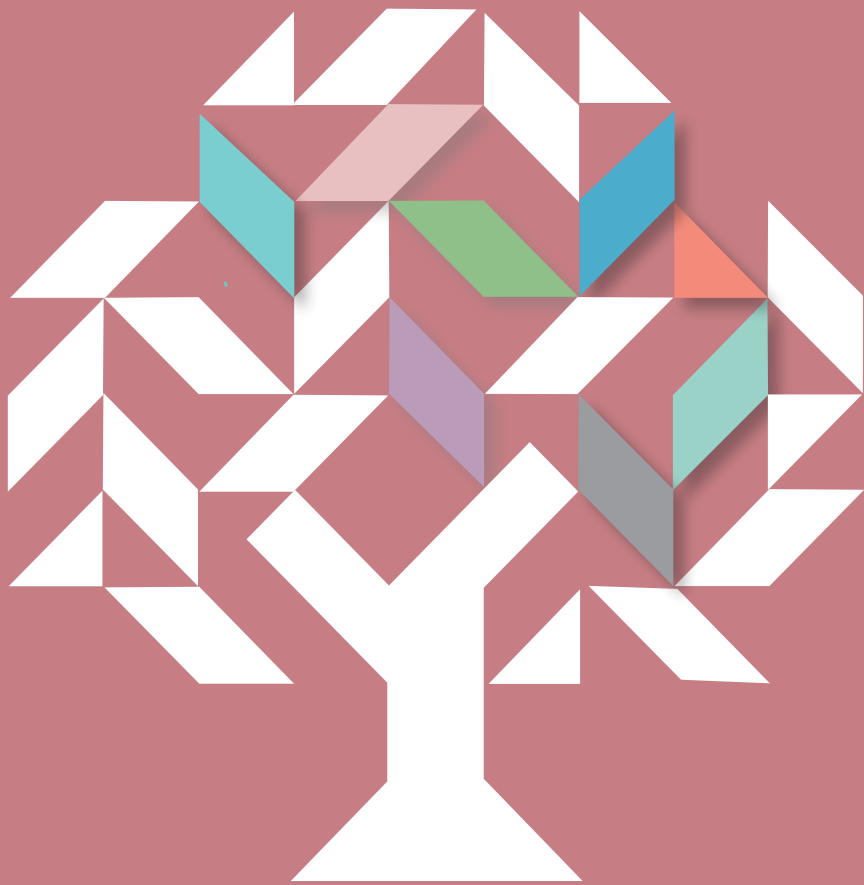




# Atlante dei tumori ASL di Lecce



Serie: Rapporti Provinciali  
Registro Tumori Puglia

# 2024

Le mappe e dati di incidenza,  
prevalenza e sopravvivenza in  
provincia di Lecce dal 2015 al 2020 con  
focus sui tumori in epoca COVID-19



# Atlante dei tumori ASL Lecce

*A cura di:*

Anna Melcarne  
Costanza Arciprete  
Giovanna Dimitri  
Maria Grazia Golizia  
Cosimo Greco  
Lucia Bisceglia

ASL Lecce, AReSS Puglia  
**Atlante dei tumori ASL di Lecce (2024)**  
Lecce, Settembre 2024

*Elaborazioni e grafica:* Vincenzo Coviello, Ivan Rashid

## Prefazione

**A** distanza di tre anni dall'ultimo report del 2021, questo Atlante rappresenta non solo un aggiornamento temporale ma anche un significativo e ulteriore passo in avanti nella mappatura e nell'analisi epidemiologica delle patologie oncologiche nel territorio della provincia di Lecce. È un lavoro che restituisce una fotografia completa dei dati raccolti fin oltre il periodo pandemico, con una particolare attenzione alla distribuzione geografica del rischio tumorale nei singoli comuni della provincia.

Una novità di grande rilievo è l'inclusione delle mappe del rischio di tumore per ciascun Comune, uno strumento essenziale per comprendere meglio la distribuzione delle patologie oncologiche e per supportare adeguate politiche sanitarie territoriali.

Questa innovazione segna un'importante evoluzione rispetto ai rapporti precedenti, non solo per l'aggiornamento dei dati, ma anche per l'approfondimento della loro analisi spaziale.

L'anno 2020, segnato dall'inizio della pandemia da Covid19, non è stato incluso tra i principali indicatori epidemiologici di questo rapporto a causa del notevole calo

delle diagnosi oncologiche registrato in quell'anno. Al 2020 è stata dedicata una sezione a parte, con l'obiettivo di analizzare le peculiari dinamiche sanitarie verificatesi in quel contesto e per comprendere l'impatto della pandemia sul monitoraggio e la cura dei tumori.

I dati qui raccolti e analizzati permettono di identificare le aree a maggior rischio, consentendo alle istituzioni sanitarie di intervenire tempestivamente e in modo più adeguato. Inoltre, le informazioni emergenti sulle correlazioni tra fattori ambientali, stili di vita e incidenza oncologica forniscono importanti spunti per promuovere mirate campagne di prevenzione.

Desidero esprimere un sincero ringraziamento a tutto lo staff del Registro Tumori per il continuo e instancabile impegno nella raccolta e nell'analisi di una cospicua quantità di dati. Un ringraziamento va infine al Centro di Coordinamento del Registro Tumori Puglia, istituito presso l'AReSS Puglia, per il prezioso contributo nelle attività di standardizzazione e controllo di qualità, che ha reso il Registro Tumori Puglia un'eccellenza e una bussola non solo regionale, ma anche nazionale.

Avv. Stefano Rossi  
*Direttore Generale*  
ASL Lecce

## Gruppo di lavoro



**ASL Lecce**

**PugliaSalute**

Direttore Generale: Stefano Rossi  
Direttore Sanitario: Maria Nacci  
Direttore Amministrativo: Yanko Tedeschi

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

Direttore UOSE ff: Anna Melcarne  
Responsabile del Registro Tumori ASL Lecce: Anna Melcarne

Staff: Costanza Arciprete, Giovanna Dimitri, Maria Grazia Golizia, Cosimo Greco

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

Telefono: 0832.661.921/0832.335.104/0832.215.630  
E-mail: [rtle@asl.lecce.it](mailto:rtle@asl.lecce.it) - [uose@asl.lecce.it](mailto:uose@asl.lecce.it)



**AReSS**

Agenzia Regionale per la Salute e il Sociale  
Regione Puglia

Direttore Generale: Giovanni Migliore

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

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

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

Telefono: 080.540.3555 - 080.540.4435  
E-mail: [registrotumoripuglia@aress.regione.puglia.it](mailto:registrotumoripuglia@aress.regione.puglia.it)  
PEC: [registrotumoripuglia@pec.rupar.puglia.it](mailto:registrotumoripuglia@pec.rupar.puglia.it)

# Indice

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





# MATERIALI E METODI



## 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. Indicando con  $i$  la singola classe di età, quando  $i$  vale 1 si fa riferimento alla classe di età tra 0 e 4 anni, quando  $i$  vale 18, alla classe con 85 e più anni.

### Numero casi

Indica il numero di nuove diagnosi di tumore (incidenza) nel periodo.

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

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

### Popolazione

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

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

### Tasso età specifico

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

### Tasso grezzo

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

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

### Tasso standardizzato diretto

Esprime una misura di sintesi dei tassi età specifici che consente un più agevole confronto tra aree diverse. I tassi standardizzati sono la misura di riferimento per confronti nel tempo e nello spazio.

Alla base del calcolo del tasso standardizzato con cosiddetto metodo diretto ( $TSD$ ) vi è la definizione di una serie di pesi  $w_i$  per

Tabella 1.1: Pesi usati secondo lo standard Europeo del 2013

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

ogni  $i$ -esima classe di età:

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

Nella Tabella 1.1 si mostrano i pesi usati per il calcolo dei tassi standardizzati diretti in questo rapporto, che equivale alla la popolazione standard europea del 2013.

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 che non utilizza pesi esterni è la standardizzazione indiretta.

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

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

Il rapporto standardizzato di incidenza ( $SIR$ ) 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  $SIR$  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  $SIR$ . 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.

### Interpretazione degli osservati/attesi

Le tabelle mostrate nelle appendici del volume consentono di visionare i dati per i distretti sanitari e per i comuni, unitamente al rapporto osservati/attesi rispetto alla media provinciale per verificare eventuali eccessi o difetti di rischio.

A supporto del lettore si fornisce una colonna denominata "giudizio" che fornisce una chiave di lettura per individuare in modo immediato le differenze (in eccesso o in difetto) sostenute da maggiore evidenza,

In particolare, il giudizio può riportare i seguenti simboli:

- "<" (minore rischio): indica neoplasie con un chiaro difetto di casi rispetto al dato provinciale. Gli osservati/attesi sono <100%, gli intervalli di confidenza (IC) non contengono il 100% e gli attesi sono >4.
- "<)" (possibile minore rischio, ma la misura è molto variabile): come prima ma i casi attesi sono <5.
- "=" (nessuna differenza): gli IC contengono anche il valore 100% e il numero di casi atteso è superiore a 4.
- "(=" (non è possibile trarre indicazioni): come prima ma attesi <5.
- ">)" (possibile maggiore rischio, ma la misura è molto variabile): il rapporto O/A >100%, gli IC non contengono il 100% e gli attesi sono <5.
- ">" (eccesso di rischio): come prima ma con numeri casi attesi >4.

## 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

La rappresentazione su mappa fornisce un

rapido riassunto visuale dell'incidenza dei casi di tumore e consente l'identificazione di variazioni del rischio di malattia tra le aree di un territorio che possono non essere rilevati in una rappresentazione tabellare.

Un obiettivo più importante per la sanità pubblica è quello di individuare i "cluster" definibili come aggregazione di aree con un rischio di malattia più alto di quello delle aree circostanti. Nella nostra analisi si è utilizzata come base di dati l'incidenza dei casi di tumore maligno rilevati nelle province di Lecce, Brindisi e Taranto.

Come indicatore del rischio di malattia si è utilizzato il SIR corrispondente al rapporto tra numero di casi osservati in un comune e numero di casi attesi qualora nello stesso comune il rischio di malattia fosse uguale a quello rilevato nelle tre province.

Per la ricerca di eventuali cluster si sono in primo luogo analizzate solo le neoplasie per le quali un opportuno test (Bivand, 2013) avesse verificato la presenza di significative differenze di rischio tra i comuni.

Per ovviare all'intrinseca variabilità del SIR e tenere in considerazione il fatto che comuni limitrofi possono avere rischi simili di malattia si è applicato un modello statistico bayesiano (in particolare il cosiddetto "modello di Leroux") in cui il numero dei casi osservati per ogni comune è messo in relazione con il numero dei casi attesi e con l'indicatore di deprivazione sociale e materiale prodotto con i dati censuari 2011 dell'ISTAT (Lee, 2023).

Le mappe che ne derivano sono rappresentative di un SIR "lisciato" (*smoothed*), più adatto alle analisi. Nella mappe i comuni con rischi più alti (SIR lisciati  $>1$ ) sono rappresentati con tonalità del rosso, quelli con rischi simili mediani con tonalità del beige e, infine, quelli con rischi più bassi (SIR lisciati  $<1$ ) con tonalità del verde.

Un secondo indicatore del rischio è la pro-

babilità (probabilità a posteriori, PP) che il SIR lisciato sia realmente  $>1$ . Un comune con una PP  $>95\%$  indica che quasi sicuramente in quel comune il rischio di malattia è più alto rispetto a quello del resto del territorio. Le mappe della probabilità a posteriori indicano in rosso, in arancio e in giallo rispettivamente i territori comunali con PP  $>95\%$ ,  $>90\%$  e  $>80\%$ . I restanti comuni non sono colorati.

Infine, per la ricerca di eventuali cluster è stato utilizzato un approccio del tutto differente dal precedente: la scansione del territorio con il test di Kulldorff e Nagarwalla che porta all'individuazione di eventuali aggregati di comuni con alta probabilità di avere un rischio di malattia superiore al resto del territorio (Kulldorff, 1995).

Nelle mappe i comuni inclusi nel cluster più probabile sono colorati in rosso, i comuni inclusi in eventuali cluster secondari in azzurro, verde e verde meno intenso.

Per le neoplasie per le quali si sono rilevati cluster è stata realizzata la mappa dei soli comuni compresi nel cluster con l'indicazione del loro nome.

### 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 1.2.

Tabella 1.2: Criteri classificativi per la definizione dei principali raggruppamenti tumorali

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

# I DATI DI INCIDENZA



## I DATI DI INCIDENZA

### Nuove diagnosi

Nel quinquennio (2015-2019) il registro tumori ha individuato 24.909 nuove diagnosi di tumore, con una media di 4.982 nuove diagnosi di neoplasia ogni anno, delle quali 2.702 (54%) tra gli uomini e 2.280 (46%) tra le donne.

Il registro tumori ha raccolto inoltre 5.724 carcinomi cutanei non melanomi e 637 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 (447 casi ogni anno, pari al 17% del totale dei tumori maschili), seguite dalle neoplasie del polmone (445 casi/anno, 16% del totale), della vescica (367, 14% del totale), dai tumori del colon e del retto (348 casi, 13% del totale), e da quelli del distretto testa-collo (104 casi, 4% del totale).

Le neoplasie più frequenti nel genere femminile sono state quelle della mammella (646 casi ogni anno, pari al 28% del totale dei tumori femminili), seguite dalle neoplasie del colon-retto (299 casi, 13% del totale), del polmone (130, 6% del totale), della tiroide (115 casi, 5% del totale), e del corpo dell'utero (108 casi, 5% del totale).

### Confronti regionali

La Tabella 2.2 mostra il confronto tra il numero medio annuo di nuove diagnosi di

neoplasia registrati nella provincia di Lecce e di quelli attesi sulla base dei tassi medi regionali per lo stesso periodo.

Per il complesso dei tumori, in provincia di Lecce si rileva un eccesso di 75 casi tra i maschi (cioè quasi 3% di casi in più rispetto al dato medio regionale). Tra le femmine non si rileva una differenza più sfumata (12 casi in difetto rispetto al dato atteso).

Gli eccessi più rilevanti nel genere maschile riguardano le neoplasie del polmone (74 casi in eccesso, corrispondenti a +20% rispetto all'atteso regionale) e della vescica (45 casi in eccesso, +14%).

Nel genere femminile si osservano eccessi per i tumori coloretali (18 casi, +6%), polmonari (15 casi, +13%), della vescica (13 casi, +19%). In generale si osservano per i tumori renali e per il complesso delle malattie mieloproliferative croniche e sindromi mielodisplastiche eccessi per entrambi i generi.

I vantaggi più rilevanti, in termine di minor numero di neoplasie osservate rispetto a quelle attese, sono ascrivibili per il genere maschile ai tumori della prostata (30 casi in meno, corrispondenti a -6% rispetto all'atteso regionale), i melanomi cutanei (17 casi, -21%), i tumori del fegato (14 casi, -23%) e i linfomi non Hodgkin (9 casi, -10%).

Nel genere femminile si osservano maggiori vantaggi per i tumori mammari (33 casi in meno rispetto all'atteso regionale, pari a -5%), gastrici (10 casi, -15%) e per le neoplasie del fegato (9 casi, -20%).



Tabella 2.1: Numero di casi, tasso standardizzato di incidenza per genere. Anni 2015-2019

Neoplasia	Numero casi/anno			TSD (Europa 2013) per 100.000		
	Maschi	Femmine	Totale	Maschi	Femmine	Totale
Labbro	6	2	8	1,5	0,4	0,8
Lingua	11	7	18	2,8	1,4	2
Bocca	13	10	23	3,1	1,9	2,5
Ghiandole salivari	6	4	10	1,4	0,8	1,1
Orofaringe	10	3	13	2,5	0,7	1,5
Rinofaringe	5	2	7	1,2	0,4	0,8
Ipopfaringe	6	2	8	1,5	0,3	0,8
Faringe NAS	1	1	2	0,4	0,2	0,2
<b>Testa e collo</b>	<b>104</b>	<b>37</b>	<b>141</b>	<b>25,7</b>	<b>7,3</b>	<b>15,6</b>
Esofago	13	5	18	3,2	1,1	2
Stomaco	81	54	135	20	10,2	14,4
Intestino tenue	9	6	15	2,3	1,3	1,7
Colon	221	208	429	54,7	39	45,7
Retto e ano	127	91	218	31,4	17,5	23,5
<b>Colon, retto e ano</b>	<b>348</b>	<b>299</b>	<b>647</b>	<b>86,1</b>	<b>56,5</b>	<b>69,2</b>
Fegato	86	38	124	21,3	6,9	13,3
Vie biliari	32	38	70	7,9	6,8	7,3
Pancreas	75	79	154	18,5	14,5	16,4
Cavità nasale	5	3	8	1,2	0,5	0,8
Laringe	41	4	45	10,1	0,8	5
Polmone	445	130	575	110	25,5	62
Altri organi toracici	7	4	11	1,9	1	1,4
Osso	4	4	8	1	0,9	0,9
Pelle, melanomi	64	69	133	15,9	15,1	15,3
(a) Pelle, non melanomi	657	488	1145	162,5	94,4	122,8
Mesotelioma	10	3	13	2,6	0,6	1,5
Sarcoma di Kaposi	21	12	33	5,3	2	3,4
Tessuti molli	13	9	22	3,3	1,9	2,5
Mammella	7	646	653	1,8	135,3	73,7
Utero, collo	-	35	35	-	7,7	7,7
Utero, corpo	-	108	108	-	22,7	22,7
Utero non specificato	-	4	4	-	0,7	0,7
<b>Utero totale</b>	<b>-</b>	<b>147</b>	<b>147</b>	<b>-</b>	<b>31,1</b>	<b>31,1</b>
Ovaio	-	76	76	-	15,9	15,9
Altri genitali femminili	-	25	25	-	4,5	4,5
Pene	8	-	8	2	-	2
Prostata	447	-	447	110,4	-	110,4
Testicolo	34	-	34	9	-	9
Altri genitali maschili	1	-	1	0,1	-	0,1
Rene	80	47	127	19,7	9,5	14,1
Vescica (maligni)	216	48	264	53,2	8,6	27,6
Vescica (non maligni)	151	35	186	37,4	6,8	20,3
<b>Vescica totale</b>	<b>367</b>	<b>83</b>	<b>450</b>	<b>90,7</b>	<b>15,4</b>	<b>48</b>
Altre vie urinarie	18	10	28	4,5	1,8	3
Occhio	3	3	6	0,9	0,7	0,8
Encefalo e altro SNC (maligni)	48	42	90	12	8,6	10,2
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	48	79	127	12,1	17	14,6
<b>Encefalo e altro SNC totale</b>	<b>97</b>	<b>121</b>	<b>218</b>	<b>24,1</b>	<b>25,5</b>	<b>24,8</b>
Tiroide	40	115	155	10	26,9	18,7
Altre ghiandole endocrine	3	3	6	0,9	0,8	0,8
Linfoma di Hodgkin	14	17	31	3,6	4,2	3,9
Linfoma non Hodgkin	78	73	151	19,3	15	16,9
Mieloma	42	37	79	10,4	7,4	8,7
Leucemia linfatica acuta	7	4	11	1,8	1,1	1,5
Leucemia linfatica cronica	21	17	38	5,2	3,3	4,1
Leucemia mieloide acuta	23	17	40	5,8	3,2	4,4
Leucemia mieloide cronica	16	7	23	3,9	1,3	2,5
Altre MMPC e SMD	92	84	176	22,7	15,9	18,8
Leucemie non specificate	3	3	6	0,8	0,5	0,6
<b>Leucemie totali</b>	<b>70</b>	<b>48</b>	<b>118</b>	<b>17,5</b>	<b>9,5</b>	<b>13</b>
Miscellanea	1	1	2	0,2	0,2	0,2
Mal definite e metastasi	35	38	73	8,8	6,6	7,6
<b>Totale</b>	<b>3407</b>	<b>2847</b>	<b>6254</b>	<b>844,2</b>	<b>572,3</b>	<b>685,1</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>2702</b>	<b>2280</b>	<b>4982</b>	<b>669,6</b>	<b>460,9</b>	<b>547,7</b>

Tabella 2.2: Confronto con i dati osservati e quelli attesi a livello regionale (Puglia 2015-2019).

Neoplasia	Maschi			Femmine		
	Osservati - attesi	Osservati/Attesi %	IC 95%	Osservati - attesi	Osservati/Attesi %	IC 95%
Labbro	-1,8	77,3	52,5; 109,7	0,5	130,1	65; 232,8
Lingua	-0,6	94,6	71,5; 122,9	-0,3	95,6	66,2; 133,6
Bocca	1,3	111,9	86; 143,1	0,4	104,3	77,2; 138
Ghiandole salivari	-1,2	82,1	54,5; 118,6	-0,1	98,7	60,3; 152,5
Orofaringe	1,8	122,7	91; 161,7	0,6	124,7	69,8; 205,7
Rinofaringe	-0,7	88,1	57; 130	0	99,9	49,9; 178,8
Ipfaringe	2,1	154,1	104; 220	0,7	174,6	75,4; 344
Faringe NAS	0,5	159,8	64,3; 329,3	0,3	171,7	46,8; 439,7
<b>Testa e collo</b>	<b>2,3</b>	<b>102,2</b>	<b>93,6; 111,4</b>	<b>1,5</b>	<b>104,1</b>	<b>89,6; 120,3</b>
Esofago	1,4	112,3	86,3; 143,6	0,4	107,5	70,8; 156,4
Stomaco	-6,7	92,4	83,6; 101,9	-9,6	85	75,2; 95,8
Intestino tenue	0,5	105,4	77,5; 140,2	-0,7	89,8	61,5; 126,8
Colon	1,9	100,9	95; 107	12,3	106,2	99,9; 112,9
Retto e ano	10,8	109,3	100,9; 118,1	5,6	106,6	97; 116,8
<b>Colon, retto e ano</b>	<b>12,7</b>	<b>103,8</b>	<b>99; 108,8</b>	<b>17,9</b>	<b>106,3</b>	<b>101; 111,9</b>
Fegato	-13,5	86,5	78,5; 95,1	-9,4	80	69; 92,3
Vie biliari	-4,8	87	74; 101,6	-2,4	94	81,1; 108,5
Pancreas	0,9	101,2	91,2; 112	-4,7	94,4	85,3; 104,2
Cavità nasale	0,5	110,9	71; 165	0,1	103,7	55,2; 177,4
Laringe	0,3	100,8	87,5; 115,7	-0,8	82,7	49,8; 129,1
Polmone	73,5	119,8	114,9; 124,9	15	113,1	104,5; 122,1
Altri organi toracici	0,1	101,8	71,6; 140,3	-0,6	88,5	55,5; 134,1
Osso	-1,1	77,3	46,5; 120,7	-0,7	84	49,8; 132,7
Pelle, melanomi	-17,3	78,7	70,3; 87,8	-6,7	91,1	81,7; 101,3
(a) Pelle, non melanomi	-84,4	88,6	85,6; 91,7	-58,2	89,4	85,8; 93
Mesotelioma	-2,8	78,6	58,7; 103,1	-1	76,8	43,9; 124,7
Sarcoma di Kaposi	4	123,1	100,9; 148,8	1,9	118,4	90,4; 152,4
Tessuti molli	-3,3	79,6	61,4; 101,4	-4,6	65	47,1; 87,6
Mammella	-0,6	92,4	65,1; 127,4	-33,1	95,1	91,9; 98,5
Utero, collo	-	-	-	3,3	110,4	94,6; 128
Utero, corpo	-	-	-	-5,2	95,4	87,6; 103,8
Utero non specificato	-	-	-	-1,3	75,9	46,3; 117,2
<b>Utero totale</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-3,2</b>	<b>97,9</b>	<b>90,9; 105,2</b>
Ovaio	-	-	-	1,2	101,6	91,6; 112,4
Altri genitali femminili	-	-	-	0,8	103,6	86,1; 123,6
Pene	-1	88,2	62,7; 120,6	-	-	-
Prostata	-29,9	93,7	89,9; 97,7	-	-	-
Testicolo	-0,2	99,4	85; 115,5	-	-	-
Altri genitali maschili	0	98,4	20,3; 287,6	-	-	-
Rene	8,3	111,6	100,9; 123,1	7,2	118,2	103,6; 134,4
Vescica (maligni)	45,1	114	108,8; 119,3	13,1	118,9	107,7; 130,9
Vescica (non maligni)	3,1	119,9	96,7; 147	1,7	121,8	89,8; 161,5
<b>Vescica totale</b>	<b>-0,7</b>	<b>82,1</b>	<b>47,8; 131,5</b>	<b>0</b>	<b>100,9</b>	<b>57,7; 163,8</b>
Altre vie urinarie	3,2	107,1	94; 121,5	6,5	118,3	102,8; 135,5
Occhio	-2,3	94,4	81,7; 108,5	-9	92,7	85,3; 100,6
Encefalo e altro SNC (maligni)	0,1	103,8	60,5; 166,2	-0,6	85	48,6; 138
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	-3,1	81,9	63,9; 103,5	0,9	105,4	84; 130,7
<b>Encefalo e altro SNC totale</b>	<b>-8,5</b>	<b>90,2</b>	<b>81,4; 99,6</b>	<b>-4,8</b>	<b>93,8</b>	<b>84,5; 103,9</b>
Tiroide	-0,5	98,8	86; 113,1	-4,3	89,8	77,4; 103,6
Altre ghiandole endocrine	13,8	117,7	107,1; 128,9	18,4	128,2	116,2; 141,1
Linfoma di Hodgkin	-0,8	98,8	88,7; 109,7	-6,1	88,8	77,9; 100,8
Linfoma non Hodgkin	3,5	110,8	95,1; 128,4	2,4	106,7	92; 123,1
Mieloma	-12,2	99,6	98,1; 101,2	-76,6	97,4	95,8; 99
Leucemia linfatica acuta	75	102,9	101,2; 104,6	-12,1	99,5	97,6; 101,3
Leucemia linfatica cronica	-1,5	92,9	75,5; 113,1	1,2	107,9	85,6; 134,3
Leucemia mieloide acuta	0,3	101,3	83,6; 121,7	-0,3	98,2	78,7; 121,2
Leucemia mieloide cronica	2,4	126	95,4; 163,2	-0,2	97,3	67,7; 135,3
Altre MMPC e SMD	15	120,4	109,4; 132,2	23,1	135,8	123,4; 149,2
Leucemie non specificate	-3,5	52	31,3; 81,2	-3,6	49,9	29,6; 78,8
<b>Leucemie totali</b>	<b>-1,7</b>	<b>97,4</b>	<b>87; 108,7</b>	<b>-3,2</b>	<b>93,8</b>	<b>82,3; 106,4</b>
Miscellanea	0	98,3	31,9; 229,3	1,9	273,4	153; 451
Mal definite e metastasi	1,9	105,7	90,8; 122,4	0,5	101,3	87,9; 116,2
<b>Totale</b>	<b>22,9</b>	<b>100,7</b>	<b>99,2; 102,2</b>	<b>-69,9</b>	<b>97,5</b>	<b>95,9; 99,1</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>100,1</b>	<b>103,9</b>	<b>102,2; 105,7</b>	<b>2,1</b>	<b>100,1</b>	<b>98,2; 102</b>

### Confronti per distretto

Sono analizzati i dati dei dieci distretti socio sanitari (DSS) che compongono il territorio rispetto alla media provinciale riportando i grafici di alcune neoplasie selezionate:

*Neoplasie del polmone.* In un contesto di elevata incidenza rispetto alla media regionale, nel genere maschile si evidenziano in particolare gli eccessi osservati nei DSS di Galatina e Poggiardo e la minore incidenza per il DSS di Campi Salentina. Nel genere femminile si evidenzia un particolare eccesso per il DSS di Lecce e, nuovamente, una minore incidenza nel DSS di Campi Salentina. Figura 2.1a.

*Neoplasie della mammella.* Rispetto ad un tasso medio provinciale inferiore alla media regionale, si segnala una incidenza lievemente superiore alla media dell'ASL Lecce per il DSS di Gagliano del Capo. Il DSS di Martano mostra invece tassi inferiori in modo significativo. Figura 2.1b.

*Neoplasie del colon-retto.* Ad eccezione del DSS di Gagliano del Capo, nel genere

maschile, non si osservano variazioni degne di nota per tali neoplasie. Figura 2.1c.

*Neoplasie del fegato.* In un contesto di sostanziale minore incidenza rispetto alla media regionale, si evidenziano i tassi significativamente inferiori nei DSS di Martano, tra gli uomini e di Nardò, tra le donne. Figura 2.1d.

*Neoplasie della vescica.* Non emergono aree a sostanziale differente incidenza. Il rischio medio permane superiore alla media regionale, unica eccezione è il DSS di Galatina, che appare con tassi sostanzialmente inferiori alla media provinciale seppure in un contesto di estrema variabilità. Figura 2.1e.

*Neoplasie della tiroide.* In un contesto di grande variabilità, soprattutto nel genere maschile, si osservano tassi più elevati nel DSS di Casarano. Figura 2.1f.

