschici

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	17,2	17,2	457,9	11,6; 2551,4	0	0	0	0	0; 17509,5
Lingua	0	0	0	0	0; 1080,6	0	0	0	0	0; 2302,6
Bocca	1	11,2	11,2	262,7	6,7; 1463,5	1	8,9	8,9	398,1	10,1; 2218,1
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 2868,3	0	0	0	0	0; 5193,4
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1459,3	0	0	0	0	0; 7841,2
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 2857,3	0	0	0	0	0; 19190,3
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 6485,1	0	0	0	0	0; 48005,2
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 20131,7	0	0	0	0	0; 48005,2
Testa e collo	3	38,4	22,9	101,5	20,9; 296,5	1	8,9	8,9	133	3,4; 741,1
Esofago	1	8,7	8,7	274,6	7; 1529,8	0	0	0	0	0; 3856,4
Stomaco	5	53,4	24	227,6	73,9; 531,2	1	8,9	8,9	67,1	1,7; 374
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1652,9	0	0	0	0	0; 2704,4
Colon	4	39,7	20	74,3	20,3; 190,3	6	54,4	22,2	143,4	52,6; 312,2
Retto e ano	0	0	0	0	0; 142,1	2	19	13,5	111,4	13,5; 402,4
Colon, retto e ano	4	39,7	20	50,2	13,7; 128,6	8	73,4	26	133,8	57,8; 263,6
Fegato	2	22,8	16,1	75,8	9,2; 273,7	2	17,4	12,3	193,1	23,4; 697,5
Vie biliari	1	9,9	9,9	140,1	3,5; 780,7	1	8,8	8,8	109	2,8; 607,3
Pancreas	2	20	14,1	114,9	13,9; 414,9	1	8,6	8,6	62,7	1,6; 349,6
Cavità nasale	1	10	10	967,7	24,5; 5391,5	0	0	0	0	0; 14311,1
Laringe	0	0	0	0	0; 275,3	0	0	0	0	0; 2566,3
Polmone	7	78,7	30,6	84,8	34,1; 174,6	2	17,2	12,4	95,1	11,5; 343,5
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1839,8	0	0	0	0	0; 4906,7
Osso	0	0	0	0	0; 2539,9	0	0	0	0	0; 2188,3
Pelle, melanomi	2	16,7	11,8	96,7	11,7; 349,3	3	29	16,9	174	35,9; 508,6
(a) Pelle, non melanomi	9	90,8	30,4	52	23,8; 98,6	8	67,3	24,1	69,4	29,9; 136,7
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 2182,7	0	0	0	0	0; 8325,5
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 718,4	0	0	0	0	0; 1620,3
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 918,5	1	8,6	8,6	532,4	13,5; 2966,5
Mammella	0	0	0	0	0; 1421	14	118,8	32	87,6	47,9; 146,9
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	8,5	8,5	122,2	3,1; 681
Utero, corpo	-	-	-	-	-	6	54,5	22,6	219,9	80,7; 478,7
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 3285,9
Utero totale	-	-	-	-	-	7	63	24,1	191,4	76,9; 394,3
Ovaio	-	-	-	-	-	3	25,7	15,2	168,6	34,8; 492,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 752,1
Pene	0	0	0	0	0; 2309,8	-	-	-	-	-
Prostata	7	69,8	26,5	64,2	25,8; 132,2	-	-	-	-	-
Testicolo	3	24,1	14	321,8	66,4; 940,4	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 14100,4	-	-	-	-	-
Rene	1	8,7	8,7	64,6	1,6; 359,8	1	8,9	8,9	130,6	3,3; 727,5
Vescica (maligni)	5	53,4	23,9	158,3	51,4; 369,5	0	0	0	0	0; 638,2
Vescica (non maligni)	6	57,8	23,7	147,1	54; 320,2	1	11,2	11,2	148,6	3,8; 827,8
Vescica totale	11	111,2	33,7	152	75,9; 272	1	11,2	11,2	80,1	2; 446,5
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 1178,2	0	0	0	0	0; 3153,7
Occhio	0	0	0	0	0; 3531,4	0	0	0	0	0; 4004,9
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	11,2	11,2	96,3	2,4; 536,3	2	17,6	12,4	229,4	27,8; 828,5
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	4	42,8	22,8	278,7	75,9; 713,6	8	70,3	25	331	142,9; 652,2
Encefalo e altro SNC totale	5	54	25,4	202,1	65,6; 471,6	10	87,9	27,9	304	145,8; 559,1
Tiroide	1	8	8	135	3,4; 752,4	3	26,5	15,6	162,6	33,5; 475,2
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 4978,7	0	0	0	0	0; 4981,6
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 784,2	0	0	0	0	0; 1026,9
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0; 179,7	1	8,5	8,5	59	1,5; 328,7
Mieloma	0	0	0	0	0; 381,4	0	0	0	0	0; 371,2
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 1869,8	0	0	0	0	0; 3691,4
Leucemia linfatica cronica	2	20,7	14,6	328,6	39,8; 1186,9	0	0	0	0	0; 927,7
Leucemia mieloide acuta	2	21,1	14,9	277,8	33,6; 1003,6	0	0	0	0	0; 742,3
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 1580,9	0	0	0	0	0; 2832
Altre MMPC e SMD	3	33	19,1	145,9	30,1; 426,3	1	6,8	6,8	62,7	1,6; 349,1
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 2468,1	0	0	0	0	0; 2507,1
Leucemie totali	4	41,7	20,9	209,9	57,2; 537,5	0	0	0	0	0; 290
Miscellanea	0	0	0	0	0; 9694,9	0	0	0	0	0; 10312,3
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 564,3	0	0	0	0	0; 549
Totale	71	729,5	88	87,9	68,7; 110,9	69	605,5	73,6	107,8	83,9; 136,4
Totale escluso (a)(b)	58	595,9	79,4	93,5	71; 120,9	53	467,9	64,9	105,9	79,3; 138,5

Rapporto sui tumori - ASL di Foggia (2021)

Comune di Pietramontecorvino

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 2050,6	0	0	0	0	0; 12999,6
Lingua	0	0	0	0	0; 1621	1	15,5	15,5	794,1	20,1; 4424,6
Bocca	0	0	0	0	0; 1553,6	1	5,4	5,4	454,7	11,5; 2533,7
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 3495	0	0	0	0	0; 7011
Orofaringe	0	0	0	0	0; 2260,8	0	0	0	0	0; 11926,8
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 4648,3	0	0	0	0	0; 25761,4
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 10064,2	0	0	0	0	0; 87678,9
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 27200,1	0	0	0	0	0; 87678,9
Testa e collo	2	36,2	25,7	100,7	12,2; 363,7	2	20,9	16,4	329,6	39,9; 1190,5
Esofago	0	0	0	0	0; 1462,8	0	0	0	0	0; 5312,5
Stomaco	1	13,5	13,5	60,3	1,5; 336	2	19,7	15,3	151,9	18,4; 548,8
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 2403,8	0	0	0	0	0; 3442,9
Colon	3	46,8	27,5	75,9	15,6; 221,7	2	13,5	9,6	56,3	6,8; 203,2
Retto e ano	4	71,2	35,8	217,3	59,2; 556,5	1	14,4	14,4	63,8	1,6; 355,5
Colon, retto e ano	7	118	45,2	120,8	48,6; 248,9	3	27,9	17,3	58,6	12,1; 171,2
Fegato	6	86,2	35,8	310,1	113,8; 675	0	0	0	0	0; 382,5
Vie biliari	0	0	0	0	0; 639,6	0	0	0	0	0; 444,8
Pancreas	0	0	0	0	0; 290,4	0	0	0	0	0; 269,8
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 5450,6	0	0	0	0	0; 16438,4
Laringe	2	36,2	25,7	226,8	27,5; 819,3	0	0	0	0	0; 3498,7
Polmone	3	37,4	21,7	50,3	10,4; 146,9	1	14,3	14,3	59,8	1,5; 333,1
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 2876,9	0	0	0	0	0; 5574,4
Osso	1	14,3	14,3	1043,5	26,4; 5813,8	0	0	0	0	0; 3050,1
Pelle, melanomi	2	30,6	21,7	146,6	17,8; 529,7	0	0	0	0	0; 303,7
(a) Pelle, non melanomi	8	119,7	42,8	61,8	26,7; 121,7	9	110,3	37,8	93,9	42,9; 178,2
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 3092,6	0	0	0	0	0; 9699,6
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 928,3	0	0	0	0	0; 1543,8
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 1406,8	0	0	0	0	0; 2377,4
Mammella	0	0	0	0	0; 2051,1	11	137,4	42,6	96,9	48,4; 173,3
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	14,4	14,4	184,8	4,7; 1029,5
Utero, corpo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 186,4
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 3460,8
Utero totale	-	-	-	-	-	1	14,4	14,4	38,2	1; 213,1
Ovaio	-	-	-	-	-	1	15,1	15,1	77,3	2; 430,7
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 844,2
Pene	0	0	0	0	0; 3159,9	-	-	-	-	-
Prostata	8	122,3	43,6	104,8	45,2; 206,4	-	-	-	-	-
Testicolo	1	13,3	13,3	198,1	5; 1103,6	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 19628,4	-	-	-	-	-
Rene	1	14,3	14,3	94,8	2,4; 528,2	0	0	0	0	0; 621,7
Vescica (maligni)	5	79,6	36	209,9	68,1; 489,8	0	0	0	0	0; 691
Vescica (non maligni)	3	47,6	27,9	102,2	21,1; 298,6	0	0	0	0	0; 696
Vescica totale	8	127,2	45,5	150,4	64,9; 296,4	0	0	0	0	0; 346,7
Altre vie urinarie	2	27,8	19,7	862,8	104,5; 3116,6	0	0	0	0	0; 3787,6
Occhio	0	0	0	0	0; 4704,9	0	0	0	0	0; 4980,5
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 521	0	0	0	0	0; 550,8
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 387,7	0	0	0	0	0; 202,5
Encefalo e altro SNC totale	0	0	0	0	0; 222,3	0	0	0	0	0; 148,1
Tiroide	0	0	0	0	0; 828,8	0	0	0	0	0; 316,1
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 8634,6	0	0	0	0	0; 8401,8
Linfoma di Hodgkin	1	15,6	15,6	377,6	9,6; 2103,6	0	0	0	0	0; 1596,9
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0; 271	4	40,5	21,8	302,8	82,5; 775,3
Mieloma	1	14,3	14,3	145,3	3,7; 809,4	2	20,8	15,6	248,5	30,1; 897,7
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 3465,2	0	0	0	0	0; 5546
Leucemia linfatica cronica	1	14,3	14,3	227	5,7; 1264,7	0	0	0	0	0; 1154,2
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 665,4	0	0	0	0	0; 852,7
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 2480,5	0	0	0	0	0; 3219,8
Altre MMPC e SMD	2	25,4	18,1	129,8	15,7; 469	0	0	0	0	0; 269,4
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 3077,5	1	14	14	781,1	19,8; 4352,2
Leucemie totali	1	14,3	14,3	73,3	1,9; 408,3	1	14	14	94,7	2,4; 527,6
Miscellanea	0	0	0	0	0; 12569,1	0	0	0	0	0; 9876,6
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 709,9	2	24,1	17,2	299,2	36,2; 1080,9
Totale	55	830,3	113,4	94,9	71,5; 123,6	39	459,2	76,8	77,8	55,3; 106,4
Totale escluso (a)(b)	47	710,6	105	106,7	78,4; 142	30	348,9	66,8	77,5	52,3; 110,6

Comune di Poggio Imperiale

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1627,2	0	0	0	0	0; 14450,2
Lingua	0	0	0	0	0; 1373,1	0	0	0	0	0; 2908,4
Bocca	0	0	0	0	0; 1414,7	0	0	0	0	0; 1711
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 2852,6	0	0	0	0	0; 7069,6
Orofaringe	0	0	0	0	0; 2006,2	0	0	0	0	0; 11965
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 4349,6	0	0	0	0	0; 23909,1
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 9690,4	0	0	0	0	0; 92053,3
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 24461,7	0	0	0	0	0; 92053,3
Testa e collo	1	13,3	13,3	42,7	1,1; 237,7	0	0	0	0	0; 607,6
Esofago	2	25,5	18,1	691,3	83,7; 2497,1	0	0	0	0	0; 5117,9
Stomaco	4	54,6	27,4	193,9	52,8; 496,5	3	33,5	20,4	230,6	47,6; 673,9
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 2000,5	0	0	0	0	0; 3377,5
Colon	3	38,9	22,8	60	12,4; 175,2	3	28	16,6	83,3	17,2; 243,5
Retto e ano	1	9,9	9,9	43,9	1,1; 244,5	0	0	0	0	0; 236,3
Colon, retto e ano	4	48,8	24,9	54,9	15; 140,7	3	28	16,6	58,2	12; 170,1
Fegato	2	25,5	18,1	84,7	10,3; 305,8	0	0	0	0	0; 382,9
Vie biliari	0	0	0	0	0; 517,3	0	0	0	0	0; 440,4
Pancreas	1	9,2	9,2	65	1,6; 361,9	1	7	7	73,2	1,9; 407,8
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 4231,1	0	0	0	0	0; 16295,4
Laringe	1	13,3	13,3	94,6	2,4; 527,3	0	0	0	0	0; 3352,8
Polmone	4	45,3	22,9	52,9	14,4; 135,5	2	18,7	13,7	117,6	14,2; 424,9
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 2474	0	0	0	0	0; 5738,2
Osso	0	0	0	0	0; 3452,6	0	0	0	0	0; 3252,1
Pelle, melanomi	1	13,3	13,3	64,1	1,6; 356,9	0	0	0	0	0; 305,6
(a) Pelle, non melanomi	16	188,5	47,8	100,7	57,6; 163,6	13	116,9	33,8	136,5	72,7; 233,5
Mesotelioma	1	13,7	13,7	690	17,5; 3844,4	0	0	0	0	0; 9240,9
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 720,3	0	0	0	0	0; 1608,2
Tessuti molli	1	11	11	333,3	8,4; 1856,9	0	0	0	0	0; 2412,4
Mammella	0	0	0	0	0; 1663,9	13	166	47,7	113,6	60,5; 194,3
Utero, collo	-	-	-	-	-	2	25,3	17,9	371,2	45; 1340,9
Utero, corpo	-	-	-	-	-	2	25,2	18,2	98,4	11,9; 355,6
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 3758,5
Utero totale	-	-	-	-	-	4	50,4	25,6	149,9	40,8; 383,8
Ovaio	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 280,4
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 847,4
Pene	0	0	0	0	0; 2718,4	-	-	-	-	-
Prostata	7	90,6	34,7	71,6	28,8; 147,5	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 752,6	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 18052,6	-	-	-	-	-
Rene	1	11,8	11,8	80,8	2; 450	1	14,1	14,1	165,4	4,2; 921,5
Vescica (maligni)	6	63,6	26,1	198	72,7; 431	0	0	0	0	0; 696,7
Vescica (non maligni)	1	13,3	13,3	27,8	0,7; 154,7	0	0	0	0	0; 672,9
Vescica totale	7	76,9	29,3	105,5	42,4; 217,5	0	0	0	0	0; 342,3
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 1232,7	0	0	0	0	0; 3709,2
Occhio	0	0	0	0	0; 3866,2	0	0	0	0	0; 5103,3
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	11,8	11,8	122,3	3,1; 681,2	1	11,7	11,7	148,4	3,8; 826,6
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	15,3	15,3	90,4	2,3; 503,8	3	27	16,5	165,7	34,2; 484,3
Encefalo e altro SNC totale	2	27,1	19,3	104	12,6; 375,5	4	38,7	20,3	161	43,9; 412,2
Tiroide	1	9,9	9,9	214,8	5,4; 1197,1	0	0	0	0	0; 321,6
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 7577,5	0	0	0	0	0; 8363,3
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 1328,4	0	0	0	0	0; 1644,1
Linfoma non Hodgkin	2	22,9	16,5	123,6	15; 446,5	1	7	7	75	1,9; 417,7
Mieloma	1	9,9	9,9	119,8	3; 667,5	1	14,1	14,1	120,8	3,1; 672,8
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 3705,1	0	0	0	0	0; 5653,1
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 686,7	0	0	0	0	0; 1111,6
Leucemia mieloide acuta	1	11,8	11,8	152,3	3,9; 848,8	1	12	12	236,6	6; 1318,1
Leucemia mieloide cronica	1	11	11	595,1	15,1; 3315,6	0	0	0	0	0; 3244
Altre MMPC e SMD	2	23,6	16,9	104,9	12,7; 379	2	23,7	16,8	147	17,8; 531,2
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 2478	0	0	0	0	0; 2940,7
Leucemie totali	2	22,8	16,2	124,6	15,1; 450	1	12	12	94,8	2,4; 527,9
Miscellanea	0	0	0	0	0; 11324,2	0	0	0	0	0; 10576,9
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 583	0	0	0	0	0; 573,4
Totale	62	744,4	95,8	87	66,7; 111,6	49	530,2	79,2	97,5	72,1; 128,9
Totale escluso (a)(b)	45	540,6	81,6	83	60,5; 111	33	386,3	69,7	84,8	58,4; 119,1

Rapporto sui tumori - ASL di Foggia (2021)

Comune di Rignano Garganico

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 2559,1	0	0	0	0	0; 15361,1
Lingua	1	14,5	14,5	555,3	14,1; 3094,1	0	0	0	0	0; 3530,3
Bocca	1	15,1	15,1	527,6	13,4; 2939,5	0	0	0	0	0; 2089
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 4671,2	0	0	0	0	0; 8714,9
Orofaringe	0	0	0	0	0; 2801,3	0	0	0	0	0; 14362,7
Rinofaringe	1	15,1	15,1	1667,4	42,2; 9290,2	0	0	0	0	0; 32801,3
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 12812,8	0	0	0	0	0; 102752
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 35959,9	0	0	0	0	0; 102752
Testa e collo	5	82,6	37,3	316,3	102,7; 738,2	0	0	0	0	0; 743,9
Esofago	1	21,9	21,9	507,1	12,8; 2825,4	0	0	0	0	0; 6301,5
Stomaco	1	18,8	18,8	74,8	1,9; 416,8	2	15,1	10,7	183,7	22,2; 663,5
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 2916	0	0	0	0	0; 4196,1
Colon	3	49,4	29,3	93,3	19,2; 272,6	4	61,6	34,9	135,4	36,9; 346,6
Retto e ano	1	23,6	23,6	66,8	1,7; 372,4	2	27,3	21,1	153,6	18,6; 555
Colon, retto e ano	4	73	37,6	84,9	23,1; 217,3	6	88,8	40,8	141	51,7; 306,8
Fegato	1	13	13	64,2	1,6; 357,9	1	6,8	6,8	120,6	3,1; 671,7
Vie biliari	0	0	0	0	0; 798,6	0	0	0	0	0; 521,1
Pancreas	0	0	0	0	0; 361,3	0	0	0	0	0; 321,2
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 6694,1	0	0	0	0	0; 20037,1
Laringe	2	37,9	26,9	283,8	34,4; 1025,2	0	0	0	0	0; 4292,4
Polmone	5	93,5	43,1	103,4	33,6; 241,3	0	0	0	0	0; 271,4
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 3597,5	0	0	0	0	0; 7016,2
Osso	0	0	0	0	0; 4627,6	0	0	0	0	0; 3951
Pelle, melanomi	1	21,8	21,8	93,4	2,4; 520,1	1	6,8	6,8	106,5	2,7; 593,4
(a) Pelle, non melanomi	12	215,4	63,3	115,5	59,7; 201,7	6	76,8	34,5	76,6	28,1; 166,8
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 3737,1	0	0	0	0	0; 10889,9
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 1146,4	0	0	0	0	0; 1809,1
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 1809,5	0	0	0	0	0; 2956,7
Mammella	0	0	0	0	0; 2557,2	9	153	54	99,7	45,6; 189,3
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 890,8
Utero, corpo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 234,4
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 4402
Utero totale	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 178
Ovaio	-	-	-	-	-	2	36,6	26	196	23,7; 708
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1005,1
Pene	0	0	0	0	0; 4021,6	-	-	-	-	-
Prostata	6	118,5	49,5	96,7	35,5; 210,5	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 931,5	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 27984,7	-	-	-	-	-
Rene	1	21,9	21,9	118,8	3; 661,9	1	16,9	16,9	210,9	5,3; 1175
Vescica (maligni)	2	36,4	26,3	103,7	12,6; 374,5	0	0	0	0	0; 825,8
Vescica (non maligni)	3	49,6	29,9	127,1	26,2; 371,3	1	23,6	23,6	233,3	5,9; 1300
Vescica totale	5	86	39,8	116,5	37,8; 272	1	23,6	23,6	114,6	2,9; 638,4
Altre vie urinarie	1	21,8	21,8	531,9	13,5; 2963,5	0	0	0	0	0; 4464,3
Occhio	0	0	0	0	0; 5849,4	0	0	0	0	0; 6375,9
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	17,7	17,7	179,8	4,6; 1001,8	0	0	0	0	0; 678,3
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	36,7	36,7	132,3	3,4; 737,3	1	10,2	10,2	69,1	1,7; 384,9
Encefalo e altro SNC totale	2	54,3	40,7	152,5	18,5; 550,7	1	10,2	10,2	50,3	1,3; 280,2
Tiroide	2	37,8	27	562,2	68,1; 2030,9	2	42,9	30,5	232,2	28,1; 838,8
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 11558,3	0	0	0	0	0; 12792
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 1700,9	0	0	0	0	0; 1922,7
Linfoma non Hodgkin	1	15,1	15,1	91,7	2,3; 510,8	1	10,2	10,2	92	2,3; 512,8
Mieloma	1	18,8	18,8	180,5	4,6; 1005,8	1	6,8	6,8	148,9	3,8; 829,9
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 6579	0	0	0	0	0; 6908,4
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 1045,2	0	0	0	0	0; 1375,5
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 844,7	1	7,6	7,6	283,4	7,2; 1579,3
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 3179,6	0	0	0	0	0; 3909,8
Altre MMPC e SMD	2	31,8	22,9	160,7	19,5; 580,5	1	10,2	10,2	87,4	2,2; 487,1
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 3896,3	0	0	0	0	0; 3296,2
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 349,2	1	7,6	7,6	113,9	2,9; 634,8
Miscellanea	0	0	0	0	0; 16959,3	0	0	0	0	0; 12130,9
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 889,1	0	0	0	0	0; 672,4
Totale	51	946,1	136,5	109,4	81,5; 143,9	36	512,2	94	88,5	62; 122,6
Totale escluso (a)(b)	38	694	115,2	107,2	75,8; 147,1	29	425,2	86,9	92,4	61,9; 132,7

Comune di Rocchetta Sant'Antonio

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 2484,9	0	0	0	0	0; 19506
Lingua	0	0	0	0	0; 2259,1	0	0	0	0	0; 4122,5
Bocca	0	0	0	0	0; 2198,8	2	39,3	27,8	1315	159,2; 4750,1
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 4115,6	0	0	0	0	0; 9976,2
Orofaringe	0	0	0	0	0; 3254,3	0	0	0	0	0; 16538,4
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 7048	0	0	0	0	0; 34419,1
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 14131,1	0	0	0	0	0; 125181,7
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 47538,5	0	0	0	0	0; 125181,7
Testa e collo	0	0	0	0	0; 254,1	2	39,3	27,8	468	56,7; 1690,7
Esofago	0	0	0	0	0; 2056,6	0	0	0	0	0; 7026,8
Stomaco	3	71,8	41,6	233,2	48,1; 681,4	2	19,7	14	215,6	26,1; 778,8
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 3232,1	0	0	0	0	0; 4799,3
Colon	1	18,8	18,8	33,3	0,8; 185,5	0	0	0	0	0; 143,3
Retto e ano	0	0	0	0	0; 267,8	0	0	0	0	0; 328,6
Colon, retto e ano	1	18,8	18,8	22,9	0,6; 127,4	0	0	0	0	0; 99,8
Fegato	0	0	0	0	0; 248,3	2	41,9	29,8	283,4	34,3; 1023,8
Vie biliari	0	0	0	0	0; 801	1	8,6	8,6	165,6	4,2; 922,9
Pancreas	1	26,3	26,3	102,6	2,6; 571,7	1	18,7	18,7	101,7	2,6; 566,7
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 7134,7	0	0	0	0	0; 22453,5
Laringe	0	0	0	0	0; 584,3	0	0	0	0	0; 4849,6
Polmone	2	50	35,4	44,4	5,4; 160,3	1	20,6	20,6	84,9	2,2; 473,3
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 3992,7	0	0	0	0	0; 8423,3
Osso	0	0	0	0	0; 5212,2	1	20,1	20,1	1226,4	31,1; 6833,3
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 366,8	0	0	0	0	0; 437,2
(a) Pelle, non melanomi	9	176,9	61,1	89,5	40,9; 169,9	9	121,3	42,9	132,7	60,7; 251,9
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 4263,8	0	0	0	0	0; 12619
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 1168,5	0	0	0	0	0; 2150,9
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 1834,5	0	0	0	0	0; 3308,6
Mammella	0	0	0	0	0; 2695,6	9	183,1	62	112	51,2; 212,7
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 964,9
Utero, corpo	-	-	-	-	-	1	20,6	20,6	71,8	1,8; 400,1
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 5299,3
Utero totale	-	-	-	-	-	1	20,6	20,6	54,3	1,4; 302,5
Ovaio	-	-	-	-	-	1	22	22	109,6	2,8; 610,5
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1178,3
Pene	0	0	0	0	0; 4192,8	-	-	-	-	-
Prostata	6	96,2	41	107	39,3; 232,9	-	-	-	-	-
Testicolo	1	28	28	299,5	7,6; 1668,5	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 25773,7	-	-	-	-	-
Rene	1	25	25	129,1	3,3; 719,5	1	22	22	239,1	6,1; 1332,5
Vescica (maligni)	1	18,8	18,8	53,6	1,4; 298,5	0	0	0	0	0; 988,5
Vescica (non maligni)	1	12,9	12,9	45,3	1,1; 252,2	0	0	0	0	0; 971,7
Vescica totale	2	31,7	22,8	49,1	5,9; 177,2	0	0	0	0	0; 490
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 2063,9	0	0	0	0	0; 5084,8
Occhio	0	0	0	0	0; 6222,4	0	0	0	0	0; 7353,4
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 698,7	0	0	0	0	0; 773,8
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	13	13	143,4	3,6; 798,9	1	21,7	21,7	79	2; 440,1
Encefalo e altro SNC totale	1	13	13	81,8	2,1; 455,8	1	21,7	21,7	57,5	1,5; 320,2
Tiroide	0	0	0	0	0; 1152,8	0	0	0	0	0; 463,2
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 12456,1	0	0	0	0	0; 15262,9
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 1995,7	1	21,8	21,8	613,7	15,5; 3419,4
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0; 368,5	1	21,7	21,7	105,8	2,7; 589,5
Mieloma	0	0	0	0	0; 706,4	0	0	0	0	0; 630,3
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 5419,5	0	0	0	0	0; 8392,9
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 1094	0	0	0	0	0; 1554,2
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 843,2	0	0	0	0	0; 1208,6
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 3443,3	0	0	0	0	0; 4509,5
Altre MMPC e SMD	3	63,5	38	249,5	51,5; 729,2	1	9,5	9,5	101,7	2,6; 566,5
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 4040,6	0	0	0	0	0; 3887
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 354,3	0	0	0	0	0; 483,3
Miscellanea	0	0	0	0	0; 16863,4	0	0	0	0	0; 15104,7
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 896	0	0	0	0	0; 810,8
Totale	30	601,1	113,9	68,4	46,2; 97,7	35	612,7	108,2	98,5	68,6; 137
Totale escluso (a)(b)	20	411,2	95,3	60,5	36,9; 93,4	25	469,8	96,9	90,9	58,9; 134,2

Comune di Rodi Garganico

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1692,7	0	0	0	0	0; 14258,1
Lingua	1	12,8	12,8	319,8	8,1; 781,7	0	0	0	0	0; 2480,9
Bocca	1	10,4	10,4	302,1	7,6; 1683,2	0	0	0	0	0; 1458,8
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 2773,1	0	0	0	0	0; 5689
Orofaringe	1	9,5	9,5	442	11,2; 2462,6	0	0	0	0	0; 8545,2
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 3248,4	0	0	0	0	0; 20243,5
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 7024	0	0	0	0	0; 58212,1
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 18665,3	0	0	0	0	0; 58212,1
Testa e collo	4	45,5	22,9	146,9	40; 376	0	0	0	0	0; 510,9
Esofago	0	0	0	0	0; 1069,9	0	0	0	0	0; 4338,8
Stomaco	1	12,8	12,8	47,4	1,2; 264,2	1	9,8	9,8	67,7	1,7; 377
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1842,5	0	0	0	0	0; 2934,4
Colon	5	57,5	25,8	97,6	31,7; 227,8	4	39,8	19,9	98,1	26,7; 251,2
Retto e ano	2	22,9	16,3	82,7	10; 298,8	2	17,4	12,4	112,5	13,6; 406,4
Colon, retto e ano	7	80,4	30,5	92,8	37,3; 191,2	6	57,1	23,5	102,5	37,6; 223,1
Fegato	3	33,4	19,3	119,5	24,6; 349,2	1	7,5	7,5	97,5	2,5; 543
Vie biliari	0	0	0	0	0; 522,9	0	0	0	0	0; 407,9
Pancreas	4	46,1	23,2	245,2	66,8; 627,7	2	20,6	14,6	129,5	15,7; 467,9
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 3994,3	0	0	0	0	0; 14436,1
Laringe	1	12,8	12,8	81,4	2,1; 453,7	0	0	0	0	0; 2833,2
Polmone	7	74,6	28,2	89,2	35,9; 183,8	4	39	19,5	198,1	54; 507,1
Altri organi toracici	1	10,9	10,9	584	14,8; 3253,9	0	0	0	0	0; 4853,5
Osso	0	0	0	0	0; 2922,8	0	0	0	0	0; 2469,2
Pelle, melanomi	1	10,3	10,3	54	1,4; 300,7	0	0	0	0	0; 239,6
(a) Pelle, non melanomi	8	88,9	31,5	48,5	20,9; 95,5	7	57,7	22,4	63,1	25,4; 130,1
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 2351,5	0	0	0	0	0; 8768,8
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 742,6	0	0	0	0	0; 1501,6
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 1043,7	0	0	0	0	0; 2045,2
Mammella	0	0	0	0	0; 1563,4	11	109,9	33,6	76,3	38,1; 136,6
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 520,8
Utero, corpo	-	-	-	-	-	4	39,4	19,7	159,6	43,5; 408,6
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 3245
Utero totale	-	-	-	-	-	4	39,4	19,7	120,4	32,8; 308,1
Ovaio	-	-	-	-	-	1	9,8	9,8	61,2	1,6; 341,2
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	2	17,1	12,2	416,7	50,5; 1505,2
Pene	0	0	0	0	0; 2419,4	-	-	-	-	-
Prostata	7	78,2	29,7	67,8	27,2; 139,6	-	-	-	-	-
Testicolo	1	11,5	11,5	139,1	3,5; 774,9	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 14653,5	-	-	-	-	-
Rene	1	12,6	12,6	71,4	1,8; 397,7	1	9,8	9,8	137,9	3,5; 768,2
Vescica (maligni)	4	48,1	24,1	132,4	36,1; 339	0	0	0	0	0; 637,3
Vescica (non maligni)	4	44,4	22,3	103,9	28,3; 266,1	0	0	0	0	0; 573,1
Vescica totale	8	92,5	32,8	116,4	50,3; 229,5	0	0	0	0	0; 301,8
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 1233,8	0	0	0	0	0; 3294,7
Occhio	0	0	0	0	0; 3716,2	0	0	0	0	0; 4320,1
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 393	1	10,4	10,4	125,2	3,2; 697,4
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	2	19,5	13,8	160,4	19,4; 579,4	0	0	0	0	0; 164,4
Encefalo e altro SNC totale	2	19,5	13,8	91,7	11,1; 331,4	1	10,4	10,4	33	0,8; 183,9
Tiroide	0	0	0	0	0; 595,2	1	9,4	9,4	63,8	1,6; 355,2
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 5964,2	0	0	0	0	0; 6282,3
Linfoma di Hodgkin	2	20,3	14,4	530,9	64,3; 1917,7	2	22,7	16,1	659,6	79,9; 2382,6
Linfoma non Hodgkin	3	30,3	17,5	163,6	33,7; 478,2	1	10,4	10,4	62,8	1,6; 349,8
Mieloma	1	10,8	10,8	111,5	2,8; 621,4	1	9,4	9,4	106,9	2,7; 595,5
Leucemia linfatica acuta	1	13,7	13,7	773,1	19,6; 4307,2	0	0	0	0	0; 4410,3
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 639,2	0	0	0	0	0; 985,7
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 529	0	0	0	0	0; 752,7
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 1801,6	0	0	0	0	0; 2868,6
Altre MMPC e SMD	1	10,8	10,8	51,5	1,3; 287	1	7,5	7,5	65,4	1,7; 364,5
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 2434	0	0	0	0	0; 2532,6
Leucemie totali	1	13,7	13,7	57,1	14; 318,2	0	0	0	0	0; 301,8
Miscellanea	0	0	0	0	0; 9772,2	0	0	0	0	0; 10000,3
Mal definite e metastasi	2	21,1	14,9	315,2	38,2; 1138,8	2	13,4	9,6	281,3	34,1; 1016
Totale	65	724	90,2	85,8	66,3; 109,4	49	461,1	66,8	81,6	60,4; 107,9
Totale escluso (a)(b)	55	615,7	83,4	94,9	71,5; 123,5	42	403,4	62,9	89,9	64,8; 121,6

Comune di Roseto Valfortore

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 4291,6	0	0	0	0	0; 24572,3
Lingua	0	0	0	0	0; 3959,8	0	0	0	0	0; 6225,6
Bocca	0	0	0	0	0; 4028,7	1	19,7	19,7	938,4	23,8; 5228,3
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 7777	0	0	0	0	0; 1817,1
Orofaringe	0	0	0	0	0; 5805	0	0	0	0	0; 30090,8
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 11676,7	0	0	0	0	0; 61521,9
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 25294,6	0	0	0	0	0; 248167,2
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 69026,6	0	0	0	0	0; 248167,2
Testa e collo	0	0	0	0	0; 442,3	1	19,7	19,7	358,1	9,1; 1995,4
Esofago	1	20	20	951,4	24,1; 5300,6	0	0	0	0	0; 12140,1
Stomaco	0	0	0	0	0; 487,1	2	58,7	45,2	322,9	39,1; 1166,2
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 5637	0	0	0	0	0; 8247,9
Colon	2	93,4	66,4	112,5	13,6; 406,4	2	45,3	37,7	121,9	14,8; 440,2
Retto e ano	2	73,3	52,7	246,4	29,8; 890	0	0	0	0	0; 506,1
Colon, retto e ano	4	166,7	84,8	154,5	42,1; 395,5	2	45,3	37,7	84,5	10,2; 305,3
Fegato	2	56,7	40,2	232,8	28,2; 840,9	0	0	0	0	0; 799,9
Vie biliari	0	0	0	0	0; 1383,5	0	0	0	0	0; 931,5
Pancreas	1	20	20	179,3	4,5; 998,9	0	0	0	0	0; 574,9
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 12252,9	0	0	0	0	0; 32347,8
Laringe	0	0	0	0	0; 994,9	0	0	0	0	0; 7942,5
Polmone	2	79,8	56,7	75,2	9,1; 271,7	1	40,9	40,9	137	3,5; 763,6
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 6625	1	36,7	36,7	3265,6	82,7; 18194,8
Osso	0	0	0	0	0; 9335,9	0	0	0	0	0; 6988,8
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 635,8	1	32	32	200,7	5,1; 1118,2
(a) Pelle, non melanomi	3	107,6	63,1	51,3	10,6; 149,9	1	16,7	16,7	23	0,6; 128,1
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 7194,8	0	0	0	0	0; 22313,4
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 2013	0	0	0	0	0; 3066,3
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 3351,9	0	0	0	0	0; 5166,8
Mammella	0	0	0	0	0; 4722,4	0	0	0	0	0; 78,1
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1718,3
Utero, corpo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 451
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 6828
Utero totale	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 339,5
Ovaio	-	-	-	-	-	1	19,7	19,7	183,3	4,6; 1021,1
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	16,7	16,7	494,2	12,5; 2753,6
Pene	0	0	0	0	0; 7045,8	-	-	-	-	-
Prostata	1	43,5	43,5	29,7	0,8; 165,7	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 1820	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 45125,9	-	-	-	-	-
Rene	1	41,4	41,4	224	5,7; 1248	0	0	0	0	0; 1409,5
Vescica (maligni)	0	0	0	0	0; 338,3	1	8,6	8,6	390,4	9,9; 2174,9
Vescica (non maligni)	0	0	0	0	0; 282,7	1	16,7	16,7	447,2	11,3; 2491,8
Vescica totale	0	0	0	0	0; 154	2	25,3	18,8	416,9	50,5; 1505,8
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 3512,4	0	0	0	0	0; 7784,5
Occhio	0	0	0	0	0; 10137,6	0	0	0	0	0; 11184,3
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 1230,9	0	0	0	0	0; 1285,7
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 911	0	0	0	0	0; 475,6
Encefalo e altro SNC totale	0	0	0	0	0; 523,5	0	0	0	0	0; 347,2
Tiroide	2	68,2	48,4	1183,4	143,3; 4275	0	0	0	0	0; 804,8
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 22089,7	0	0	0	0	0; 23404,3
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 3533,5	0	0	0	0	0; 4052,8
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0; 645,3	0	0	0	0	0; 636,4
Mieloma	1	51,5	51,5	326,6	8,3; 1819,7	0	0	0	0	0; 997,6
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 9073,4	0	0	0	0	0; 12739,6
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 1902,4	0	0	0	0	0; 2554,5
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 1455,8	0	0	0	0	0; 1920,3
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 5814,1	0	0	0	0	0; 7209
Altre MMPC e SMD	1	20	20	142,3	3,6; 792,9	0	0	0	0	0; 582,1
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 6895,1	0	0	0	0	0; 5778,3
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 609,8	0	0	0	0	0; 767,8
Miscellanea	0	0	0	0	0; 27800,1	0	0	0	0	0; 19503,4
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 1557,2	0	0	0	0	0; 1129,3
Totale	19	675,4	160,6	74,1	44,6; 115,7	13	311,6	95,9	58,9	31,4; 100,8
Totale escluso (a)(b)	16	567,8	147,7	82,5	47,2; 134,1	12	295	94,4	70,9	36,6; 123,8