*Neoplasie della prostata.* Per questa neoplasia si rileva un lieve eccesso di incidenza nel DSS di Maglie. Figura 2.1g.

Figura 2.1a: Rapporto osservati/attesi in percentuale (%) per distretto. Tumori del polmone



Figura 2.1b: Rapporto osservati/attesi per distretto. Tumori della mammella

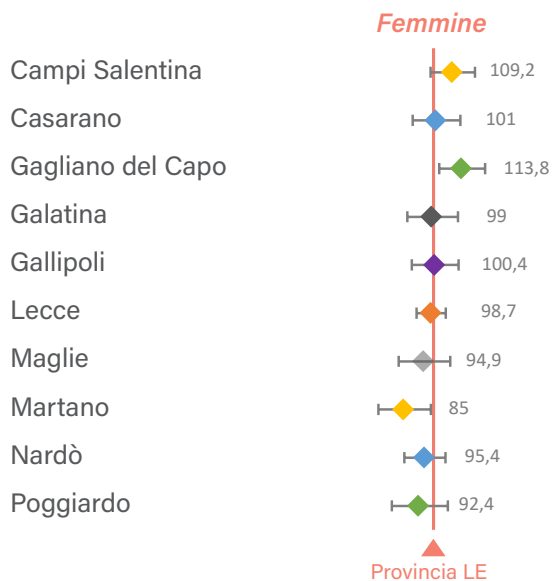


Figura 2.1c: Rapporto osservati/attesi per distretto. Tumori del colon e del retto

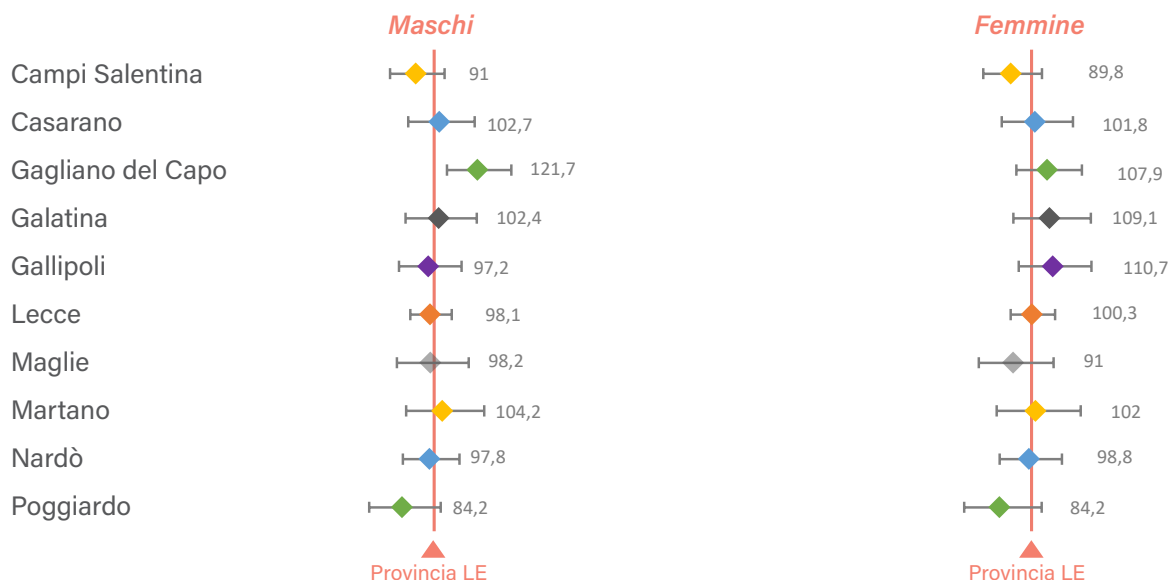


Figura 2.1d: Rapporto osservati/attesi per distretto. Tumori del fegato

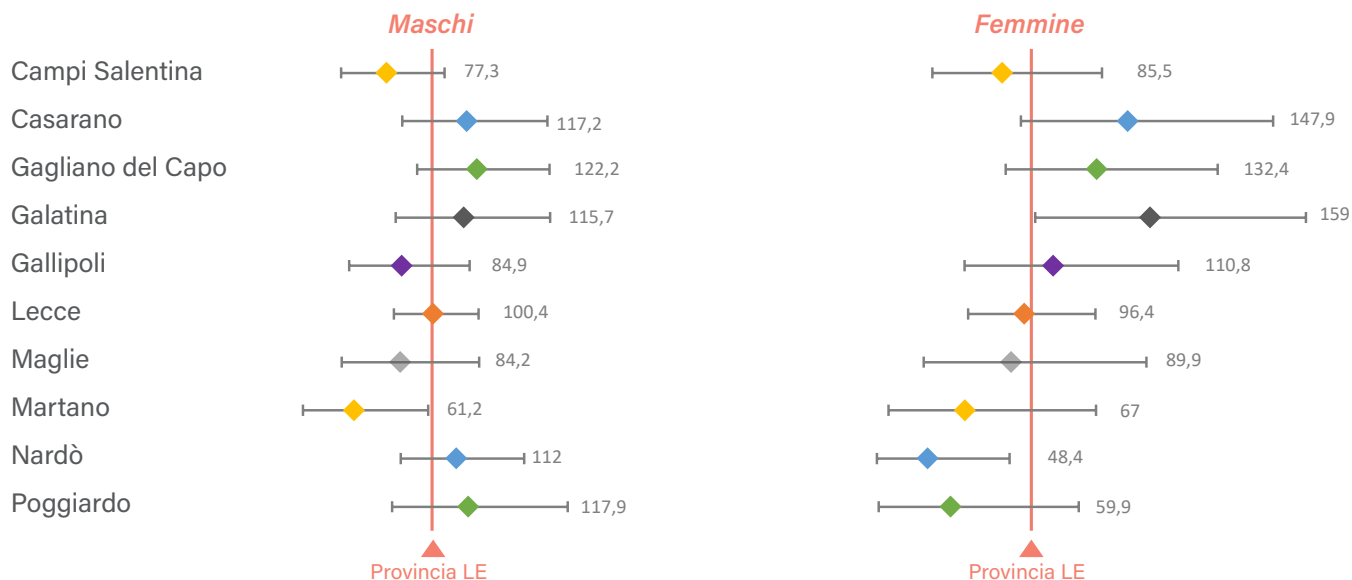


Figura 2.1e: Rapporto osservati/attesi per distretto. Tumori della vescica

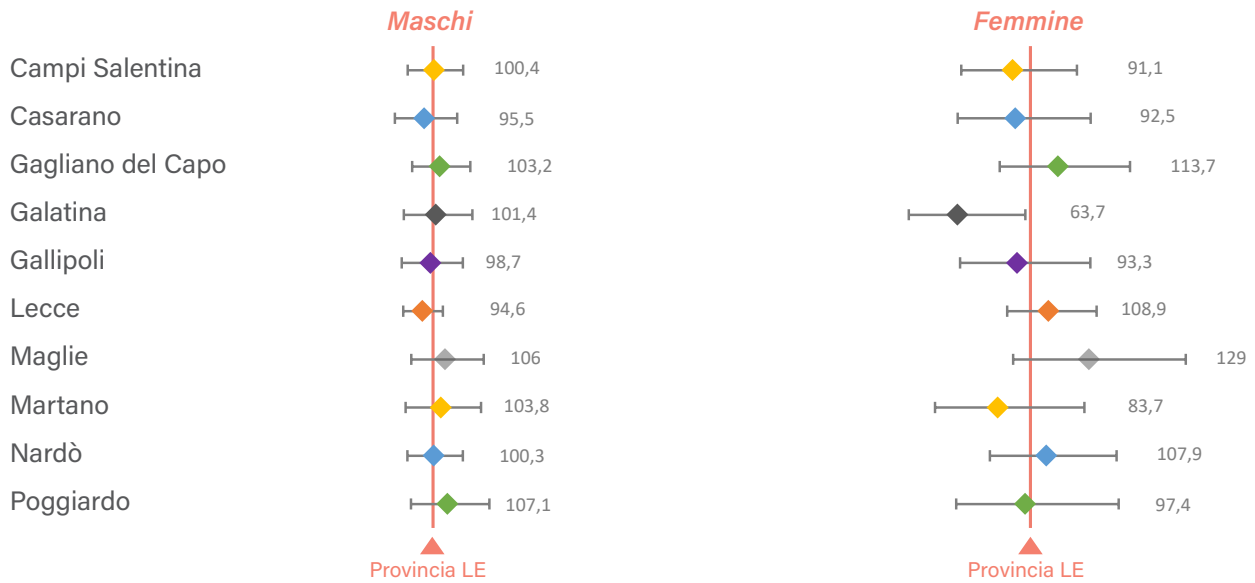


Figura 2.1f: Rapporto osservati/attesi per distretto. Tumori della tiroide

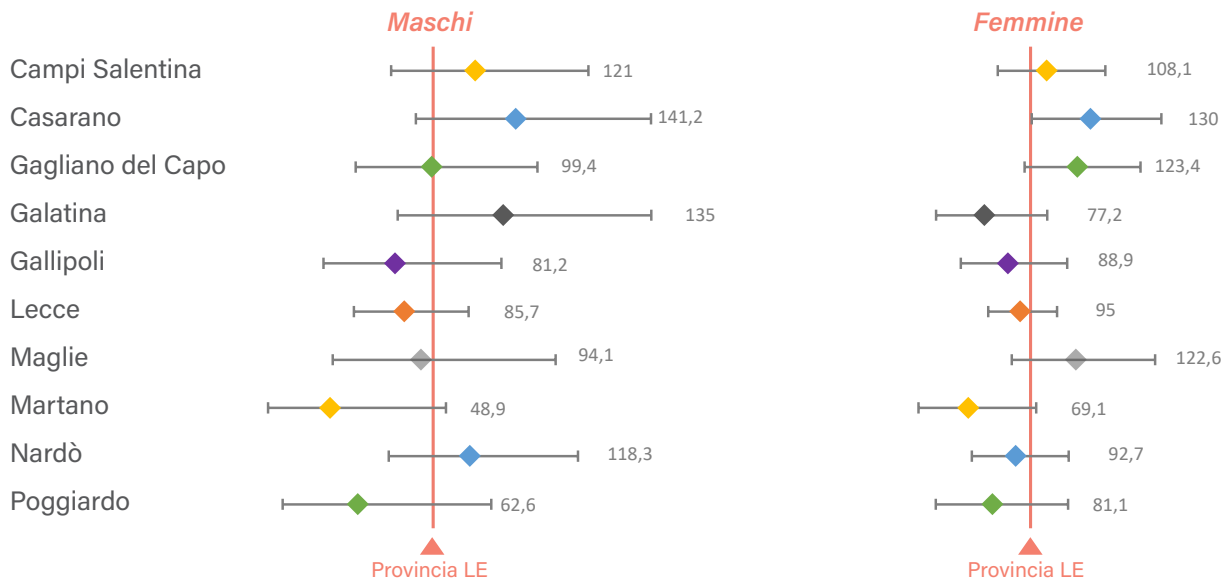
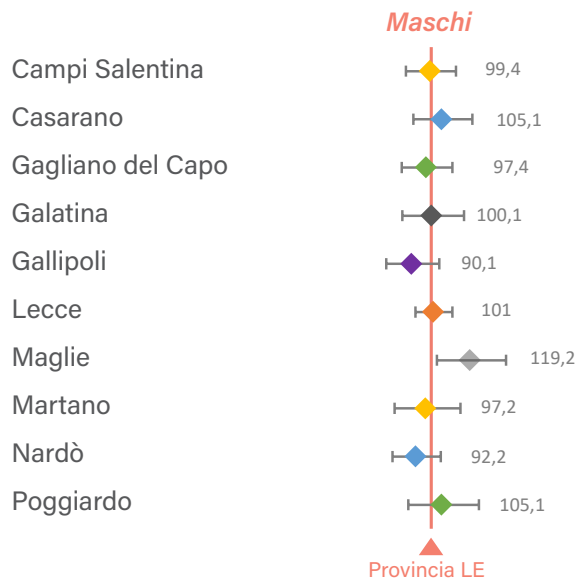


Figura 2.1g: Rapporto osservati/attesi per distretto. Tumori della prostata



## Mappe dei rischi

In questa sezione è analizzata l'incidenza dei tumori in forma di mappa comunale allo scopo di verificare l'esistenza di aree geografiche in cui sia evidenziato un rischio di tumore più alto rispetto all'atteso. L'indicatore principale, che si trova nella prima mappa che utilizza un modello bayesiano di rappresentazione dei rischi di tumore per comune, è il SIR liscio che esprime, quando superiore al 100%, situazioni di potenziale eccesso di rischio di tumore.

La mappa della probabilità a posteriori consente una lettura più completa (rappresenta la probabilità che il SIR liscio sia realmente  $> 100\%$ ) isolando così i soli comuni in cui l'eccesso appare consolidato.

Le ultime mappe sono invece dedicate ad un metodo alternativo di scansione (test di Kulldorff e Nagarwalla) in grado di identificare aree (in questo caso compatte) a rischio significativamente maggiore rispetto al resto del territorio. Quando presente un cluster, viene mostrata la mappa dei soli comuni compresi nel cluster con l'indicazione del loro nome.

Generalmente il modello bayesiano e la scansione con il test di Kulldorff e Nagarwalla conducono a conclusioni sostanzialmente coincidenti portando a conclusioni più solide. Tuttavia, a fronte dell'indubbia eloquenza delle mappe, va tenuto presente che queste analisi sono meramente descrittive, utilizzando dati aggregati i cui risultati possono non corrispondere ai risultati di studi che impiegano dati individuali. Per tali motivi ogni valutazione va corredata con la necessaria consapevolezza prudenza e valorizzata soprattutto come stimolo a ulteriori approfondimenti e a ricerca di conferme.

Si ricordi inoltre, come indicato nella sezione metodologica, che le analisi tengono conto dei tassi delle due province

confinanti di Brindisi e Taranto: pertanto è possibile che differenze territoriali in provincia di Lecce possano non essere pienamente visibili se di entità inferiore rispetto a quelle riscontrate nell'interezza del territorio delle tre province

Per brevità, in queste analisi sono omessi modelli spazio-temporali (comunque possibili) che consentirebbero di evidenziare l'evoluzione dei potenziali cluster nel tempo, per discernere tra cluster in fase di diminuzione o aumento del rischio, con questi ultimi decisamente più rilevanti ai fini delle potenziali azioni di sanità pubblica.

Tutto ciò premesso, si forniscono alcuni commenti sulle mappe delle neoplasie e dei generi selezionati:

*Neoplasie del polmone.* Nel genere maschile (Figura 2.2a) si evidenzia un'area piuttosto vasta associata ad un potenziale eccesso di rischio nel meridione della provincia, tra questi i comuni di Nardò, Galatina, Cutrofiano, Muro Leccese, Poggiardo e Otranto mostrano probabilmente eccessi consolidati. La ricerca del cluster identifica una analoga area associabile ad un rischio maggiore rispetto al resto del territorio, confermando (con l'eccezione del comune di Nardò) le valutazioni precedenti.

Nel genere femminile (Figura 2.2b) si evidenzia un eccesso nel solo comune di Lecce, confermato anche dalla probabilità a posteriori e dalla scansione per cluster ad alto rischio (l'inclusione del comune di Surbo è probabilmente legata alla sua posizione geografica, essendo un'enclave all'interno del territorio del comune di Lecce).

*Neoplasie della mammella.* Rispetto al territorio di confronto (province LE-BR-TA) non si rilevano aree associabili a significativo maggiore rischio, con

eccezione di alcuni comuni isolati associati a deboli accessi sui quali le analisi non sono univoche (Squinzano nel modello bayesiano e Specchia nella scansione dei cluster), si considerano pertanto non significativi. Figura 2.2c.

*Neoplasie della prostata.* Analogamente, anche per i tumori della prostata non si rilevano aree associabili ad un chiaro eccesso rispetto al territorio di confronto. Figura 2.2.d.

*Neoplasie del fegato.* Con un contesto di sostanziale minore incidenza, la provincia di Lecce non mostra aree di maggiore rischio, salvo un potenziale eccesso nel comune di Taurisano, che non appare consolidato. Figura 2.2e.

*Neoplasie della vescica.* Per il solo genere maschile, nel quale le analisi hanno verificato una distribuzione non omogenea dei rischi di tumore, si rileva, ancorché più sfumato e ridotto, un cluster non dissimile da quello osservato per i tumori polmonari maschili. Figura 2.2f.

*Neoplasie della tiroide.* Le analisi, qui riportate solo per i tumori femminili (maggiormente rappresentativi) mostrano deboli evidenze nell'area del DSS di Casarano, che però non appaiono consolidate. Figura 2.2g.

*Melanomi cutanei.* Nell'analisi del genere femminile, si rilevano comuni isolati (Squinzano e Gallipoli) i cui eventuali eccessi non sono confermati come cluster, pertanto meritano maggiori osservazioni per essere ritenuti consolidati. Figura 2.2h.

*Neoplasie del colon e retto.* Una vasta area, dal distretto di Nardò fino al distretto di Gagliano del Capo, appare associata ad un maggiore rischio di diagnosi di tumore coloretale. Ai comuni di Nardò e Galatina, associati a probabilità a posteriori più elevate si aggiungono pertanto tutti i comuni del Sud Ovest della provincia,

che appaiono credibilmente associati ad un maggiore rischio rispetto al confronto. Figura 2.2i.

*Mesoteliomi.* Per i mesoteliomi non si rilevano in provincia di Lecce aree ad evidente maggiore rischio, anche in considerazione che l'area di confronto (che comprende le province di Brindisi e Taranto) è associata storicamente a tassi di incidenza maggiori per questa neoplasia. Figura 2.2j.

*Neoplasie del pancreas.* Per tali neoplasie non si evidenziano criticità tali da evidenziare aree a elevato rischio di tumore pancreatico. Figura 2.2k.

*Neoplasie dello stomaco.* L'analisi mostra una sostanziale differenza tra le analisi bayesiane e la scansione del cluster, con quest'ultima probabilmente influenzata dalla vicinanza con la provincia di Taranto. Si ritiene pertanto necessario valutare l'andamento nel tempo di questo presunta area a maggiore rischio, non risultando al momento pienamente consolidata. Figura 2.2l.

*Neoplasie del distretto testa-collo.* Per tali neoplasie l'analisi bayesiana evidenzia talune aree a potenziale eccesso di rischio che appaiono tuttavia poco consolidate. La ricerca del cluster individua però una area di cinque piccoli comuni (il più popoloso è Andrano) associato a maggiore rischio che merita di essere valutato con ulteriori analisi. Figura 2.2m.

*Neoplasie del rene.* Infine, per i tumori del rene in entrambi i generi, vi è solo una parziale coerenza nelle analisi nell'individuare aree a potenziale maggiore rischio di tumore. L'area del cluster (tra Gallipoli, Galatone e Parabita) è solo parzialmente evidenziata nelle mappe derivate dall'analisi bayesiana pertanto appare necessario considerare il risultato come meramente indicativo. Figura 2.2n.