Rapporto sui tumori - ASL di Foggia (2021)

Comune di San Giovanni Rotondo

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	3	5,6	3,2	220,6	45,5; 644,7	1	1,1	1,1	651	16,5; 3627,1
Lingua	1	1,7	1,7	50,1	1,3; 279,3	1	1,4	1,4	104	2,6; 579,6
Bocca	0	0	0	0	0; 170,5	1	1,8	1,8	62,2	1,6; 346,3
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 448,5	0	0	0	0	0; 799,1
Orofaringe	0	0	0	0	0; 253,4	0	0	0	0	0; 1230,1
Rinofaringe	1	1,7	1,7	132,9	34; 740,6	0	0	0	0	0; 3039,5
Ipolaringe	0	0	0	0	0; 1138,7	0	0	0	0	0; 8470,4
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 2977,2	0	0	0	0	0; 8470,4
Testa e collo	16	28,8	7,3	92,5	52,9; 150,2	4	6	3,1	85,4	23,3; 218,6
Esofago	0	0	0	0	0; 168,3	0	0	0	0	0; 658,4
Stomaco	10	18,1	5,7	75,3	36,1; 138,5	8	12,1	4,3	84,9	36,6; 167,3
Intestino tenue	3	5,3	3,1	239,8	49,5; 700,9	0	0	0	0	0; 436,8
Colon	31	57,2	10,3	97	65,9; 137,7	35	49,3	8,4	134,2	93,5; 186,6
Retto e ano	20	34,3	7,7	131,6	80,4; 203,2	17	24,1	5,9	148,8	86,7; 238,2
Colon, retto e ano	51	91,4	12,9	108,2	80,5; 142,2	52	73,5	10,3	138,6	103,5; 181,8
Fegato	9	15,7	5,3	57,2	26,1; 108,5	8	10,1	3,6	123,6	53,3; 243,5
Vie biliari	2	3,9	2,8	45,3	5,5; 163,6	4	4,7	2,4	70,6	19,2; 180,9
Pancreas	4	7,4	3,7	38,6	10,5; 98,9	6	8,3	3,4	60,7	22,3; 132
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 624,2	0	0	0	0	0; 2316,8
Laringe	11	19,8	6	142,1	70,9; 254,2	1	1,8	1,8	119,2	3; 663,9
Polmone	52	94,5	13,2	106,6	79,6; 139,7	24	33,6	6,9	182	116,6; 270,8
Altri organi toracici	1	1,4	1,4	87,5	2,2; 487,5	0	0	0	0	0; 763,5
Osso	0	0	0	0	0; 415,7	0	0	0	0	0; 340,4
Pelle, melanomi	16	25,5	6,4	131,3	75; 213,2	5	6,8	3,1	46,4	15,1; 108,3
(a) Pelle, non melanomi	124	217,3	19,7	118,9	98,9; 141,7	79	109,9	12,5	109,1	86,3; 135,9
Mesotelioma	1	2	2	103,3	2,6; 575,3	0	0	0	0	0; 1361,4
Sarcoma di Kaposi	2	3,9	2,8	64,9	7,9; 234,4	1	1,6	1,6	65,8	1,7; 366,6
Tessuti molli	2	3,1	2,2	86,4	10,5; 312,2	0	0	0	0	0; 295,3
Mammella	5	8,8	4	332,9	108,1; 776,9	109	155	14,9	111,6	91,6; 134,6
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	1,5	1,5	19,9	0,5; 111,1
Utero, corpo	-	-	-	-	-	13	18,2	5,1	77,7	41,4; 132,8
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 502,8
Utero totale	-	-	-	-	-	14	19,6	5,3	62,3	34; 104,5
Ovaio	-	-	-	-	-	13	19,2	5,4	117,5	62,5; 200,9
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	6	7,4	3	195,5	71,8; 425,6
Pene	3	4,9	2,8	310,6	64,1; 907,8	-	-	-	-	-
Prostata	51	92,6	13,1	80,2	59,7; 105,4	-	-	-	-	-
Testicolo	3	4,4	2,5	53,8	11,1; 157,3	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 2180	-	-	-	-	-
Rene	9	15,3	5,1	100	45,7; 189,9	3	4,4	2,5	63,1	13; 184,5
Vescica (maligni)	17	31,5	7,7	90,2	52,6; 144,5	5	7,3	3,3	139,7	45,4; 326,1
Vescica (non maligni)	23	39,3	8,3	95,1	60,3; 142,7	3	4,1	2,4	71,4	14,7; 208,5
Vescica totale	40	70,8	11,3	93	66,4; 126,6	8	11,4	4,1	102,8	44,4; 202,5
Altre vie urinarie	1	2	2	53,4	1,4; 297,6	2	3,1	2,2	282,2	34,2; 1019,6
Occhio	0	0	0	0	0; 575,6	0	0	0	0	0; 637,5
Encefalo e altro SNC (maligni)	8	13,5	4,8	129,9	56,1; 256	10	14,8	4,7	185,1	88,8; 340,4
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	11	18,4	5,6	131	65,4; 234,4	15	20,7	5,4	99,2	55,5; 163,6
Encefalo e altro SNC totale	19	31,8	7,4	130,6	78,6; 203,9	25	35,5	7,2	121,8	78,8; 179,8
Tiroide	2	3,7	2,6	47,2	5,7; 170,6	14	19,8	5,3	120,2	65,7; 201,8
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 903,2	1	1,6	1,6	226,8	5,7; 1263,8
Linfoma di Hodgkin	2	2,8	2	70,6	8,5; 255	4	5,7	2,8	171,1	46,6; 438,1
Linfoma non Hodgkin	13	22,5	6,3	110,4	58,8; 188,9	16	22,2	5,6	151,6	86,7; 246,3
Mieloma	7	12,7	4,8	123,2	49,5; 253,9	5	6,5	3	83,5	27,1; 194,8
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 346,9	0	0	0	0	0; 608,1
Leucemia linfatica cronica	8	14,3	5,1	219,2	94,6; 431,8	6	9,5	3,9	250	91,7; 544,2
Leucemia mieloide acuta	11	19,5	5,9	245,8	122,7; 439,7	4	5,9	2,9	124,2	33,8; 317,9
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 266,8	1	1,4	1,4	119,9	3; 668,1
Altre MMPC e SMD	15	27,2	7,1	121,6	68,1; 200,6	11	13,2	4	110,4	55,1; 197,5
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 389,3	1	1,8	1,8	108,7	2,8; 605,7
Leucemie totali	19	33,8	7,8	165,2	99,5; 258	12	18,6	5,4	150,4	77,7; 262,7
Miscellanea	0	0	0	0	0; 1466,7	1	1,1	1,1	422,6	10,7; 2354,7
Mal definite e metastasi	2	3,3	2,4	49,8	6; 179,8	5	6,8	3,1	112,2	36,4; 261,8
Totale	484	855	39,2	101	92,2; 110,4	440	618	29,7	110,5	100,4; 121,3
Totale escluso (a)(b)	349	619,4	33,4	95,2	85,5; 105,7	346	487,3	26,4	111,4	99,9; 123,7

Comune di San Marco in Lamis

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	2	6,4	4,6	262,5	31,8; 948,3	0	0	0	0	0; 3716,8
Lingua	0	0	0	0	0; 345,3	0	0	0	0	0; 677,2
Bocca	2	6,3	4,5	178,1	21,6; 643,5	0	0	0	0	0; 401,4
Ghiandole salivari	1	3,7	3,7	223,5	5,7; 1245,2	0	0	0	0	0; 1501,3
Orofaringe	1	3,6	3,6	131,4	3,3; 731,9	0	0	0	0	0; 2398,7
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 959,3	0	0	0	0	0; 5348,1
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 2180,2	0	0	0	0	0; 18260,2
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 5977,2	0	0	0	0	0; 18260,2
Testa e collo	10	33,4	10,6	108,3	51,9; 199,1	1	3	3	38	1; 211,8
Esofago	2	6	4,2	174,4	21,1; 629,9	0	0	0	0	0; 1157,8
Stomaco	8	25,2	9	109,4	47,2; 215,6	3	6,7	3,9	54,7	11,3; 159,7
Intestino tenue	1	3,1	3,1	145	3,7; 808	0	0	0	0	0; 769,4
Colon	18	60,9	14,4	101,9	60,4; 161,1	16	39,5	10,1	104,6	59,8; 169,8
Retto e ano	13	41,2	11,5	156,2	83,2; 267,1	10	22	7,2	150,4	72,1; 276,6
Colon, retto e ano	31	102	18,4	119,3	81,1; 169,3	26	61,5	12,4	118,5	77,4; 173,6
Fegato	11	35,6	10,8	127,4	63,6; 228	6	13,1	5,5	150,4	55,2; 327,5
Vie biliari	7	24,5	9,3	285,7	114,9; 588,6	4	7	3,5	115,8	31,6; 296,5
Pancreas	9	29	9,8	158,9	72,7; 301,6	4	10,1	5,1	68,8	18,7; 176,1
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1130,9	0	0	0	0	0; 3877,2
Laringe	4	13,3	6,7	96,5	26,3; 247,2	1	3	3	210,3	5,3; 1171,5
Polmone	23	74	15,5	85,4	54,1; 128,1	5	14,7	6,6	67,5	21,9; 157,6
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 600,5	0	0	0	0	0; 1366,2
Osso	2	6,3	4,5	427,3	51,8; 1543,7	1	2,8	2,8	177,3	4,5; 987,9
Pelle, melanomi	5	16,2	7,3	78	25,3; 182,1	2	5,7	4,1	35,4	4,3; 127,7
(a) Pelle, non melanomi	43	138,9	21,3	75,1	54,4; 101,2	36	92,9	15,8	87,1	61; 120,7
Mesotelioma	1	3,2	3,2	186,7	4,7; 1040,2	0	0	0	0	0; 2175,3
Sarcoma di Kaposi	1	3,6	3,6	57,9	1,5; 322,7	1	1,7	1,7	106,4	2,7; 593,1
Tessuti molli	1	3,7	3,7	81,7	2,1; 455,5	0	0	0	0	0; 528
Mammella	1	3,6	3,6	122,1	3,1; 680,3	35	93,8	16,1	66,7	46,5; 92,8
Utero, collo	-	-	-	-	-	2	5,9	4,2	76,9	9,3; 277,8
Utero, corpo	-	-	-	-	-	7	17,5	6,8	76,7	30,9; 158,1
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 904,9
Utero totale	-	-	-	-	-	9	23,4	8	74,2	33,9; 140,9
Ovaio	-	-	-	-	-	5	12,8	5,9	83,6	27,2; 195,2
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	2,2	2,2	54,8	1,4; 305,3
Pene	0	0	0	0	0; 710	-	-	-	-	-
Prostata	32	107,6	19,1	91,1	62,3; 128,6	-	-	-	-	-
Testicolo	6	17	7	221,8	81,4; 482,7	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 4289,9	-	-	-	-	-
Rene	4	13	6,5	82,9	22,6; 212,3	4	10,8	5,4	151	41,2; 386,7
Vescica (maligni)	9	29,6	9,9	85,9	39,3; 163	3	6,4	3,8	139,7	28,8; 408,3
Vescica (non maligni)	11	35,1	10,6	83,2	41,5; 148,8	0	0	0	0	0; 153,8
Vescica totale	20	64,7	14,5	84,4	51,5; 130,3	3	6,4	3,8	66,2	13,7; 193,5
Altre vie urinarie	2	6,5	4,6	193,8	23,5; 700,2	0	0	0	0	0; 874,7
Occhio	0	0	0	0	0; 1056,1	1	3	3	314	7,9; 1749,4
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	3,2	3,2	30,5	0,8; 169,9	1	2,8	2,8	33,1	0,8; 184,2
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	5	15,2	6,8	111,9	36,3; 261,2	7	15,7	6	84,9	34,1; 174,9
Encefalo e altro SNC totale	6	18,5	7,5	77,4	28,4; 168,6	8	18,4	6,6	71	30,6; 139,8
Tiroide	3	10,1	5,8	137,2	28,3; 401,1	4	12,3	6,2	69,4	18,9; 177,6
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 1746,9	1	2,8	2,8	458,1	11,6; 2552,1
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 256,1	1	2,2	2,2	82,6	2,1; 460,1
Linfoma non Hodgkin	3	9,8	5,7	47,3	9,7; 138,2	6	12,5	5,2	101,2	37,1; 220,3
Mieloma	4	12,9	6,5	128,9	35,1; 330	2	5,1	3,7	57	6,9; 205,9
Leucemia linfatica acuta	1	3,7	3,7	189,1	4,8; 1053,8	0	0	0	0	0; 1146,9
Leucemia linfatica cronica	4	12,1	6,1	202,7	55,2; 518,9	1	2,2	2,2	70,8	1,8; 394,2
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 151,1	3	7,6	4,5	162,1	33,4; 473,8
Leucemia mieloide cronica	2	5,8	4,1	281,3	34,1; 1016,2	0	0	0	0	0; 755,2
Altre MMPC e SMD	15	48	12,4	220,5	123,4; 363,7	4	9,7	5	68,5	18,7; 175,3
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 717,4	0	0	0	0	0; 681,1
Leucemie totali	7	21,6	8,2	113,8	45,7; 234,4	4	9,8	5	86,8	23,7; 222,3
Miscellanea	0	0	0	0	0; 2845,3	0	0	0	0	0; 2545,3
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 166,3	2	3,5	2,4	76	9,2; 274,5
Totale	258	838	52,4	98,6	86,9; 111,4	179	448,1	34,2	80,4	69,1; 93,1
Totale escluso (a)(b)	210	683,9	47,4	105	91,3; 120,2	136	339,5	29,8	78,6	66; 93

Comune di San Marco la Catola

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 4089,9	0	0	0	0	0; 24470,9
Lingua	0	0	0	0	0; 3547,3	0	0	0	0	0; 6722,7
Bocca	0	0	0	0	0; 3688,8	0	0	0	0	0; 3804,5
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 6599	0	0	0	0	0; 15660,9
Orofaringe	0	0	0	0	0; 5225,2	1	38,5	38,5	8396,5	212,6; 46782,1
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 11475,5	0	0	0	0	0; 58444,5
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 23798,8	0	0	0	0	0; 238407,8
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 62050	0	0	0	0	0; 238407,8
Testa e collo	0	0	0	0	0; 408,7	1	38,5	38,5	375	9,5; 2089,5
Esofago	1	39,7	39,7	894,3	22,6; 4982,6	0	0	0	0	0; 12055,8
Stomaco	1	23,6	23,6	124,8	3,2; 695,2	0	0	0	0	0; 5979
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 5088,7	0	0	0	0	0; 7327,1
Colon	4	143,8	72,4	208,1	56,7; 532,9	1	12,6	12,6	61	1,5; 339,8
Retto e ano	3	65,8	38	344,4	71; 1006,3	0	0	0	0	0; 502,3
Colon, retto e ano	7	209,6	81,7	250,6	100,8; 516,4	1	12,6	12,6	42,2	1,1; 235,1
Fegato	0	0	0	0	0; 395,5	0	0	0	0	0; 767,6
Vie biliari	0	0	0	0	0; 1277	0	0	0	0	0; 923,3
Pancreas	1	39,7	39,7	166,7	4,2; 928,9	1	18,9	18,9	157,7	4; 878,5
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 12169,8	0	0	0	0	0; 37596
Laringe	0	0	0	0	0; 927	0	0	0	0	0; 7933,6
Polmone	2	63,3	46,2	69,1	8,4; 249,8	0	0	0	0	0; 494,3
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 6553,2	0	0	0	0	0; 12347,7
Osso	0	0	0	0	0; 9171	0	0	0	0	0; 7796
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 611,2	1	12,6	12,6	205,6	5,2; 1145,8
(a) Pelle, non melanomi	3	79,5	46,8	48	9,9; 140,3	4	133	78,6	91,6	25; 234,5
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 6444,2	0	0	0	0	0; 18747,3
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 1830,5	0	0	0	0	0; 3091
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 3135,7	0	0	0	0	0; 5568,5
Mammella	0	0	0	0	0; 4357,7	5	116,9	57,7	104	33,8; 242,7
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1713,6
Utero, corpo	-	-	-	-	-	1	38,9	38,9	119,4	3; 665,4
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 8083
Utero totale	-	-	-	-	-	1	38,9	38,9	91,2	2,3; 508
Ovaio	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 673,4
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1760,5
Pene	0	0	0	0	0; 6999,2	-	-	-	-	-
Prostata	1	21,9	21,9	27,1	0,7; 151,2	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 2044,9	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 42862,7	-	-	-	-	-
Rene	1	21,9	21,9	208,5	5,3; 1161,7	0	0	0	0	0; 1454,8
Vescica (maligni)	2	65	48,3	169,8	20,6; 613,5	1	35	35	398,2	10,1; 2218,7
Vescica (non maligni)	3	83	48,4	215	44,3; 628,4	0	0	0	0	0; 1557,9
Vescica totale	5	148	68,4	194,3	63,1; 453,5	1	35	35	205,5	5,2; 1145,1
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 3238,7	0	0	0	0	0; 8579,4
Occhio	0	0	0	0	0; 10191,3	0	0	0	0	0; 11646
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 1166,9	1	52,2	52,2	340,2	8,6; 1895,3
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 882,2	1	35,7	35,7	129,6	3,3; 721,9
Encefalo e altro SNC totale	0	0	0	0	0; 502,4	2	87,9	63,2	187,7	22,7; 677,9
Tiroide	1	33,1	33,1	555,6	14,1; 3095,4	1	64,8	64,8	242,2	6,1; 1349,7
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 21282	0	0	0	0	0; 30371,7
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 3689,4	0	0	0	0	0; 4226,7
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0; 5974	0	0	0	0	0; 623,5
Mieloma	0	0	0	0	0; 1138,5	1	38,5	38,5	271,9	6,9; 1515,1
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 11536,3	0	0	0	0	0; 15833,5
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 1764	0	0	0	0	0; 2506,1
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 1390,8	0	0	0	0	0; 1808,7
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 5810,5	0	0	0	0	0; 6653,3
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0	0; 494	1	10,4	10,4	155,4	3,9; 866,1
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 6099,3	0	0	0	0	0; 6240,2
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 585,3	0	0	0	0	0; 754,4
Miscellanea	0	0	0	0	0; 27708	0	0	0	0	0; 20338,9
Mal definite e metastasi	1	33,1	33,1	391	9,9; 2178,7	1	12,6	12,6	313,3	7,9; 1745,4
Totale	24	713,4	150,2	87,2	55,9; 129,8	21	620,5	156,1	94,6	58,6; 144,7
Totale escluso (a)(b)	21	633,9	142,7	100,7	62,3; 154	16	451,8	130	93,9	53,6; 152,4

Comune di San Nicandro Garganico

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	2	2	87	2,2; 484,8	0	0	0	0	0; 2907,6
Lingua	3	8,3	4,8	215,4	44,4; 629,5	0	0	0	0	0; 518,3
Bocca	0	0	0	0	0; 270,1	1	1,4	1,4	86,1	2,2; 479,6
Ghiandole salivari	2	5,6	3,9	289,7	35,1; 1046,6	0	0	0	0	0; 1225,9
Orofaringe	1	2,6	2,6	106,2	2,7; 591,8	0	0	0	0	0; 2039,3
Rinofaringe	1	2,5	2,5	224,7	5,7; 1252,1	0	0	0	0	0; 4261,5
Iopofaringe	1	2,8	2,8	497,7	12,6; 2772,9	0	0	0	0	0; 16019,9
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 4954,8	0	0	0	0	0; 16019,9
Testa e collo	16	41,7	10,5	132,1	75,5; 214,6	2	3,8	2,8	60	7,3; 216,7
Esofago	1	1,9	1,9	67,3	1,7; 374,7	0	0	0	0	0; 877,6
Stomaco	15	32,5	8,5	143	80; 235,8	5	9,4	4,3	70,3	22,8; 164
Intestino tenue	3	6,9	4	317,1	65,4; 926,8	0	0	0	0	0; 602,3
Colon	27	60,7	11,8	106,2	70; 154,5	12	22,3	6,7	60,3	31,2; 105,3
Retto e ano	9	21	7,1	77,6	35,5; 147,4	6	9,9	4,2	70,5	25,9; 153,5
Colon, retto e ano	36	81,7	13,8	97,3	68,1; 134,7	18	32,2	7,9	63,4	37,6; 100,1
Fegato	16	40,5	10,2	132	75,5; 214,4	3	5,7	3,3	57,4	11,8; 167,8
Vie biliari	4	9	4,6	110	30; 281,6	4	5,3	2,7	87,3	23,8; 223,5
Pancreas	13	28,9	8,1	164,4	87,6; 281,2	6	10,7	4,6	79,8	29,3; 173,8
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 835,7	0	0	0	0	0; 3019,6
Laringe	7	17,8	6,7	129,2	51,9; 266,1	1	2,4	2,4	164,9	4,2; 919
Polmone	35	81,7	13,9	90,9	63,3; 126,4	14	29,7	8,2	147,8	80,8; 247,9
Altri organi toracici	1	2	2	128,2	3,2; 714,2	1	2,4	2,4	289,1	7,3; 1610,6
Osso	0	0	0	0	0; 655,1	0	0	0	0	0; 572,9
Pelle, melanomi	6	15,6	6,4	73,1	26,8; 159,2	6	15,4	6,4	87,4	32,1; 190,3
(a) Pelle, non melanomi	58	134	17,8	71,2	54; 92	39	69,3	11,5	74,2	52,7; 101,4
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 494,9	1	1,4	1,4	450,5	11,4; 2509,9
Sarcoma di Kaposi	2	4	2,8	76,8	9,3; 277,4	2	3	2,1	164,7	19,9; 594,9
Tessuti molli	2	4,3	3	124,9	15,1; 451,2	2	3,4	2,4	236,9	28,7; 855,8
Mammella	0	0	0	0	0; 322,9	64	138,9	17,8	98,1	75,6; 125,3
Utero, collo	-	-	-	-	-	5	12,6	5,7	161,8	52,5; 377,6
Utero, corpo	-	-	-	-	-	14	28,3	7,8	121,8	66,6; 204,4
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 706,6
Utero totale	-	-	-	-	-	19	40,9	9,7	125,8	75,7; 196,5
Ovaio	-	-	-	-	-	4	7,7	4	54	14,7; 138,2
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	2	3	2,1	84,6	10,2; 305,7
Pene	0	0	0	0	0; 533,4	-	-	-	-	-
Prostata	26	58,7	11,6	52,2	34,1; 76,5	-	-	-	-	-
Testicolo	2	5,8	4,1	70,3	8,5; 254,1	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 3276,5	-	-	-	-	-
Rene	5	12,5	5,8	78	25,3; 182,1	5	10,4	4,7	145,9	47,4; 340,4
Vescica (maligni)	9	20,3	6,8	58,3	26,6; 110,6	3	6,6	3,9	105	21,6; 306,7
Vescica (non maligni)	18	39,9	9,5	97,6	57,8; 154,2	4	8,7	4,4	130,1	35,4; 333,1
Vescica totale	27	60,2	11,7	79,7	52,5; 115,9	7	15,3	5,9	118	47,4; 243,1
Altre vie urinarie	3	7,4	4,3	199,4	41,1; 582,6	0	0	0	0	0; 653,6
Occhio	1	2,4	2,4	210,6	5,3; 1173,1	1	1,3	1,3	260,3	6,6; 1450,1
Encefalo e altro SNC (maligni)	4	10	5,1	93,9	25,6; 240,5	1	1,4	1,4	26,3	0,7; 146,8
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	3	6,9	4,1	52,1	10,7; 152,2	7	16,3	6,3	68,5	27,6; 141,2
Encefalo e altro SNC totale	7	16,9	6,5	69,9	28,1; 143,9	8	17,7	6,4	57,1	24,7; 112,5
Tiroide	0	0	0	0	0; 144,6	7	19,9	7,5	105,5	42,4; 217,4
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 1421,3	1	3,7	3,7	438	11,1; 2440,2
Linfoma di Hodgkin	1	2,9	2,9	64,1	1,6; 356,9	2	5,8	4,1	151,8	18,4; 548,5
Linfoma non Hodgkin	7	15,7	6	83,5	33,6; 172	10	20,2	6,6	132,9	63,8; 244,5
Mieloma	3	7,1	4,2	70,3	14,5; 205,3	5	8,7	3,9	108,6	35,3; 253,4
Leucemia linfatica acuta	2	6,8	4,9	369	44,7; 1332,9	0	0	0	0	0; 989,2
Leucemia linfatica cronica	6	14,5	6	218,7	80,3; 476	3	5,7	3,3	161,5	33,3; 472
Leucemia mieloide acuta	1	1,9	1,9	29,3	0,7; 163,1	0	0	0	0	0; 158,9
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 411,4	3	6	3,6	485,8	100,2; 1419,8
Altre MMPC e SMD	10	22	7	102,7	49,3; 188,9	10	16,7	5,4	133,3	63,9; 245,1
Leucemie non specificate	1	2	2	132,1	3,3; 736,2	0	0	0	0	0; 527,6
Leucemie totali	10	25,3	8,2	119,8	57,4; 220,2	6	11,6	4,9	102,6	37,6; 223,3
Miscellanea	1	1,9	1,9	590,2	14,9; 3288,4	0	0	0	0	0; 2043,5
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 113,6	2	3,7	2,7	58,8	7,1; 212,3
Totale	311	723,4	41,5	85,1	75,9; 95,1	256	517,3	33,5	91,1	80,3; 103
Totale escluso (a)(b)	250	582,4	37,3	89,8	79; 101,7	210	431,6	30,8	96,2	83,6; 110,1

Rapporto sui tumori - ASL di Foggia (2021)

Comune di San Paolo di Civitate

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	6,2	6,2	301,5	7,6; 1679,6	0	0	0	0	0; 9228,2
Lingua	0	0	0	0	0; 802,5	0	0	0	0	0; 1646,2
Bocca	0	0	0	0	0; 758,8	0	0	0	0	0; 980,9
Ghiandole salivari	1	6,7	6,7	501	12,7; 2791,4	0	0	0	0	0; 3665,5
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1124,7	0	0	0	0	0; 5891,7
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 2264	0	0	0	0	0; 14178,8
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 4823,1	0	0	0	0	0; 40765,2
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 13978,1	0	0	0	0	0; 40765,2
Testa e collo	3	21,6	12,6	75,5	15,6; 220,7	0	0	0	0	0; 342,5
Esofago	0	0	0	0	0; 748,1	0	0	0	0	0; 2880,9
Stomaco	3	21,4	12,5	95,6	19,7; 279,5	3	16,8	9,9	135,9	28; 397,2
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1240,7	0	0	0	0	0; 1931,9
Colon	11	79,5	24,2	145,6	72,7; 260,5	3	12,5	7,3	49,6	10,2; 145,1
Retto e ano	5	36,1	16,3	140,4	45,6; 327,5	4	19,4	10	151,6	41,3; 388,1
Colon, retto e ano	16	115,6	29,2	143,9	82,3; 233,7	7	31,9	12,4	80,6	32,4; 166,1
Fegato	3	23,5	13,6	80,2	16,5; 234,2	2	10	7,3	128,7	15,6; 465
Vie biliari	0	0	0	0	0; 346,5	1	3,8	3,8	73,7	1,9; 410,4
Pancreas	0	0	0	0	0; 150,5	3	18,6	11,1	130,2	26,8; 380,4
Cavità nasale	1	8,7	8,7	729,7	18,5; 4065,8	0	0	0	0	0; 9803,9
Laringe	0	0	0	0	0; 207	0	0	0	0	0; 1921
Polmone	19	138	32	164,5	99; 256,9	3	19,2	11,1	101,5	20,9; 296,7
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1413,8	0	0	0	0	0; 3288,6
Osso	0	0	0	0	0; 1897,9	0	0	0	0	0; 1539,6
Pelle, melanomi	4	29,7	15	145,1	39,5; 371,6	3	19	11	128,6	26,5; 376
(a) Pelle, non melanomi	22	174,5	37,4	89	55,8; 134,7	12	70,2	20,9	72,2	37,3; 126,2
Mesotelioma	2	15,5	11	863,7	104,6; 3119,9	0	0	0	0	0; 5868,1
Sarcoma di Kaposi	1	6,7	6,7	134,8	3,4; 750,8	0	0	0	0	0; 999,2
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 693,2	0	0	0	0	0; 1332
Mammella	0	0	0	0	0; 1058,9	20	126,6	28,8	93,4	57; 144,2
Utero, collo	-	-	-	-	-	2	14,4	10,2	185,9	22,5; 671,5
Utero, corpo	-	-	-	-	-	3	21,9	12,7	82,1	16,9; 239,9
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 2066,8
Utero totale	-	-	-	-	-	5	36,3	16,3	101,9	33,1; 237,7
Ovaio	-	-	-	-	-	7	46,8	17,8	289,5	116,4; 596,6
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	1	4,9	4,9	138,5	3,5; 771,5
Pene	0	0	0	0	0; 1643,5	-	-	-	-	-
Prostata	23	179,1	37,6	152,8	96,8; 229,2	-	-	-	-	-
Testicolo	1	6,6	6,6	89	2,3; 495,6	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 9826,5	-	-	-	-	-
Rene	1	7,9	7,9	48,5	1,2; 270,3	1	7,6	7,6	94,3	2,4; 525,3
Vescica (maligni)	2	15,5	11	44,6	5,4; 161,1	1	7,2	7,2	115,3	2,9; 642,2
Vescica (non maligni)	4	28,1	14,1	70,4	19,2; 180,2	0	0	0	0	0; 392,3
Vescica totale	6	43,6	17,9	59	21,7; 128,4	1	7,2	7,2	55,5	1,4; 309,1
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 842,8	0	0	0	0	0; 2220,5
Occhio	0	0	0	0	0; 2464,5	0	0	0	0	0; 2817,9
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	8,7	8,7	71,3	1,8; 397,5	1	3,8	3,8	82	2,1; 456,9
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	2	17,1	12,1	105,8	12,8; 382,3	4	25,1	12,9	119,9	32,7; 306,9
Encefalo e altro SNC totale	3	25,8	14,9	91,1	18,8; 266,3	5	28,9	13,4	109,7	35,6; 256,1
Tiroide	2	12,7	9	213,9	25,9; 772,8	3	20,8	12	123,3	25,4; 360,3
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 3996,3	1	8,1	8,1	1133,1	28,7; 6313
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 620,6	0	0	0	0	0; 728,3
Linfoma non Hodgkin	4	30,3	15,1	147,4	40,2; 377,4	0	0	0	0	0; 155
Mieloma	0	0	0	0	0; 275	4	21,1	10,9	287,9	78,4; 737,1
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 1654	1	7,2	7,2	729,5	18,5; 4064,7
Leucemia linfatica cronica	1	7,9	7,9	118,7	3; 661,5	0	0	0	0	0; 663,4
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 345	1	7,2	7,2	137,7	3,5; 767,3
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 1215,1	0	0	0	0	0; 1913
Altre MMPC e SMD	2	14,1	10	68,6	8,3; 247,8	3	14,9	9	129,3	26,7; 378
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1676,8	1	3,8	3,8	462,3	11,7; 2575,9
Leucemie totali	1	7,9	7,9	37,8	1; 210,4	3	18,2	10,9	164,5	33,9; 480,6
Miscellanea	0	0	0	0	0; 6553,3	0	0	0	0	0; 6227,4
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 386,1	0	0	0	0	0; 344,3
Totale	116	874,5	81,8	103,2	85,3; 123,8	88	530,8	58,1	98,1	78,7; 120,9
Totale escluso (a)(b)	92	682,9	71,8	107,3	86,5; 131,6	72	435,6	52,7	103,3	80,8; 130