Figura 2.2a: Mappe dei rischi di tumore. Tumore del polmone. Maschi

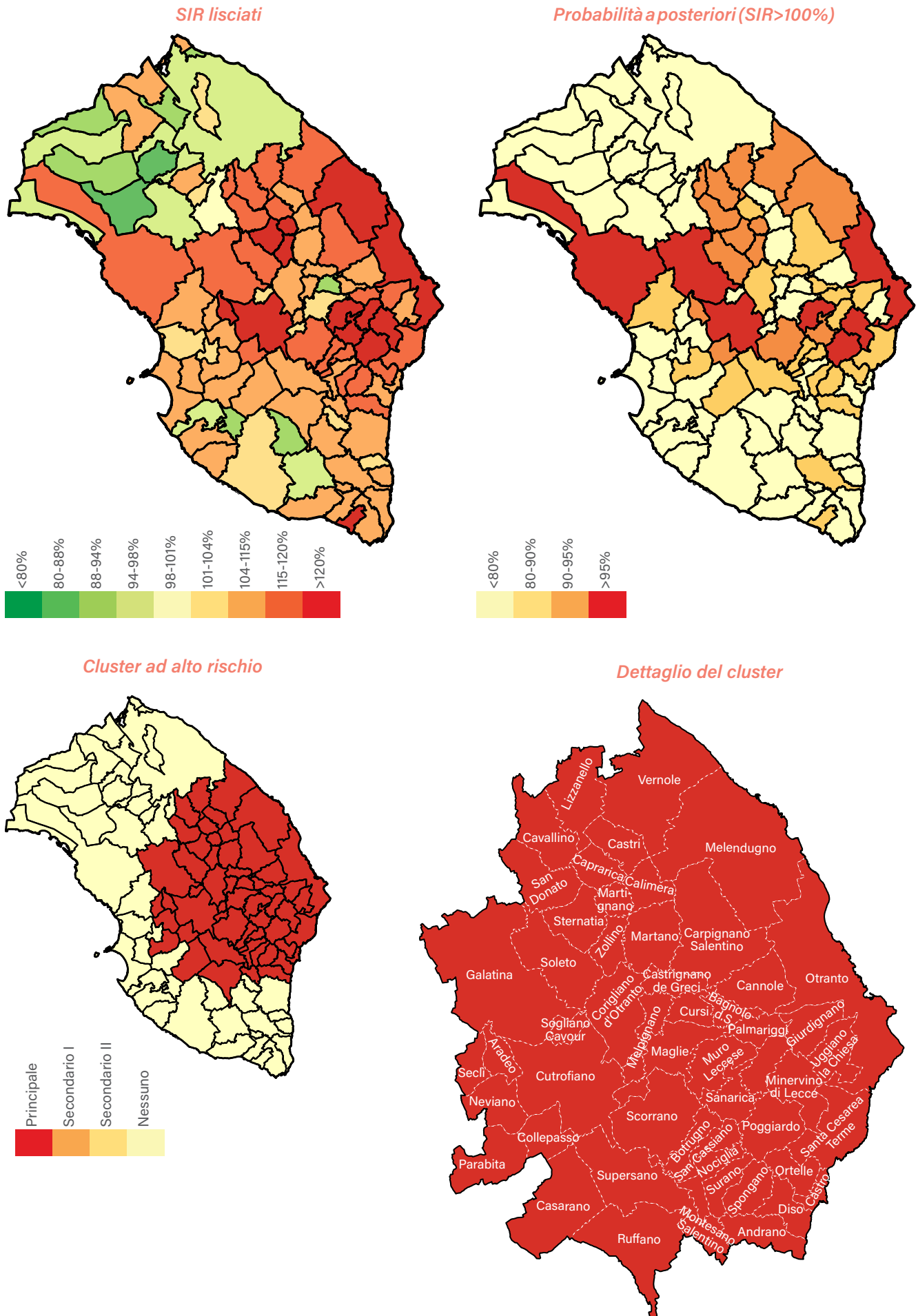




Figura 2.2b: Mappe dei rischi di tumore. Tumore del polmone. Femmine

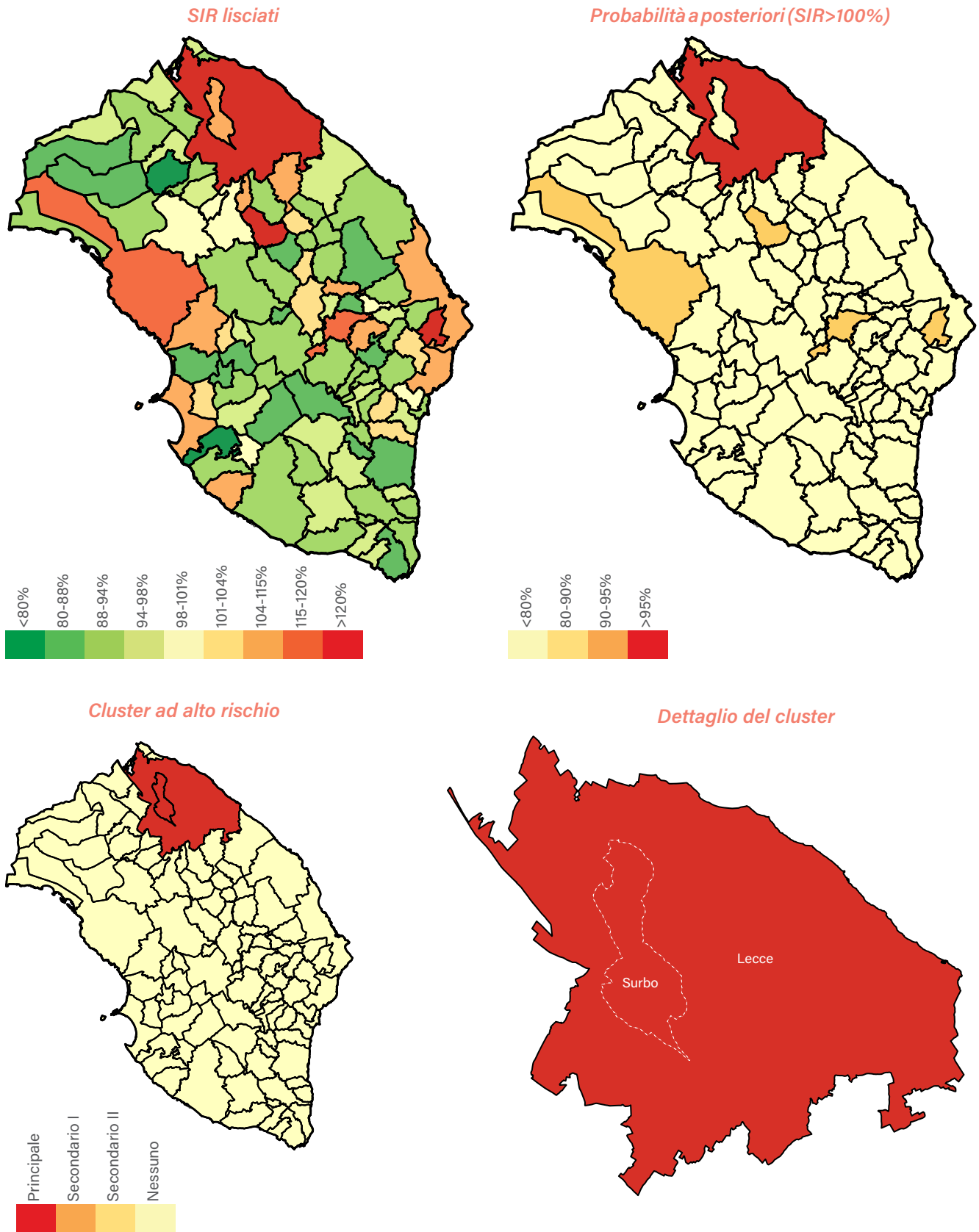


Figura 2.2c: Mappe dei rischi di tumore. Tumore della mammella. Femmine

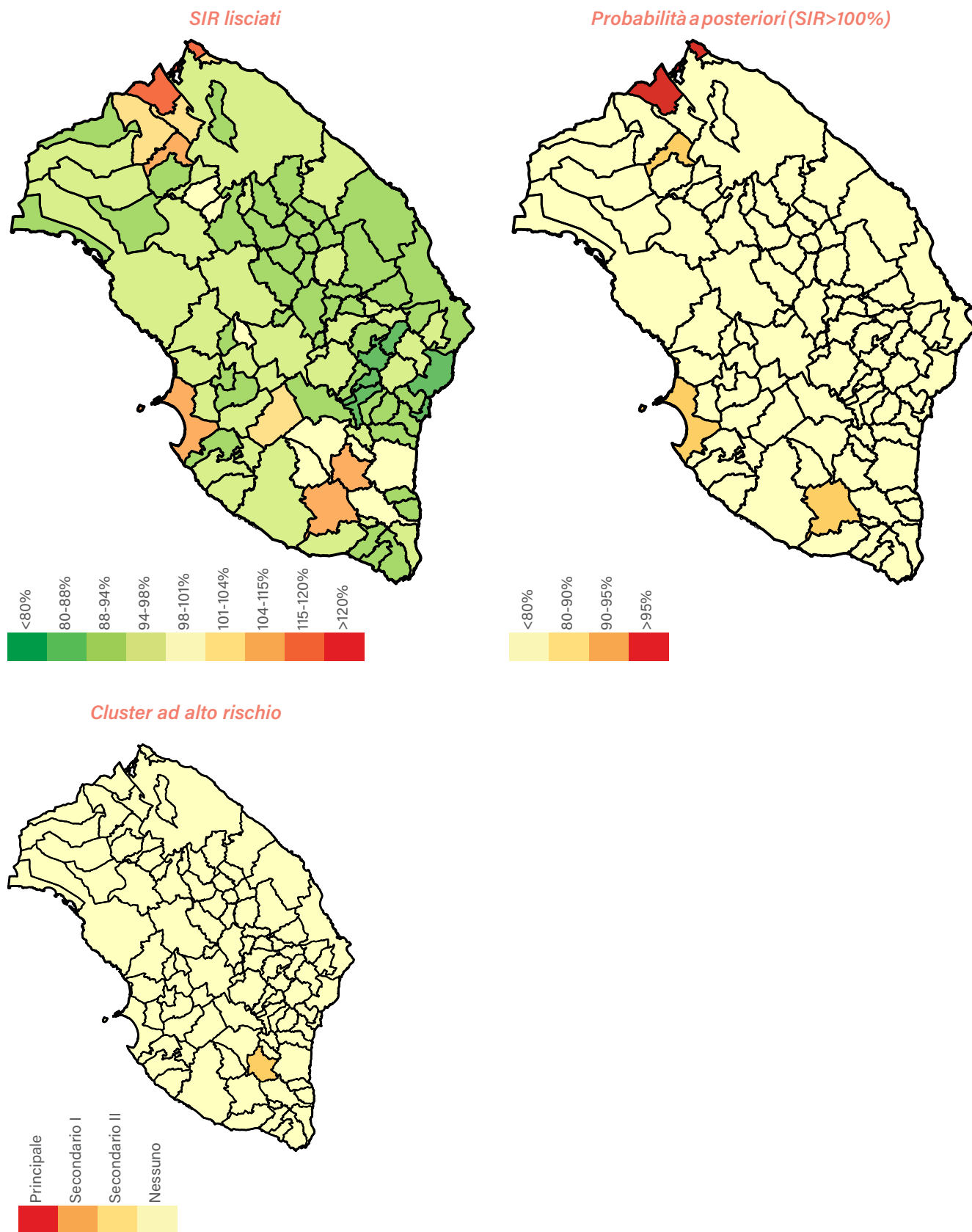


Figura 2.2d: Mappe dei rischi di tumore. Tumore della prostata. Maschi

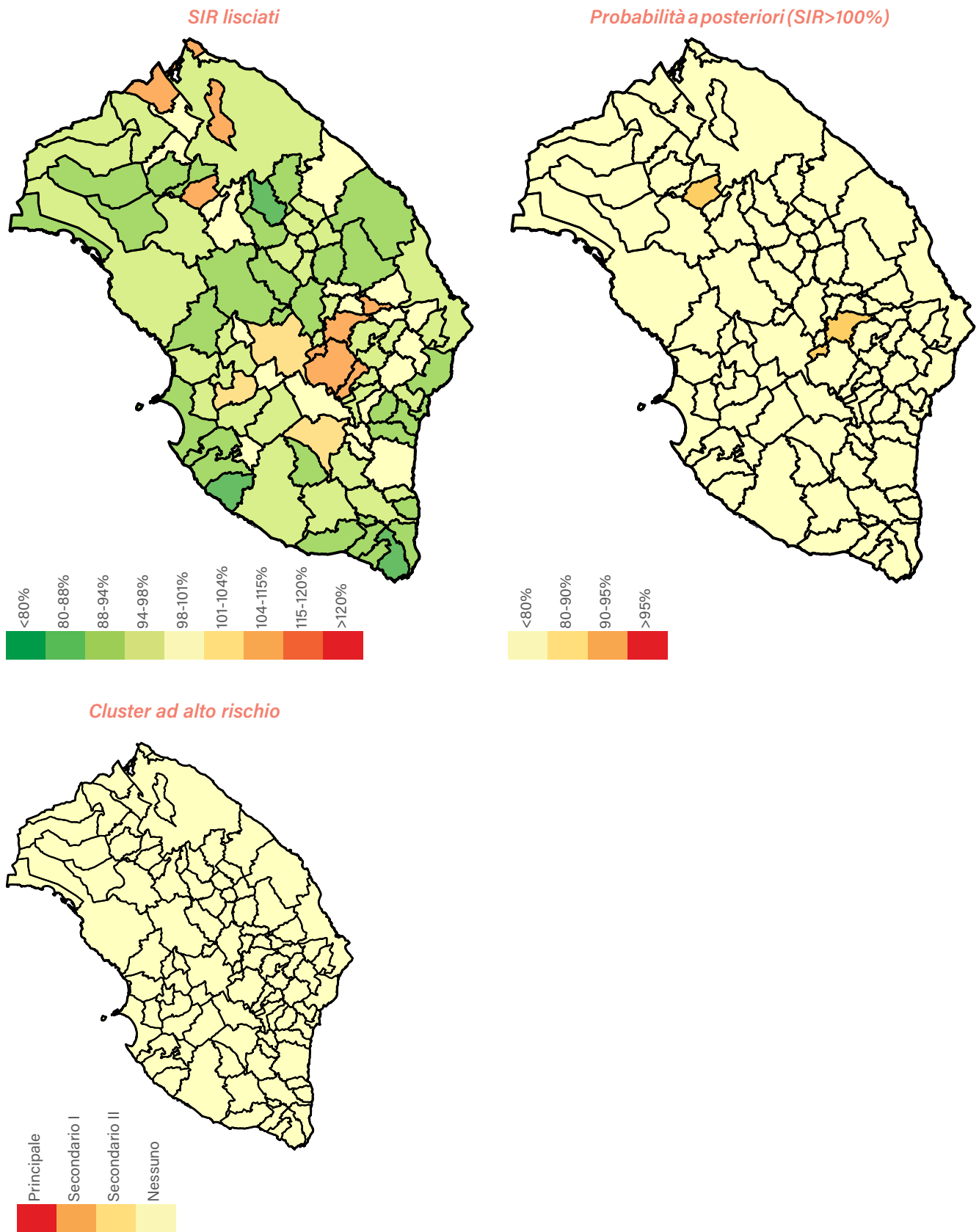


Figura 2.2e: Mappe dei rischi di tumore. Tumore del fegato. Maschi e femmine

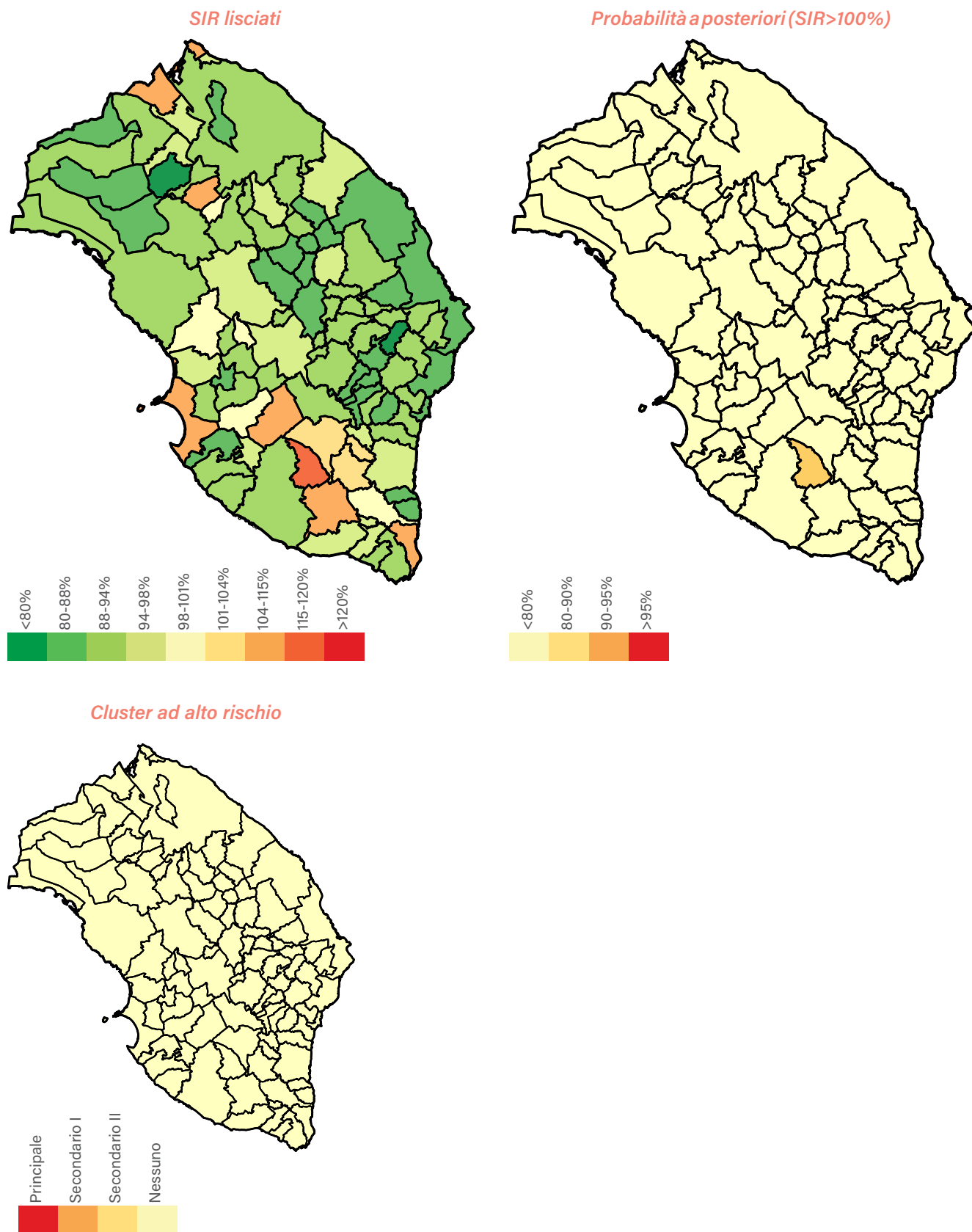


Figura 2.2f: Mappe dei rischi di tumore. Tumore della vescica. Maschi

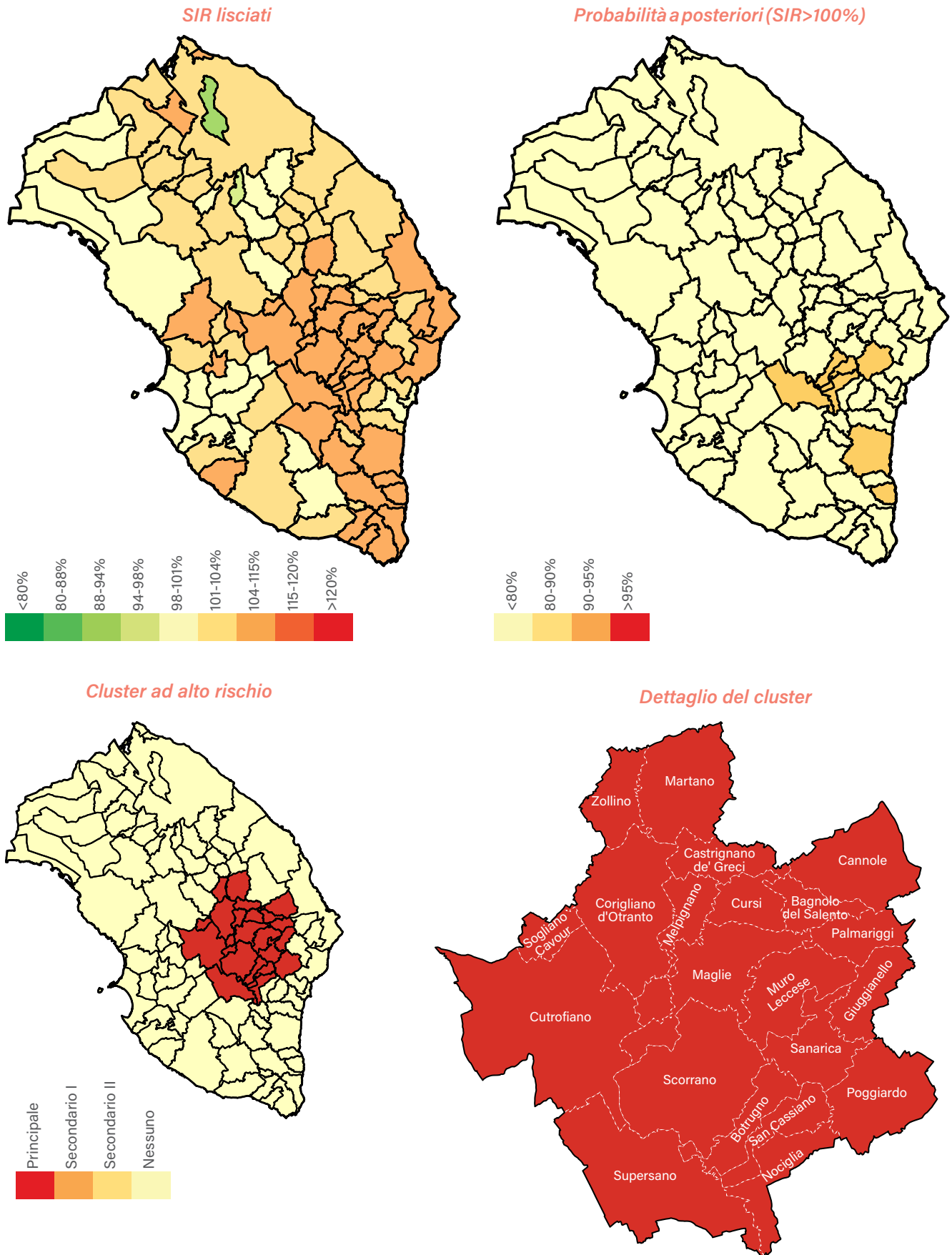


Figura 2.2g: Mappe dei rischi di tumore. Tumore della tiroide. Femmine

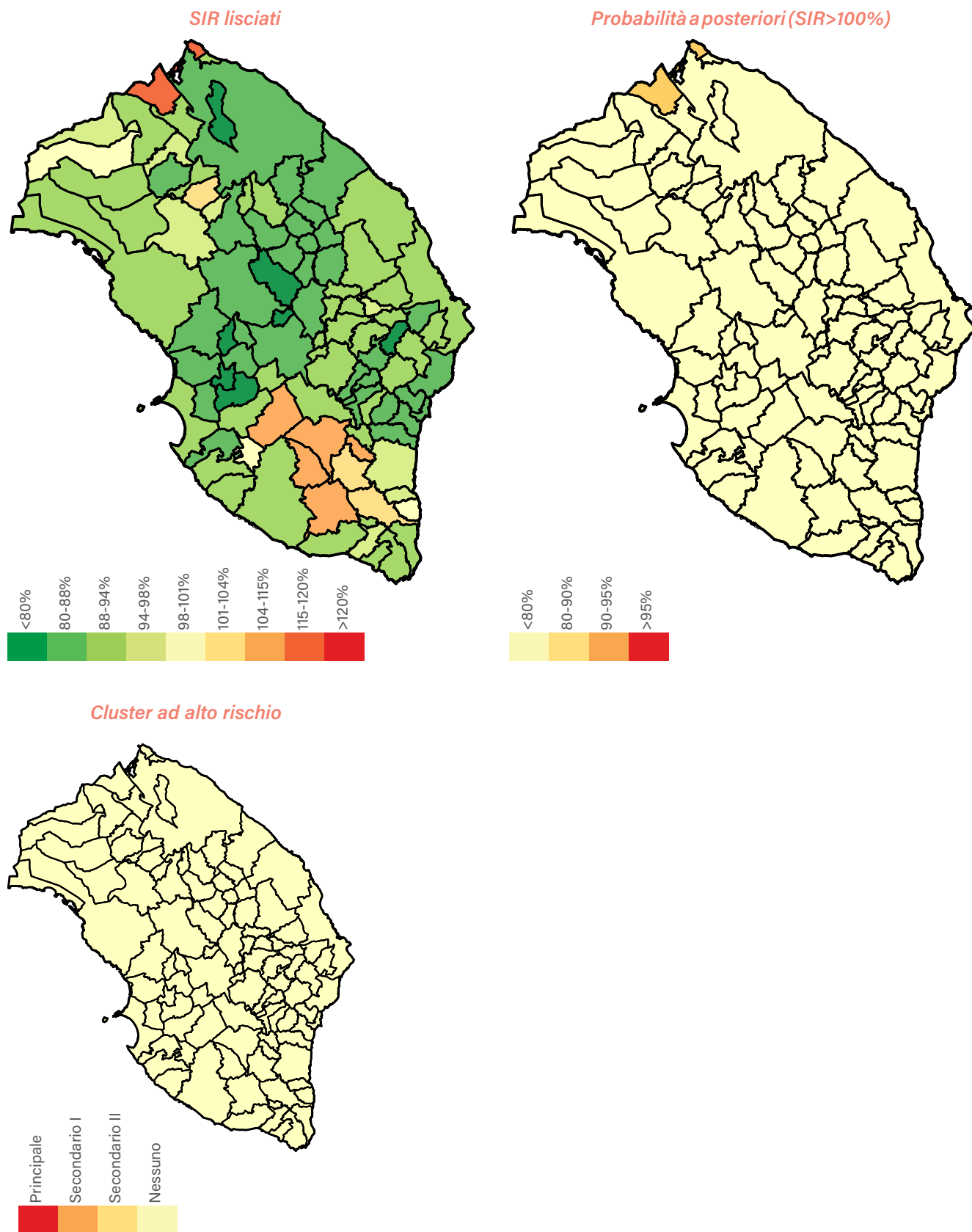


Figura 2.2h: Mappe dei rischi di tumore. Melanomi cutanei. Femmine

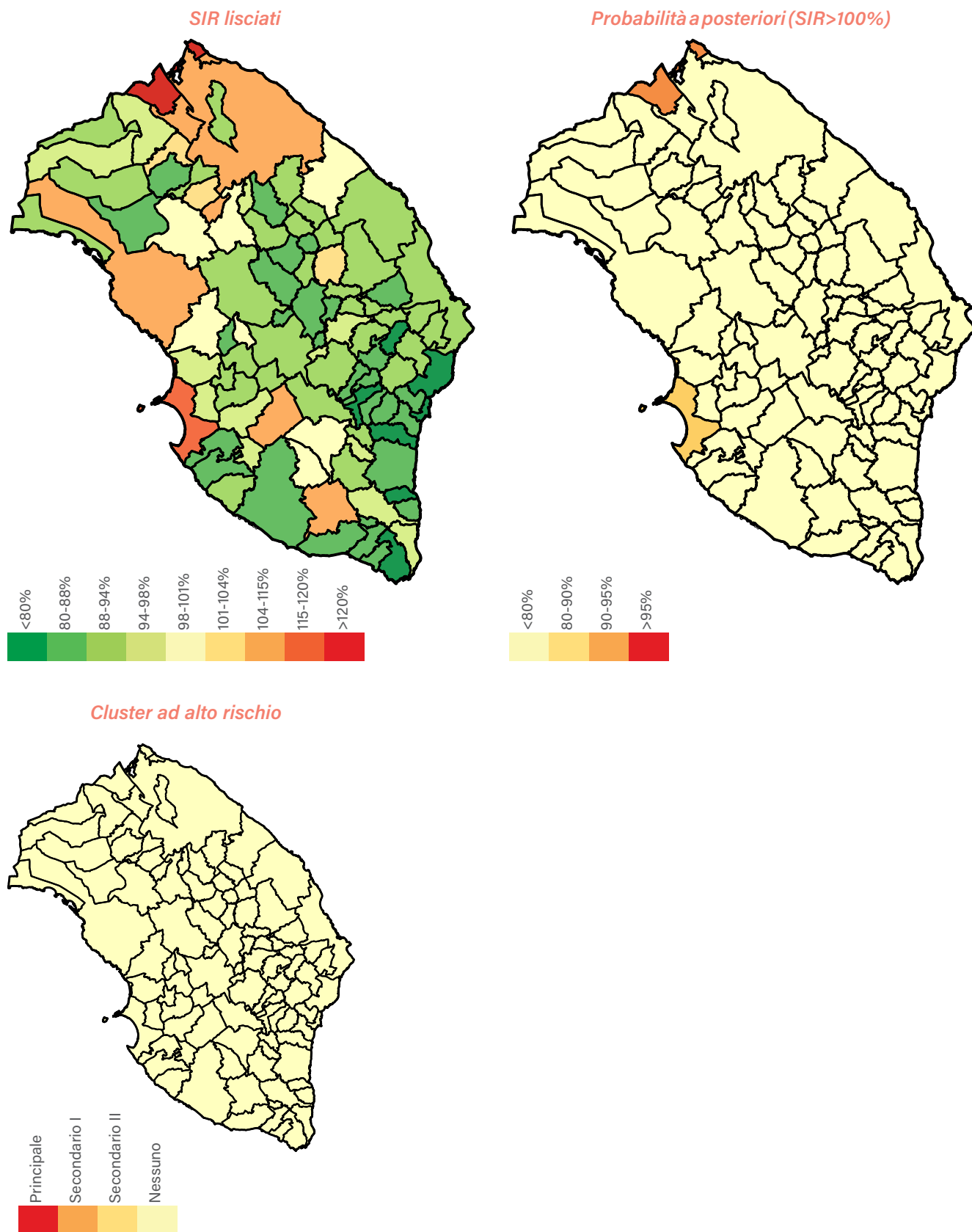






Figura 2.2j: Mappe dei rischi di tumore. Mesotelioma. Maschi e femmine

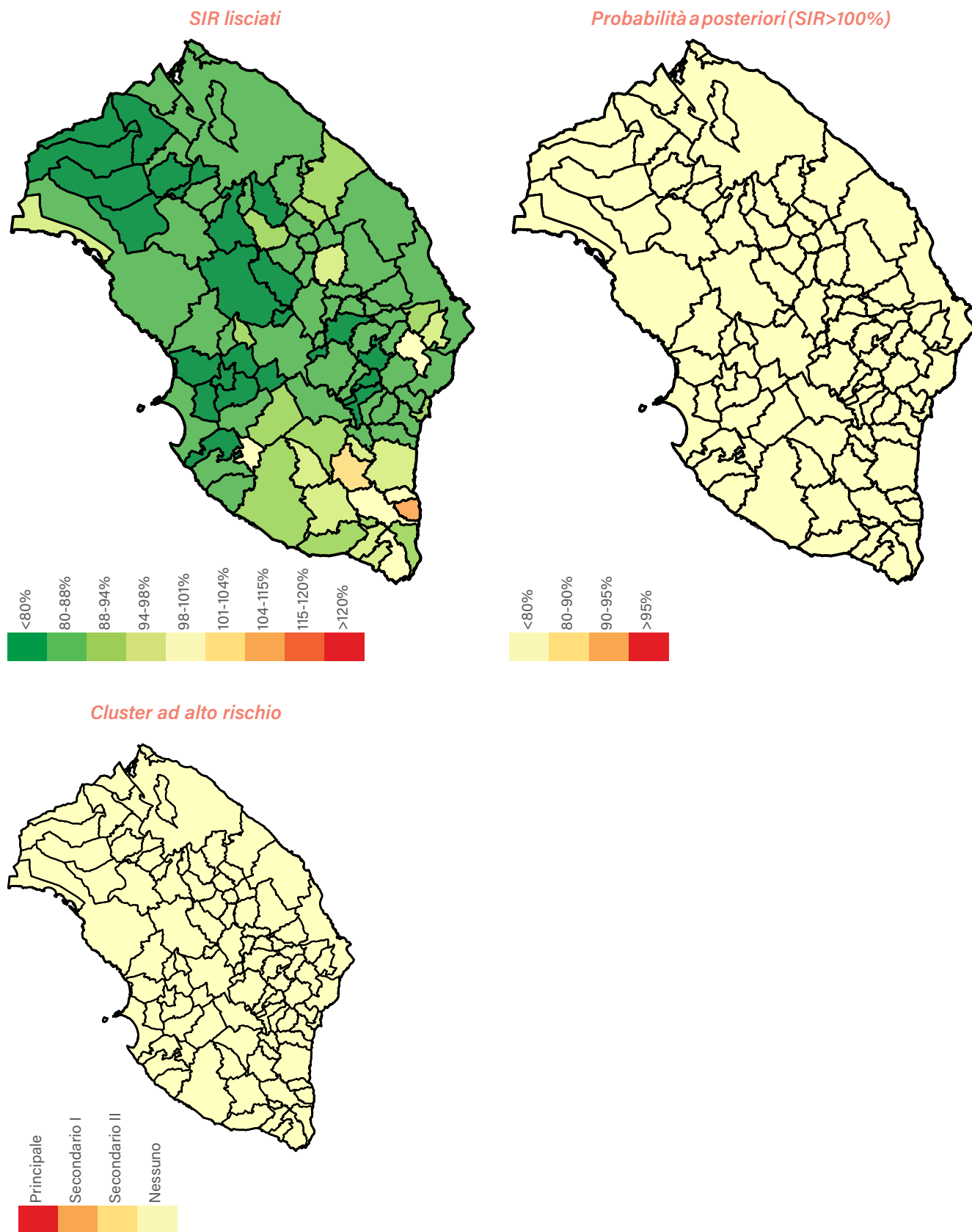


Figura 2.2k: Mappe dei rischi di tumore. Tumore del pancreas. Maschi e femmine

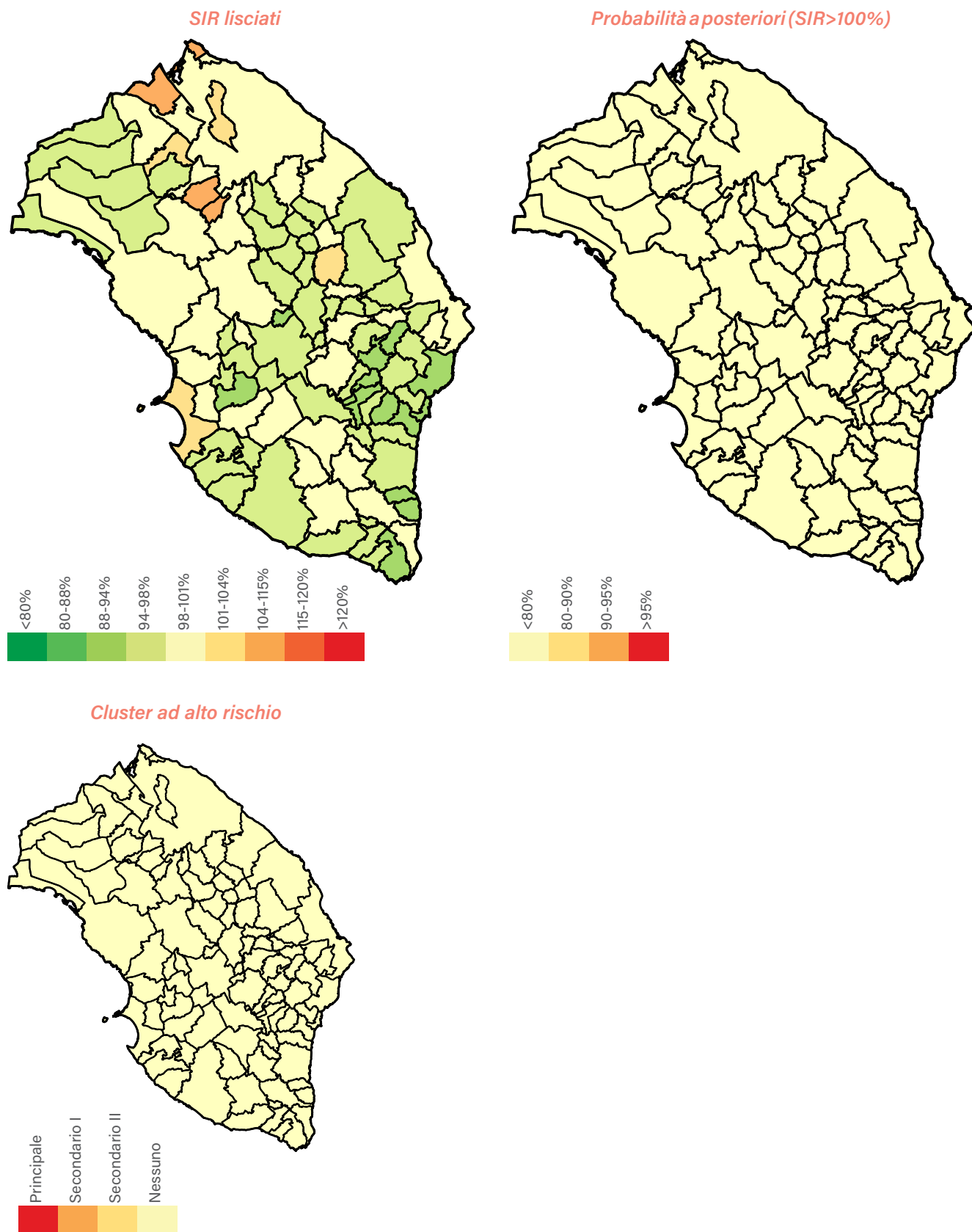


Figura 2.2I: Mappe dei rischi di tumore. Tumore dello stomaco. Maschi e femmine

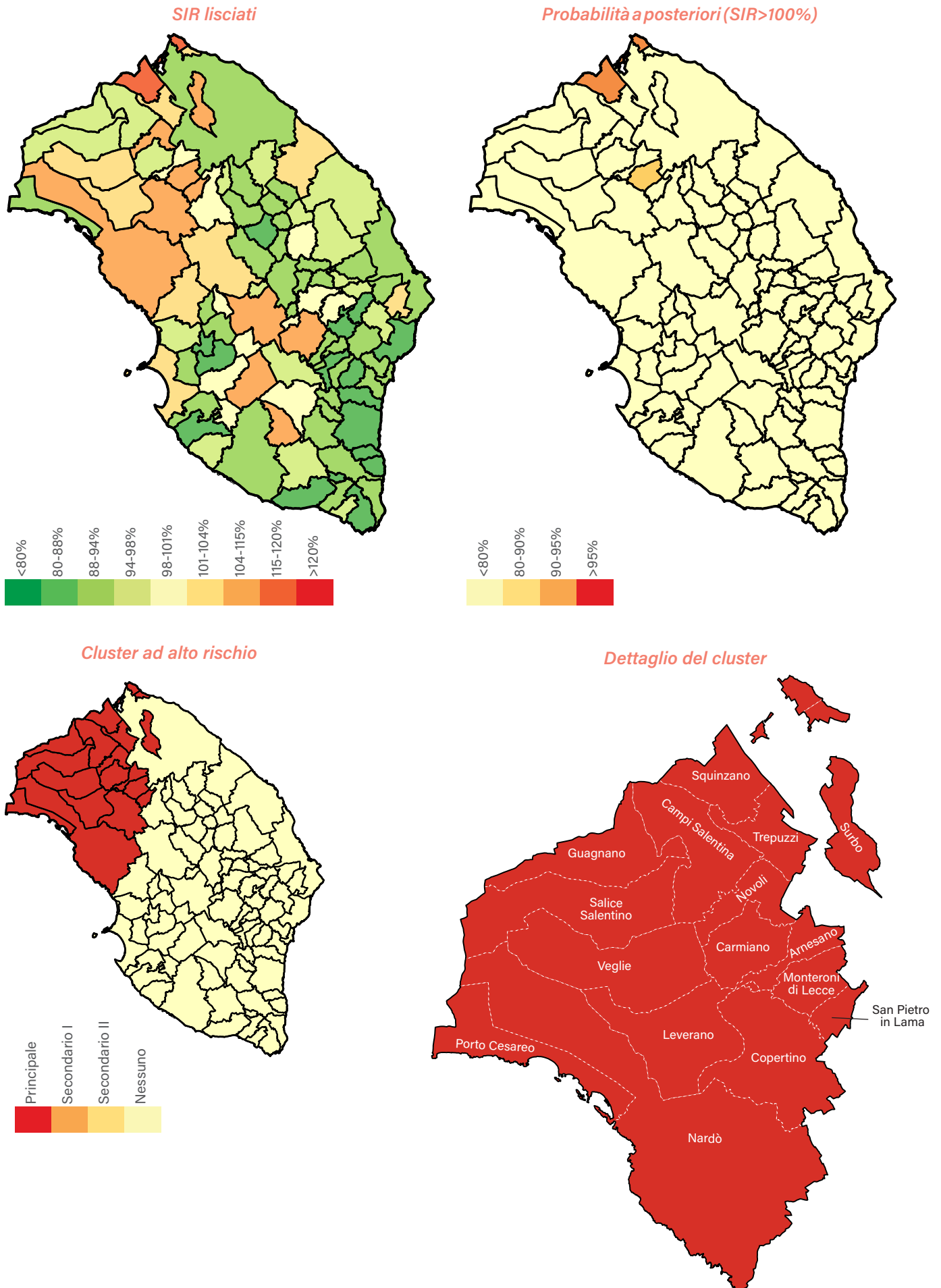


Figura 2.2m: Mappe dei rischi di tumore. Tumore del distretto testa-collo. Maschi e femmine