Comune di San Severo

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	2	1,7	1,2	75,1	9,1; 271,4	0	0	0	0	0; 1362,6
Lingua	2	1,6	1,1	49,4	6; 178,5	2	1,3	0,9	105,6	12,8; 381,4
Bocca	1	0,8	0,8	23	0,6; 127,9	2	1,5	1,1	64,5	7,8; 232,9
Ghiandole salivari	1	1,2	1,2	62,5	1,6; 348,2	0	0	0	0	0; 406,9
Orofaringe	4	3,2	1,6	136,2	37,1; 348,8	0	0	0	0	0; 621,5
Rinofaringe	1	0,8	0,8	66,9	1,7; 372,7	0	0	0	0	0; 1488,7
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 565,6	0	0	0	0	0; 4333,4
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 1495,1	0	0	0	0	0; 4333,4
Testa e collo	26	22	4,3	74,4	48,6; 109	5	3,6	1,6	54,6	17,7; 127,3
Esofago	6	5,5	2,3	138,7	50,9; 301,9	2	1,4	1	176,9	21,4; 638,9
Stomaco	29	26,3	4,9	109,7	73,5; 157,5	19	13,5	3,1	103,7	62,4; 161,9
Intestino tenue	3	2,9	1,7	117,3	24,2; 342,9	2	1,3	0,9	119,5	14,5; 431,5
Colon	65	57,2	7,1	100,6	77,6; 128,2	53	37,8	5,2	103	77,2; 134,8
Retto e ano	37	33,6	5,6	120,1	84,6; 165,5	20	13,9	3,1	89,9	54,9; 138,9
Colon, retto e ano	102	90,8	9,1	106,9	87,1; 129,7	73	51,7	6,1	99,1	77,7; 124,6
Fegato	36	31,7	5,3	113,7	79,6; 157,4	34	23,9	4,1	270	187; 377,3
Vie biliari	14	12,9	3,5	161,3	88,2; 270,6	16	11,7	2,9	143,9	82,3; 233,7
Pancreas	21	18,5	4,1	101,4	62,8; 155	22	16	3,4	113,6	71,2; 171,9
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 305,3	0	0	0	0	0; 1190,7
Laringe	15	12,8	3,3	95,2	53,3; 157,1	1	0,8	0,8	59,4	1,5; 331
Polmone	98	86,8	8,8	98,7	80,2; 120,3	25	18,1	3,6	95,5	61,8; 141
Altri organi toracici	1	0,8	0,8	43,6	1,1; 243	1	0,7	0,7	107,7	2,7; 599,9
Osso	5	3,6	1,6	292,2	94,9; 681,9	2	1,4	1	97	11,7; 350,3
Pelle, melanomi	23	20,4	4,3	94,9	60,2; 142,5	25	17,8	3,6	117,7	76,2; 173,8
(a) Pelle, non melanomi	228	205,2	13,7	109,7	95,9; 124,9	134	95,9	8,3	94,5	79,2; 111,9
Mesotelioma	1	0,9	0,9	50	1,3; 278,6	1	0,8	0,8	184,9	4,7; 1030,1
Sarcoma di Kaposi	10	9,5	3,1	161	77,2; 296,1	4	2,7	1,4	139,6	38; 357,4
Tessuti molli	1	0,9	0,9	21,8	0,6; 121,6	1	0,8	0,8	41,6	1,1; 232
Mammella	3	2,8	1,7	99,3	20,5; 290,2	204	147,5	10,4	104,8	90,9; 120,2
Utero, collo	-	-	-	-	-	10	7,1	2,3	100,5	48,2; 184,9
Utero, corpo	-	-	-	-	-	41	30,4	4,7	122	87,6; 165,5
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 270,6
Utero totale	-	-	-	-	-	51	37,5	5,3	113,6	84,6; 149,3
Ovaio	-	-	-	-	-	33	23,8	4,1	150	103,3; 210,7
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	10	7,5	2,4	167,3	80,2; 307,7
Pene	3	2,6	1,5	158,9	32,8; 464,3	-	-	-	-	-
Prostata	100	88	8,8	76,2	62; 92,7	-	-	-	-	-
Testicolo	14	10,4	2,8	134,5	73,5; 225,6	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	1	0,8	0,8	314,2	8; 1750,6	-	-	-	-	-
Rene	28	23,1	4,4	155,2	103,1; 224,3	12	8,6	2,5	126,2	65,2; 220,5
Vescica (maligni)	41	36,9	5,8	108,4	77,8; 147,1	4	2,8	1,4	57,6	15,7; 147,6
Vescica (non maligni)	39	33,5	5,4	80,1	56,9; 109,4	4	2,8	1,4	47,4	12,9; 121,4
Vescica totale	80	70,4	7,9	92,5	73,3; 115,1	8	5,6	2	52	22,5; 102,5
Altre vie urinarie	3	2,4	1,4	79,8	16,5; 233,2	2	1,5	1	141,8	17,2; 512,4
Occhio	1	0,9	0,9	79,5	2; 442,9	2	1,5	1,1	180,8	21,9; 653,1
Encefalo e altro SNC (maligni)	15	11,9	3,1	122,5	68,5; 202	13	9,3	2,6	121,3	64,6; 207,5
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	17	14,4	3,5	101,7	59,2; 162,8	30	21,4	3,9	100,4	67,7; 143,3
Encefalo e altro SNC totale	32	26,3	4,7	110,5	75,6; 156	43	30,6	4,7	105,9	76,7; 142,7
Tiroide	10	7,8	2,5	119,4	57,2; 219,5	25	18	3,6	109,5	70,9; 161,7
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 443	1	0,7	0,7	117,2	3; 653,2
Linfoma di Hodgkin	4	3,2	1,6	73,8	20,1; 189	3	2,2	1,3	66,3	13,7; 193,6
Linfoma non Hodgkin	23	20	4,2	96,2	61; 144,4	27	19,4	3,7	129,3	85,2; 188,1
Mieloma	12	9,9	2,9	105,2	54,4; 183,8	11	7,8	2,3	92,3	46,1; 165,1
Leucemia linfatica acuta	4	3	1,5	197,1	53,7; 504,7	1	0,7	0,7	86	2,2; 479,3
Leucemia linfatica cronica	8	7,5	2,7	110,3	47,6; 217,3	5	3,6	1,6	103,8	33,7; 242,2
Leucemia mieloide acuta	9	7,7	2,6	103,1	47,2; 195,8	5	3,7	1,7	80	26; 186,7
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 136,3	0	0	0	0	0; 225
Altre MMPC e SMD	25	22	4,4	101,8	65,9; 150,3	27	19,5	3,8	138,6	91,3; 201,6
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 196,7	2	1,5	1,1	113,3	13,7; 409,1
Leucemie totali	21	18,2	4	93,1	57,6; 142,2	13	9,6	2,7	83,2	44,3; 142,3
Miscellanea	0	0	0	0	0; 776,7	0	0	0	0	0; 831,5
Mal definite e metastasi	10	9,4	3	127,1	61; 233,8	8	5,6	2	94,7	40,9; 186,6
Totale	974	857,1	27,7	101,1	94,8; 107,6	846	608,1	21	107,7	100,6; 115,2
Totale escluso (a)(b)	729	637,5	23,8	98,6	91,6; 106	682	490,8	18,8	111,1	102,9; 119,7

Comune di Sant'Agata di Puglia

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	14,5	14,5	659,2	16,7; 3672,7	0	0	0	0	0; 14730,2
Lingua	0	0	0	0	0; 1997,6	0	0	0	0	0; 3780
Bocca	0	0	0	0	0; 1974,9	0	0	0	0	0; 2097,2
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 4061,9	0	0	0	0	0; 9605,2
Orofaringe	0	0	0	0	0; 2852,7	0	0	0	0	0; 17411,7
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 6054,8	0	0	0	0	0; 35342,4
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 12744,7	0	0	0	0	0; 144342,1
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 35128	0	0	0	0	0; 144342,1
Testa e collo	1	14,5	14,5	61,9	1,6; 345,1	0	0	0	0	0; 781,4
Esofago	0	0	0	0	0; 1831	0	0	0	0	0; 7183,4
Stomaco	1	19,8	19,8	72,7	1,8; 404,9	0	0	0	0	0; 351,4
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 3003,2	0	0	0	0	0; 4543,5
Colon	3	46,3	27	91,6	18,9; 267,7	1	6	6	36,2	0,9; 201,5
Retto e ano	1	19,8	19,8	66,3	1,7; 369,6	2	42,3	29,9	163	19,7; 588,9
Colon, retto e ano	4	66	33,5	83,6	22,8; 214,2	3	48,2	30,5	75,2	15,5; 219,6
Fegato	1	14,5	14,5	62,7	1,6; 349,3	1	8	8	130,1	3,3; 724,8
Vie biliari	1	19,5	19,5	210,8	5,3; 1174,6	1	19,1	19,1	152,5	3,9; 849,6
Pancreas	0	0	0	0	0; 351,4	1	13,8	13,8	93,7	2,4; 522,2
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 6356,6	0	0	0	0	0; 20693,8
Laringe	0	0	0	0	0; 511,5	0	0	0	0	0; 4577,8
Polmone	9	152,6	51,6	181,3	82,9; 344,2	1	6	6	79	2; 440,2
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 3622,8	0	0	0	0	0; 6929,5
Osso	0	0	0	0	0; 4947,2	0	0	0	0	0; 3941,7
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 335,1	0	0	0	0	0; 413,6
(a) Pelle, non melanomi	5	78,2	35,6	46,8	15,2; 109,2	1	8	8	13,4	0,3; 74,7
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 3835,7	0	0	0	0	0; 12678,2
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 1107,7	0	0	0	0	0; 1881,9
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 1748,6	0	0	0	0	0; 3156,7
Mammella	0	0	0	0	0; 2490,8	9	144,7	51,2	107,4	49,1; 203,9
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	20,8	20,8	254,5	6,4; 1417,8
Utero, corpo	-	-	-	-	-	1	19,6	19,6	69,3	1,8; 3861
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 4231,8
Utero totale	-	-	-	-	-	2	40,4	28,6	104	12,6; 375,7
Ovaio	-	-	-	-	-	1	19,1	19,1	104	2,6; 579,6
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1060,8
Pene	0	0	0	0	0; 3881,1	-	-	-	-	-
Prostata	7	131,5	49,7	110	44,2; 226,6	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 1013,2	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 24008,7	-	-	-	-	-
Rene	1	18,6	18,6	118,7	3; 661,4	0	0	0	0	0; 826,8
Vescica (maligni)	3	46,3	27	151,1	31,2; 441,6	2	21,8	15,9	464,7	56,3; 1678,6
Vescica (non maligni)	2	40,5	28,7	83	10; 299,7	3	33	21,5	761,5	15,7; 2225,4
Vescica totale	5	86,8	39,4	113,7	36,9; 265,4	5	54,8	26,8	606,5	196,9; 1415,4
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 1905	0	0	0	0	0; 4953
Occhio	0	0	0	0	0; 5778,6	0	0	0	0	0; 6466,4
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 649,7	2	25,2	20,1	396,7	48; 1433
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 488,3	1	21,1	21,1	74	1,9; 412,3
Encefalo e altro SNC totale	0	0	0	0	0; 278,8	3	46,3	29,2	161,7	33,3; 472,5
Tiroide	0	0	0	0	0; 1077,6	2	30	24,7	242,9	29,4; 877,3
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 10909,8	0	0	0	0	0; 11686,3
Linfoma di Hodgkin	2	41,2	29,1	1026,2	124,3; 3707,2	0	0	0	0	0; 2220,9
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0; 334,8	0	0	0	0	0; 365,9
Mieloma	1	20,8	20,8	177,8	4,5; 990,9	0	0	0	0	0; 588,5
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 5227,6	0	0	0	0	0; 7308,5
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 1019,1	0	0	0	0	0; 1513
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 805,9	0	0	0	0	0; 1102,3
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 3127,5	0	0	0	0	0; 4107,4
Altre MMPC e SMD	1	13,3	13,3	78,8	2; 439,3	1	19,1	19,1	93,7	2,4; 521,9
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 3763,5	0	0	0	0	0; 3662
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 333,5	0	0	0	0	0; 450,2
Miscellanea	1	14,5	14,5	4242,2	1074; 23635,8	0	0	0	0	0; 11852,2
Mal definite e metastasi	1	14,5	14,5	236,4	6; 1317,1	0	0	0	0	0; 666,9
Totale	41	706	111,7	86,1	61,8; 116,9	31	457,4	89,4	81,2	55,1; 115,2
Totale escluso (a)(b)	36	627,8	105,9	99,5	69,7; 137,8	29	428,3	86,5	98,7	66,1; 141,7

Comune di Serracapriola

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1273,3	0	0	0	0	0; 9094,7
Lingua	0	0	0	0	0; 1102,5	0	0	0	0	0; 2054,2
Bocca	0	0	0	0	0; 1075	0	0	0	0	0; 1206
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 2174,2	0	0	0	0	0; 4710,6
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1578,5	0	0	0	0	0; 8291,9
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 3309,2	0	0	0	0	0; 18220,3
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 6909,3	0	0	0	0	0; 60108,5
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 20569,3	0	0	0	0	0; 60108,5
Testa e collo	0	0	0	0	0; 124,4	0	0	0	0	0; 424,6
Esofago	0	0	0	0	0; 995,5	0	0	0	0	0; 3708,6
Stomaco	5	51,6	23,5	194,9	63,3; 454,8	1	11,2	11,2	53,4	14; 2977
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1631,8	0	0	0	0	0; 2323,3
Colon	3	25	15	49,8	10,3; 145,4	4	23,7	12,5	78,2	21,3; 200,3
Retto e ano	3	30,4	18,1	108,3	22,3; 316,5	2	13,6	9,6	88,7	10,7; 320,6
Colon, retto e ano	6	55,4	23,5	68,2	25; 148,4	6	37,3	15,8	81,5	29,9; 177,3
Fegato	4	41,4	20,8	135,6	36,9; 347,1	0	0	0	0	0; 259,9
Vie biliari	0	0	0	0	0; 410,1	3	15,8	9,3	251,2	51,8; 734
Pancreas	2	22,8	16,1	103,2	12,5; 372,7	2	14,6	11	101,5	12,3; 366,7
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 3483	0	0	0	0	0; 11712,9
Laringe	0	0	0	0	0; 282,7	0	0	0	0	0; 2365,2
Polmone	8	74,7	27	88,2	38,1; 173,8	0	0	0	0	0; 153,1
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1934,6	0	0	0	0	0; 4019,4
Osso	0	0	0	0	0; 2521,2	0	0	0	0	0; 2140,6
Pelle, melanomi	2	23,3	16,5	97,9	11,9; 353,5	2	12,9	9,7	114,5	13,9; 413,7
(a) Pelle, non melanomi	17	152,7	38	85,2	49,6; 136,3	13	86,8	26	94,2	50,2; 161,1
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 2119,1	0	0	0	0	0; 6224,5
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 595,6	0	0	0	0	0; 1089,6
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 920,7	0	0	0	0	0; 1682,5
Mammella	0	0	0	0	0; 1350,6	14	131,9	36,3	85,1	46,5; 142,8
Utero, collo	-	-	-	-	-	3	28,9	16,7	379,9	78,3; 1110,3
Utero, corpo	-	-	-	-	-	2	20,9	14,8	70,3	8,5; 254,1
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 2566,4
Utero totale	-	-	-	-	-	5	49,8	22,3	132,4	43; 309
Ovaio	-	-	-	-	-	4	33,9	17,6	215,1	58,6; 550,6
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 582,3
Pene	0	0	0	0	0; 2065,1	-	-	-	-	-
Prostata	12	121,3	35,8	104,9	54,2; 183,2	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 494,5	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 12758,3	-	-	-	-	-
Rene	5	52,4	23,5	320,1	103,9; 747,1	1	4	4	120,7	3,1; 672,7
Vescica (maligni)	7	64,3	25	189,6	76,2; 390,7	0	0	0	0	0; 481,9
Vescica (non maligni)	1	11,8	11,8	22,5	0,6; 125,5	0	0	0	0	0; 481,4
Vescica totale	8	76,1	27,7	98,4	42,5; 193,8	0	0	0	0	0; 240,8
Altre vie urinarie	2	17,5	12,8	561,8	68; 2029,3	0	0	0	0	0; 2729,2
Occhio	0	0	0	0	0; 3032,7	0	0	0	0	0; 3453,1
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	10,4	10,4	93,9	2,4; 523,4	0	0	0	0	0; 376,7
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	10,4	10,4	70,3	1,8; 391,6	1	6,8	6,8	38,5	1; 214,7
Encefalo e altro SNC totale	2	20,8	14,7	80,4	9,7; 290,4	1	6,8	6,8	28	0,7; 156,1
Tiroide	0	0	0	0	0; 561,6	2	19,5	13,8	120,3	14,6; 434,5
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 5991,4	0	0	0	0	0; 6260,5
Linfoma di Hodgkin	1	11,8	11,8	250	6,3; 1392,7	0	0	0	0	0; 1082,8
Linfoma non Hodgkin	3	30,8	17,8	148,6	30,7; 434,4	1	8,9	8,9	52,3	1,3; 291,3
Mieloma	1	11,8	11,8	95,8	2,4; 534	0	0	0	0	0; 314,5
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 2567,5	0	0	0	0	0; 3887,3
Leucemia linfatica cronica	1	11,8	11,8	149,1	3,8; 830,9	0	0	0	0	0; 798,8
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 423,7	0	0	0	0	0; 585
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 1652,6	1	10,5	10,5	610,4	15,5; 3401
Altre MMPC e SMD	3	21,2	12,2	125,9	26; 367,9	0	0	0	0	0; 184,7
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 2034	1	4,5	4,5	549	13,9; 3058,7
Leucemie totali	1	11,8	11,8	48	1,2; 267,7	2	14,9	11,4	131	15,9; 473,2
Miscellanea	0	0	0	0	0; 8212,7	0	0	0	0	0; 6901,5
Mal definite e metastasi	1	7,3	7,3	124,9	3,2; 6961,1	2	19,8	14	212,5	25,7; 767,6
Totale	83	804,7	90,3	94,2	75; 116,8	59	468	64,3	81,6	62,1; 105,3
Totale escluso (a)(b)	65	641,6	81,3	97,4	75,2; 124,2	45	374,4	58,5	80,5	58,7; 107,7