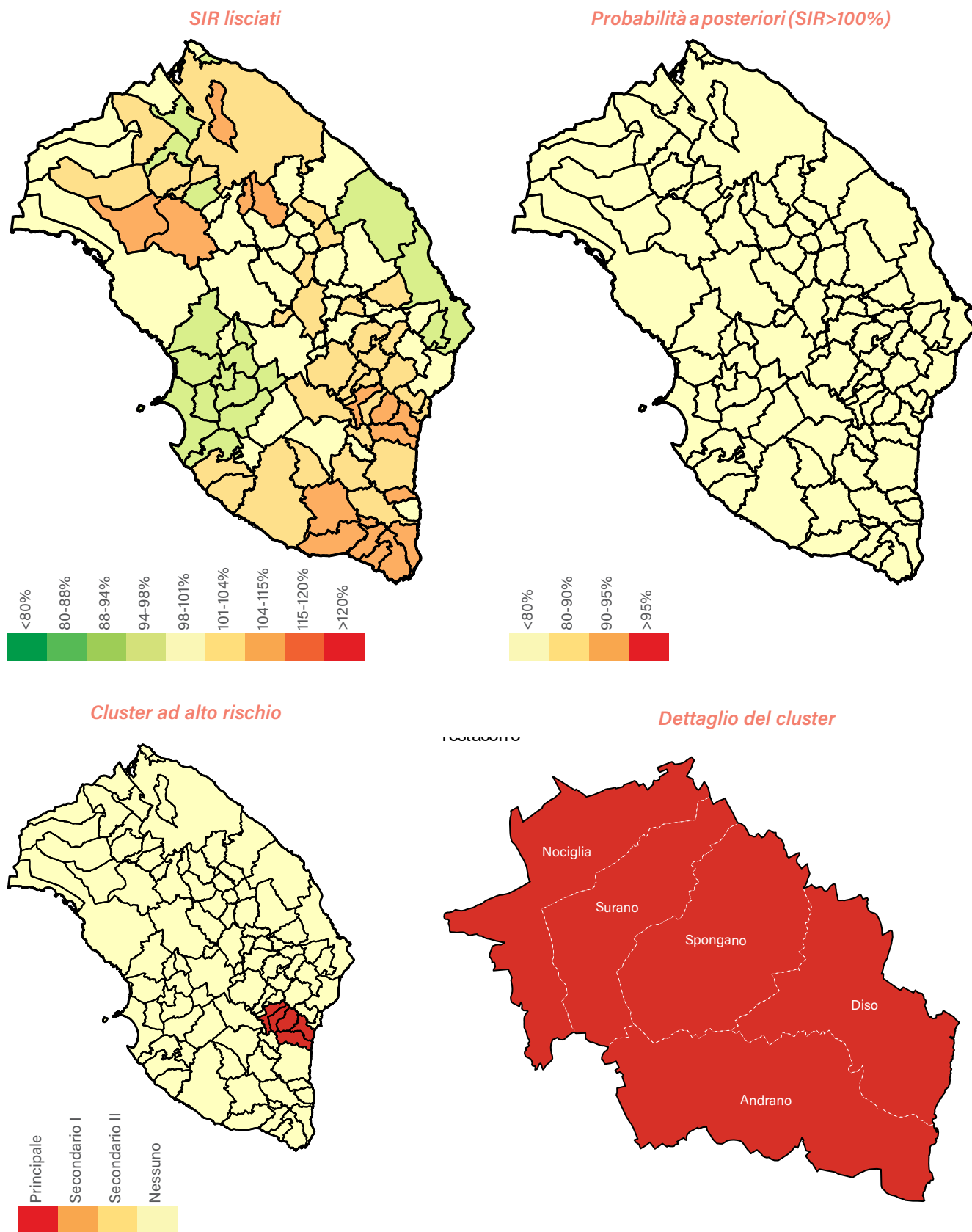
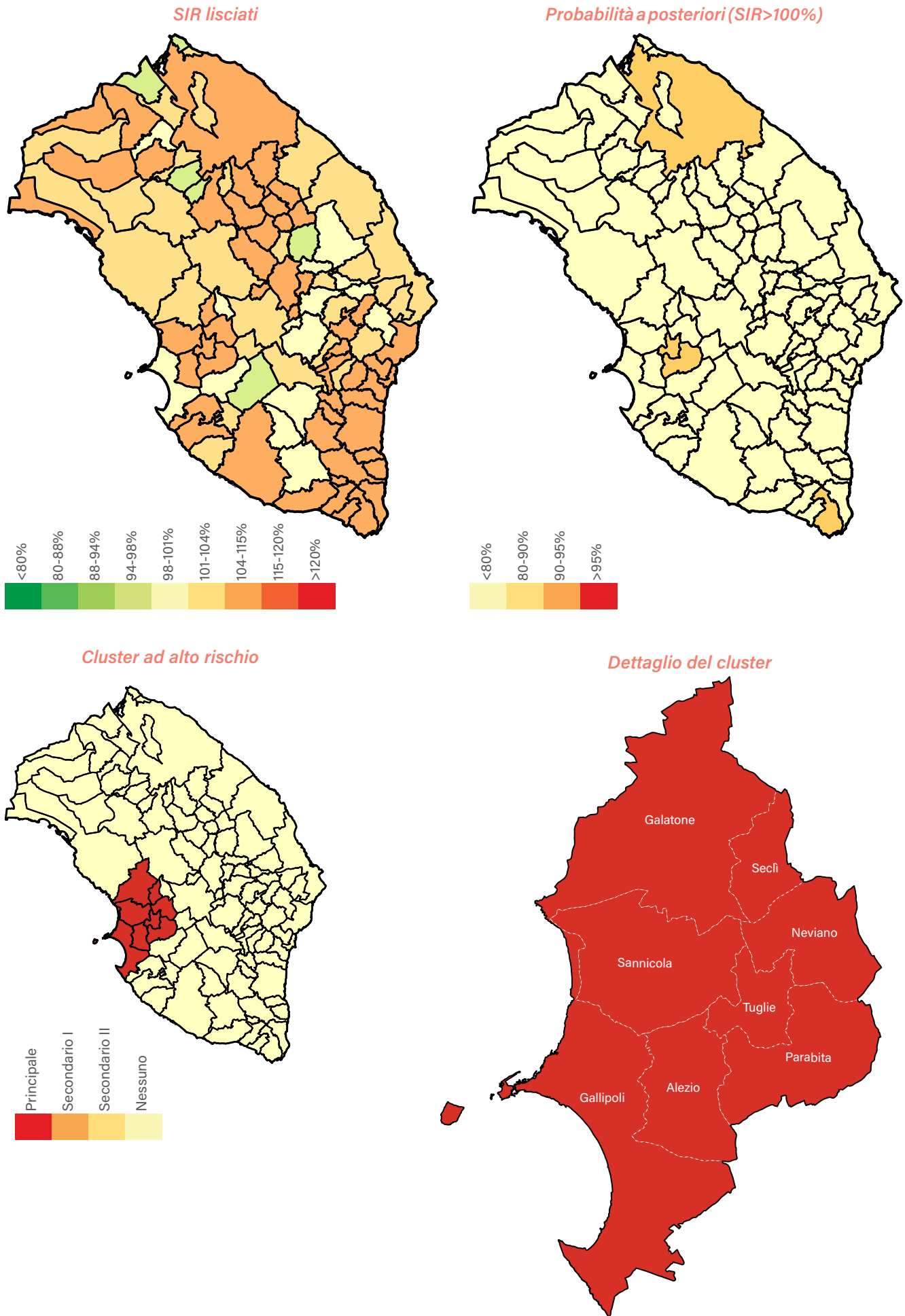


Figura 2.2n: Mappe dei rischi di tumore. Tumore del rene. Maschi e femmine



## Andamenti temporali

Sono mostrati gli andamenti storici del tasso standardizzato di incidenza dal 2006 che a titolo informativo comprendono anche l'anno 2020, in cui si osserva una generalizzato ed artificiosa diminuzione dei tassi di incidenza (Figura 2.3). Si analizza inoltre, tramite un confronto diretto, la variazione dei tassi per neoplasia nei quinquenni 2010-2014 e 2015-2019 (Figura 2.4).

Di seguito l'analisi per le principali neoplasie (si escludono valutazioni sull'anno 2020, per il quale è dedicato un focus specifico in questo rapporto):

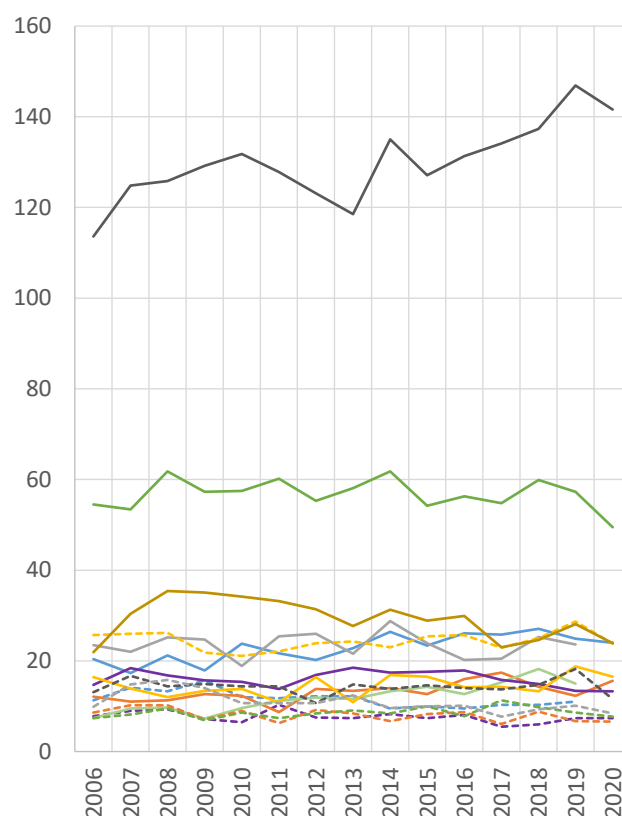
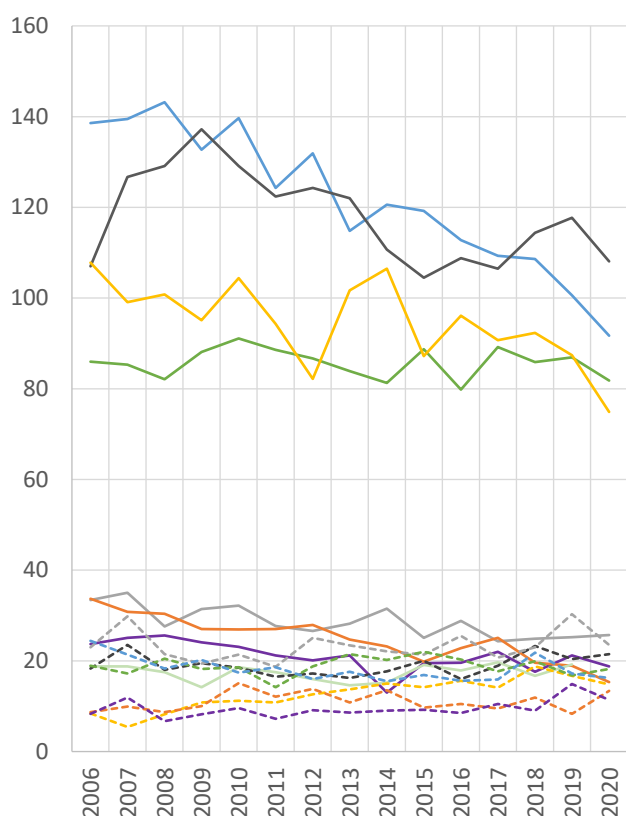
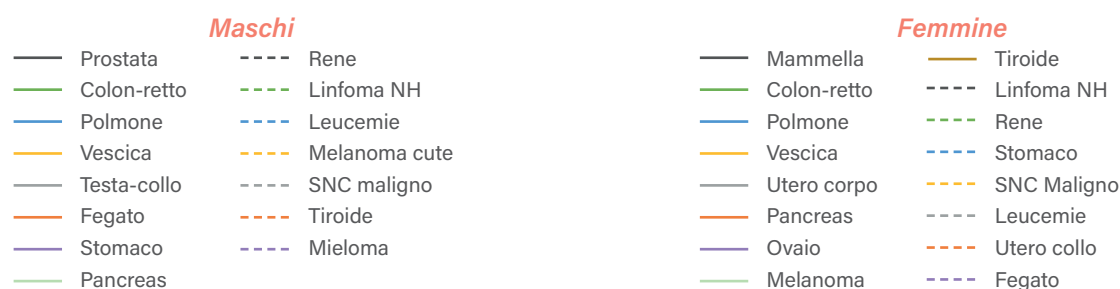
*Neoplasie del polmone.* Si conferma

negli anni in deciso decremento dei tassi nel genere maschile: il decremento dei tassi è di poco inferiore al 2% ogni anno. Si consolida inoltre l'incremento dei tassi standardizzati femminili (fino ad oltre +5%/anno nell'ultimo decennio).

*Neoplasie della prostata.* A fronte di un chiaro andamento decrescente partito già dal 2009 si evidenzia negli ultimi anni, una ripresa dei tassi di incidenza (fino al 2019) che merita una conferma con osservazioni successive.

*Neoplasie dello stomaco.* I tassi sono in chiara diminuzione in entrambi i generi (-3%/anno in entrambi i generi). ripro-

Figura 2.3: Andamento temporale dei TSD delle principali neoplasie dal 2006 al 2020



ducendo una tendenza comune in ambito nazionale e non solo.

*Neoplasie del distretto testa-collo.* I tassi di incidenza sono complessivamente stabili nel genere maschile. Per il genere femminile (dati non mostrati in figura) si osservano tassi in aumento seppur variabili.

*Neoplasie del colon e del retto.* I tumori colorettali mostrano tassi stabili in entrambi i generi, confermando l'assenza di variazioni rilevanti nel tempo.

*Neoplasie del fegato.* Si osserva un calo dell'incidenza in entrambi i generi, più evidente in quello femminile (quasi 4%/anno).

*Neoplasie del pancreas.* i tassi non mostrano chiare tendenze, essendosi stabilizzati negli ultimi anni per entrambi i generi.

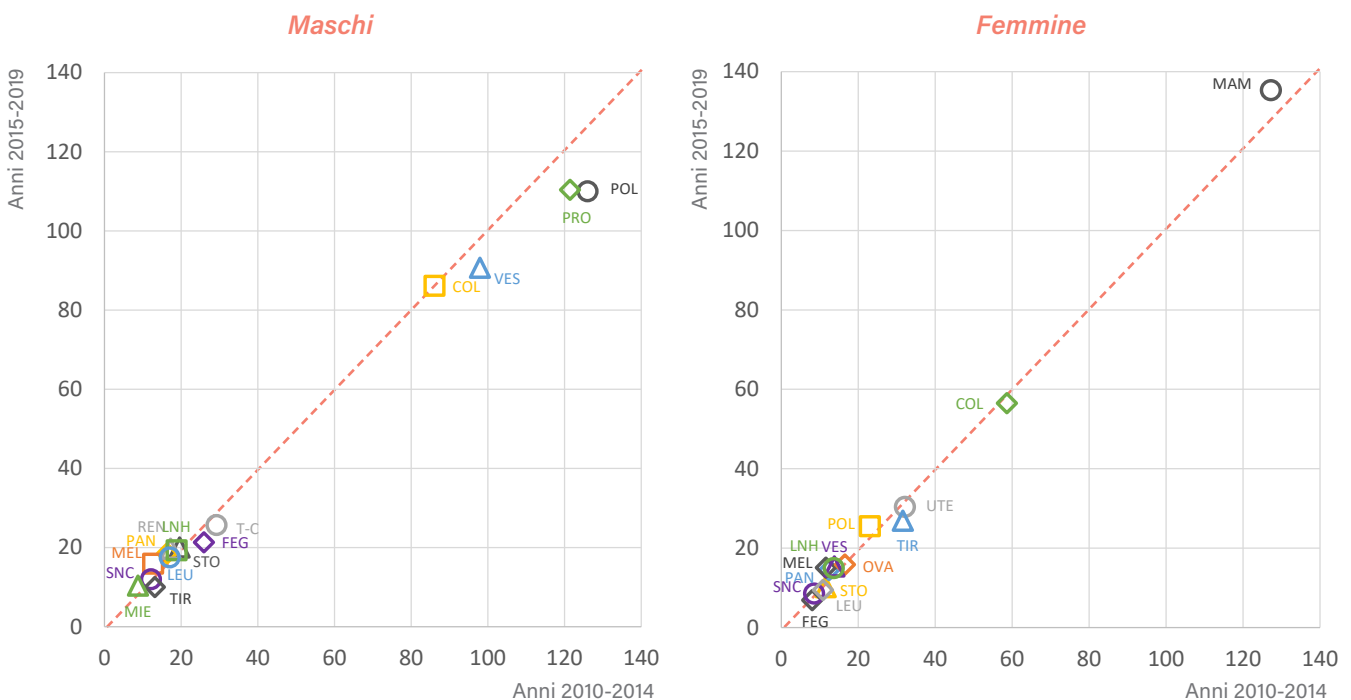
*Melanoma cutaneo.* In entrambi i generi si conferma un forte aumento dell'incidenza compreso tra il 5-7% ogni anno.

*Neoplasie della mammella.* I tassi dei tumori mammari femminili sono in aumento piuttosto stabile (1,5%/anno).

*Neoplasie della tiroide.* Si conferma l'andamento in aumento in entrambi i generi.

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

Figura 2.4: Andamento temporale recente dei TSD di incidenza: confronto tra i due quinquenni 2010-2014 e 2015-2019.



## Età alla diagnosi

La grande parte delle neoplasie registrate, sopra al 92% tra gli uomini e quasi l'84% tra le donne, è diagnosticato in soggetti di età dai 50 anni in su (Figura 2.5).

Tra gli uomini, il 56% delle diagnosi avviene in soggetti con 70 anni o oltre, il 36% tra 50 e 69 anni. Tra le donne, il 46% delle diagnosi avviene in soggetti con 70 anni o oltre, il 37% tra 50 e 69 anni.

Meno dell'1% dei casi insorge prima dei 25 anni, tra questi 3 casi su 1000 insorgono in età infantile (prima dei 15 anni).

In Tabella 2.3 è mostrata l'evoluzione dell'età mediana alla diagnosi per genere e per le principali neoplasie. L'andamento dell'età mediana è influenzata dall'invecchiamento della popolazione ma anche da cambiamenti nella pressione diagnostica e, nel lungo periodo, dalle mutazioni del rischio tra diverse generazioni. Si osserva un aumento dell'età alla diagnosi per i tumori del polmone e dello stomaco nel genere

maschile. Per le altre neoplasie nessuna variazione di rilievo oppure andamenti piuttosto variabili che non consentono di trarre valutazioni complessive.

L'età influenza anche il tipo di neoplasia diagnosticata (Tabella 2.4). In età infantile le neoplasie più frequenti sono le neoplasie del sistema nervoso centrale e le leucemie. A partire dall'adolescenza e prima dei 30 anni prevalgono le neoplasie del testicolo nei maschi e della tiroide nelle femmine, oltre ai linfomi di Hodgkin. Dai 30 ai 49 anni i tumori più diagnosticati sono nuovamente quelli del testicolo tra gli uomini e della mammella tra le donne, oltre ai tumori della tiroide in entrambi i generi.

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

Figura 2.5: Distribuzione percentuale dei tumori per fascia di età.

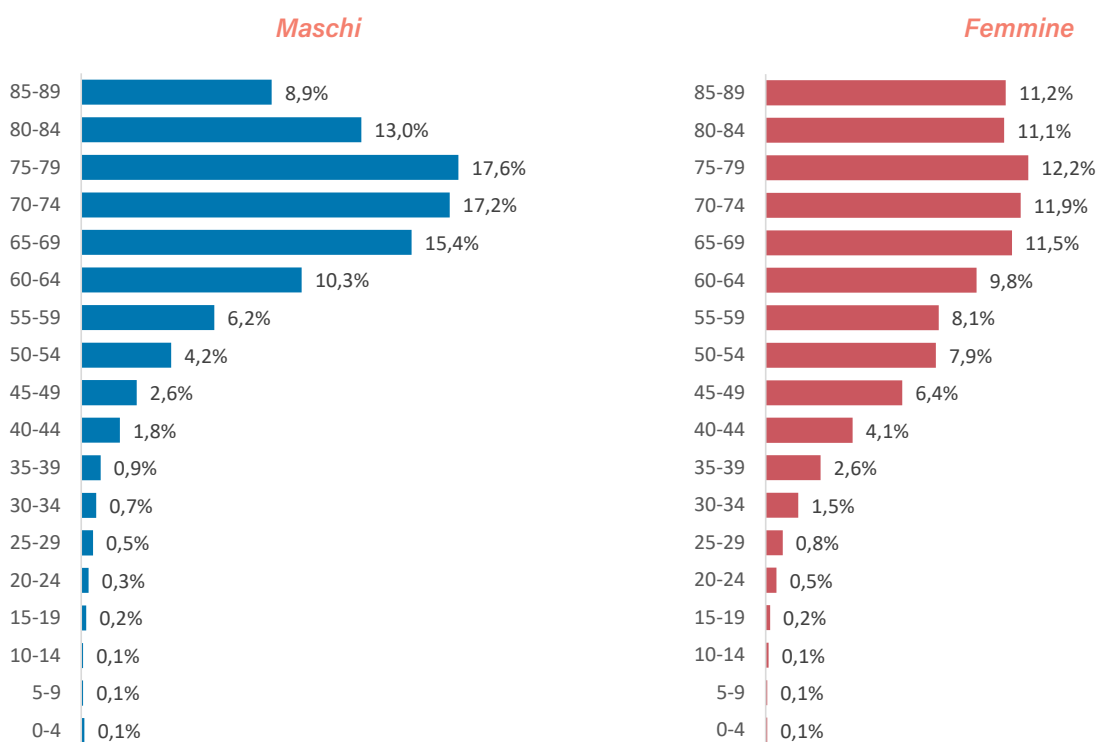




Tabella 2.3: Età mediana in diversi periodi per alcune neoplasie selezionate

	Maschi			Femmine		
	2005-2009	2010-2014	2015-2019	2005-2009	2010-2014	2015-2019
Testa-collo	66	66	68	69	70	70
Stomaco	71	72,5	73	75	75	75
Colon-retto	71	72	73	73	74	74
Fegato	71	72	71	77	77	77
Polmone	71	72	73	71	71	70
Melanoma cute	60	63	63	58	61	57
Mammella				61	62	62
Utero, collo				56	58,5	55
Utero, corpo				65	66	65
Ovaio				65	65	64
Prostata	71	71	71			
Rene	66,5	65	66,5	69	71	70
Vescica <sup>[1]</sup>	72	72	74	74	75	75
SNC maligno	65	64	67	71	70	70
Tiroide	51	48	51,5	49	48	48
Linfoma non Hodgkin	66	64	69	65	66	68
Mieloma	71	72	71	72,5	71,5	71
Leucemie	69	69	70	70	73	72
<b>Totale<sup>[2]</sup></b>	<b>71</b>	<b>71</b>	<b>71</b>	<b>67</b>	<b>68</b>	<b>68</b>

[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 2.4: I tumori più frequenti in percentuale per fascia di età e genere.

		0-14 anni	15-29 anni	30-49 anni	50-69 anni	70+ anni	Totale
Maschi	1°	SNC totale <sup>[1]</sup> 32,7%	Testicolo 36,2%	Testicolo 12,3%	Prostata 19,1%	Polmone 19,2%	Prostata 16,6%
	2°	SNC totale 17,3%	LH 12,8%	Tiroide 8,8%	Polmone 14,7%	Prostata 16,9%	Polmone 16,5%
	3°	LNH 7,7%	Tiroide 10,1%	Melanoma 8,3%	Colon-retto 12,4%	Vescica 15,2%	Vescica 13,6%
	4°	Gh. Endocrine 5,8%	LNH 6,7%	Vescica 8,2%	Vescica 12,3%	Colon-retto 14%	Colon-retto 12,9%
	5°	Testicolo 5,8%	Melanoma 4,7%	Colon-retto 7,8%	Testa e collo 4,8%	MMPC e SMD 4%	Testa e collo 3,8%
Femmine	1°	SNC totale <sup>[1]</sup> 27,3%	Tiroide 37,6%	Mammella 43,4%	Mammella 33,3%	Mammella 20,5%	Mammella 28,3%
	2°	Leucemie 13,6%	LH 19,1%	Tiroide 14,7%	Colon-retto 11,3%	Colon-retto 17,9%	Colon-retto 13,1%
	3°	Rene 9,1%	Melanoma 7,5%	Melanoma 6,2%	Corpo utero 7,2%	Polmone 6,3%	Polmone 5,7%
	4°	Org. Toracici 9,1%	Mammella 6,4%	Ovaio 4,3%	Polmone 6,4%	Pancreas 5,4%	Tiroide 5%
	5°	Osso 6,8%	MMPC e SMD 5,2%	Colon-retto 3,9%	Tiroide 5,3%	Vescica 5,1%	Corpo utero 4,8%

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

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

### Rapporto maschi: femmine

Le neoplasie che possono insorgere con una certa frequenza entrambi i generi sono spesso più frequenti tra gli uomini che tra le donne, tuttavia questa differenza, nel corso degli anni appare sempre meno marcata (Figura 2.6).