Comune di Stornara

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 1492,2	0	0	0	0	0; 15161,3
Lingua	0	0	0	0	0; 975,2	0	0	0	0	0; 2236,8
Bocca	0	0	0	0	0; 893,7	0	0	0	0	0; 1360,1
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 2253,6	0	0	0	0	0; 4428,7
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1361,9	0	0	0	0	0; 6486,4
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 2495,5	0	0	0	0	0; 18117,5
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 5907,3	0	0	0	0	0; 44623,1
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 16001,3	0	0	0	0	0; 44623,1
Testa e collo	0	0	0	0	0; 113,6	0	0	0	0	0; 457
Esofago	0	0	0	0	0; 902,2	0	0	0	0	0; 3907,3
Stomaco	0	0	0	0	0; 152,6	0	0	0	0	0; 236
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1606,7	0	0	0	0	0; 2543,6
Colon	6	68	27,8	104	38,2; 226,4	7	55,2	20,9	163,1	65,6; 336,1
Retto e ano	3	27,3	16,1	108,9	22,5; 318,2	1	6,7	6,7	52,1	1,3; 290,4
Colon, retto e ano	9	95,3	32,1	105,6	48,3; 200,5	8	61,9	22	128,8	55,6; 253,8
Fegato	1	8,8	8,8	34,7	0,9; 193,2	1	6,7	6,7	94,8	2,4; 528,1
Vie biliari	3	31,1	18	374,4	77,2; 1094,1	0	0	0	0	0; 406,2
Pancreas	1	9,1	9,1	52,7	1,3; 293,8	1	8,2	8,2	60,4	1,5; 336,6
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 3488,7	0	0	0	0	0; 14229,8
Laringe	0	0	0	0	0; 257	0	0	0	0	0; 2564,7
Polmone	3	32,9	19,5	33,9	7; 99	4	29,8	15	179,6	48,9; 459,9
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 1660,6	0	0	0	0	0; 4624,7
Osso	0	0	0	0	0; 2126,7	0	0	0	0	0; 1734,2
Pelle, melanomi	1	8,7	8,7	42,6	1,1; 237,2	0	0	0	0	0; 181,8
(a) Pelle, non melanomi	19	194,1	45,3	99,4	59,8; 155,2	8	70,5	26	64,6	27,9; 127,2
Mesotelioma	1	8,8	8,8	574,6	14,5; 3201,3	0	0	0	0	0; 8213,4
Sarcoma di Kaposi	1	10,6	10,6	178,5	4,5; 994,4	0	0	0	0	0; 1492,6
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 800,2	2	15,2	10,8	881,5	106,8; 3184,4
Mammella	0	0	0	0	0; 1319	16	125,5	31,8	90,8	51,9; 147,5
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	6,1	6,1	104,5	2,6; 582,5
Utero, corpo	-	-	-	-	-	2	14,5	10,3	68,4	8,3; 247,3
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 3031,3
Utero totale	-	-	-	-	-	3	20,5	11,9	75	15,5; 219,2
Ovaio	-	-	-	-	-	3	19,8	11,5	150,8	31,1; 440,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 726,8
Pene	0	0	0	0	0; 2057,7	-	-	-	-	-
Prostata	8	76,1	27,2	69,3	29,9; 136,6	-	-	-	-	-
Testicolo	3	19,4	11,2	249,2	51,4; 728,2	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 10535,4	-	-	-	-	-
Rene	0	0	0	0	0; 218,4	0	0	0	0	0; 455,9
Vescica (maligni)	4	42	21,2	117,3	32; 300,3	0	0	0	0	0; 648,8
Vescica (non maligni)	4	38,4	19,3	90,7	24,7; 232,2	0	0	0	0	0; 518,7
Vescica totale	8	80,3	28,7	102,3	44,2; 201,6	0	0	0	0	0; 288,2
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 1088,3	0	0	0	0	0; 3176,6
Occhio	0	0	0	0	0; 3190,2	0	0	0	0	0; 3485,4
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 308,5	1	12,5	12,5	105,6	2,7; 588,1
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	6,5	6,5	62,2	1,6; 346,7	2	19,7	14	73,5	8,9; 265,5
Encefalo e altro SNC totale	1	6,5	6,5	35,8	0,9; 199,3	3	32,2	18,8	81,8	16,9; 239
Tiroide	0	0	0	0	0; 438,1	2	13,7	9,7	87	10,5; 314,3
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 4408	0	0	0	0	0; 3712,4
Linfoma di Hodgkin	2	11,4	8,1	333,8	40,4; 1205,8	2	14,6	10,5	425,6	51,5; 1537,4
Linfoma non Hodgkin	2	21,5	15,4	91	11; 328,7	1	7,8	7,8	54,5	1,4; 303,4
Mieloma	0	0	0	0	0; 354,3	0	0	0	0	0; 373,6
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 1493,6	0	0	0	0	0; 3087,7
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 545,5	0	0	0	0	0; 934,2
Leucemia mieloide acuta	2	11,9	8,4	236,4	28,6; 854	0	0	0	0	0; 648,2
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 1350,9	0	0	0	0	0; 2646,6
Altre MMPC e SMD	5	49,6	22,3	223,2	72,5; 521	2	19,2	14,2	118	14,3; 426,3
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 2105,3	1	6,7	6,7	642	16,3; 3577,2
Leucemie totali	2	11,9	8,4	90,5	11; 326,9	1	6,7	6,7	72,9	1,8; 406,2
Miscellanea	0	0	0	0	0; 7557,2	0	0	0	0	0; 8912,6
Mal definite e metastasi	3	34,7	20,1	407,1	84; 1189,8	1	7	7	1381	3,5; 769,7
Totale	73	710,9	85	82,7	64,8; 104	58	459,3	61,7	83,5	63,4; 107,9
Totale escluso (a)(b)	53	510,3	71,6	78,5	58,8; 102,7	48	369,1	54,2	88,3	65,1; 117,1

Comune di Stornarella

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	12,3	12,3	394	10; 2195	0	0	0	0	0; 16752
Lingua	0	0	0	0	0; 942,6	0	0	0	0	0; 2160,8
Bocca	0	0	0	0	0; 885	0	0	0	0	0; 1325,2
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 2391,7	1	6,6	6,6	1163,7	29,5; 6483,6
Orofaringe	0	0	0	0	0; 1313,5	0	0	0	0	0; 6550,4
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 2491	0	0	0	0	0; 16364,3
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 6095,2	0	0	0	0	0; 46891,3
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 14891,9	0	0	0	0	0; 46891,3
Testa e collo	4	41,2	20,7	119,7	32,6; 306,5	1	6,6	6,6	121,6	3,1; 677,7
Esofago	0	0	0	0	0; 876,6	0	0	0	0	0; 3643,3
Stomaco	5	47,4	21,5	197	64; 459,8	2	15,3	10,8	124,4	15,1; 449,4
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 1507,2	0	0	0	0	0; 2432,3
Colon	6	52,5	21,5	96,6	35,4; 210,2	5	44,1	19,9	111,3	36,2; 259,8
Retto e ano	3	24,6	14,3	101,3	20,9; 296,2	2	15,4	10,9	102,2	12,4; 369,3
Colon, retto e ano	9	77,1	25,8	98,1	44,9; 186,3	7	59,5	22,7	108,6	43,7; 223,7
Fegato	3	25,7	14,8	99,2	20,5; 289,9	0	0	0	0	0; 345,2
Vie biliari	1	9,2	9,2	119,4	3; 665,3	3	24	13,9	318,1	65,6; 929,7
Pancreas	2	20,7	14,9	101,2	12,3; 365,5	2	18	12,9	118,4	14,3; 427,6
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 3249,7	0	0	0	0	0; 13986,9
Laringe	3	28,9	16,7	199,1	41,1; 581,8	0	0	0	0	0; 2487
Polmone	5	45,9	20,6	52,5	17,1; 122,6	2	16,3	11,6	85	10,3; 307,2
Altri organi toracici	1	6,7	6,7	447,8	11,3; 2494,7	0	0	0	0	0; 4396,6
Osso	0	0	0	0	0; 2214,4	1	6,8	6,8	494	12,5; 2752,6
Pelle, melanomi	2	15,2	10,8	85,1	10,3; 307,4	2	14,4	10,2	97,8	11,8; 353,2
(a) Pelle, non melanomi	21	193,2	42,4	105,2	65,1; 160,7	4	33,1	16,6	31,6	8,6; 80,8
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1919,6	0	0	0	0	0; 8081,3
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 612,1	1	8	8	410,2	10,4; 2285,6
Tessuti molli	1	6,7	6,7	227,7	5,8; 1268,8	1	8,7	8,7	441,5	11,2; 2460,1
Mammella	0	0	0	0	0; 1264,5	16	128,9	32,7	88,7	50,7; 144
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	7,7	7,7	104,2	2,6; 580,4
Utero, corpo	-	-	-	-	-	2	16,4	11,6	65	7,9; 234,7
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 2994,6
Utero totale	-	-	-	-	-	3	24,1	13,9	72,1	14,9; 210,7
Ovaio	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 178,8
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 706
Pene	0	0	0	0	0; 2031,4	-	-	-	-	-
Prostata	11	99,4	30,2	87,5	43,7; 156,6	-	-	-	-	-
Testicolo	2	14,7	10,4	185,5	22,5; 670,1	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 11506,6	-	-	-	-	-
Rene	0	0	0	0	0; 210,6	2	15,3	10,8	230,7	27,9; 833,5
Vescica (maligni)	3	30,5	17,8	82,7	17; 241,6	0	0	0	0	0; 621,7
Vescica (non maligni)	3	25,3	14,6	64,2	13,2; 187,6	1	7,7	7,7	131,7	3,3; 733,7
Vescica totale	6	55,7	23	72,3	26,5; 157,3	1	7,7	7,7	74,1	1,9; 412,9
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 1006,9	0	0	0	0	0; 2964,3
Occhio	0	0	0	0	0; 3047,8	0	0	0	0	0; 3598,6
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 310,6	1	8,4	8,4	102,6	2,6; 571,6
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	2	17,9	12,7	122,7	14,9; 443,2	2	18	12,9	72,1	8,7; 260,5
Encefalo e altro SNC totale	2	17,9	12,7	71,1	8,6; 257	3	26,4	15,4	80	16,5; 233,9
Tiroide	2	15,5	11,1	247,2	29,9; 893,1	1	7	7	43,2	1,1; 240,8
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 4538	0	0	0	0	0; 3960,4
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 671,7	1	7,7	7,7	219,3	5,6; 1222
Linfoma non Hodgkin	2	18,1	12,9	874	10,6; 315,6	0	0	0	0	0; 193,2
Mieloma	2	16,8	11,9	183	22,2; 661,2	0	0	0	0	0; 353
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 1731,8	0	0	0	0	0; 3207
Leucemia linfatica cronica	3	26,7	15,4	428,6	88,4; 1252,5	1	10,4	10,4	237,9	6; 1325,5
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 434,6	2	13,5	9,6	354,8	43; 1281,8
Leucemia mieloide cronica	1	8	8	376,9	9,5; 2099,8	0	0	0	0	0; 2540,9
Altre MMPC e SMD	2	21,7	15,5	84,7	10,3; 305,8	2	19,1	13,6	116,4	14,1; 420,4
Leucemie non specificate	1	9,2	9,2	544,9	13,8; 3035,9	1	8	8	650,1	16,5; 3622,2
Leucemie totali	5	43,9	19,7	226,8	73,6; 529,3	4	31,9	16,2	286,4	78; 733,4
Miscellanea	0	0	0	0	0; 7789,5	0	0	0	0	0; 9896,7
Mal definite e metastasi	2	20,3	14,7	262,6	31,8; 948,5	0	0	0	0	0; 4972
Totale	90	813	86,6	97,1	78,1; 119,3	59	478,8	63	82,7	62,9; 106,7
Totale escluso (a)(b)	67	601,9	74,4	94,2	73; 119,7	53	427,6	59,4	94,8	71; 124

Comune di Torremaggiore

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 382,3	0	0	0	0	0; 3532
Lingua	2	5	3,5	150,8	18,3; 544,9	0	0	0	0	0; 579,9
Bocca	1	2,1	2,1	72,2	1,8; 402	0	0	0	0	0; 350,7
Ghiandole salivari	2	5	3,5	333,1	40,3; 1203,2	0	0	0	0	0; 1256,8
Orofaringe	1	2,5	2,5	107,8	2,7; 600,5	0	0	0	0	0; 2007,3
Rinofaringe	1	2,5	2,5	211,9	5,4; 1180,6	0	0	0	0	0; 4748,4
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 1779	0	0	0	0	0; 13854,6
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 5057,5	0	0	0	0	0; 13854,6
Testa e collo	17	42	10,2	148,4	86,4; 237,6	0	0	0	0	0; 120,6
Esofago	1	2,5	2,5	71	1,8; 395,5	1	2,1	2,1	270,5	6,8; 1507
Stomaco	10	26,6	8,4	110	52,8; 202,3	3	6,9	4,1	48,4	10; 141,4
Intestino tenue	1	2,9	2,9	117,4	3; 654,2	0	0	0	0	0; 665,8
Colon	24	63,2	12,9	109,5	70,1; 162,9	20	43,6	9,9	116,7	71,3; 180,2
Retto e ano	17	43,6	10,6	165,3	96,3; 264,6	9	20,5	6,9	120,7	55,2; 229,1
Colon, retto e ano	41	106,8	16,7	127,3	91,3; 172,7	29	64	12,1	117,9	79; 169,3
Fegato	6	14,6	6	55,8	20,5; 121,3	3	6,1	3,6	68,8	14,2; 201
Vie biliari	6	15,2	6,2	194,2	71,3; 422,7	2	3,7	2,6	52,5	6,4; 189,5
Pancreas	7	18,1	6,9	99	39,8; 204	7	15,2	5,8	107,3	43,1; 221,1
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 918,1	0	0	0	0	0; 3508,2
Laringe	10	25	7,9	195,8	93,9; 360,1	0	0	0	0	0; 668,3
Polmone	25	65,8	13,2	74,6	48,3; 110,1	5	11,4	5,1	58,9	19,1; 137,6
Altri organi toracici	2	4,9	3,4	266,1	32,2; 961,1	1	1,7	1,7	322	8,2; 1794,1
Osso	0	0	0	0	0; 640,1	0	0	0	0	0; 539
Pelle, melanomi	10	24,3	7,7	124,5	59,7; 228,9	7	16,6	6,3	102,5	41,2; 211,3
(a) Pelle, non melanomi	82	209,1	23,2	114,4	91; 142	42	88	13,8	88,9	64,1; 120,2
Mesotelioma	1	2,7	2,7	151,7	3,8; 845	0	0	0	0	0; 2028,6
Sarcoma di Kaposi	1	2,5	2,5	45,7	1,2; 254,5	1	1,6	1,6	98,6	2,5; 549,5
Tessuti molli	1	2	2	63,9	1,6; 355,9	0	0	0	0	0; 460,2
Mammella	3	7,4	4,3	293,2	60,5; 856,9	72	164	19,5	115,3	90,2; 145,2
Utero, collo	-	-	-	-	-	4	9,3	4,7	125,9	34,3; 322,3
Utero, corpo	-	-	-	-	-	12	25,9	7,5	112,5	58,1; 196,5
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 762
Utero totale	-	-	-	-	-	16	35,2	8,9	111,7	63,8; 181,3
Ovaio	-	-	-	-	-	6	12,9	5,4	85,2	31,3; 185,4
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	2	3,8	2,7	98,4	11,9; 355,3
Pene	0	0	0	0	0; 580,9	-	-	-	-	-
Prostata	49	131	18,8	112,6	83,3; 148,8	-	-	-	-	-
Testicolo	2	4,6	3,3	58,9	7,1; 212,8	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 3262	-	-	-	-	-
Rene	3	7,5	4,3	50,1	10,3; 146,3	5	12,2	5,5	163,5	53,1; 381,5
Vescica (maligni)	7	18	6,9	53,3	21,4; 109,9	3	5,8	3,4	125,3	25,8; 366,2
Vescica (non maligni)	11	29,4	8,9	66,9	33,4; 119,7	1	2,3	2,3	36,9	0,9; 205,8
Vescica totale	18	47,4	11,2	60,9	36,1; 96,2	4	8,2	4,2	78,4	21,4; 200,8
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 285,3	1	1,6	1,6	212,3	5,4; 1183,1
Occhio	2	5,2	3,7	473,5	57,3; 1710,5	0	0	0	0	0; 989,4
Encefalo e altro SNC (maligni)	2	5,1	3,6	48,9	5,9; 176,6	6	13,7	5,6	170,8	62,7; 371,7
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	8	20,4	7,3	143,4	61,9; 282,6	5	10,6	4,8	51,8	16,8; 120,8
Encefalo e altro SNC totale	10	25,6	8,1	103,4	49,6; 190,2	11	24,4	7,4	83,5	41,7; 149,4
Tiroide	2	4,9	3,5	73,4	8,9; 265	7	16	6,1	96,8	38,9; 199,5
Altre ghiandole endocrine	1	2,9	2,9	372,5	9,4; 2075,3	0	0	0	0	0; 1395,9
Linfoma di Hodgkin	1	2,5	2,5	55,9	1,4; 311,4	1	2,2	2,2	68,2	1,7; 380
Linfoma non Hodgkin	11	30,2	9,1	139	69,4; 248,7	3	7,3	4,2	44,1	9,1; 128,8
Mieloma	4	10,5	5,3	104	28,3; 266,4	6	13,8	5,7	151,7	55,7; 330,2
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 529,7	0	0	0	0	0; 953,6
Leucemia linfatica cronica	2	5,4	3,8	81	9,8; 292,5	1	2,1	2,1	62,9	1,6; 350,5
Leucemia mieloide acuta	5	12,5	5,6	163,3	53; 381,2	4	8,3	4,2	192,3	52,4; 492,4
Leucemia mieloide cronica	2	4,6	3,2	224,8	27,2; 812	1	2,3	2,3	182,7	4,6; 1017,8
Altre MMPC e SMD	7	18,9	7,2	82,4	33,1; 169,9	5	11,6	5,2	75,8	24,6; 176,9
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 567,2	0	0	0	0	0; 607,6
Leucemie totali	9	22,5	7,5	116	53; 220,2	6	12,7	5,3	115,3	42,3; 250,9
Miscellanea	2	5	3,5	1232	149,2; 4450,6	1	2,5	2,5	625,4	15,8; 3484,3
Mal definite e metastasi	6	15,3	6,3	216,1	79,3; 470,4	3	6,2	3,6	102,5	21,1; 299,6
Totale	341	881,2	47,9	104,5	93,7; 116,2	250	551,8	35,3	97	85,4; 109,8
Totale escluso (a)(b)	251	651,7	41,3	100,8	88,7; 114,1	203	453,1	32,1	101,1	87,7; 116

Comune di Troia

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 823,8	0	0	0	0	0; 6524,9
Lingua	1	5,1	5,1	171,4	4,3; 954,8	0	0	0	0	0; 1233
Bocca	0	0	0	0	0; 593,8	2	9,8	7	399,9	48,4; 1444,7
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1439,6	0	0	0	0	0; 2769,9
Orofaringe	2	12,3	8,7	476,1	57,7; 1719,8	0	0	0	0	0; 4470,8
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 1803,9	0	0	0	0	0; 10240,6
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 3908,5	0	0	0	0	0; 30885,4
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 11310,9	0	0	0	0	0; 30885,4
Testa e collo	5	29,3	13,1	97,2	31,6; 226,9	2	9,8	7	139,3	16,9; 503
Esofago	0	0	0	0	0; 575,2	0	0	0	0	0; 2148,5
Stomaco	4	21,6	10,8	95,6	26; 244,7	1	4,2	4,2	33,2	0,8; 184,9
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 950,3	0	0	0	0	0; 1414,2
Colon	9	52,1	17,4	89,5	40,9; 169,9	3	12,7	7,5	36,2	7,5; 105,9
Retto e ano	7	42,2	16	149,1	59,9; 307,1	4	21,3	10,7	110,4	30,1; 282,6
Colon, retto e ano	16	94,3	23,6	108,5	62; 176,1	7	33,9	13,1	58,8	23,6; 121,2
Fegato	8	47	16,6	163,7	70,7; 322,5	2	8,3	5,9	92	11,1; 332,3
Vie biliari	2	12,1	8,6	142,7	17,3; 515,5	4	14,4	7,3	213,5	58,2; 546,7
Pancreas	2	11,3	8	62,2	7,5; 224,8	1	3	3	31,6	0,8; 176,1
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1973,2	0	0	0	0	0; 7265,8
Laringe	2	11,9	8,4	86,8	10,5; 313,5	0	0	0	0	0; 1422,3
Polmone	14	79,7	21,5	91,6	50,1; 153,7	0	0	0	0	0; 91,2
Altri organi toracici	1	4,6	4,6	301,4	7,6; 1679,1	1	5,4	5,4	666,3	16,9; 3712,4
Osso	0	0	0	0	0; 1467,4	1	6,5	6,5	336,9	8,5; 1876,9
Pelle, melanomi	4	23,6	11,8	113,3	30,9; 290	1	5,5	5,5	32,8	0,8; 182,7
(a) Pelle, non melanomi	30	171,3	31,4	92,2	62,2; 131,6	23	106,2	22,8	102,1	64,7; 153,2
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1230,8	0	0	0	0	0; 4067,9
Sarcoma di Kaposi	1	5,6	5,6	101,2	2,6; 564,1	1	3	3	193,9	4,9; 1080,2
Tessuti molli	1	5,3	5,3	146,3	3,7; 815	0	0	0	0	0; 998,3
Mammella	2	12,3	8,7	433,4	52,5; 1565,7	24	121,3	25,1	84	53,8; 125
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 262,4
Utero, corpo	-	-	-	-	-	5	22,7	10,4	101,3	32,9; 236,5
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1607,8
Utero totale	-	-	-	-	-	5	22,7	10,4	76,2	24,7; 177,9
Ovaio	-	-	-	-	-	1	5,4	5,4	31	0,8; 172,5
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	2	8,1	5,9	201,1	24,4; 726,3
Pene	0	0	0	0	0; 1247,5	-	-	-	-	-
Prostata	24	134,3	27,6	121,2	77,6; 180,3	-	-	-	-	-
Testicolo	2	11,3	8,1	146	17,7; 527,4	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 7968,5	-	-	-	-	-
Rene	2	12,3	8,7	74,5	9; 269,1	0	0	0	0	0; 256,8
Vescica (maligni)	4	24	12	66,5	18,1; 170,2	1	3	3	84,6	2,1; 471,4
Vescica (non maligni)	4	23,2	11,6	53,6	14,6; 137,3	0	0	0	0	0; 286,7
Vescica totale	8	47,2	16,7	59,4	25,6; 117	1	3	3	40,6	1; 226,4
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 622,7	0	0	0	0	0; 1632,9
Occhio	0	0	0	0	0; 1854,4	0	0	0	0	0; 2118,7
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 202,2	2	10,2	7,2	123,4	14,9; 445,9
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	5,6	5,6	40,8	1; 227,1	3	17,1	9,9	67,4	13,9; 197,1
Encefalo e altro SNC totale	1	5,6	5,6	23,4	0,6; 130,6	5	27,3	12,2	82,4	26,8; 192,3
Tiroide	0	0	0	0	0; 315,1	3	16,7	9,7	97,5	20,1; 284,9
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 3128,1	0	0	0	0	0; 3247,2
Linfoma di Hodgkin	1	5,1	5,1	138,2	3,5; 769,8	1	5,8	5,8	165	4,2; 919
Linfoma non Hodgkin	3	16,6	9,7	85,2	17,6; 249	2	6,1	4,3	62,5	7,6; 225,6
Mieloma	1	5,7	5,7	57,1	14; 318,4	2	9,1	6,7	105,4	12,8; 380,9
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 1311	0	0	0	0	0; 2243,4
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 329,3	0	0	0	0	0; 483,9
Leucemia mieloide acuta	3	16,9	9,8	218,3	45; 637,9	1	3	3	99,3	2,5; 553,3
Leucemia mieloide cronica	1	6	6	257	6,5; 1432,1	0	0	0	0	0; 1383,8
Altre MMPC e SMD	2	10,6	7,6	51,6	6,3; 186,4	2	8,5	6,2	62,9	7,6; 227,4
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1275,3	2	7,2	5,2	678,5	82,2; 2450,9
Leucemie totali	4	22,8	11,5	116,1	31,6; 297,3	3	10,2	6	120,6	24,9; 352,3
Miscellanea	0	0	0	0	0; 517,5	0	0	0	0	0; 4622,5
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 291,4	1	3	3	68,5	1,7; 381,8
Totale	138	789,7	67,5	93,5	78,5; 110,4	96	447,6	46,9	79,5	64,4; 97
Totale escluso (a)(b)	107	612,8	59,5	95	77,9; 114,8	70	324,2	39,8	74,6	58,1; 94,2

Comune di Vico del Gargano

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	1	5,4	5,4	232,9	5,9; 1297,4	0	0	0	0	0; 7655,5
Lingua	4	22,8	11,6	630,2	171,7; 1613,5	0	0	0	0	0; 1223,3
Bocca	1	5,3	5,3	148,2	3,8; 825,6	1	4	4	202,6	5,1; 1128,8
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 1469,5	0	0	0	0	0; 2578,3
Orofaringe	0	0	0	0	0; 792,8	0	0	0	0	0; 4117
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 1592	0	0	0	0	0; 9191,2
Ipolaringe	0	0	0	0	0; 3540,7	0	0	0	0	0; 27736,3
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 9172,4	0	0	0	0	0; 27736,3
Testa e collo	10	53,7	17,1	181,1	86,9; 333,1	1	4	4	68,9	1,7; 383,8
Esofago	2	10	7,1	288,5	34,9; 1042,3	0	0	0	0	0; 2057,1
Stomaco	2	10,5	7,4	47,1	5,7; 170,1	1	4	4	33,4	0,8; 186,3
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 907	0	0	0	0	0; 1356,7
Colon	7	39,7	15,2	67,5	27,1; 139,1	13	64,1	17,9	155,2	82,7; 265,5
Retto e ano	5	25,9	11,6	101,7	33; 237,3	4	21,3	10,7	110,3	30,1; 282,5
Colon, retto e ano	12	65,6	19,1	78,5	40,6; 137,1	17	85,4	20,9	141,7	82,5; 226,8
Fegato	5	31,5	14,4	98,9	32,1; 230,8	4	13,6	6,9	189,1	51,5; 484,2
Vie biliari	0	0	0	0	0; 262,6	1	4,6	4,6	54,2	1,4; 301,8
Pancreas	3	17,7	10,5	91,2	18,8; 266,5	4	19,4	9,7	126,7	34,5; 324,4
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1928,2	0	0	0	0	0; 7442,6
Laringe	4	20,1	10,1	159,7	43,5; 408,8	0	0	0	0	0; 1392,2
Polmone	23	131,7	27,7	144,8	91,8; 217,3	2	8,9	6,3	47,7	5,8; 172,2
Altri organi toracici	1	5,4	5,4	287,1	7,3; 1599,6	0	0	0	0	0; 2464,9
Osso	0	0	0	0	0; 1410,1	0	0	0	0	0; 1235,5
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 97,9	4	18,2	9,2	124,2	33,9; 318,1
(a) Pelle, non melanomi	25	143,8	29,1	75,5	48,8; 111,4	21	94,2	20,8	92,6	57,3; 141,6
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 1149,1	0	0	0	0	0; 3989,8
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 371,1	0	0	0	0	0; 745,8
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 521,2	0	0	0	0	0; 959,1
Mammella	0	0	0	0	0; 772	21	97,9	21,5	70,2	43,4; 107,2
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	5,1	5,1	67,8	1,7; 377,8
Utero, corpo	-	-	-	-	-	6	28,4	11,7	113,8	41,8; 247,6
Utero non specificato	-	-	-	-	-	1	4	4	466,1	11,8; 2597,2
Utero totale	-	-	-	-	-	8	37,5	13,3	114,9	49,6; 226,4
Ovaio	-	-	-	-	-	2	9,2	6,5	58,8	7,1; 212,4
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 372,8
Pene	0	0	0	0	0; 1209	-	-	-	-	-
Prostata	9	48,4	16,2	42,8	19,6; 81,3	-	-	-	-	-
Testicolo	3	15,1	8,7	201,8	41,6; 589,8	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 7505,9	-	-	-	-	-
Rene	2	10	7,1	70,3	8,5; 254,1	2	9,2	6,5	132,9	16,1; 480
Vescica (maligni)	6	35,2	14,5	98,9	36,3; 215,2	0	0	0	0	0; 322
Vescica (non maligni)	6	31,7	13	77,1	28,3; 167,8	0	0	0	0	0; 270,6
Vescica totale	12	66,9	19,5	86,6	44,8; 151,3	0	0	0	0	0; 147
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 609,5	0	0	0	0	0; 1598,2
Occhio	0	0	0	0	0; 1804,5	0	0	0	0	0; 2112,2
Encefalo e altro SNC (maligni)	3	15	8,7	158,2	32,6; 462,4	1	5,5	5,5	59,8	1,5; 333,4
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	4	21,5	10,8	155,8	42,4; 398,9	7	32,7	12,5	150,6	60,6; 310,3
Encefalo e altro SNC totale	7	36,5	13,9	156,8	63,1; 323,1	8	38,2	13,7	126,6	54,7; 249,4
Tiroide	0	0	0	0	0; 291	2	10,6	7,5	59,8	7,2; 216,1
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 2930,8	0	0	0	0	0; 2975,6
Linfoma di Hodgkin	1	5	5	127,6	3,2; 710,9	0	0	0	0	0; 569,1
Linfoma non Hodgkin	7	40,6	15,5	187,1	75,2; 385,4	1	4	4	30,2	0,8; 168,5
Mieloma	2	11,2	7,9	110,1	13,3; 3979	0	0	0	0	0; 190,3
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 1271,6	1	6,2	6,2	613,3	15,5; 3417,2
Leucemia linfatica cronica	1	5,4	5,4	86,6	2,2; 482,4	0	0	0	0	0; 468,4
Leucemia mieloide acuta	4	20,5	10,2	289,3	78,8; 740,7	1	4	4	97,9	2,5; 545,7
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 891,6	1	4	4	370,9	9,4; 2066,3
Altre MMPC e SMD	5	26,1	11,7	127,8	41,5; 298,2	2	7,8	5,6	63	7,6; 227,6
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 1228,1	0	0	0	0	0; 1273,1
Leucemie totali	5	25,9	11,6	141,4	45,9; 330	3	14,3	8,4	118,8	24,5; 347,2
Miscellanea	0	0	0	0	0; 4908,8	0	0	0	0	0; 4987,9
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 291,3	1	3,2	3,2	71,7	1,8; 399,4
Totale	136	755,7	65,5	88,8	74,5; 105,1	105	484,1	47,8	84,7	69,2; 102,5
Totale escluso (a)(b)	107	590,4	57,6	91,2	74,7; 110,2	77	357,2	41,2	79,6	62,8; 99,5

Comune di Vieste

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 507,1	1	2,4	2,4	1345,6	34,1; 7497
Lingua	2	6,6	4,7	181,9	22; 657,2	1	3,1	3,1	205,4	5,2; 1144,2
Bocca	0	0	0	0	0; 307,5	2	4,9	3,5	247,3	30; 893,4
Ghiandole salivari	1	3	3	230	5,8; 1281,2	0	0	0	0	0; 1596,8
Orofaringe	2	6	4,2	247,8	30; 895	0	0	0	0	0; 2466,1
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 901,9	0	0	0	0	0; 5992,7
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 2064	0	0	0	0	0; 16234,3
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 5444,2	0	0	0	0	0; 16234,3
Testa e collo	13	38,6	10,7	136,7	72,8; 233,8	7	18,1	6,9	296,1	119,1; 610,1
Esofago	2	6	4,2	169,2	20,5; 611,1	0	0	0	0	0; 1304
Stomaco	6	19,4	8	83,5	30,6; 181,7	3	7,4	4,3	63,5	13,1; 185,6
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 525,8	0	0	0	0	0; 861,8
Colon	17	59,3	14,5	97,1	56,6; 155,5	14	40,9	11	107,6	58,8; 180,5
Retto e ano	8	25,2	8,9	95,8	41,4; 188,8	6	17,7	7,2	105,6	38,8; 229,9
Colon, retto e ano	25	84,5	17	96,7	62,6; 142,8	20	58,6	13,2	107	65,3; 165,2
Fegato	6	20,1	8,3	69,8	25,6; 151,9	1	2,2	2,2	31,3	0,8; 174,5
Vie biliari	2	5,8	4,1	84,5	10,2; 305,1	2	5,7	4,1	71,2	8,6; 257,4
Pancreas	4	15,1	7,6	70,9	19,3; 181,5	6	15,9	6,6	121,5	44,6; 264,4
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 1134,1	0	0	0	0	0; 4676,7
Laringe	8	23	8,1	187,2	80,8; 368,8	3	7,7	4,4	696,6	143,7; 2035,9
Polmone	20	62,8	14,2	74,5	45,5; 115,1	5	12,6	5,7	75,2	24,4; 175,4
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 592,6	0	0	0	0	0; 1494,1
Osso	0	0	0	0	0; 787,7	0	0	0	0	0; 689,2
Pelle, melanomi	14	42	11,3	212,5	116,2; 356,6	10	29,4	9,3	182,9	87,7; 336,3
(a) Pelle, non melanomi	59	188,1	24,6	104,5	79,5; 134,7	50	143,4	20,5	137,4	102; 181,2
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 675,6	0	0	0	0	0; 2787,7
Sarcoma di Kaposi	2	7	5	119,3	14,4; 430,9	1	2,2	2,2	135,1	3,4; 752,8
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 292,5	1	2,8	2,8	164,7	4,2; 917,5
Mammella	0	0	0	0	0; 446,6	59	168,1	22	118,5	90,2; 152,8
Utero, collo	-	-	-	-	-	2	4,9	3,5	78	9,4; 281,6
Utero, corpo	-	-	-	-	-	2	6,3	4,5	23,5	2,8; 84,7
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 998,8
Utero totale	-	-	-	-	-	4	11,2	5,7	34,9	9,5; 89,4
Ovaio	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 65,3
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 239,8
Pene	0	0	0	0	0; 709,7	-	-	-	-	-
Prostata	53	171,3	23,7	150	112,4; 196,3	-	-	-	-	-
Testicolo	1	2,7	2,7	35,1	0,9; 195,3	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 4259,9	-	-	-	-	-
Rene	7	21,5	8,2	142,4	57,3; 293,5	2	6,3	4,5	83,3	10,1; 300,8
Vescica (maligni)	10	35,9	11,5	97,6	46,8; 179,4	2	5,5	3,9	111,8	13,5; 404
Vescica (non maligni)	13	40,7	11,4	98,3	52,3; 168,1	3	9	5,2	142,2	29,3; 415,6
Vescica totale	23	76,6	16,1	98	62,1; 147	5	14,5	6,5	128,3	41,6; 299,3
Altre vie urinarie	2	6,7	4,7	196,2	23,8; 708,9	0	0	0	0	0; 1047
Occhio	0	0	0	0	0; 1078,4	0	0	0	0	0; 1280
Encefalo e altro SNC (maligni)	4	13,3	6,7	120,7	32,9; 309	2	5,3	3,8	73,6	8,9; 265,9
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	4	13,1	6,6	88,5	24,1; 226,5	4	11,1	5,7	52,7	14,3; 134,8
Encefalo e altro SNC totale	8	26,3	9,4	102,1	44,1; 201,2	6	16,5	6,8	58,2	21,3; 126,6
Tiroide	0	0	0	0	0; 160,5	4	11,2	5,6	67,3	18,3; 172,2
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 1632,4	0	0	0	0	0; 1708,1
Linfoma di Hodgkin	1	2,4	2,4	68,7	1,7; 382,7	2	5,8	4,1	173,7	21; 627,6
Linfoma non Hodgkin	7	21,2	8,1	108,1	43,5; 222,8	5	14,1	6,3	94,5	30,7; 220,4
Mieloma	3	10	5,8	96,8	20; 282,9	1	3,4	3,4	33,2	0,8; 185
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 686,5	0	0	0	0	0; 1255,6
Leucemia linfatica cronica	1	3,6	3,6	50,6	1,3; 281,9	5	14,3	6,5	416	135,1; 970,9
Leucemia mieloide acuta	3	10,4	6,1	126,7	26,1; 370,4	3	8,2	4,7	188,1	38,8; 549,6
Leucemia mieloide cronica	1	3	3	136,3	3,5; 759,4	1	2,7	2,7	238,9	6; 1331
Altre MMPC e SMD	9	30,1	10,1	135	61,7; 256,4	5	15,4	6,9	100,5	32,6; 234,4
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 721,9	0	0	0	0	0; 817,7
Leucemie totali	5	17	7,7	81,7	26,5; 190,7	9	25,2	8,4	227,5	104; 431,8
Miscellanea	0	0	0	0	0; 2849,9	0	0	0	0	0; 3212,3
Mal definite e metastasi	3	8,8	5,1	139,4	28,8; 407,5	1	2,8	2,8	45,1	1,1; 251,3
Totale	275	883,9	53,7	105,3	93,2; 118,5	209	592,7	41,3	104,1	90,5; 119,2
Totale escluso (a)(b)	212	682,8	47,3	105,9	92,1; 121,1	155	438,2	35,5	98,9	83,9; 115,7