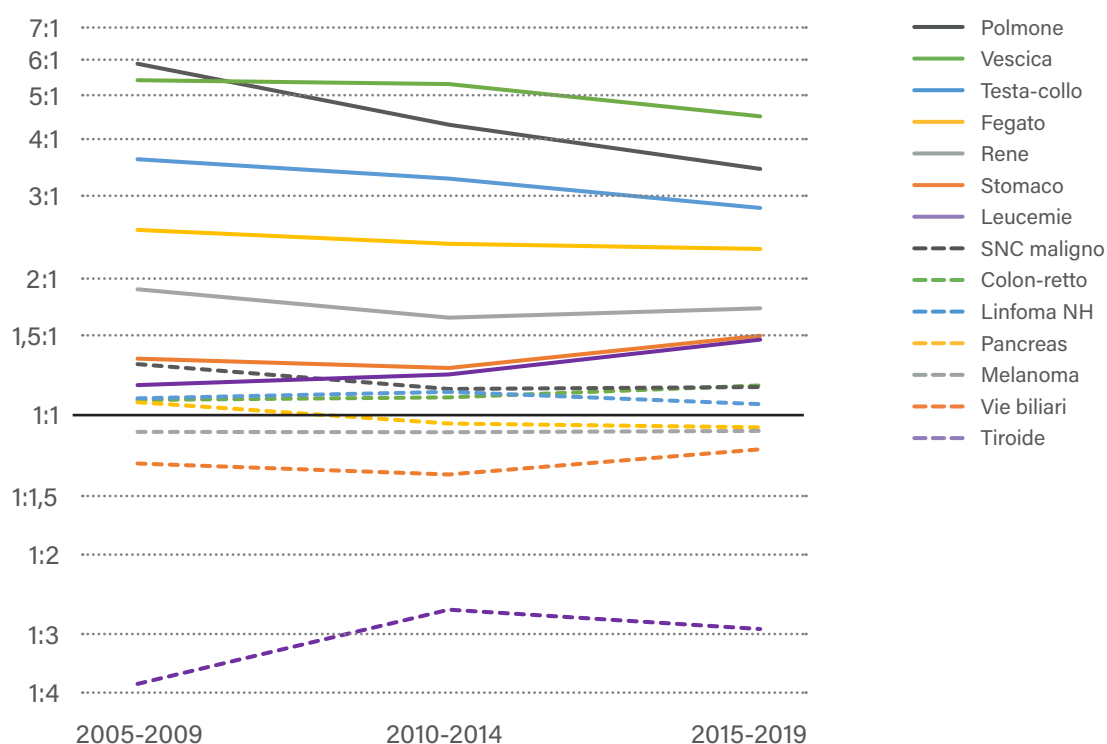
Le neoplasie del polmone, della vescica e del distretto testa-collo sono molto più comuni nel genere maschile. Il rapporto maggiore tra maschi e femmine si è osservato per i tumori del polmone nel 2005-2009 con un rapporto tra casi maschili e femminili di quasi 6:1, tale rapporto è tuttavia fortemente calato, diventando pari

a 3-4:1 nell'ultimo periodo a causa soprattutto dei due trend contrastanti tra i due generi.

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

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

Figura 2.6: Rapporto maschi:femmine tra i casi diagnosticati per alcune neoplasie selezionate.



## **Tavole**

Nelle pagine successive sono riportate ulteriori tavole riepilogative relative al quinquennio 2015-2019 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 2.7: numero dei casi e tassi per anno.

## **Appendice**

In appendice le tavole con i dati di incidenza del quinquennio 2015-2019 per DSS e per singolo comune unitamente ai confronti con la media provinciale.

Tabella 2.5a: Frequenza per fascia di età. Età media e mediana alla diagnosi. Anni 2015-2019. **Maschi**

Neoplasia	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
Lingua	0	0	0	0	0	0	1	1	1	3	8
Bocca	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	7
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	0
Orofaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	6
Rinofaringe	0	0	0	0	1	0	0	1	3	3	5
Ipofaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
Faringe NAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>Testa e collo</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>20</b>	<b>44</b>
Esofago	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	9
Stomaco	0	0	0	0	1	0	0	3	8	2	15
Intestino tenue	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	2
Colon	0	0	0	1	0	1	4	5	10	19	45
Retto e ano	0	0	0	0	0	0	0	5	5	15	32
<b>Colon, retto e ano</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>15</b>	<b>34</b>	<b>77</b>
Fegato	1	0	0	0	0	0	1	3	6	15	27
Vie biliari	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	2
Pancreas	0	0	0	0	0	0	1	4	6	13	14
Cavità nasale	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2
Laringe	0	0	0	0	0	0	0	1	2	5	10
Polmone	2	0	0	1	0	0	3	4	13	21	57
Altri organi toracici	1	0	0	1	2	0	1	2	1	2	3
Osso	2	1	0	4	0	0	0	2	2	1	0
Pelle, melanomi	0	0	0	0	1	6	7	13	23	24	32
(a) Pelle, non melanomi	0	0	0	1	1	8	12	21	53	99	157
Mesotelioma	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0	1	0	0	3	3	0
Tessuti molli	1	1	0	0	1	2	3	2	4	3	6
Mammella	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4
Pene	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
Prostata	0	0	0	0	0	0	0	0	1	11	56
Testicolo	1	0	2	7	16	31	35	23	27	14	8
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Rene	0	1	0	0	1	0	2	7	15	26	31
Vescica (maligni)	0	0	0	0	0	1	0	3	7	14	29
Vescica (non maligni)	0	0	0	1	2	2	1	1	15	25	16
<b>Vescica totale</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>22</b>	<b>39</b>	<b>45</b>
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Occhio	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1
Encefalo e altro SNC (maligni)	2	3	1	4	1	1	6	7	12	14	11
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	3	4	4	5	3	5	3	2	12	29	23
<b>Encefalo e altro SNC totale</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>24</b>	<b>43</b>	<b>34</b>
Tiroide	0	0	2	0	5	10	15	8	25	23	30
Altre ghiandole endocrine	2	0	1	0	0	2	0	0	0	0	1
Linfoma di Hodgkin	0	2	0	6	8	5	2	4	3	10	9
Linfoma non Hodgkin	1	1	2	1	4	5	2	5	18	25	22
Mieloma	0	0	0	0	0	0	1	0	3	6	13
Leucemia linfatica acuta	4	2	2	1	2	2	2	1	1	4	2
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	6
Leucemia mieloide acuta	1	0	0	2	0	1	1	2	4	2	8
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	1	0	1	1	1	3	7	6
Altre MMPC e SMD	1	0	1	0	1	2	4	2	12	12	12
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Leucemie totali</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>14</b>	<b>22</b>
Miscellanea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	9
<b>Totale</b>	<b>22</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>36</b>	<b>50</b>	<b>86</b>	<b>109</b>	<b>144</b>	<b>307</b>	<b>476</b>	<b>745</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>19</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>30</b>	<b>46</b>	<b>73</b>	<b>94</b>	<b>121</b>	<b>242</b>	<b>348</b>	<b>565</b>

Tabella 2.5a (continua)

55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Totale	Età media	Età mediana	Neoplasia
0	1	0	5	7	8	7	31	76,9	79	Labbro
6	4	4	14	8	6	0	56	65,2	69,5	Lingua
9	7	10	8	10	3	7	63	68,1	67	Bocca
3	2	2	4	3	4	5	28	68,9	71	Ghiandole salivari
3	9	7	7	9	2	3	50	66,2	66	Orofaringe
4	1	0	4	0	3	0	25	55,8	54	Rinofaringe
5	6	3	4	3	4	1	30	66,4	64,5	Ipfaringe
3	1	0	0	1	0	1	7	63,4	57	Faringe NAS
<b>61</b>	<b>64</b>	<b>65</b>	<b>87</b>	<b>77</b>	<b>54</b>	<b>30</b>	<b>518</b>	<b>67,3</b>	<b>68</b>	<b>Testa e collo</b>
6	14	9	8	6	1	5	63	64,4	64	Esofago
21	45	71	53	63	68	55	405	72,2	73	Stomaco
4	3	13	5	4	8	4	47	68,6	69	Intestino tenue
59	99	162	179	225	164	132	1105	72,1	74	Colon
38	65	104	98	111	95	68	636	71,3	72	Retto e ano
<b>97</b>	<b>164</b>	<b>266</b>	<b>277</b>	<b>336</b>	<b>259</b>	<b>200</b>	<b>1741</b>	<b>71,8</b>	<b>73</b>	<b>Colon, retto e ano</b>
21	48	71	78	56	64	41	432	70	71	Fegato
3	15	20	29	30	26	29	159	74,5	75	Vie biliari
32	38	54	60	69	44	38	373	70,1	72	Pancreas
3	2	3	3	6	4	0	24	68,2	71,5	Cavità nasale
25	31	36	38	30	20	6	204	67,8	68	Laringe
102	213	342	461	455	336	215	2225	72,6	73	Polmone
3	4	3	4	5	3	2	37	58,8	62	Altri organi toracici
1	2	1	2	1	0	0	19	39,9	42	Osso
37	31	34	30	40	19	22	319	61,8	63	Pelle, melanomi
172	250	428	517	629	521	415	3284	71,7	74	(a) Pelle, non melanomi
1	5	7	12	13	8	4	52	72,8	74	Mesotelioma
8	8	9	14	23	23	15	107	73,2	76	Sarcoma di Kaposi
7	7	10	6	8	4	0	65	57,6	60	Tessuti molli
2	6	6	5	7	3	2	37	67,9	69	Mammella
4	4	7	7	3	3	7	39	69,9	70	Pene
132	280	461	511	430	237	117	2236	71	71	Prostata
2	0	0	1	3	0	0	170	35	34	Testicolo
0	0	0	1	1	0	0	3	67	72	Altri genitali maschili
35	65	68	43	41	44	21	400	65,4	66,5	Rene
53	80	160	161	215	202	154	1079	73,8	75	Vescica (maligni)
43	94	124	137	140	95	61	757	70,3	71	Vescica (non maligni)
<b>96</b>	<b>174</b>	<b>284</b>	<b>298</b>	<b>355</b>	<b>297</b>	<b>215</b>	<b>1836</b>	<b>72,3</b>	<b>74</b>	<b>Vescica totale</b>
4	13	21	14	14	14	10	92	72,1	71,5	Altre vie urinarie
0	2	1	5	5	0	1	17	67,8	72	Occhio
18	28	33	39	25	28	8	241	62,4	67	Encefalo e altro SNC (maligni)
12	18	29	19	31	23	17	242	60	64	(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)
<b>30</b>	<b>46</b>	<b>62</b>	<b>58</b>	<b>56</b>	<b>51</b>	<b>25</b>	<b>483</b>	<b>61,2</b>	<b>65</b>	<b>Encefalo e altro SNC totale</b>
21	21	14	8	12	2	2	198	51,4	51,5	Tiroide
1	1	3	2	2	1	1	17	57	67	Altre ghiandole endocrine
3	7	6	1	1	2	1	70	44,4	46,5	Linfoma di Hodgkin
44	31	45	65	50	43	25	389	65	69	Linfoma non Hodgkin
17	22	31	38	39	26	15	211	69,8	71	Mieloma
3	1	2	2	1	1	1	34	40,8	45	Leucemia linfatica acuta
7	13	25	13	22	9	8	105	69,7	69	Leucemia linfatica cronica
8	4	12	21	19	19	13	117	68,6	73	Leucemia mieloide acuta
4	8	8	7	12	14	6	79	66,4	69	Leucemia mieloide cronica
19	33	56	81	105	71	47	459	71,5	74	Altre MMPC e SMD
1	0	3	1	4	2	5	16	77,9	79	Leucemie non specificate
<b>23</b>	<b>26</b>	<b>50</b>	<b>44</b>	<b>58</b>	<b>45</b>	<b>33</b>	<b>351</b>	<b>66,2</b>	<b>70</b>	<b>Leucemie totali</b>
1	0	0	1	1	0	0	4	62,8	63	Miscellanea
10	12	17	27	35	28	33	177	73,7	75	Mal definite e metastasi
<b>1020</b>	<b>1654</b>	<b>2535</b>	<b>2853</b>	<b>3033</b>	<b>2305</b>	<b>1630</b>	<b>17035</b>	<b>69,8</b>	<b>72</b>	<b>Totale</b>
<b>836</b>	<b>1386</b>	<b>2078</b>	<b>2317</b>	<b>2373</b>	<b>1761</b>	<b>1198</b>	<b>13509</b>	<b>69,6</b>	<b>71</b>	<b>Totale escluso (a)/(b)</b>

Tabella 2.5b: Frequenza per fascia di età. Età media e mediana alla diagnosi. Anni 2015-2019. **Femmine**

Neoplasia	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Lingua	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	4
Bocca	0	0	1	0	0	0	1	0	2	1	2
Ghiandole salivari	0	0	0	1	1	0	0	2	0	0	1
Orofaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
Rinofaringe	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	4
Ipofaringe	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Faringe NAS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
<b>Testa e collo</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>17</b>
Esofago	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3
Stomaco	0	0	0	0	0	0	0	3	2	10	10
Intestino tenue	0	0	0	0	0	0	1	3	2	1	1
Colon	0	1	0	0	2	1	1	4	9	29	52
Retto e ano	0	0	0	0	0	0	4	0	7	11	26
<b>Colon, retto e ano</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>40</b>	<b>78</b>
Fegato	0	0	0	0	0	0	0	2	1	4	5
Vie biliari	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7
Pancreas	0	0	0	0	0	0	1	0	2	5	15
Cavità nasale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1
Laringe	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	2
Polmone	0	0	0	0	0	2	1	5	9	26	28
Altri organi toracici	2	2	0	0	1	0	0	0	1	3	1
Osso	0	0	3	0	1	0	0	4	0	0	1
Pelle, melanomi	0	0	2	1	3	9	22	21	28	31	36
(a) Pelle, non melanomi	0	0	0	2	4	13	23	40	77	127	135
Mesotelioma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Tessuti molli	1	1	0	0	1	0	2	3	5	1	3
Mammella	0	0	0	0	4	7	49	124	203	341	384
Utero, collo	0	0	0	0	0	4	5	12	15	24	26
Utero, corpo	0	0	0	0	0	1	1	7	11	21	47
Utero non specificato	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>Utero totale</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>19</b>	<b>26</b>	<b>45</b>	<b>74</b>
Ovaio	0	0	1	0	2	3	5	12	24	30	30
Altri genitali femminili	0	0	0	0	0	0	2	0	0	5	6
Rene	3	1	0	0	0	1	2	4	9	7	16
Vescica (maligni)	0	0	0	0	1	0	2	1	1	6	6
Vescica (non maligni)	0	0	0	0	0	0	2	1	0	2	11
<b>Vescica totale</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>17</b>
Altre vie urinarie	3	1	0	0	0	1	2	4	9	8	18
Occhio	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	1	1	0	1	5	2	6	9	9	11
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	3	2	5	4	4	9	8	20	28	20	44
<b>Encefalo e altro SNC totale</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>10</b>	<b>26</b>	<b>37</b>	<b>29</b>	<b>55</b>
Tiroide	0	0	1	9	22	34	40	39	74	90	75
Altre ghiandole endocrine	2	0	0	1	1	0	0	3	3	1	0
Linfoma di Hodgkin	0	0	2	11	8	14	10	7	2	3	1
Linfoma non Hodgkin	0	1	0	0	3	5	9	7	13	16	37
Mieloma	0	0	0	0	0	0	2	2	5	11	8
Leucemia linfatica acuta	0	2	2	0	1	1	5	2	1	1	3
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	9
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	1	1	0	2	4	4	3
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0
Altre MMPC e SMD	0	0	2	1	5	3	3	7	12	14	14
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
<b>Leucemie totali</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>15</b>
Miscellanea	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
Mal definite e metastasi	1	0	0	0	0	0	1	3	2	4	5
<b>Totale</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	<b>21</b>	<b>30</b>	<b>66</b>	<b>113</b>	<b>205</b>	<b>352</b>	<b>567</b>	<b>872</b>	<b>1083</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>16</b>	<b>24</b>	<b>58</b>	<b>91</b>	<b>174</b>	<b>292</b>	<b>462</b>	<b>725</b>	<b>904</b>

Tabella 2.5b (continua)

55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Totale	Età media	Età mediana	Neoplasia
0	1	1	0	0	4	4	11	78,4	81	Labbro
2	5	2	9	4	0	6	34	68,5	70,5	Lingua
1	4	5	8	8	5	11	49	71,3	74	Bocca
6	0	3	0	0	4	2	20	60,9	58	Ghiandole salivari
4	3	2	1	2	0	0	15	62,1	61	Orofaringe
0	0	1	0	2	2	0	11	61,7	54	Rinofaringe
2	1	0	0	0	1	2	8	65,1	60,5	Ipfaringe
0	1	0	1	0	1	0	4	63,2	66,5	Faringe NAS
<b>15</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>25</b>	<b>19</b>	<b>21</b>	<b>29</b>	<b>184</b>	<b>67,7</b>	<b>70</b>	<b>Testa e collo</b>
2	1	4	8	4	1	3	27	69,4	72	Esofago
12	24	30	44	45	36	56	272	73,1	75	Stomaco
1	6	3	2	5	3	4	32	64,9	65	Intestino tenue
56	72	137	145	175	165	193	1042	73,1	75	Colon
36	49	53	67	72	64	66	455	71,1	72	Retto e ano
<b>92</b>	<b>121</b>	<b>190</b>	<b>212</b>	<b>247</b>	<b>229</b>	<b>259</b>	<b>1497</b>	<b>72,5</b>	<b>74</b>	<b>Colon, retto e ano</b>
5	7	18	31	44	40	31	188	75,2	77	Fegato
8	10	26	30	30	27	49	188	76,1	77	Vie biliari
19	26	41	65	68	87	66	395	74,7	76	Pancreas
0	0	2	2	2	1	2	13	68,9	70	Cavità nasale
0	2	2	4	1	3	2	19	67,3	71	Laringe
64	72	109	86	87	87	74	650	69,8	70	Polmone
2	2	2	1	3	2	0	22	53,3	56	Altri organi toracici
2	2	0	2	1	0	2	18	49,4	53	Osso
31	38	28	32	17	24	21	344	57,5	57	Pelle, melanomi
149	172	280	329	372	327	390	2440	70	73	(a) Pelle, non melanomi
1	2	5	0	4	3	0	16	70,5	68	Mesotelioma
0	4	3	6	9	15	22	60	80,3	82,5	Sarcoma di Kaposi
4	0	2	9	6	3	2	43	58,8	66	Tessuti molli
298	359	376	306	319	249	212	3231	62,3	62	Mammella
23	20	11	16	6	8	4	174	55,9	55	Utero, collo
83	89	87	77	59	41	18	542	65,1	65	Utero, corpo
1	2	0	1	2	1	12	20	80,1	86,5	Utero non specificato
<b>107</b>	<b>111</b>	<b>98</b>	<b>94</b>	<b>67</b>	<b>50</b>	<b>34</b>	<b>736</b>	<b>63,4</b>	<b>63</b>	<b>Utero totale</b>
39	52	40	47	42	19	32	378	63,1	64	Ovaio
3	12	15	17	9	16	38	123	74	75	Altri genitali femminili
15	24	32	39	31	26	24	234	67,2	70	Rene
6	19	26	27	39	47	57	238	75,2	77,5	Vescica (maligni)
17	19	25	26	27	25	20	175	70,7	72	Vescica (non maligni)
<b>23</b>	<b>38</b>	<b>51</b>	<b>53</b>	<b>66</b>	<b>72</b>	<b>77</b>	<b>413</b>	<b>73,3</b>	<b>75</b>	<b>Vescica totale</b>
18	27	40	46	39	35	31	282	68,2	70	Altre vie urinarie
1	5	1	3	1	0	3	16	68,8	65	Occhio
14	18	26	38	28	20	20	209	66,1	70	Encefalo e altro SNC (maligni)
46	33	33	35	41	29	31	395	59,8	61	(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)
<b>60</b>	<b>51</b>	<b>59</b>	<b>73</b>	<b>69</b>	<b>49</b>	<b>51</b>	<b>604</b>	<b>62</b>	<b>64</b>	<b>Encefalo e altro SNC totale</b>
60	48	41	18	13	6	3	573	48,4	48	Tiroide
0	2	1	0	1	1	0	16	45,2	44	Altre ghiandole endocrine
9	4	1	4	1	5	1	83	40	31	Linfoma di Hodgkin
34	37	40	44	47	46	28	367	65,1	68	Linfoma non Hodgkin
23	15	23	23	32	28	15	187	68,5	71	Mieloma
0	0	0	1	0	1	2	22	41	36	Leucemia linfatica acuta
3	6	11	16	13	12	12	86	71,4	72	Leucemia linfatica cronica
6	4	6	14	11	15	13	84	69,6	73	Leucemia mieloide acuta
4	4	5	5	6	2	4	33	69,1	70	Leucemia mieloide cronica
17	38	35	49	79	71	68	418	70,8	75	Altre MMPC e SMD
0	1	0	1	3	1	8	15	79,9	85	Leucemie non specificate
<b>13</b>	<b>15</b>	<b>22</b>	<b>37</b>	<b>33</b>	<b>31</b>	<b>39</b>	<b>240</b>	<b>68,2</b>	<b>72</b>	<b>Leucemie totali</b>
0	0	1	0	0	0	0	4	43,2	48	Miscellanea
2	7	18	22	28	39	56	188	76,8	80	Mal definite e metastasi
<b>114</b>	<b>1325</b>	<b>1621</b>	<b>1718</b>	<b>1807</b>	<b>1622</b>	<b>1696</b>	<b>14235</b>	<b>66,5</b>	<b>69</b>	<b>Totale</b>
<b>919</b>	<b>1120</b>	<b>1308</b>	<b>1354</b>	<b>1394</b>	<b>1266</b>	<b>1275</b>	<b>11400</b>	<b>66</b>	<b>68</b>	<b>Totale escluso (a)/(b)</b>

Tabella 2.6a: Tassi<sup>[1]</sup> per fascia di età, grezzo, standardizzato ed errore standard. Anni 2015-2019. **Maschi**

Neoplasia	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,7	1,4
Lingua	0	0	0	0	0	0	0,9	0,8	0,7	2,1	5,5
Bocca	0	0	0	0	0	0	0	0	0,7	0,7	4,8
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0	0	0	2,3	0	1,4	0
Orofaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,7	4,1
Rinofaringe	0	0	0	0	0,9	0	0	0,8	2,1	2,1	3,4
Ipfaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,7	2,1
Faringe NAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,7
<b>Testa e collo</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,9</b>	<b>0</b>	<b>0,9</b>	<b>5,4</b>	<b>4,8</b>	<b>13,7</b>	<b>30,3</b>
Esofago	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,4	6,2
Stomaco	0	0	0	0	0,9	0	0	2,3	5,5	1,4	10,3
Intestino tenue	0	0	0	0	0	0	0	0,8	1,4	0,7	1,4
Colon	0	0	0	1	0	0,9	3,6	3,9	6,9	13	31
Retto e ano	0	0	0	0	0	0	0	3,9	3,4	10,3	22
<b>Colon, retto e ano</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0,9</b>	<b>3,6</b>	<b>7,8</b>	<b>10,3</b>	<b>23,3</b>	<b>53,1</b>
Fegato	1,3	0	0	0	0	0	0,9	2,3	4,1	10,3	18,6
Vie biliari	0	0	0	0	0	0	0	1,6	0	2,1	1,4
Pancreas	0	0	0	0	0	0	0,9	3,1	4,1	8,9	9,6
Cavità nasale	0	0	0	0	0	0	0	0,8	0	0	1,4
Laringe	0	0	0	0	0	0	0	0,8	1,4	3,4	6,9
Polmone	2,6	0	0	1	0	0	2,7	3,1	9	14,4	39,3
Altri organi toracici	1,3	0	0	1	1,8	0	0,9	1,6	0,7	1,4	2,1
Osso	2,6	1,1	0	3,9	0	0	0	1,6	1,4	0,7	0
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0,9	5,3	6,3	10,1	15,9	16,4	22
(a) Pelle, non melanomi	0	0	0	1	0,9	7,1	10,8	16,3	36,6	67,7	108,2
Mesotelioma	0	0	0	0	0	0	0	0	0,7	0,7	0
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0	0,9	0	0	2,1	2,1	0
Tessuti molli	1,3	1,1	0	0	0,9	1,8	2,7	1,6	2,8	2,1	4,1
Mammella	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,4	2,8
Pene	0	0	0	0	0	0	0	0,8	0,7	0,7	0,7
Prostata	0	0	0	0	0	0	0	0	0,7	7,5	38,6
Testicolo	1,3	0	2,1	6,8	14,4	27,5	31,5	17,9	18,6	9,6	5,5
Altri genitali maschili	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,7
Rene	0	1,1	0	0	0,9	0	1,8	5,4	10,3	17,8	21,4
Vescica (maligni)	0	0	0	0	0	0,9	0	2,3	4,8	9,6	20
Vescica (non maligni)	0	0	0	1	1,8	1,8	0,9	0,8	10,3	17,1	11
<b>Vescica totale</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1,8</b>	<b>2,7</b>	<b>0,9</b>	<b>3,1</b>	<b>15,2</b>	<b>26,7</b>	<b>31</b>
Altre vie urinarie	0	0	0	0	0	0	0,9	0	0	0	0,7
Occhio	0	0	0	0	0	0	0	1,6	0	0	0,7
Encefalo e altro SNC (maligni)	2,6	3,4	1	3,9	0,9	0,9	5,4	5,4	8,3	9,6	7,6
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	3,9	4,5	4,2	4,8	2,7	4,4	2,7	1,6	8,3	19,8	15,8
<b>Encefalo e altro SNC totale</b>	<b>6,5</b>	<b>7,9</b>	<b>5,2</b>	<b>8,7</b>	<b>3,6</b>	<b>5,3</b>	<b>8,1</b>	<b>7</b>	<b>16,6</b>	<b>29,4</b>	<b>23,4</b>
Tiroide	0	0	2,1	0	4,5	8,9	13,5	6,2	17,2	15,7	20,7
Altre ghiandole endocrine	2,6	0	1	0	0	1,8	0	0	0	0	0,7
Linfoma di Hodgkin	0	2,3	0	5,8	7,2	4,4	1,8	3,1	2,1	6,8	6,2
Linfoma non Hodgkin	1,3	1,1	2,1	1	3,6	4,4	1,8	3,9	12,4	17,1	15,2
Mieloma	0	0	0	0	0	0	0,9	0	2,1	4,1	9
Leucemia linfatica acuta	5,2	2,3	2,1	1	1,8	1,8	1,8	0,8	0,7	2,7	1,4
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0	0	0	0,8	0	0,7	4,1
Leucemia mieloide acuta	1,3	0	0	1,9	0	0,9	0,9	1,6	2,8	1,4	5,5
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	1	0	0,9	0,9	0,8	2,1	4,8	4,1
Altre MMPC e SMD	1,3	0	1	0	0,9	1,8	3,6	1,6	8,3	8,2	8,3
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Leucemie totali</b>	<b>6,5</b>	<b>2,3</b>	<b>2,1</b>	<b>3,9</b>	<b>1,8</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,9</b>	<b>5,5</b>	<b>9,6</b>	<b>15,2</b>
Miscellanea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,7	0
Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0	0	0	0	2,8	1,4	6,2
<b>Totale</b>	<b>28,6</b>	<b>17</b>	<b>15,6</b>	<b>34,9</b>	<b>45,1</b>	<b>76,2</b>	<b>98,1</b>	<b>112,1</b>	<b>211,8</b>	<b>325,7</b>	<b>513,3</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>24,7</b>	<b>12,4</b>	<b>11,5</b>	<b>29,1</b>	<b>41,5</b>	<b>64,7</b>	<b>84,6</b>	<b>94,2</b>	<b>167</b>	<b>238,1</b>	<b>389,3</b>

[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 2.6a (continua)

55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	TG <sup>[2]</sup>	TSD <sup>[3]</sup>	ES <sup>[4]</sup>	Neoplasia
0	0,9	0	5,2	8,6	13,9	15,7	1,6	1,5	0,3	Labbro
4,7	3,4	3,4	14,6	9,8	10,4	0	2,9	2,8	0,4	Lingua
7,1	6	8,5	8,3	12,3	5,2	15,7	3,3	3,1	0,4	Bocca
2,4	1,7	1,7	4,2	3,7	6,9	11,2	1,5	1,4	0,3	Ghiandole salivari
2,4	7,7	6	7,3	11,1	3,5	6,7	2,6	2,5	0,4	Orofaringe
3,2	0,9	0	4,2	0	5,2	0	1,3	1,2	0,2	Rinofaringe
3,9	5,1	2,6	4,2	3,7	6,9	2,2	1,6	1,5	0,3	Ipfaringe
2,4	0,9	0	0	1,2	0	2,2	0,4	0,4	0,1	Faringe NAS
<b>48,1</b>	<b>54,5</b>	<b>55,3</b>	<b>90,4</b>	<b>94,6</b>	<b>93,7</b>	<b>67,3</b>	<b>27,2</b>	<b>25,7</b>	<b>1,1</b>	<b>Testa e collo</b>
4,7	11,9	7,7	8,3	7,4	1,7	11,2	3,3	3,2	0,4	Esofago
16,5	38,3	60,4	55,1	77,4	118	123,4	21,3	20	1	Stomaco
3,2	2,6	11,1	5,2	4,9	13,9	9	2,5	2,3	0,3	Intestino tenue
46,5	84,3	137,7	186	276,3	284,6	296,2	58	54,7	1,7	Colon
29,9	55,4	88,4	101,9	136,3	164,8	152,6	33,4	31,4	1,2	Retto e ano
<b>76,4</b>	<b>139,7</b>	<b>226,2</b>	<b>287,9</b>	<b>412,7</b>	<b>449,4</b>	<b>448,8</b>	<b>91,4</b>	<b>86,1</b>	<b>2,1</b>	<b>Colon, retto e ano</b>
16,5	40,9	60,4	81,1	68,8	111	92	22,7	21,3	1	Fegato
2,4	12,8	17	30,1	36,8	45,1	65,1	8,3	7,9	0,6	Vie biliari
25,2	32,4	45,9	62,4	84,7	76,3	85,3	19,6	18,5	1	Pancreas
2,4	1,7	2,6	3,1	7,4	6,9	0	1,3	1,2	0,2	Cavità nasale
19,7	26,4	30,6	39,5	36,8	34,7	13,5	10,7	10,1	0,7	Laringe
80,3	181,4	290,8	479,1	558,8	583	482,5	116,8	110	2,3	Polmone
2,4	3,4	2,6	4,2	6,1	5,2	4,5	1,9	1,9	0,3	Altri organi toracici
0,8	1,7	0,9	2,1	1,2	0	0	1	1	0,2	Osso
29,1	26,4	28,9	31,2	49,1	33	49,4	16,7	15,9	0,9	Pelle, melanomi
135,5	213	363,9	537,3	772,5	904	931,2	172,3	162,5	2,8	(a) Pelle, non melanomi
0,8	4,3	6	12,5	16	13,9	9	2,7	2,6	0,4	Mesotelioma
6,3	6,8	7,7	14,6	28,2	39,9	33,7	5,6	5,3	0,5	Sarcoma di Kaposi
5,5	6	8,5	6,2	9,8	6,9	0	3,4	3,3	0,4	Tessuti molli
1,6	5,1	5,1	5,2	8,6	5,2	4,5	1,9	1,8	0,3	Mammella
3,2	3,4	6	7,3	3,7	5,2	15,7	2	2	0,3	Pene
104	238,5	392	531,1	528,1	411,2	262,5	117,3	110,4	2,3	Prostata
1,6	0	0	1	3,7	0	0	8,9	9	0,7	Testicolo
0	0	0	1	1,2	0	0	0,2	0,1	0,1	Altri genitali maschili
27,6	55,4	57,8	44,7	50,4	76,3	47,1	21	19,7	1	Rene
41,7	68,1	136	167,3	264,1	350,5	345,6	56,6	53,2	1,6	Vescica (maligni)
33,9	80,1	105,4	142,4	171,9	164,8	136,9	39,7	37,4	1,4	Vescica (non maligni)
<b>75,6</b>	<b>148,2</b>	<b>241,5</b>	<b>309,7</b>	<b>436</b>	<b>515,3</b>	<b>482,5</b>	<b>96,4</b>	<b>90,7</b>	<b>2,1</b>	<b>Vescica totale</b>
3,2	11,1	17,9	14,6	17,2	24,3	22,4	4,8	4,5	0,5	Altre vie urinarie
0	1,7	0,9	5,2	6,1	0	2,2	0,9	0,9	0,2	Occhio
14,2	23,9	28,1	40,5	30,7	48,6	18	12,6	12	0,8	Encefalo e altro SNC (maligni)
9,5	15,3	24,7	19,7	38,1	39,9	38,1	12,7	12,1	0,8	(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)
<b>23,6</b>	<b>39,2</b>	<b>52,7</b>	<b>60,3</b>	<b>68,8</b>	<b>88,5</b>	<b>56,1</b>	<b>25,3</b>	<b>24,1</b>	<b>1,1</b>	<b>Encefalo e altro SNC totale</b>
16,5	17,9	11,9	8,3	14,7	3,5	4,5	10,4	10	0,7	Tiroide
0,8	0,9	2,6	2,1	2,5	1,7	2,2	0,9	0,9	0,2	Altre ghiandole endocrine
2,4	6	5,1	1	1,2	3,5	2,2	3,7	3,6	0,4	Linfoma di Hodgkin
34,7	26,4	38,3	67,6	61,4	74,6	56,1	20,4	19,3	1	Linfoma non Hodgkin
13,4	18,7	26,4	39,5	47,9	45,1	33,7	11,1	10,4	0,7	Mieloma
2,4	0,9	1,7	2,1	1,2	1,7	2,2	1,8	1,8	0,3	Leucemia linfatica acuta
5,5	11,1	21,3	13,5	27	15,6	18	5,5	5,2	0,5	Leucemia linfatica cronica
6,3	3,4	10,2	21,8	23,3	33	29,2	6,1	5,8	0,5	Leucemia mieloide acuta
3,2	6,8	6,8	7,3	14,7	24,3	13,5	4,1	3,9	0,4	Leucemia mieloide cronica
15	28,1	47,6	84,2	129	123,2	105,5	24,1	22,7	1,1	Altre MMPC e SMD
0,8	0	2,6	1	4,9	3,5	11,2	0,8	0,8	0,2	Leucemie non specificate
<b>18,1</b>	<b>22,1</b>	<b>42,5</b>	<b>45,7</b>	<b>71,2</b>	<b>78,1</b>	<b>74,1</b>	<b>18,4</b>	<b>17,5</b>	<b>0,9</b>	<b>Leucemie totali</b>
0,8	0	0	1	1,2	0	0	0,2	0,2	0,1	Miscellanea
7,9	10,2	14,5	28,1	43	48,6	74,1	9,3	8,8	0,7	Mal definite e metastasi
<b>803,5</b>	<b>1408,9</b>	<b>2155,5</b>	<b>2965,1</b>	<b>3725,1</b>	<b>3999,4</b>	<b>3657,7</b>	<b>894</b>	<b>844,2</b>	<b>6,5</b>	<b>Totale</b>
<b>658,5</b>	<b>1180,6</b>	<b>1766,9</b>	<b>2408,1</b>	<b>2914,5</b>	<b>3055,5</b>	<b>2688,3</b>	<b>708,9</b>	<b>669,6</b>	<b>5,8</b>	<b>Totale escluso (a)/(b)</b>

Tabella 2.6b: Tassi<sup>[1]</sup> per fascia di età, grezzo, standardizzato ed errore standard. Anni 2015-2019. **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	0,8	0	0	0
Lingua	0	0	0	0	0	0	0,9	0	0,7	0	2,5
Bocca	0	0	1,1	0	0	0	0,9	0	1,3	0,6	1,3
Ghiandole salivari	0	0	0	1	1	0	0	1,5	0	0	0,6
Orofaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,6	1,3
Rinofaringe	0	0	0	0	0	0	0	0,8	0	0,6	2,5
Ipofaringe	0	0	0	0	0	0	0	0,8	0	0	0,6
Faringe NAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0,7	0	0
<b>Testa e collo</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1,1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1,8</b>	<b>4,5</b>	<b>4</b>	<b>3,8</b>	<b>10,7</b>
Esofago	0	0	0	0	0	0	0	0,8	0	0	1,9
Stomaco	0	0	0	0	0	0	0	2,3	1,3	6,4	6,3
Intestino tenue	0	0	0	0	0	0	0,9	2,3	1,3	0,6	0,6
Colon	0	1,2	0	0	1,9	0,9	0,9	3	6	18,5	32,7
Retto e ano	0	0	0	0	0	0	3,5	0	4,7	7	16,3
<b>Colon, retto e ano</b>	<b>0</b>	<b>1,2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1,9</b>	<b>0,9</b>	<b>4,4</b>	<b>3</b>	<b>10,7</b>	<b>25,5</b>	<b>49</b>
Fegato	0	0	0	0	0	0	0	1,5	0,7	2,5	3,1
Vie biliari	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,6	4,4
Pancreas	0	0	0	0	0	0	0,9	0	1,3	3,2	9,4
Cavità nasale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,9	0,6
Laringe	0	0	0	0	0	0	0	0,8	1,3	0	1,3
Polmone	0	0	0	0	0	1,8	0,9	3,8	6	16,6	17,6
Altri organi toracici	2,8	2,4	0	0	1	0	0	0	0,7	1,9	0,6
Osso	0	0	3,3	0	1	0	0	3	0	0	0,6
Pelle, melanomi	0	0	2,2	1	2,9	8,2	19,4	15,8	18,7	19,8	22,6
(a) Pelle, non melanomi	0	0	0	2,1	3,8	11,8	20,2	30	51,4	80,9	84,9
Mesotelioma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,6
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,6
Tessuti molli	1,4	1,2	0	0	1	0	1,8	2,3	3,3	0,6	1,9
Mammella	0	0	0	0	3,8	6,4	43,1	93	135,4	217,3	241,4
Utero, collo	0	0	0	0	0	3,6	4,4	9	10	15,3	16,3
Utero, corpo	0	0	0	0	0	0,9	0,9	5,3	7,3	13,4	29,5
Utero non specificato	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,6
<b>Utero totale</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4,6</b>	<b>5,3</b>	<b>14,3</b>	<b>17,3</b>	<b>28,7</b>	<b>46,5</b>
Ovaio	0	0	1,1	0	1,9	2,7	4,4	9	16	19,1	18,9
Altri genitali femminili	0	0	0	0	0	0	1,8	0	0	3,2	3,8
Rene	4,2	1,2	0	0	0	0,9	1,8	3	6	4,5	10,1
Vescica (maligni)	0	0	0	0	1	0	1,8	0,8	0,7	3,8	3,8
Vescica (non maligni)	0	0	0	0	0	0	1,8	0,8	0	1,3	6,9
<b>Vescica totale</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3,5</b>	<b>1,5</b>	<b>0,7</b>	<b>5,1</b>	<b>10,7</b>
Altre vie urinarie	4,2	1,2	0	0	0	0,9	1,8	3	6	5,1	11,3
Occhio	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,6	0,6
Encefalo e altro SNC (maligni)	0	1,2	1,1	0	1	4,6	1,8	4,5	6	5,7	6,9
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	4,2	2,4	5,5	4,2	3,8	8,2	7	15	18,7	12,7	27,7
<b>Encefalo e altro SNC totale</b>	<b>4,2</b>	<b>3,6</b>	<b>6,6</b>	<b>4,2</b>	<b>4,8</b>	<b>12,8</b>	<b>8,8</b>	<b>19,5</b>	<b>24,7</b>	<b>18,5</b>	<b>34,6</b>
Tiroide	0	0	1,1	9,4	21,1	31	35,2	29,3	49,4	57,4	47,1
Altre ghiandole endocrine	2,8	0	0	1	1	0	0	2,3	2	0,6	0
Linfoma di Hodgkin	0	0	2,2	11,5	7,7	12,8	8,8	5,3	1,3	1,9	0,6
Linfoma non Hodgkin	0	1,2	0	0	2,9	4,6	7,9	5,3	8,7	10,2	23,3
Mieloma	0	0	0	0	0	0	1,8	1,5	3,3	7	5
Leucemia linfatica acuta	0	2,4	2,2	0	1	0,9	4,4	1,5	0,7	0,6	1,9
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	0	0	0	0	0	0,7	1,9	5,7
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	1	0,9	0	1,5	2,7	2,5	1,9
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	0	0	0	0,8	0	1,3	0
Altre MMPC e SMD	0	0	2,2	1	4,8	2,7	2,6	5,3	8	8,9	8,8
Leucemie non specificate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,6	0
<b>Leucemie totali</b>	<b>0</b>	<b>2,4</b>	<b>2,2</b>	<b>0</b>	<b>1,9</b>	<b>1,8</b>	<b>4,4</b>	<b>3,8</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>9,4</b>
Miscellanea	0	0	1,1	0	0	0	0	0	0,7	0	0,6
Mal definite e metastasi	1,4	0	0	0	0	0	0,9	2,3	1,3	2,5	3,1
<b>Totale</b>	<b>16,6</b>	<b>13,3</b>	<b>23,1</b>	<b>31,3</b>	<b>63,3</b>	<b>102,9</b>	<b>180,4</b>	<b>264,1</b>	<b>378,3</b>	<b>555,8</b>	<b>680,8</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>12,5</b>	<b>10,9</b>	<b>17,6</b>	<b>25,1</b>	<b>55,6</b>	<b>82,9</b>	<b>153,2</b>	<b>219,1</b>	<b>308,3</b>	<b>462,1</b>	<b>568,2</b>

[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 2.6b (continua)

55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	TG <sup>[2]</sup>	TSD <sup>[3]</sup>	ES <sup>[4]</sup>	Neoplasia
0	0,8	0,7	0	0	4,6	4,3	0,5	0,4	0,1	Labbro
1,4	3,8	1,5	8	3,8	0	6,5	1,6	1,4	0,2	Lingua
0,7	3	3,7	7,1	7,6	5,8	11,9	2,4	1,9	0,3	Bocca
4,2	0	2,2	0	0	4,6	2,2	1	0,8	0,2	Ghiandole salivari
2,8	2,3	1,5	0,9	1,9	0	0	0,7	0,7	0,2	Orofaringe
0	0	0,7	0	1,9	2,3	0	0,5	0,4	0,1	Rinofaringe
1,4	0,8	0	0	0	1,2	2,2	0,4	0,3	0,1	Ipfaringe
0	0,8	0	0,9	0	1,2	0	0,2	0,2	0,1	Faringe NAS
<b>10,5</b>	<b>12,8</b>	<b>13,5</b>	<b>22,2</b>	<b>18</b>	<b>24,3</b>	<b>31,2</b>	<b>8,9</b>	<b>7,3</b>	<b>0,6</b>	<b>Testa e collo</b>
1,4	0,8	3	7,1	3,8	1,2	3,2	1,3	1,1	0,2	Esofago
8,4	18	22,4	39	42,6	41,7	60,3	13,1	10,2	0,6	Stomaco
0,7	4,5	2,2	1,8	4,7	3,5	4,3	1,5	1,3	0,2	Intestino tenue
39,3	54,1	102,5	128,5	165,5	191,2	207,9	50,2	39	1,2	Colon
25,3	36,9	39,7	59,4	68,1	74,2	71,1	21,9	17,5	0,8	Retto e ano
<b>64,6</b>	<b>91</b>	<b>142,2</b>	<b>187,8</b>	<b>233,6</b>	<b>265,3</b>	<b>279</b>	<b>72,1</b>	<b>56,5</b>	<b>1,5</b>	<b>Colon, retto e ano</b>
3,5	5,3	13,5	27,5	41,6	46,3	33,4	9,1	6,9	0,5	Fegato
5,6	7,5	19,5	26,6	28,4	31,3	52,8	9,1	6,8	0,5	Vie biliari
13,3	19,6	30,7	57,6	64,3	100,8	71,1	19	14,5	0,7	Pancreas
0	0	1,5	1,8	1,9	1,2	2,2	0,6	0,5	0,1	Cavità nasale
0	1,5	1,5	3,5	0,9	3,5	2,2	0,9	0,8	0,2	Laringe
44,9	54,1	81,6	76,2	82,3	100,8	79,7	31,3	25,5	1	Polmone
1,4	1,5	1,5	0,9	2,8	2,3	0	1,1	1	0,2	Altri organi toracici
1,4	1,5	0	1,8	0,9	0	2,2	0,9	0,9	0,2	Osso
21,8	28,6	21	28,4	16,1	27,8	22,6	16,6	15,1	0,8	Pelle, melanomi
104,6	129,4	209,5	291,5	351,9	378,9	420,2	117,6	94,4	1,9	(a) Pelle, non melanomi
0,7	1,5	3,7	0	3,8	3,5	0	0,8	0,6	0,2	Mesotelioma
0	3	2,2	5,3	8,5	17,4	23,7	2,9	2	0,3	Sarcoma di Kaposi
2,8	0	1,5	8	5,7	3,5	2,2	2,1	1,9	0,3	Tessuti molli
209,2	270	281,4	271,1	301,7	288,5	228,4	155,7	135,3	2,4	Mammella
16,1	15	8,2	14,2	5,7	9,3	4,3	8,4	7,7	0,6	Utero, collo
58,3	66,9	65,1	68,2	55,8	47,5	19,4	26,1	22,7	1	Utero, corpo
0,7	1,5	0	0,9	1,9	1,2	12,9	1	0,7	0,1	Utero non specificato
<b>75,1</b>	<b>83,5</b>	<b>73,3</b>	<b>83,3</b>	<b>63,4</b>	<b>57,9</b>	<b>36,6</b>	<b>35,5</b>	<b>31,1</b>	<b>1,2</b>	<b>Utero totale</b>
27,4	39,1	29,9	41,6	39,7	22	34,5	18,2	15,9	0,8	Ovaio
2,1	9	11,2	15,1	8,5	18,5	40,9	5,9	4,5	0,4	Altri genitali femminili
10,5	18	23,9	34,6	29,3	30,1	25,9	11,3	9,5	0,6	Rene
4,2	14,3	19,5	23,9	36,9	54,5	61,4	11,5	8,6	0,6	Vescica (maligni)
11,9	14,3	18,7	23	25,5	29	21,5	8,4	6,8	0,5	Vescica (non maligni)
<b>16,1</b>	<b>28,6</b>	<b>38,2</b>	<b>47</b>	<b>62,4</b>	<b>83,4</b>	<b>83</b>	<b>19,9</b>	<b>15,4</b>	<b>0,8</b>	<b>Vescica totale</b>
12,6	20,3	29,9	40,8	36,9	40,6	33,4	13,6	11,3	0,7	Altre vie urinarie
0,7	3,8	0,7	2,7	0,9	0	3,2	0,8	0,7	0,2	Occhio
9,8	13,5	19,5	33,7	26,5	23,2	21,5	10,1	8,6	0,6	Encefalo e altro SNC (maligni)
32,3	24,8	24,7	31	38,8	33,6	33,4	19	17	0,9	(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)
<b>42,1</b>	<b>38,4</b>	<b>44,2</b>	<b>64,7</b>	<b>65,3</b>	<b>56,8</b>	<b>54,9</b>	<b>29,1</b>	<b>25,5</b>	<b>1,1</b>	<b>Encefalo e altro SNC totale</b>
42,1	36,1	30,7	15,9	12,3	7	3,2	27,6	26,9	1,1	Tiroide
0	1,5	0,7	0	0,9	1,2	0	0,8	0,8	0,2	Altre ghiandole endocrine
6,3	3	0,7	3,5	0,9	5,8	1,1	4	4,2	0,5	Linfoma di Hodgkin
23,9	27,8	29,9	39	44,5	53,3	30,2	17,7	15	0,8	Linfoma non Hodgkin
16,1	11,3	17,2	20,4	30,3	32,4	16,2	9	7,4	0,6	Mieloma
0	0	0	0,9	0	1,2	2,2	1,1	1,1	0,2	Leucemia linfatica acuta
2,1	4,5	8,2	14,2	12,3	13,9	12,9	4,1	3,3	0,4	Leucemia linfatica cronica
4,2	3	4,5	12,4	10,4	17,4	14	4	3,2	0,4	Leucemia mieloide acuta
2,8	3	3,7	4,4	5,7	2,3	4,3	1,6	1,3	0,2	Leucemia mieloide cronica
11,9	28,6	26,2	43,4	74,7	82,3	73,3	20,1	15,9	0,8	Altre MMPC e SMD
0	0,8	0	0,9	2,8	1,2	8,6	0,7	0,5	0,1	Leucemie non specificate
<b>9,1</b>	<b>11,3</b>	<b>16,5</b>	<b>32,8</b>	<b>31,2</b>	<b>35,9</b>	<b>42</b>	<b>11,6</b>	<b>9,5</b>	<b>0,6</b>	<b>Leucemie totali</b>
0	0	0,7	0	0	0	0	0,2	0,2	0,1	Miscellanea
1,4	5,3	13,5	19,5	26,5	45,2	60,3	9,1	6,6	0,5	Mal definite e metastasi
<b>782,1</b>	<b>996,5</b>	<b>1213</b>	<b>1522,3</b>	<b>1709,2</b>	<b>1879,3</b>	<b>1827,3</b>	<b>685,9</b>	<b>572,3</b>	<b>4,9</b>	<b>Totale</b>
<b>645,2</b>	<b>842,3</b>	<b>978,8</b>	<b>1199,7</b>	<b>1318,6</b>	<b>1466,9</b>	<b>1373,7</b>	<b>549,3</b>	<b>460,9</b>	<b>4,4</b>	<b>Totale escluso (a)/(b)</b>

Tabella 2.7: Frequenza dei casi per genere e per anno di diagnosi.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	2015	2016	2017	2018	2019	2015	2016	2017	2018	2019
Labbro	4	11	7	5	4	2	2	2	2	3
Lingua	6	11	9	18	12	11	1	7	8	7
Bocca	14	17	8	15	9	10	7	12	8	12
Ghiandole salivari	5	3	5	6	9	1	2	5	7	5
Orofaringe	8	13	11	7	11	3	3	5	2	2
Rinofaringe	7	5	3	6	4	5	2	3	1	0
Ipofaringe	6	4	10	4	6	3	2	1	2	0
Faringe NAS	3	3	0	1	0	0	1	0	1	2
<b>Testa e collo</b>	<b>100</b>	<b>114</b>	<b>99</b>	<b>101</b>	<b>104</b>	<b>38</b>	<b>29</b>	<b>41</b>	<b>41</b>	<b>35</b>
Esofago	13	7	10	20	13	8	5	5	5	4
Stomaco	76	79	89	72	89	52	48	55	56	61
Intestino tenue	5	8	11	9	14	5	10	1	7	9
Colon	220	206	233	224	222	186	211	215	226	204
Retto e ano	126	114	128	128	140	96	82	83	89	105
<b>Colon, retto e ano</b>	<b>346</b>	<b>320</b>	<b>361</b>	<b>352</b>	<b>362</b>	<b>282</b>	<b>293</b>	<b>298</b>	<b>315</b>	<b>309</b>
Fegato	80	91	102	80	79	40	45	30	33	40
Vie biliari	22	39	33	36	29	39	37	34	44	34
Pancreas	75	71	80	69	78	68	86	94	78	69
Cavità nasale	3	4	8	4	5	3	1	3	5	1
Laringe	44	43	38	35	44	0	8	3	5	3
Polmone	473	445	444	444	419	119	135	132	136	128
Altri organi toracici	10	8	4	7	8	5	8	3	3	3
Osso	3	5	3	4	4	5	4	4	1	4
Pelle, melanomi	56	62	57	77	67	67	58	69	81	69
(a) Pelle, non melanomi	630	627	645	671	711	450	492	470	512	516
Mesotelioma	11	11	10	6	14	1	3	5	3	4
Sarcoma di Kaposi	28	16	21	23	19	14	10	8	15	13
Tessuti molli	18	15	9	10	13	11	10	10	5	7
Mammella	13	9	7	3	5	603	624	640	661	703
Utero, collo	-	-	-	-	-	37	39	28	40	30
Utero, corpo	-	-	-	-	-	116	95	97	123	111
Utero non specificato	-	-	-	-	-	6	4	4	3	3
<b>Utero totale</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>159</b>	<b>138</b>	<b>129</b>	<b>166</b>	<b>144</b>
Ovaio	-	-	-	-	-	84	84	76	70	64
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	27	28	22	25	21
Pene	8	7	10	6	8	-	-	-	-	-
Prostata	413	435	430	470	488	-	-	-	-	-
Testicolo	37	31	33	31	38	-	-	-	-	-
Altri genitali maschili	1	0	0	0	2	-	-	-	-	-
Rene	79	65	77	95	84	48	38	54	50	44
Vescica (maligni)	201	232	204	208	234	43	47	41	37	70
Vescica (non maligni)	144	149	165	171	128	41	28	34	38	34
<b>Vescica totale</b>	<b>345</b>	<b>381</b>	<b>369</b>	<b>379</b>	<b>362</b>	<b>84</b>	<b>75</b>	<b>75</b>	<b>75</b>	<b>104</b>
Altre vie urinarie	18	19	26	16	13	5	9	12	13	9
Occhio	6	2	5	2	2	3	2	1	4	6
Encefalo e altro SNC (maligni)	45	48	39	50	59	47	45	41	28	48
(b) Encefalo e altro SNC (non maligni)	39	53	44	43	63	71	79	70	87	88
<b>Encefalo e altro SNC totale</b>	<b>84</b>	<b>101</b>	<b>83</b>	<b>93</b>	<b>122</b>	<b>118</b>	<b>124</b>	<b>111</b>	<b>115</b>	<b>136</b>
Tiroide	38	42	38	47	33	125	128	99	103	118
Altre ghiandole endocrine	4	5	1	3	4	3	2	5	1	5
Linfoma di Hodgkin	10	11	12	15	22	12	14	21	18	18
Linfoma non Hodgkin	87	81	71	81	69	69	67	65	75	91
Mieloma	36	34	42	37	62	28	32	22	45	60
Leucemia linfatica acuta	4	4	7	11	8	3	3	4	6	6
Leucemia linfatica cronica	22	21	15	29	18	11	22	15	20	18
Leucemia mieloide acuta	25	20	26	21	25	20	18	13	14	19
Leucemia mieloide cronica	11	17	12	22	17	15	5	4	5	4
Altre MMPC e SMD	88	87	75	108	101	85	78	90	82	83
Leucemie non specificate	5	0	3	5	3	1	3	3	4	4
<b>Leucemie totali</b>	<b>67</b>	<b>62</b>	<b>63</b>	<b>88</b>	<b>71</b>	<b>50</b>	<b>51</b>	<b>39</b>	<b>49</b>	<b>51</b>
Miscellanea	1	1	1	0	1	0	0	0	2	2
Mal definite e metastasi	44	29	43	37	24	42	42	35	43	26
<b>Totale</b>	<b>3325</b>	<b>3320</b>	<b>3364</b>	<b>3492</b>	<b>3534</b>	<b>2749</b>	<b>2809</b>	<b>2755</b>	<b>2932</b>	<b>2990</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>2656</b>	<b>2640</b>	<b>2675</b>	<b>2778</b>	<b>2760</b>	<b>2228</b>	<b>2238</b>	<b>2215</b>	<b>2333</b>	<b>2386</b>

**FOCUS:  
I TUMORI NEL 2020**



## FOCUS: I TUMORI NEL 2020

Il focus dell'analisi presentata in queste pagine è l'incidenza dei tumori nel 2020, un anno segnato dalla pandemia da COVID-19 e dalle conseguenti misure di cosiddetto *lockdown*. Per valutare l'impatto di questi eventi sulle diagnosi, è stato realizzato un confronto tra i dati settimanali del 2020 e quelli dei tre anni precedenti (2017-2019).

Gli aspetti considerati sono sia la verifica del momento in cui inizia e perdura un effetto da COVID-19 analizzando l'andamento delle diagnosi per settimana, sia un confronto per singola neoplasia diagnosticata.

### Andamento diagnostico settimanale

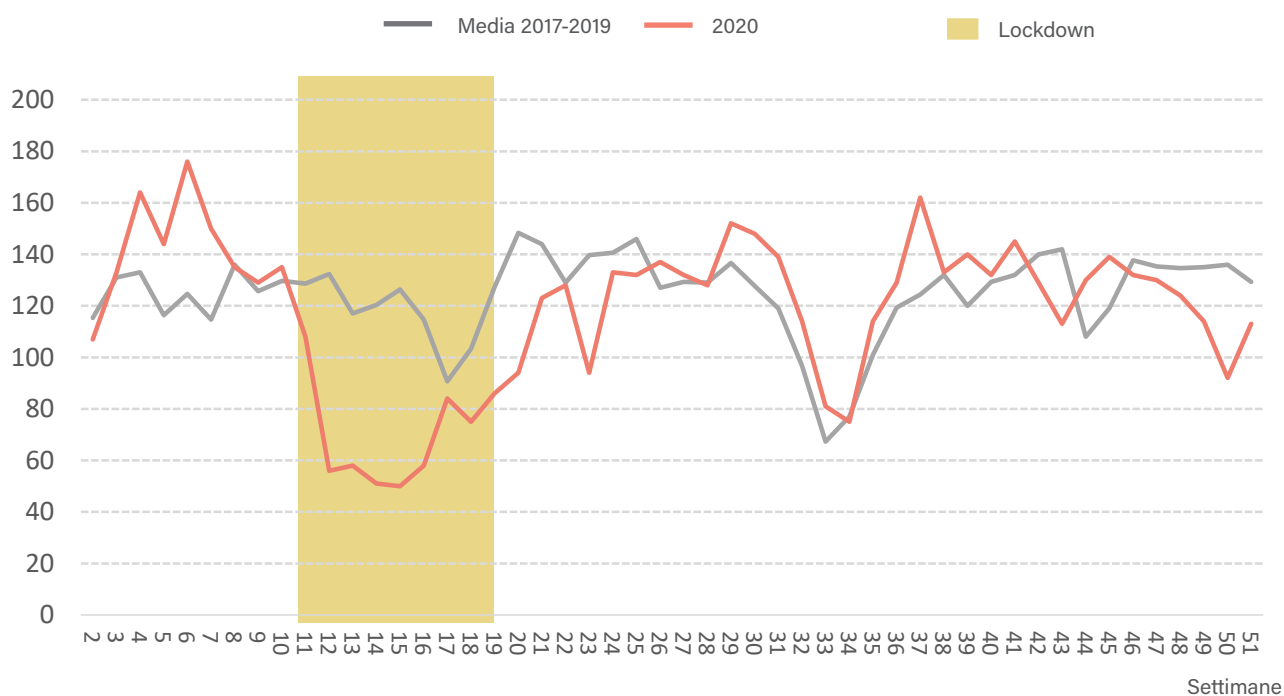
Come mostrato nel grafico lineare (Figura 3.1), si osserva un notevole calo delle diagnosi durante il periodo di *lockdown*, identificato tra le settimane 11 e 19. Questo fenomeno, osservato anche in

altre realtà, era atteso data la limitazione degli accessi agli ospedali e la riduzione delle attività diagnostiche nel periodo. Durante il *lockdown*, i casi diagnosticati sono diminuiti drasticamente a circa 50 diagnosi settimanali, rispetto ai circa 120 casi settimanali osservati in media nel triennio 2017-2019.