Comune di Volturara Appula

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 7577,7	0	0	0	0	0; 31422
Lingua	0	0	0	0	0; 7623,7	0	0	0	0	0; 10921,4
Bocca	0	0	0	0	0; 8724,5	0	0	0	0	0; 5850,1
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 12572,2	0	0	0	0	0; 30854,9
Orofaringe	0	0	0	0	0; 11787,5	0	0	0	0	0; 72188,9
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 26899,4	0	0	0	0	0; 130144,3
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 51801,6	0	0	0	0	0; 466336,1
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 127068,3	0	0	0	0	0; 466336,1
Testa e collo	0	0	0	0	0; 867,6	0	0	0	0	0; 2269,9
Esofago	0	0	0	0	0; 6911,5	0	0	0	0	0; 22715,3
Stomaco	0	0	0	0	0; 897,7	0	0	0	0	0; 938,5
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 10930,2	1	76,9	76,9	3619,3	91,6; 20165,5
Colon	0	0	0	0	0; 384,5	1	13,1	13,1	101,5	2,6; 565,5
Retto e ano	1	98	98	235	6; 1309,6	1	13,1	13,1	222,1	5,6; 1237,3
Colon, retto e ano	1	98	98	72,5	1,8; 403,9	2	26,2	18,5	139,3	16,9; 503,3
Fegato	1	98	98	215	5,4; 1198	0	0	0	0	0; 1209
Vie biliari	1	36,8	36,8	662,4	16,8; 3690,8	1	16,4	16,4	399,9	10,1; 2228
Pancreas	1	36,2	36,2	333,3	8,4; 1857,2	1	36,7	36,7	256,7	6,5; 1430,5
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 24840	0	0	0	0	0; 59117,5
Laringe	0	0	0	0	0; 1976,7	0	0	0	0	0; 14071,8
Polmone	1	88,2	88,2	70,1	1,8; 390,6	1	13,1	13,1	238,1	6; 1326,9
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 14478,6	0	0	0	0	0; 18507,3
Osso	0	0	0	0	0; 19265,8	0	0	0	0	0; 13461,8
Pelle, melanomi	1	89	89	356,7	9; 1987,6	0	0	0	0	0; 1475
(a) Pelle, non melanomi	3	134,5	80,3	94,5	19,5; 276,3	1	16,4	16,4	37,9	1; 211,3
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 13418,9	0	0	0	0	0; 34025,1
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 3597,3	0	0	0	0	0; 4563,5
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 6757,7	0	0	0	0	0; 10142,3
Mammella	0	0	0	0	0; 9160	2	113,1	100,9	79,4	9,6; 286,8
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 3576
Utero, corpo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 854
Utero non specificato	-	-	-	-	-	1	16,4	16,4	2950,2	74,7; 16437,6
Utero totale	-	-	-	-	-	1	16,4	16,4	176,7	4,5; 984,4
Ovaio	-	-	-	-	-	1	112,1	112,1	350,9	8,9; 1954,9
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 2793,2
Pene	0	0	0	0	0; 13672,3	-	-	-	-	-
Prostata	0	0	0	0	0; 206,3	-	-	-	-	-
Testicolo	0	0	0	0	0; 5418,1	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 85819,6	-	-	-	-	-
Rene	1	67,9	67,9	444,8	11,3; 2478,5	1	16,4	16,4	720,3	18,2; 4013,1
Vescica (maligni)	2	134,3	104,5	337,8	40,9; 1220,3	0	0	0	0	0; 2176,9
Vescica (non maligni)	0	0	0	0	0; 529,5	0	0	0	0	0; 2912,8
Vescica totale	2	134,3	104,5	155,7	18,9; 562,3	0	0	0	0	0; 1245,8
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 6532,2	0	0	0	0	0; 14470,1
Occhio	0	0	0	0	0; 19854,4	0	0	0	0	0; 19035,6
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 2497,1	0	0	0	0	0; 2265,3
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 1911,9	0	0	0	0	0; 871,9
Encefalo e altro SNC totale	0	0	0	0	0; 1082,8	0	0	0	0	0; 629,6
Tiroide	0	0	0	0	0; 4823,6	0	0	0	0	0; 2024,3
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 51285,2	0	0	0	0	0; 63504,9
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 8884,8	0	0	0	0	0; 9850,2
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0; 1282,2	0	0	0	0	0; 1109,8
Mieloma	0	0	0	0	0; 2282,1	0	0	0	0	0; 1681,4
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 32795,3	0	0	0	0	0; 27501,2
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 3573,5	0	0	0	0	0; 4453
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 2657,1	0	0	0	0	0; 3054,2
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 12752,4	0	0	0	0	0; 11023,9
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0	0; 972,5	0	0	0	0	0; 936,6
Leucemie non specificate	1	61,5	61,5	3281,2	83,1; 18281,5	0	0	0	0	0; 9723
Leucemie totali	1	61,5	61,5	321,4	8,1; 1790,8	0	0	0	0	0; 1278,9
Miscellanea	0	0	0	0	0; 52386,5	0	0	0	0	0; 28078,4
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0; 2780,7	0	0	0	0	0; 1667,5
Totale	13	844,6	251,7	95,9	51; 163,9	12	443,8	177,7	94,5	48,8; 165,1
Totale escluso (a)(b)	10	710,1	238,6	98,1	47; 180,4	11	427,4	177	114,1	56,9; 204,1

Comune di Volturino

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 2585,6	0	0	0	0	0; 18898,8
Lingua	0	0	0	0	0; 2343,6	0	0	0	0	0; 4136,4
Bocca	0	0	0	0	0; 2375,7	0	0	0	0	0; 2446,2
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0; 4418,2	0	0	0	0	0; 10189,9
Orofaringe	0	0	0	0	0; 3444,9	0	0	0	0	0; 17614
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 7450,8	0	0	0	0	0; 33001,8
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 15998,8	0	0	0	0	0; 161971,7
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 45532,5	0	0	0	0	0; 161971,7
Testa e collo	0	0	0	0	0; 266,7	0	0	0	0	0; 873
Esofago	0	0	0	0	0; 2152,7	0	0	0	0	0; 6900,9
Stomaco	0	0	0	0	0; 292,1	1	24,9	24,9	106,2	2,7; 591,7
Intestino tenue	1	21,1	21,1	887,4	22,5; 4944,4	0	0	0	0	0; 4711,4
Colon	5	92,8	42,8	166,6	54,1; 388,7	3	27,5	15,9	114,9	23,7; 335,7
Retto e ano	2	39,1	28,8	147,1	17,8; 531,2	2	35,8	28,2	176,8	21,4; 638,8
Colon, retto e ano	7	131,9	51,6	160,5	64,5; 330,7	5	63,4	32,4	133,6	43,4; 311,8
Fegato	3	62,1	36,9	208,6	43; 609,6	0	0	0	0	0; 499,4
Vie biliari	2	27,5	19,4	446,9	54,1; 1614,5	0	0	0	0	0; 586,1
Pancreas	2	28,6	20,3	213,8	25,9; 772,2	0	0	0	0	0; 367,4
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 7573,8	0	0	0	0	0; 22730,9
Laringe	0	0	0	0	0; 606,7	0	0	0	0	0; 4990,1
Polmone	2	31,6	22,4	44,5	5,4; 160,8	1	9,1	9,1	84,6	2,1; 471,3
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 4100,4	0	0	0	0	0; 8467,2
Osso	0	0	0	0	0; 5618,1	0	0	0	0	0; 4930,4
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0; 389,5	1	24,9	24,9	124,6	3,2; 694,4
(a) Pelle, non melanomi	7	140,9	55	71,7	28,8; 147,6	6	101	45,6	88,2	32,4; 192,1
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 4187,1	0	0	0	0	0; 11812,1
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 1167,2	0	0	0	0	0; 2053,5
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 2000,1	0	0	0	0	0; 3264
Mammella	0	0	0	0	0; 2770,5	7	109,4	45,1	89,7	36; 184,7
Utero, collo	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1034,3
Utero, corpo	-	-	-	-	-	1	24,9	24,9	72,7	1,8; 405,3
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 5592,5
Utero totale	-	-	-	-	-	1	24,9	24,9	55,7	1,4; 310,4
Ovaio	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 410,1
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1151,3
Pene	0	0	0	0	0; 4497,2	-	-	-	-	-
Prostata	4	77,9	40,1	70,4	19,2; 180,3	-	-	-	-	-
Testicolo	1	13,7	13,7	330,3	8,4; 1840,4	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 28064,7	-	-	-	-	-
Rene	0	0	0	0	0; 490,5	1	10	10	236	6; 1314,9
Vescica (maligni)	0	0	0	0	0; 198,5	1	20	20	265,2	6,7; 1477,5
Vescica (non maligni)	0	0	0	0	0; 169,8	0	0	0	0	0; 951,1
Vescica totale	0	0	0	0	0; 91,5	1	20	20	131,1	3,3; 730,4
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 2063,3	0	0	0	0	0; 4867
Occhio	0	0	0	0	0; 6338	0	0	0	0	0; 7576,7
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	0	0	0	0; 736,8	0	0	0	0	0; 779,3
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 546,9	1	29,4	29,4	79,7	2; 444
Encefalo e altro SNC totale	0	0	0	0	0; 313,9	1	29,4	29,4	58	1,5; 322,9
Tiroide	0	0	0	0	0; 1305,6	0	0	0	0	0; 512,6
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 13632,2	0	0	0	0	0; 14685,3
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0; 2253,1	0	0	0	0	0; 2442,1
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0; 382,8	0	0	0	0	0; 386,4
Mieloma	0	0	0	0	0; 728,9	4	50,7	27,7	675,7	184,1; 1730,2
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 6321,9	0	0	0	0	0; 8970,9
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 1136,5	0	0	0	0	0; 1505,6
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	0; 888,7	1	19,6	19,6	321,6	8,1; 1791,9
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0; 3655,1	0	0	0	0	0; 4378,6
Altre MMPC e SMD	1	15,8	15,8	85,2	2,2; 475	2	28,5	21,7	198,9	24,1; 718,4
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 4014,5	0	0	0	0	0; 3869
Leucemie totali	0	0	0	0	0; 372,3	1	19,6	19,6	129,2	3,3; 719,8
Miscellanea	0	0	0	0	0; 17922,8	0	0	0	0	0; 14755,3
Mal definite e metastasi	2	31,6	22,4	501,4	60,7; 1811,4	0	0	0	0	0; 795,9
Totale	32	582,8	106,4	74,6	51; 105,3	32	515,7	100,5	90,5	61,9; 127,7
Totale escluso (a)(b)	25	441,9	91,1	77	49,8; 113,6	25	385,3	84,6	91,5	59,2; 135,1

Rapporto sui tumori - ASL di Foggia (2021)

Comune di Zapponeta

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

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%	Casi	TSD	ES	O/A (%)	IC95%
Labbro	0	0	0	0	0; 2225,6	0	0	0	0	0; 29960,2
Lingua	1	9,9	9,9	425,1	10,8; 2368,5	0	0	0	0	0; 3595,6
Bocca	0	0	0	0	0; 1406,6	0	0	0	0	0; 2264,8
Ghiandole salivari	1	13,8	13,8	1038,1	26,3; 5784	0	0	0	0	0; 7441,8
Orofaringe	1	13,2	13,2	585,2	14,8; 3260,4	0	0	0	0	0; 11331,2
Rinofaringe	0	0	0	0	0; 4157,6	0	0	0	0	0; 28270,3
Iopofaringe	0	0	0	0	0; 9974,3	0	0	0	0	0; 78878,4
Faringe NAS	0	0	0	0	0; 30082,3	0	0	0	0	0; 78878,4
Testa e collo	3	36,9	21,5	146,5	30,2; 428,2	0	0	0	0	0; 751,5
Esofago	1	17,9	17,9	399,7	10,1; 2227,2	0	0	0	0	0; 5811,5
Stomaco	0	0	0	0	0; 229,9	3	40,8	23,6	317,4	65,5; 927,6
Intestino tenue	0	0	0	0	0; 2351,7	0	0	0	0	0; 4094,3
Colon	4	61,9	31,2	103,5	28,2; 264,9	2	31,6	22,4	74,7	9; 269,7
Retto e ano	1	16,4	16,4	54,5	1,4; 303,9	0	0	0	0	0; 317,1
Colon, retto e ano	5	78,3	35,2	87,7	28,5; 204,8	2	31,6	22,4	52,1	6,3; 188,4
Fegato	0	0	0	0	0; 194,7	1	13,7	13,7	152,1	3,9; 847,7
Vie biliari	1	16,7	16,7	188,8	4,8; 1052,1	0	0	0	0	0; 633,7
Pancreas	1	16,4	16,4	79,9	2; 445,3	2	28,3	20	195,7	23,7; 707
Cavità nasale	0	0	0	0	0; 5068,1	0	0	0	0	0; 22276,2
Laringe	0	0	0	0	0; 403,1	0	0	0	0	0; 4009,3
Polmone	6	94,1	38,6	102,2	37,5; 222,5	2	28,9	20,5	147,4	17,8; 532,3
Altri organi toracici	0	0	0	0	0; 2494,8	0	0	0	0	0; 7918
Osso	0	0	0	0	0; 3266,9	1	10,1	10,1	782,7	19,8; 4361,1
Pelle, melanomi	1	16,7	16,7	67,4	1,7; 375,5	3	40	23,6	248,3	51,2; 725,7
(a) Pelle, non melanomi	17	262,2	64,5	134,8	78,6; 215,9	3	42	24,3	39,7	8,2; 116,1
Mesotelioma	0	0	0	0	0; 3140,8	0	0	0	0	0; 12880,6
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0; 965,8	1	12,4	12,4	697,9	17,7; 3888,3
Tessuti molli	0	0	0	0	0; 1255,2	0	0	0	0	0; 2743,6
Mammella	0	0	0	0	0; 1982,3	12	160,8	46,6	111,1	57,4; 194
Utero, collo	-	-	-	-	-	1	9,8	9,8	171	4,3; 953
Utero, corpo	-	-	-	-	-	1	9,8	9,8	55,6	1,4; 309,9
Utero non specificato	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 5215,9
Utero totale	-	-	-	-	-	2	19,7	13,9	81,5	9,9; 294,6
Ovaio	-	-	-	-	-	1	9,8	9,8	82,7	2,1; 460,7
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0; 1178,2
Pene	0	0	0	0	0; 3230,1	-	-	-	-	-
Prostata	9	140,4	46,9	118,4	54,1; 224,8	-	-	-	-	-
Testicolo	1	9,9	9,9	134,8	3,4; 751	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0; 19731,8	-	-	-	-	-
Rene	2	27,8	20,4	183,9	22,3; 664,4	0	0	0	0	0; 731,5
Vescica (maligni)	0	0	0	0	0; 159,8	0	0	0	0	0; 1043,3
Vescica (non maligni)	4	53,4	26,7	138,3	37,7; 354,1	0	0	0	0	0; 833
Vescica totale	4	53,4	26,7	77,1	21; 197,4	0	0	0	0	0; 463,2
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0; 1610,6	0	0	0	0	0; 4871,5
Occhio	0	0	0	0	0; 4832	0	0	0	0	0; 5929,8
Encefalo e altro SNC (maligni)	2	30,2	21,5	264,2	32; 954,3	1	12,4	12,4	169,6	4,3; 944,7
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0; 348,6	5	67	30,5	303,9	98,7; 709,1
Encefalo e altro SNC totale	2	30,2	21,5	110,5	13,4; 399,3	6	79,5	32,9	268,4	98,5; 584,3
Tiroide	0	0	0	0	0; 689,4	1	10,7	10,7	73,8	1,9; 411,4
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0; 7141,3	0	0	0	0	0; 6599,2
Linfoma di Hodgkin	1	10,1	10,1	265,6	6,7; 1479,7	0	0	0	0	0; 1324,7
Linfoma non Hodgkin	2	27,7	19,6	139,3	16,9; 503,3	0	0	0	0	0; 325,7
Mieloma	0	0	0	0	0; 533,9	0	0	0	0	0; 584,4
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0; 2739,2	0	0	0	0	0; 5021,3
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0; 840,1	0	0	0	0	0; 1431,4
Leucemia mieloide acuta	1	13,8	13,8	187,6	4,8; 1045,4	0	0	0	0	0; 1114,1
Leucemia mieloide cronica	1	9,9	9,9	583,1	14,8; 3248,6	0	0	0	0	0; 4350,4
Altre MMPC e SMD	4	63,4	32	264,7	72,1; 677,7	0	0	0	0	0; 352,3
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0; 3325,3	0	0	0	0	0; 3885,5
Leucemie totali	2	23,7	17	144,4	17,5; 521,5	0	0	0	0	0; 438,1
Miscellanea	0	0	0	0	0; 13307,2	0	0	0	0	0; 15412,7
Mal definite e metastasi	1	13,8	13,8	206,4	5,2; 1149,8	0	0	0	0	0; 880,8
Totale	63	939,5	119,9	108,7	83,5; 139,1	40	528,3	84,5	94,2	67,3; 128,2
Totale escluso (a)(b)	46	677,3	101,1	103,8	76; 138,5	32	419,3	74,9	96,2	65,8; 135,7

Appendice

Bibliografia

Bibliografia

- AIRTUM Working Group. I tumori in Italia - Rapporto 2014: Prevalenza e guarigione da tumore in Italia. *Epidemiol Prev* 2014; 38 (6 Suppl 1).
- AIRTUM Working Group. I Tumori in Italia - Rapporto 2016: La sopravvivenza dei pazienti oncologici in Italia. *Epidemiol Prev* 2017; 41 (2) suppl1.
- Anselin L, Kim YW, Syabri I . Web-based analytical tools for the exploration of spatial data. *Journal of Geographical Systems*, 2004; 6:197–218.
- Breslow NE, Day NE. Statistical methods in cancer research, volume II – the design and analysis of cohort studies. IARC Scientific publications No. 82, 1987.
- Cancer Registry of Norway. Cancer in Norway 2020 - Cancer incidence, mortality, survival and prevalence in Norway. Oslo: Cancer Registry of Norway, 2021.
- Clayton D, Kaldor J. Empirical Bayes estimates of age-standardized relative risks for use in disease mapping. *Biometrics*. 1987 Sep;43(3):671-81.
- Crocetti E, Miccinesi G, Paci E, Zappa M. An application of the two-source capture-recapture method to estimate the completeness of the Tuscany Cancer Registry, Italy. *Eur J Cancer Prev*. 2001 Oct;10(5):417-23.
- Curado MP, Edwards B, Shin HR, Storm H, Ferlay J, Heanue M, Boyle P. Eds. *Cancer Incidence in Five Continents*, Vol. IX. IARC Scientific Publications, N.160, IARC, Lyon, 2005.
- Dos Santos Silva I. *Cancer Epidemiology: Principles and Methods*. International Agency for Research on Cancer, Lyon 1999.
- Ederer F, Heise H. Instructions to IBM 650 programmers in processing survival computations. Methodological Note No. 10. End Results Evaluation Section. National Cancer Institute, Bethesda MD, 1950.
- Eurostat. Revision of the European Standard Population. Report of Eurostat's task force. Eurostat European Commission 2013
- Fritz A, Percy C, Jack A, et al. *International Classification of Diseases for Oncology*. 3rd ed. Geneva: World Health Organization, 2000.
- Fritz A, Percy C, Jack A, Shanmugartnam K, Sabin L, Parkin DM, et al. *International classification of diseases for oncology*. 3rd ed, 1st revision. Geneva: WHO; 2013.
- Istat. Ricostuzione della popolazione residente anni 2002-2018 (<http://demo.istat.it>, ultimo accesso giugno 2021)
- Joinpoint Regression Program, Version 4.8.0.1. April, 2020; Statistical Research and Applications Branch, National Cancer Institute.
- Kim HJ, Fay MP, Feuer EJ, Midthune DN. “Permutation tests for joinpoint regression with applications to cancer rates” *Statistics in Medicine* 2000; 19:335-351: (correction: 2001;20:655).
- Kim H-J, Fay MP, Feuer EJ, Midthune DN. Permutation Tests for Joinpoint Regression with Applications to Cancer Rates. *Statistics in Medicine* 2000; 19: 335-351.
- Parkin DM, Bray F. Evaluation of data quality in the cancer registry: principles and methods Part II. Completeness. *European journal of cancer* 45.5 (2009), pp. 756–764.