Nei periodi *pre-lockdown* (settimane 2-7) e *post-lockdown* (dalla settimana 25 in avanti), il confronto rivela dinamiche interessanti. Nel periodo *pre-lockdown*, le diagnosi del 2020 sembrano persino superare quelle degli anni precedenti, con circa 160 casi diagnosticati a settimana rispetto ai 120 del triennio 2017-2019. Questo potrebbe essere indicativo di un aumento dell'attività diagnostica o di una reale maggiore incidenza.

Durante le settimane successive al *lockdown* (fino alla settimana 25), si nota

Figura 3.1: Tutti i tumori: numero medio di diagnosi settimanali, confronto 2020 vs 2017-2019



un volume di diagnosi lievemente inferiore rispetto agli anni precedenti, segno di un possibile rallentamento persistente dell'attività diagnostica anche dopo la fine delle restrizioni più rigide. Successivamente, le incidenze sembrano riallinearsi ai livelli degli anni precedenti, con la solita flessione attesa nel mese di agosto a cavallo della settimana di Ferragosto.

### Analisi per singole neoplasie

La tabella 3.1 riporta una sintesi del numero di casi medi annuali diagnosticati nel triennio 2017-2019 rispetto al 2020, evidenziando un calo complessivo del -5% (-4% se si escludono i carcinomi

cutanei e i tumori non maligni del SNC). Questa riduzione è inferiore alle attese, che si stimavano intorno al -10-15% (dati di altri registri tumori: AIOM, 2023 e Valenti Clemente, 2023), questo aspetto potrebbe riflettere sia una grande capacità di recupero del sistema sanitario sia un reale aumento delle diagnosi/del rischio di neoplasia.

In particolare, i cali più rilevanti si osservano per i melanomi cutanei (-23%), i tumori del SNC non maligni (-22%), le leucemie e i tumori epatici (-12%), i tumori della vescica (-11%) e i linfomi non-Hodgkin (-11%). Gli altri tipi di tumore mostrano cali più contenuti, come

Tabella 3.1: Confronto tra il numero medio di diagnosi 2020 vs 2017-2019 per neoplasia e periodo

	Casi medi annuali			Casi medi settimane 11-19		
	2017-2019	2020	Differenza	2017-2019	2020	Differenza
Testa e collo	140,3	148	+5%	22,3	9	-60%
Stomaco	140,7	143	+2%	23,3	24	+3%
Colon, retto e ano	665,7	616	-7%	112,3	67	-40%
Fegato	121,3	107	-12%	21	18	-14%
Vie biliari	70	74	+6%	11	15	+36%
Pancreas	156	163	+4%	27,7	28	+1%
Polmone	567,7	516	-9%	91	58	-36%
Pelle, melanomi	140	108	-23%	24	8	-67%
Pelle, non melanomi	1175	1102	-6%	177	50	-72%
Mammella	673	685	+2%	118	82	-31%
Utero, collo	32,7	32	-2%	4,3	4	-7%
Utero, corpo	110,3	108	-2%	17,3	10	-42%
Ovaio	70	64	-9%	12,7	8	-37%
Prostata	462,7	455	-2%	77,3	37	-52%
Testicolo	34	36	+6%	4,7	6	+28%
Rene	134,7	127	-6%	21,7	19	-12%
Vescica totale	454,7	404	-11%	81,3	52	-36%
Encefalo e altro SNC (maligni)	88,3	99	+12%	14,7	14	-5%
Encefalo e altro SNC (non maligni)	131,7	103	-22%	25,3	12	-53%
Tiroide	146	155	+6%	25,3	12	-53%
Linfoma di Hodgkin	35,3	35	-1%	6,3	5	-21%
Linfoma non Hodgkin	150,7	134	-11%	30,3	15	-50%
Mieloma	89,3	97	+9%	13	13	0%
Leucemie totali	120,3	106	-12%	21,7	13	-40%
Altre MMPC e SMD	179,7	169	-6%	27,3	14	-49%
<b>TOTALE</b>	<b>6355,7</b>	<b>6058</b>	<b>-5%</b>	<b>1060,7</b>	<b>626</b>	<b>-41%</b>
<b>TOTALE ESCLUSO CUTE E SNC NON MALIGNO</b>	<b>5049</b>	<b>4853</b>	<b>-4%</b>	<b>858,3</b>	<b>564</b>	<b>-34%</b>

il polmone (-9%) e il colon-retto (-7%). In alcuni casi, si registrano addirittura aumenti di incidenza nel 2020, ad esempio per i tumori della mammella (+2%), del SNC maligno (+12%), della tiroide (+6%), delle vie biliari (+6%), del pancreas (+4%), della testa e del collo (+5%) e del mieloma (+9%).

### Focus sulle settimane di Lockdown

Nella stessa tabella, viene presentato il confronto dei casi diagnosticati esclusivamente durante il periodo di *lockdown* (settimane 11-19). In questo lasso di tempo, si osserva una marcata riduzione complessiva delle diagnosi del -41% (-34% escludendo i carcinomi cutanei e i tumori non maligni del SNC). Questa riduzione è stata trasversale tra i vari tipi di tumore, con cali particolarmente accentuati per i melanomi (-67%), i carcinomi cutanei (-72%), i tumori del SNC non maligni (-53%), e le neoplasie della tiroide (-53%).

Diminuzioni consistenti sono osservate per la maggior parte dei tumori più frequenti, questi includono: le neoplasie del distretto testa e collo (-60%), del colon e del retto (-40%), del polmone (-36%), le neoplasie della mammella (-31%), della prostata (-52%), della vescica (-36%), i linfomi non-Hodgkin (-50%) e il complesso delle leucemie (-40%). Uniche eccezioni sono state i tumori delle vie biliari (+36%) e i tumori del testicolo (+28%) tuttavia questi tumori sono fortemente condizionati da frequenze molto ridotte, il maggior numero riscontrato nel 2020 è pertanto da attribuire in tutta probabilità alla variabilità nell'incidenza di neoplasie più rare.

### Conclusioni

Durante il periodo di *lockdown* del 2020 si osserva un calo marcato delle diagnosi oncologiche, confermando l'impatto delle restrizioni sulla capacità di diagnosticare i tumori. Tuttavia, la differenza annua totale si è rivelata più contenuta rispetto alle aspettative, suggerendo un potenziale recupero delle attività diagnostiche nei mesi successivi.

Un altro elemento interessante è che le neoplasie associate ai cali più marcati sembrano essere particolarmente sensibili alla pressione diagnostica, ovvero richiedono più spesso uno screening o una visita specialistica per essere individuate. Il quadro tracciato nel 2020 è pertanto di grande variabilità e complessa interpretazione, rendendo l'anno pandemico non adatto ad essere confrontato con il precedente periodo: da qui la scelta adottata dall'ASL di Lecce e dal Coordinamento del RT Puglia di realizzare questo focus mirato.

È comunque importante evidenziare che i dati del 2020 offrono anche una prospettiva interessante sul ruolo della pressione diagnostica nell'incidenza dei tumori. È probabile che riflettano anche la percezione di urgenza di alcune pratiche diagnostiche: le dinamiche della diagnosi, compresa l'anticipazione e, in parte, una maggiore identificazione di casi, hanno un impatto significativo sull'incidenza. Questa consapevolezza è cruciale e rappresenta un monito per interpretare i dati di incidenza considerando il rischio di diagnosi di tumore, rispetto al quale il rischio di insorgenza è una componente di entità variabile.



# Appendice

## I dati per distretto socio sanitario (DSS)

**DSS 01 Campi Salentina**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	50	22,2	86	63,8; 113,3	=	19	6,6	93,1	56; 145,4	=
Esofago	12	5,3	171,4	88,6; 299,4	=	0	0	0	0; 121,8	(=)
Stomaco	47	20,7	101,2	74,4; 134,6	=	35	11,6	115,2	80,2; 160,2	=
Intestino tenue	3	1,3	56,1	11,6; 164	=	3	1	84,4	17,4; 246,6	(=)
Colon, retto e ano	181	78,1	91	78,2; 105,3	=	150	51,1	89,8	76; 105,4	=
Fegato	38	16,8	77,3	54,7; 106,1	=	18	5,8	85,5	50,7; 135,1	=
Vie biliari	25	10,7	135,8	87,9; 200,5	=	16	4,9	75,9	43,4; 123,3	=
Pancreas	34	14,7	80,2	55,6; 112,1	=	45	14,5	101,8	74,3; 136,3	=
Polmone	216	93,3	84,8	73,8; 96,9	<	49	16,8	67,8	50,2; 89,6	<
Osso	2	1	97,4	11,8; 352	(=)	3	1,1	151,4	31,2; 442,4	(=)
Pelle, melanomi	37	17	104,3	73,5; 143,8	=	41	17,1	108,8	78,1; 147,5	=
(a) Pelle, non melanomi	358	154,6	95,3	85,7; 105,8	=	235	83,9	86,6	75,9; 98,4	<
Mesotelioma	1	0,4	16,8	0,4; 93,5	<	1	0,4	56,1	1,4; 312,6	(=)
Sarcoma di Kaposi	14	6,1	114,1	62,4; 191,4	=	10	2,8	148,2	71,1; 272,5	=
Tessuti molli	4	1,7	55,8	15,2; 142,9	=	7	3,2	147,8	59,4; 304,5	(=)
Mammella	3	1,4	72,3	14,9; 211,3	(=)	388	148	109,2	98,6; 120,6	=
Utero, collo	-	-	-	-		18	7,5	94,9	56,2; 150	=
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		61	22,7	98,1	75; 126	=
Ovaio	-	-	-	-		52	19,7	124,7	93,2; 163,6	=
Prostata	253	110,3	99,4	87,5; 112,4	=	-	-	-	-	
Testicolo	21	10,5	114,1	70,6; 174,4	=	-	-	-	-	
Rene	46	20,3	102,9	75,3; 137,2	=	28	11	107,7	71,6; 155,7	=
Vescica	211	91,5	100,4	87,3; 114,9	=	42	13,5	91,1	65,6; 123,1	=
Altre vie urinarie	11	4,8	104,3	52,1; 186,7	=	4	1,3	74,6	20,3; 191	=
Encefalo e SNC (maligni)	33	14,7	122,5	84,3; 172	=	29	11,2	125	83,7; 179,6	=
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	25	11,2	93	60,2; 137,2	=	36	14,1	82,9	58,1; 114,8	=
Tiroide	26	11,9	121	79,1; 177,3	=	67	28,9	108,1	83,8; 137,2	=
Linfoma di Hodgkin	9	4,3	118,6	54,2; 225,2	=	6	2,9	66,7	24,5; 145,1	=
Linfoma non Hodgkin	38	16,9	87	61,6; 119,4	=	46	17,1	113,4	83; 151,2	=
Mieloma	17	7,3	71,2	41,5; 113,9	=	22	7,1	106,2	66,5; 160,7	=
Leucemie	39	17	98,4	69,9; 134,5	=	19	6,8	71,3	42,9; 111,3	=
Altre MMPC e SMD	41	17,7	78,2	56,1; 106,1	=	31	10,8	66,6	45,2; 94,5	<
Altre e non specificate neoplasie	30	13	89,4	60,3; 127,6	=	34	11	82,6	57,2; 115,4	=
<b>Totale</b>	<b>1825</b>	<b>796,4</b>	<b>94,2</b>	<b>89,9; 98,6</b>	<b>&lt;</b>	<b>1515</b>	<b>554,3</b>	<b>96,1</b>	<b>91,3; 101,1</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>1442</b>	<b>630,7</b>	<b>93,9</b>	<b>89,1; 98,9</b>	<b>&lt;</b>	<b>1244</b>	<b>456,3</b>	<b>98,6</b>	<b>93,2; 104,3</b>	<b>=</b>

**DSS 02 Casarano**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	38	21,4	84,2	59,6; 115,6	=	15	7,1	93,6	52,4; 154,3	=
Esofago	8	4,6	145,6	62,9; 286,9	=	0	0	0	0; 156,3	(=)
Stomaco	41	23,6	116,9	83,9; 158,6	=	26	11,1	110,6	72,3; 162,1	=
Intestino tenue	5	2,7	122,1	39,7; 285	(=)	1	0,3	35,7	0,9; 198,8	(=)
Colon, retto e ano	155	88,6	102,7	87,2; 120,2	=	132	55,8	101,9	85,2; 120,8	=
Fegato	44	24,6	117,2	85,1; 157,3	=	24	10,1	147,9	94,8; 220,1	=
Vie biliari	8	4,7	58,3	25,2; 114,9	=	17	7,2	105,2	61,3; 168,5	=
Pancreas	28	16	86,4	57,4; 124,9	=	28	12	82,2	54,6; 118,9	=
Polmone	199	113,4	103,2	89,4; 118,6	=	44	19,8	77,8	56,5; 104,5	=
Osso	1	0,5	56,9	1,4; 317,2	(=)	2	1,1	122,5	14,8; 442,5	(=)
Pelle, melanomi	32	18,2	114,2	78,1; 161,2	=	31	15,6	101,9	69,2; 144,6	=
(a) Pelle, non melanomi	288	163,2	101,2	89,8; 113,5	=	207	90,5	97,6	84,8; 111,9	=
Mesotelioma	5	2,8	110,8	36; 258,6	(=)	0	0	0	0; 262,1	(=)
Sarcoma di Kaposi	7	3,9	75,6	30,4; 155,7	=	6	2,3	117,5	43,1; 255,8	=
Tessuti molli	11	6,3	191	95,3; 341,7	=	6	2,7	157,6	57,8; 343	(=)
Mammella	4	2,2	124,1	33,8; 317,7	(=)	287	137,4	101	89,7; 113,4	=
Utero, collo	-	-	-	-		18	9,1	116,7	69,2; 184,5	=
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		56	26,6	113,8	86; 147,8	=
Ovaio	-	-	-	-		26	12,4	78,3	51,1; 114,7	=
Prostata	204	116,4	105,1	91,1; 120,5	=	-	-	-	-	
Testicolo	11	6,5	70	34,9; 125,2	=	-	-	-	-	
Rene	26	14,7	74,3	48,5; 108,8	=	13	5,5	63,7	33,9; 108,9	=
Vescica	152	86,8	95,5	81; 112	=	33	15	92,5	63,7; 129,9	=
Altre vie urinarie	4	2,5	50,2	13,7; 128,4	=	6	2,5	144,6	53,1; 314,7	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	19	10,6	89,4	53,8; 139,5	=	16	7,5	87,5	50; 142,1	=
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	17	9,8	79,3	46,2; 126,9	=	34	16,8	97,3	67,4; 136	=
Tiroide	25	14	141,2	91,4; 208,4	=	67	35,4	130	100,7; 165,1	>
Linfoma di Hodgkin	7	3,9	109,8	44,1; 226,1	=	7	4	91,5	36,8; 188,6	=
Linfoma non Hodgkin	31	17,8	91	61,8; 129,1	=	29	13,6	90,2	60,4; 129,6	=
Mieloma	27	15,2	147,2	97; 214,2	=	22	9,8	134,8	84,5; 204,1	=
Leucemie	32	18	104,2	71,2; 147	=	17	7,7	81,3	47,4; 130,2	=
Altre MMPC e SMD	50	28,2	125,4	93,1; 165,3	=	56	23,7	154,1	116,4; 200,1	>
Altre e non specificate neoplasie	29	16,9	113,6	76,1; 163,1	=	33	14,5	103,5	71,3; 145,4	=
<b>Totale</b>	<b>1508</b>	<b>858</b>	<b>101,8</b>	<b>96,7; 107</b>	<b>=</b>	<b>1259</b>	<b>577</b>	<b>101,2</b>	<b>95,7; 107</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>1203</b>	<b>685</b>	<b>102,3</b>	<b>96,6; 108,3</b>	<b>=</b>	<b>1018</b>	<b>469,8</b>	<b>102,1</b>	<b>95,9; 108,6</b>	<b>=</b>

**DSS 03 Gagliano del Capo**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	67	31	119,7	92,8; 152	=	23	8,2	116	73,5; 174,1	=
Esofago	9	4,2	132,1	60,4; 250,7	=	4	1,3	138,7	37,8; 355,1	(=)
Stomaco	30	13,9	68,4	46,1; 97,6	<	14	4,8	47,6	26; 79,9	<
Intestino tenue	11	5	216,4	108; 387,2	>	3	1,2	87,7	18,1; 256,3	(=)
Colon, retto e ano	229	105,3	121,7	106,5; 138,5	>	175	61,8	107,9	92,5; 125,2	=
Fegato	57	26,3	122,2	92,5; 158,3	=	27	8,9	132,4	87,2; 192,6	=
Vie biliari	15	7,1	87,4	48,9; 144,2	=	15	5,1	73,5	41,2; 121,3	=
Pancreas	44	20,1	109,3	79,4; 146,7	=	39	13,1	90,8	64,6; 124,2	=
Polmone	234	107,1	97,3	85,2; 110,6	=	56	21	79,8	60,3; 103,7	=
Osso	1	0,5	49,1	1,2; 273,6	(=)	2	1	104,5	12,7; 377,5	(=)
Pelle, melanomi	31	14,5	90,8	61,7; 128,9	=	27	10,9	73,6	48,5; 107,2	=
(a) Pelle, non melanomi	271	125,8	76,5	67,7; 86,2	<	220	74,2	83,6	72,9; 95,4	<
Mesotelioma	12	5,5	214	110,6; 373,9	>	3	1	172,8	35,6; 505,1	(=)
Sarcoma di Kaposi	11	4,9	95,1	47,5; 170,2	=	5	1,6	75,9	24,7; 177,2	=
Tessuti molli	5	2,4	71,5	23,2; 166,8	=	5	2,4	110,2	35,8; 257,2	(=)
Mammella	6	2,9	150	55; 326,5	(=)	393	154,6	113,8	102,9; 125,7	>
Utero, collo	-	-	-	-		20	8,7	108,2	66,1; 167,2	=
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		64	25	106	81,6; 135,3	=
Ovaio	-	-	-	-		53	20,7	131,2	98,3; 171,6	=
Prostata	236	108,3	97,4	85,4; 110,6	=	-	-	-	-	
Testicolo	22	10,9	121	75,8; 183,1	=	-	-	-	-	
Rene	55	25,2	127,3	95,9; 165,7	=	35	13,3	139,4	97,1; 193,8	=
Vescica	205	94,5	103,2	89,6; 118,4	=	51	17,6	113,7	84,7; 149,5	=
Altre vie urinarie	10	4,6	99,9	47,9; 183,8	=	3	1,1	57,6	11,9; 168,4	=
Encefalo e SNC (maligni)	30	14	115,7	78,1; 165,2	=	29	10,6	129,4	86,7; 185,9	=
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	24	11,3	92,5	59,2; 137,6	=	57	22,3	134,8	102,1; 174,7	>
Tiroide	21	9,9	99,4	61,5; 151,9	=	75	33,2	123,4	97,1; 154,7	=
Linfoma di Hodgkin	2	1	26,3	3,2; 94,8	<	8	3,6	88,5	38,2; 174,4	=
Linfoma non Hodgkin	42	19,5	100,3	72,3; 135,6	=	47	17,4	118,9	87,4; 158,1	=
Mieloma	32	14,7	140,4	96; 198,2	=	27	10,2	134	88,3; 194,9	=
Leucemie	36	16,6	95,1	66,6; 131,7	=	31	11,1	119,8	81,4; 170,1	=
Altre MMPC e SMD	60	27,8	121,4	92,6; 156,2	=	47	17,1	103,8	76,3; 138	=
Altre e non specificate neoplasie	31	14,7	97,9	66,5; 139	=	35	13	87,6	61; 121,8	=
<b>Totale</b>	<b>1839</b>	<b>849,3</b>	<b>100</b>	<b>95,5; 104,7</b>	<b>=</b>	<b>1593</b>	<b>596</b>	<b>104</b>	<b>99; 109,3</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>1544</b>	<b>712,1</b>	<b>105,8</b>	<b>100,6; 111,2</b>	<b>&gt;</b>	<b>1316</b>	<b>499,5</b>	<b>107,4</b>	<b>101,6; 113,3</b>	<b>&gt;</b>

**DSS 04 Galatina**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	33	21,7	84	57,9; 118	=	10	5,6	69,2	33,2; 127,2	=
Esofago	4	2,6	83,9	22,8; 214,7	(=)	2	1,1	94,4	11,4; 341	(=)
Stomaco	44	28,4	142,3	103,4; 191,1	>	22	10	101,5	63,6; 153,6	=
Intestino tenue	5	3,1	139,9	45,4; 326,4	(=)	2	0,9	80,3	9,7; 290,1	(=)
Colon, retto e ano	136	87	102,4	85,9; 121,2	=	130	59,1	109,2	91,2; 129,6	=
Fegato	38	24,3	115,7	81,8; 158,7	=	24	10,2	159	101,9; 236,5	>
Vie biliari	14	9	115,1	62,9; 193,1	=	16	6,8	105,8	60,5; 171,8	=
Pancreas	25	16,5	88,1	57; 130,1	=	31	14,4	97,8	66,5; 138,9	=
Polmone	198	127,2	116,8	101,1; 134,3	>	38	19	74,3	52,6; 102	=
Osso	2	1,5	141,8	17,2; 512,1	(=)	0	0	0	0; 268	(=)
Pelle, melanomi	22	14,4	91,3	57,2; 138,3	=	19	10,3	72,3	43,5; 112,9	=
(a) Pelle, non melanomi	255	166,2	101,8	89,7; 115,1	=	196	97,3	101,7	88; 117	=
Mesotelioma	3	2	75,8	15,6; 221,6	(=)	1	0,5	79,8	2; 444,5	(=)
Sarcoma di Kaposi	11	7,1	134,6	67,2; 240,9	=	11	5	223,4	111,5; 399,7	>
Tessuti molli	5	3,3	102,2	33,2; 238,6	(=)	4	2,3	120,9	33; 309,6	(=)
Mammella	2	1,2	71,2	8,6; 257,1	(=)	246	135,3	99	87; 112,2	=
Utero, collo	-	-	-	-		11	6,5	83,5	41,7; 149,4	=
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		42	22,7	96,4	69,5; 130,3	=
Ovaio	-	-	-	-		26	14,4	89,2	58,2; 130,6	=
Prostata	170	110,8	100,1	85,6; 116,3	=	-	-	-	-	
Testicolo	13	9,7	103,2	54,9; 176,4	=	-	-	-	-	
Rene	31	20,5	102,4	69,6; 145,3	=	22	12	120,1	75,3; 181,9	=
Vescica	142	91,7	101,4	85,4; 119,5	=	21	10,3	63,7	39,4; 97,4	<
Altre vie urinarie	6	4,1	85,5	31,4; 186,2	=	3	1,3	78,4	16,2; 229,2	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	19	12,6	104,5	62,9; 163,2	=	11	5,9	67,4	33,7; 120,6	=
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	17	11,3	92,9	54,1; 148,8	=	28	15,3	92	61,1; 133	=
Tiroide	20	13,7	135	82,5; 208,5	=	33	21	77,2	53,1; 108,4	=
Linfoma di Hodgkin	8	5,7	152,4	65,8; 300,3	=	9	6,1	143,8	65,8; 273	=
Linfoma non Hodgkin	24	15,8	81,6	52,3; 121,4	=	29	14,8	101,4	67,9; 145,6	=
Mieloma	17	10,8	106	61,8; 169,8	=	18	9,2	122,7	72,7; 193,9	=
Leucemie	29	18,8	108,8	72,8; 156,2	=	21	10,4	110,9	68,7; 169,5	=
Altre MMPC e SMD	36	23,5	103	72,1; 142,6	=	31	15,4	93,4	63,4; 132,5	=
Altre e non specificate neoplasie	28	18,3	125	83,1; 180,7	=	27	13,1	91,6	60,3; 133,2	=
<b>Totale</b>	<b>1357</b>	<b>882,8</b>	<b>104,7</b>	<b>99,2; 110,5</b>	<b>=</b>	<b>1084</b>	<b>556,5</b>	<b>97,4</b>	<b>91,7; 103,4</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>1085</b>	<b>705,3</b>	<b>105,7</b>	<b>99,5; 112,1</b>	<b>=</b>	<b>860</b>	<b>443,8</b>	<b>96,7</b>	<b>90,3; 103,3</b>	<b>=</b>

**DSS 05 Gallipoli**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	47	24,7	97,6	71,7; 129,8	=	9	4,2	53,6	24,5; 101,8	=
Esofago	5	2,6	85,9	27,9; 200,6	=	2	0,8	79,9	9,7; 288,6	(=)
Stomaco	34	18,3	90,9	63; 127,1	=	17	6,7	68,5	39,9; 109,6	=
Intestino tenue	5	2,9	115,5	37,5; 269,6	(=)	0	0	0	0; 126,2	(=)
Colon, retto e ano	157	83,6	97,2	82,6; 113,7	=	151	62,2	110,7	93,8; 129,9	=
Fegato	34	18	84,9	58,8; 118,6	=	19	8	110,8	66,7; 173	=
Vie biliari	13	6,9	88,2	46,9; 150,8	=	20	7,6	116,8	71,4; 180,5	=
Pancreas	31	17	89,6	60,9; 127,2	=	32	12,8	89,1	60,9; 125,8	=
Polmone	190	101,1	91,9	79,3; 105,9	=	53	23,6	89,5	67; 117,1	=
Osso	1	0,6	56,2	1,4; 313,2	(=)	2	1	120,6	14,6; 435,6	(=)
Pelle, melanomi	26	13,8	87,6	57,2; 128,4	=	32	15,4	101,6	69,5; 143,4	=
(a) Pelle, non melanomi	351	187,6	115	103,3; 127,7	>	217	89,3	97,4	84,9; 111,2	=
Mesotelioma	4	2,1	82,5	22,5; 211,2	(=)	1	0,3	69,1	1,8; 385,1	(=)
Sarcoma di Kaposi	11	6	110,7	55,3; 198,1	=	5	1,7	92,7	30,1; 216,3	=
Tessuti molli	8	4,3	132,6	57,2; 261,3	=	3	1,3	75,2	15,5; 219,8	(=)
Mammella	1	0,5	29,2	0,7; 162,6	(=)	297	136,2	100,4	89,3; 112,5	=
Utero, collo	-	-	-	-		10	4,9	62,6	30; 115,2	=
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		60	27,3	117	89,3; 150,5	=
Ovaio	-	-	-	-		34	15,3	98,1	67,9; 137,1	=
Prostata	187	99,3	90,1	77,7; 104	=	-	-	-	-	
Testicolo	18	10,3	112,8	66,8; 178,3	=	-	-	-	-	
Rene	48	26	130	95,8; 172,3	=	21	9,3	97,9	60,6; 149,7	=
Vescica	168	89,3	98,7	84,3; 114,8	=	35	14,1	93,3	65; 129,8	=
Altre vie urinarie	8	4,2	94,5	40,8; 186,3	=	4	1,6	91,6	24,9; 234,4	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	17	9,1	75,9	44,2; 121,5	=	23	9,9	119,7	75,9; 179,6	=
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	20	10,7	88,7	54,2; 137	=	42	19,8	116,1	83,7; 156,9	=
Tiroide	15	7,7	81,2	45,5; 134	=	47	23,9	88,9	65,4; 118,3	=
Linfoma di Hodgkin	8	4,3	122,4	52,8; 241,1	=	10	5,5	129,8	62,3; 238,8	=
Linfoma non Hodgkin	37	19,7	102	71,8; 140,6	=	24	10,5	71,6	45,9; 106,6	=
Mieloma	16	8,6	81,6	46,6; 132,5	=	16	7,3	93,8	53,6; 152,3	=
Leucemie	32	17,6	98,2	67,1; 138,6	=	17	7,3	77,4	45,1; 123,9	=
Altre MMPC e SMD	54	28,5	126,3	94,9; 164,8	=	43	17,9	112,9	81,7; 152,1	=
Altre e non specificate neoplasie	27	14,4	98,7	65,1; 143,6	=	40	15,7	119,3	85,2; 162,4	=
<b>Totale</b>	<b>1573</b>	<b>839,5</b>	<b>99,4</b>	<b>94,6; 104,5</b>	<b>=</b>	<b>1286</b>	<b>561,5</b>	<b>98,9</b>	<b>93,5; 104,4</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>1202</b>	<b>641,2</b>	<b>95,9</b>	<b>90,5; 101,4</b>	<b>=</b>	<b>1027</b>	<b>452,4</b>	<b>98,6</b>	<b>92,7; 104,8</b>	<b>=</b>

**DSS 06 Lecce**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	115	26,6	103,7	85,6; 124,4	=	39	7,2	96,8	68,9; 132,4	=
Esofago	8	2	58,7	25,3; 115,6	=	11	2,1	186	92,9; 332,8	=
Stomaco	71	16,6	83,4	65,1; 105,2	=	72	12,6	122,2	95,6; 153,9	=
Intestino tenue	9	2	90,2	41,2; 171,2	=	11	2,2	155,4	77,6; 278	=
Colon, retto e ano	360	84,5	98,1	88,2; 108,8	=	325	57,9	100,3	89,7; 111,9	=
Fegato	92	21,7	100,4	80,9; 123,1	=	39	6,8	96,4	68,5; 131,8	=
Vie biliari	31	7,4	93,2	63,4; 132,3	=	36	6,2	89,1	62,4; 123,4	=
Pancreas	94	21,9	118,8	96; 145,4	=	92	15,9	108,3	87,3; 132,8	=
Polmone	448	105,4	95,9	87,2; 105,2	=	189	33,6	133,6	115,2; 154,1	>
Osso	4	0,9	94,9	25,8; 242,9	(=)	4	0,7	99,8	27,2; 255,5	(=)
Pelle, melanomi	94	21,4	135	109,1; 165,2	>	94	18	121,8	98,5; 149,1	=
(a) Pelle, non melanomi	857	199,1	123,5	115,4; 132,1	>	645	115,8	121,1	112; 130,8	>
Mesotelioma	13	3	119,2	63,5; 203,8	=	3	0,5	86,9	17,9; 253,9	(=)
Sarcoma di Kaposi	19	4,5	84,6	50,9; 132,1	=	7	1	55	22,1; 113,2	=
Tessuti molli	12	2,7	84,6	43,7; 147,8	=	8	1,5	82,9	35,8; 163,3	=
Mammella	11	2,6	139,1	69,4; 248,9	=	711	132,9	98,7	91,6; 106,2	=
Utero, collo	-	-	-	-		43	8,4	109,2	79; 147,1	=
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		114	21,7	92,4	76,2; 111	=
Ovaio	-	-	-	-		81	15,8	96,5	76,6; 119,9	=
Prostata	475	111,1	101	92,1; 110,5	=	-	-	-	-	
Testicolo	34	7,8	89,1	61,7; 124,5	=	-	-	-	-	
Rene	85	19,4	98,7	78,8; 122	=	53	9,7	103,2	77,3; 135	=
Vescica	365	86	94,6	85,1; 104,8	=	97	16,8	108,9	88,3; 132,9	=
Altre vie urinarie	25	5,9	129,9	84,1; 191,8	=	11	1,9	106,3	53,1; 190,2	=
Encefalo e SNC (maligni)	52	12,2	100	74,6; 131,1	=	48	9,4	104,5	77; 138,5	=
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	61	13,7	115,8	88,6; 148,8	=	88	17,5	100,3	80,5; 123,6	=
Tiroide	38	8,7	85,7	60,7; 117,7	=	124	25,2	95	79; 113,3	=
Linfoma di Hodgkin	13	3,1	84,2	44,8; 144	=	23	5,3	126,5	80,2; 189,9	=
Linfoma non Hodgkin	94	21,5	112,3	90,7; 137,4	=	83	15,5	103	82; 127,7	=
Mieloma	44	10,3	98,2	71,4; 131,9	=	40	7,4	97,9	69,9; 133,3	=
Leucemie	65	15,7	86,8	67; 110,6	=	55	10,1	104,9	79; 136,5	=
Altre MMPC e SMD	78	18,4	80,5	63,7; 100,5	=	77	13,3	85	67,1; 106,2	=
Altre e non specificate neoplasie	72	17,3	115,5	90,3; 145,4	=	99	17	123,8	100,6; 150,7	>
<b>Totale</b>	<b>3739</b>	<b>873,5</b>	<b>103,6</b>	<b>100,3; 107</b>	<b>&gt;</b>	<b>3322</b>	<b>609,9</b>	<b>106,2</b>	<b>102,6; 109,9</b>	<b>&gt;</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>2821</b>	<b>660,7</b>	<b>98,6</b>	<b>95; 102,3</b>	<b>=</b>	<b>2589</b>	<b>476,7</b>	<b>103,3</b>	<b>99,3; 107,3</b>	<b>=</b>

**DSS 07 Maglie**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	37	26,2	100,2	70,5; 138,1	=	18	9,4	137,8	81,7; 217,8	=
Esofago	7	4,9	154,8	62,2; 318,9	(=)	2	1,2	105,1	12,7; 379,8	(=)
Stomaco	31	21,7	106,8	72,6; 151,6	=	21	11,2	108,7	67,3; 166,2	=
Intestino tenue	2	1,2	59	7,1; 213,1	(=)	3	1,4	133	27,4; 388,6	(=)
Colon, retto e ano	122	84,8	98,2	81,5; 117,2	=	97	51,6	91	73,8; 111	=
Fegato	26	17,8	84,2	55; 123,4	=	12	5,9	89,9	46,5; 157,1	=
Vie biliari	11	7,6	97,2	48,5; 173,8	=	16	8,9	119,4	68,3; 194	=
Pancreas	28	19,1	105,3	70; 152,1	=	34	17,6	120,7	83,6; 168,7	=
Polmone	168	115,8	105,9	90,5; 123,2	=	58	31,3	125,3	95,1; 162	=
Osso	3	2,3	231,4	47,7; 676,3	(=)	0	0	0	0; 297,3	(=)
Pelle, melanomi	17	11,8	75,5	44; 120,8	=	22	13,6	91	57; 137,7	=
(a) Pelle, non melanomi	219	152	93,7	81,7; 107	=	205	114,3	118,5	102,8; 135,9	>
Mesotelioma	2	1,3	54,2	6,6; 195,8	(=)	0	0	0	0; 319,3	(=)
Sarcoma di Kaposi	10	6,9	131,7	63,1; 242,1	=	8	3,4	186	80,3; 366,5	(=)
Tessuti molli	5	3,7	108,8	35,3; 253,8	(=)	2	1,3	67,2	8,1; 242,6	(=)
Mammella	4	2,7	151	41,1; 386,5	(=)	217	127,7	94,9	82,7; 108,4	=
Utero, collo	-	-	-	-		8	5,1	65,3	28,2; 128,7	=
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		46	27,6	115	84,2; 153,4	=
Ovaio	-	-	-	-		27	16,4	101,2	66,7; 147,3	=
Prostata	191	132,4	119,2	102,9; 137,3	>	-	-	-	-	
Testicolo	9	7,1	78,8	36; 149,5	=	-	-	-	-	
Rene	15	10	52,3	29,3; 86,3	<	16	8,6	96,7	55,3; 157,1	=
Vescica	139	95,6	106	89,1; 125,2	=	38	19,5	129	91,3; 177,1	=
Altre vie urinarie	9	6,2	135,6	62; 257,5	=	6	3,4	175,2	64,3; 381,4	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	11	7,7	64,5	32,2; 115,3	=	9	5,1	61,2	28; 116,1	=
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	14	9,9	82,2	44,9; 137,9	=	16	9,2	57,5	32,9; 93,5	<
Tiroide	13	9,2	94,1	50,1; 161	=	49	32,5	122,6	90,7; 162	=
Linfoma di Hodgkin	4	3,1	82,2	22,4; 210,4	(=)	7	5,5	122,2	49,1; 251,8	=
Linfoma non Hodgkin	27	19,4	98,1	64,6; 142,7	=	19	10,7	73	43,9; 114	=
Mieloma	16	11,2	106,4	60,8; 172,7	=	7	3,9	52,7	21,2; 108,6	=
Leucemie	32	23,7	128,5	87,9; 181,4	=	16	9,4	94,4	53,9; 153,3	=
Altre MMPC e SMD	32	23,5	98,4	67,3; 138,9	=	39	22	131,6	93,6; 179,9	=
Altre e non specificate neoplasie	10	7,3	48	23; 88,3	<	21	10,7	80,2	49,6; 122,5	=
<b>Totale</b>	<b>1214</b>	<b>846,1</b>	<b>100,1</b>	<b>94,5; 105,9</b>	<b>=</b>	<b>1039</b>	<b>588,5</b>	<b>103</b>	<b>96,9; 109,5</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>981</b>	<b>684,3</b>	<b>101,9</b>	<b>95,6; 108,5</b>	<b>=</b>	<b>818</b>	<b>464,9</b>	<b>101,3</b>	<b>94,5; 108,5</b>	<b>=</b>



**DSS 08 Martano**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	30	23	90,2	60,9; 128,8	=	9	5,4	77,8	35,6; 147,7	=
Esofago	2	1,6	49,6	6; 179,1	(=)	2	1,5	118,5	14,4; 428,1	(=)
Stomaco	30	23	114,8	77,5; 163,9	=	11	6,6	63,7	31,8; 114,1	=
Intestino tenue	3	2,4	99,3	20,5; 290,2	(=)	3	2	149,2	30,8; 436	(=)
Colon, retto e ano	117	90,4	104,2	86,2; 124,9	=	97	57,6	102,1	82,8; 124,6	=
Fegato	17	12,8	61,2	35,7; 98	<	8	4,4	67	28,9; 132,1	=
Vie biliari	18	13,7	175,6	104; 277,5	>	18	9,6	150,1	88,9; 237,1	=
Pancreas	28	21,4	116,6	77,5; 168,5	=	24	13,6	95,5	61,2; 142,1	=
Polmone	158	121,6	109,8	93,4; 128,3	=	31	19,8	75,3	51,1; 106,8	=
Osso	1	0,8	86,7	2,2; 482,9	(=)	0	0	0	0; 336,8	(=)
Pelle, melanomi	16	13	79,2	45,3; 128,7	=	25	17,4	117,6	76,1; 173,6	=
(a) Pelle, non melanomi	227	174,8	107,5	94; 122,5	=	202	123,3	131,2	113,8; 150,6	>
Mesotelioma	3	2,3	89,1	18,4; 260,3	(=)	2	1,1	196,2	23,8; 708,9	(=)
Sarcoma di Kaposi	6	4,5	87	31,9; 189,5	=	0	0	0	0; 94,9	(<)
Tessuti molli	6	4,7	146	53,6; 317,9	(=)	1	0,9	37,9	1; 211,2	(=)
Mammella	2	1,5	83,9	10,2; 303	(=)	171	114,2	85	72,7; 98,8	<
Utero, collo	-	-	-	-		13	9,3	121,4	64,6; 207,6	=
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		39	24,6	110,1	78,3; 150,4	=
Ovaio	-	-	-	-		16	10	67,8	38,7; 110,1	=
Prostata	141	106,9	97,2	81,8; 114,6	=	-	-	-	-	
Testicolo	9	7,7	89,1	40,7; 169,2	=	-	-	-	-	
Rene	23	17,3	89,8	56,9; 134,7	=	12	7,8	81,7	42,2; 142,7	=
Vescica	123	93,4	103,8	86,3; 123,8	=	22	13,1	83,7	52,5; 126,7	=
Altre vie urinarie	4	3	67	18,3; 171,6	=	5	3,2	163,8	53,2; 382,3	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	20	15,6	130,6	79,8; 201,8	=	11	6,5	84,2	42; 150,6	=
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	13	10,6	85,6	45,6; 146,4	=	20	13,4	81,6	49,9; 126,1	=
Tiroide	6	5,1	48,9	18; 106,5	=	24	19,7	69,1	44,3; 102,9	=
Linfoma di Hodgkin	2	1,6	47	5,7; 169,7	(=)	3	2,8	60,6	12,5; 177,2	(=)
Linfoma non Hodgkin	22	16,9	88,9	55,7; 134,6	=	23	15,6	100	63,4; 150	=
Mieloma	14	10,7	103	56,3; 172,8	=	9	5,5	76,2	34,8; 144,7	=
Leucemie	17	13,2	76	44,3; 121,7	=	18	10,5	119,5	70,8; 188,8	=
Altre MMPC e SMD	27	20,4	91,4	60,2; 133	=	30	18,6	113,6	76,6; 162,2	=
Altre e non specificate neoplasie	18	13,7	95,8	56,8; 151,4	=	16	9,1	68,4	39,1; 111,1	=
<b>Totale</b>	<b>1103</b>	<b>847,6</b>	<b>100,7</b>	<b>94,9; 106,8</b>	<b>=</b>	<b>865</b>	<b>547,2</b>	<b>96,8</b>	<b>90,5; 103,5</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>863</b>	<b>662,1</b>	<b>99,3</b>	<b>92,8; 106,2</b>	<b>=</b>	<b>643</b>	<b>410,5</b>	<b>89,9</b>	<b>83,1; 97,2</b>	<b>&lt;</b>

## DSS 09 Nardò

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	63	27,5	106,8	82; 136,6	=	27	9,8	132,1	87,1; 192,2	=
Esofago	4	1,8	56,2	15,3; 143,9	=	3	1,1	99,8	20,6; 291,5	(=)
Stomaco	55	23,6	119,4	90; 155,5	=	37	12,9	123,9	87,2; 170,7	=
Intestino tenue	1	0,4	18,8	0,5; 104,6	=	5	1,9	140,1	45,5; 327,1	(=)
Colon, retto e ano	194	84,6	97,8	84,5; 112,6	=	162	55,6	98,3	83,7; 114,7	=
Fegato	55	23,8	112	84,4; 145,7	=	10	3,5	48,4	23,2; 89,1	<
Vie biliari	18	8,1	99,4	58,9; 157	=	20	6,8	97,4	59,5; 150,4	=
Pancreas	39	17	91,7	65,2; 125,3	=	50	16,3	115,2	85,5; 151,9	=
Polmone	251	108,2	98,8	87; 111,8	=	83	29,4	115,2	91,8; 142,8	=
Osso	4	1,8	176,9	48,2; 453	(=)	2	0,9	95,7	11,6; 345,8	(=)
Pelle, melanomi	33	14,3	90,4	62,3; 127	=	43	16,7	110,4	79,9; 148,8	=
(a) Pelle, non melanomi	290	126,5	77,4	68,8; 86,9	<	197	68,6	73	63,2; 84	<
Mesotelioma	5	2,2	83,9	27,2; 195,7	=	3	1,2	168,9	34,8; 493,7	(=)
Sarcoma di Kaposi	15	6,5	122,4	68,5; 201,8	=	8	2,6	123,6	53,3; 243,5	=
Tessuti molli	4	1,8	53,5	14,6; 136,9	=	2	0,7	40,9	5; 147,8	(=)
Mammella	4	1,8	95,1	25,9; 243,6	(=)	345	128,8	95,4	85,6; 106	=
Utero, collo	-	-	-	-		23	9,1	116,7	74; 175,1	=
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		54	19,9	86	64,6; 112,2	=
Ovaio	-	-	-	-		46	17,1	108,7	79,6; 145	=
Prostata	235	101,5	92,2	80,8; 104,8	=	-	-	-	-	
Testicolo	25	11	123	79,6; 181,6	=	-	-	-	-	
Rene	53	23,2	116,5	87,3; 152,4	=	26	9,7	99,8	65,2; 146,2	=
Vescica	210	90,9	100,3	87,2; 114,8	=	49	16,8	107,9	79,8; 142,7	=
Altre vie urinarie	9	4,2	86,1	39,4; 163,4	=	5	1,7	94,6	30,7; 220,7	=
Encefalo e SNC (maligni)	28	12,1	101,2	67,2; 146,2	=	22	8,1	94,2	59; 142,6	=
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	34	14,9	122,4	84,8; 171,1	=	38	14,2	85,2	60,3; 117	=
Tiroide	27	11,8	118,3	78; 172,1	=	61	25,1	92,7	70,9; 119	=
Linfoma di Hodgkin	14	6,1	172,2	94,1; 288,9	=	9	3,5	91,5	41,8; 173,7	=
Linfoma non Hodgkin	44	19,2	98,8	71,8; 132,7	=	40	15	97,5	69,7; 132,8	=
Mieloma	17	7,2	70,7	41,2; 113,1	=	18	6,5	86,5	51,3; 136,8	=
Leucemie	50	21,5	124,4	92,3; 164	=	27	9,6	101,4	66,8; 147,5	=
Altre MMPC e SMD	54	22,9	102,7	77,1; 134	=	32	11,2	69,3	47,4; 97,8	<
Altre e non specificate neoplasie	32	14,1	95,3	65,2; 134,5	=	44	15,1	108,6	78,9; 145,9	=
<b>Totale</b>	<b>1867</b>	<b>810,3</b>	<b>96</b>	<b>91,7; 100,5</b>	<b>=</b>	<b>1491</b>	<b>539,4</b>	<b>94,1</b>	<b>89,4; 99</b>	<b>&lt;</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>1543</b>	<b>668,9</b>	<b>100</b>	<b>95,1; 105,2</b>	<b>=</b>	<b>1256</b>	<b>456,6</b>	<b>98,9</b>	<b>93,5; 104,5</b>	<b>=</b>

**DSS 10 Poggiardo**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	38	31	121,7	86,1; 167,1	=	15	9,3	134,5	75,3; 221,8	=
Esofago	4	3,3	105,4	28,7; 269,9	(=)	1	0,8	61,6	1,6; 343,3	(=)
Stomaco	22	17	88,1	55,2; 133,4	=	17	10,4	101	58,8; 161,6	=
Intestino tenue	3	2,4	105,1	21,7; 307	(=)	1	0,8	52,3	1,3; 291,5	(=)
Colon, retto e ano	90	72,6	84,2	67,7; 103,4	=	78	46,9	84,3	66,6; 105,2	=
Fegato	31	25,6	117,9	80,1; 167,4	=	7	3,9	59,9	24,1; 123,5	=
Vie biliari	6	5,1	60,8	22,3; 132,3	=	14	8,5	118,5	64,8; 198,8	=
Pancreas	22	18,2	96,7	60,6; 146,3	=	20	12,3	81,3	49,7; 125,6	=
Polmone	163	132,3	119,2	101,6; 138,9	>	49	32,4	123,3	91,3; 163,1	=
Osso	0	0	0	0; 353,5	(=)	3	2,8	293,1	60,4; 856,4	(=)
Pelle, melanomi	11	8,7	58,6	29,2; 104,8	=	10	7,6	50,2	24,1; 92,4	<
(a) Pelle, non melanomi	168	134,9	83,5	71,4; 97,1	<	116	72,2	77,9	64,4; 93,4	<
Mesotelioma	4	3,3	125,4	34,2; 321,2	(=)	2	1,2	202,9	24,6; 733,1	(=)
Sarcoma di Kaposi	3	2,3	45,5	9,4; 133,1	=	0	0	0	0; 94,9	(<)
Tessuti molli	5	4,6	132	42,9; 308,1	(=)	5	4,6	203	65,9; 473,7	(=)
Mammella	0	0	0	0; 163,4	(=)	176	126,8	92,4	79,3; 107,2	=
Utero, collo	-	-	-	-		10	7,1	100,4	48,2; 184,7	=
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		26	17,7	77,1	50,3; 112,9	=
Ovaio	-	-	-	-		17	12,2	76	44,3; 121,7	=
Prostata	144	115,5	105,1	88,6; 123,7	=	-	-	-	-	
Testicolo	8	8	87,9	37,9; 173,1	=	-	-	-	-	
Rene	18	14,1	75,1	44,5; 118,8	=	8	4,6	56,8	24,5; 111,9	=
Vescica	121	95,6	107,1	88,9; 128	=	25	13,7	97,4	63; 143,8	=
Altre vie urinarie	6	4,7	105,3	38,7; 229,3	=	1	0,4	33,6	0,9; 187,1	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	12	10,2	84,5	43,6; 147,6	=	11	7	88	43,9; 157,4	=
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	17	14,7	119,7	69,7; 191,6	=	36	26,2	155,3	108,7; 215	>
Tiroide	7	6,1	62,6	25,2; 129	=	26	22,7	81,1	53; 118,8	=
Linfoma di Hodgkin	3	2,7	76,3	15,7; 222,9	(=)	1	1,1	21,4	0,5; 119,4	(=)
Linfoma non Hodgkin	30	25,3	129,4	87,3; 184,7	=	27	18,9	122,7	80,9; 178,6	=
Mieloma	11	9,1	85,7	42,8; 153,4	=	8	5,2	70,7	30,5; 139,3	=
Leucemie	19	15,2	89,9	54,1; 140,3	=	19	11,6	130,4	78,5; 203,7	=
Altre MMPC e SMD	27	22,6	96,3	63,5; 140,2	=	32	19,4	124,6	85,2; 175,9	=
Altre e non specificate neoplasie	17	13,8	94,8	55,2; 151,8	=	20	11,9	87,3	53,4; 134,9	=
<b>Totale</b>	<b>1010</b>	<b>818,8</b>	<b>97,3</b>	<b>91,4; 103,5</b>	<b>=</b>	<b>781</b>	<b>520</b>	<b>91,1</b>	<b>84,8; 97,7</b>	<b>&lt;</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>825</b>	<b>669,2</b>	<b>100,3</b>	<b>93,6; 107,4</b>	<b>=</b>	<b>629</b>	<b>421,6</b>	<b>91,8</b>	<b>84,8; 99,3</b>	<b>&lt;</b>



# Appendice

I dati per comune

## Comune di Alessano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	3	19,4	73,2	15,1; 214	(=)	2	7,9	129,9	15,7; 469,4	(=)
Esofago	0	0	0	0; 735	(=)	0	0	0	0; 1629,1	(=)
Stomaco	3	20,4	93,7	19,3; 273,9	(=)	2	10,8	86,3	10,5; 311,9	(=)
Intestino tenue	1	5,6	267,1	6,8; 1488,1	(=)	0	0	0	0; 1411,5	(=)
Colon, retto e ano	16	99,8	116,3	66,5; 188,9	=	15	68,1	118,2	66,2; 195	=
Fegato	5	31,5	145,9	47,4; 340,5	(=)	1	2,8	62	1,6; 345,6	(=)
Vie biliari	3	18,9	240,3	49,6; 702,3	(=)	2	7,6	122,9	14,9; 444	(=)
Pancreas	5	31,8	169,7	55,1; 396	(=)	3	14,9	88,5	18,2; 258,5	(=)
Polmone	22	139,9	124,6	78,1; 188,7	=	5	24,9	92,4	30; 215,7	=
Osso	0	0	0	0; 2367,1	(=)	0	0	0	0; 2472,6	(=)
Pelle, melanomi	2	12,2	79,8	9,7; 288,4	(=)	5	26,4	179,7	58,3; 419,4	(=)
(a) Pelle, non melanomi	19	121,9	73,5	44,2; 114,7	=	11	51,3	53,6	26,7; 95,8	<
Mesotelioma	1	6,3	241,5	6,1; 1345,7	(=)	0	0	0	0; 2839,9	(=)
Sarcoma di Kaposi	1	5,4	119	3; 662,9	(=)	1	4,8	186,8	4,7; 1040,6	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 710,6	(=)	1	5,8	285,4	7,2; 1590,2	(=)
Mammella	2	13	679,2	82,3; 2453,4	(=)	28	142,2	107,2	71,2; 154,9	=
Utero, collo	-	-	-	-		2	11,1	144,7	17,5; 522,7	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		6	31,8	131,8	48,4; 286,8	(=)
Ovaio	-	-	-	-		1	2,8	32,6	0,8; 181,6	(=)
Prostata	18	109,3	100,6	59,6; 159	=	-	-	-	-	
Testicolo	1	7,9	75,1	1,9; 418,3	(=)	-	-	-	-	
Rene	5	31,1	157	51; 366,5	(=)	5	26	258,2	83,8; 602,6	(=)
Vescica	15	100	103,2	57,8; 170,3	=	6	30,6	170,6	62,6; 371,4	(=)
Altre vie urinarie	1	6,5	136,3	3,5; 759,7	(=)	0	0	0	0; 899,7	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	4	26,8	208,1	56,7; 532,9	(=)	3	11,9	173	35,7; 505,5	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	3	17,8	156	32,2; 456	(=)	1	5,7	31,2	0,8; 173,6	(=)
Tiroide	1	7,9	64,2	1,6; 357,6	(=)	7	38,6	154,6	62,2; 318,6	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 652,9	(=)	0	0	0	0; 537,5	(=)
Linfoma non Hodgkin	3	17,5	97,5	20,1; 284,8	(=)	6	27,4	198,7	72,9; 432,5	(=)
Mieloma	1	6,2	59,8	1,5; 333	(=)	1	4,8	64,6	1,6; 359,9	(=)
Leucemie	2	13,2	72	8,7; 260,2	(=)	4	21,5	197,3	53,8; 505,2	(=)
Altre MMPC e SMD	8	50,7	220,6	95,2; 434,6	(=)	5	21,9	141,4	45,9; 329,9	(=)
Altre e non specificate neoplasie	2	13	86,8	10,5; 313,6	(=)	5	18,2	157,5	51,1; 367,5	(=)
<b>Totale</b>	<b>147</b>	<b>933,9</b>	<b>109</b>	<b>92,1; 128,1</b>	<b>=</b>	<b>128</b>	<b>620,1</b>	<b>108,5</b>	<b>90,5; 129</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>125</b>	<b>794,3</b>	<b>116,7</b>	<b>97,2; 139,1</b>	<b>=</b>	<b>116</b>	<b>563,1</b>	<b>123,1</b>	<b>101,7; 147,6</b>	<b>&gt;</b>

## Comune di Alezio

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	2	13,6	56	6,8; 202,2	(=)	0	0	0	0; 278,4	(=)
Esofago	0	0	0	0; 831,7	(=)	0	0	0	0; 1898,2	(=)
Stomaco	0	0	0	0; 131,4	(=)	2	12,2	102,1	12,4; 368,8	(=)
Intestino tenue	1	7,2	313,4	7,9; 1746,2	(=)	0	0	0	0; 1612,1	(=)
Colon, retto e ano	10	73,9	83	39,8; 152,7	=	12	56,7	112	57,9; 195,7	=
Fegato	1	7	33,4	0,8; 186,1	(=)	1	6,2	74	1,9; 412,5	(=)
Vie biliari	1	7,3	89,8	2,3; 500,5	(=)	3	12,2	220,9	45,6; 645,5	(=)
Pancreas	1	7	38,7	1; 215,7	(=)	6	34,2	212,3	77,9; 462	(=)
Polmone	15	108,7	97,6	54,6; 161	=	6	30,1	130,2	47,8; 283,4	(=)
Osso	0	0	0	0; 2625,1	(=)	0	0	0	0; 2782,1	(=)
Pelle, melanomi	2	15,7	90	10,9; 325	(=)	1	6,6	41	1; 228,3	(=)
(a) Pelle, non melanomi	35	245,6	153,4	106,8; 213,3	>	14	70,3	80	43,8; 134,3	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 1015,1	(=)	0	0	0	0; 3337,2	(=)
Sarcoma di Kaposi	2	14,2	269,5	32,6; 973,5	(=)	0	0	0	0; 836,3	(=)
Tessuti molli	1	7,3	223,9	5,7; 1247,5	(=)	0	0	0	0; 1182,3	(=)
Mammella	0	0	0	0; 1427,4	(=)	19	113,1	82,7	49,8; 129,2	=
Utero, collo	-	-	-	-		0	0	0	0; 296,5	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		7	40,7	177,2	71,3; 365,2	(=)
Ovaio	-	-	-	-		4	21,4	148,9	40,6; 381,2	(=)
Prostata	16	115,3	104,5	59,7; 169,6	=	-	-	-	-	
Testicolo	1	6,5	85,1	2,2; 474,1	(=)	-	-	-	-	
Rene	8	57,4	288,8	124,7; 569,1	>	1	6,1	60,1	1,5; 334,6	(=)
Vescica	12	85,6	94,5	48,8; 165,1	=	3	15,6	101,6	20,9; 296,8	(=)
Altre vie urinarie	1	7	158,9	4; 885,1	(=)	1	3,4	292,6	7,4; 1630,2	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	0	0	0	0; 218,4	(=)	0	0	0	0; 246,6	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	3	20,5	174,9	36,1; 511	(=)	2	12,6	71,1	8,6; 257	(=)
Tiroide	2	15,7	144,3	17,5; 521,2	(=)	1	5,8	24,7	0,6; 137,9	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 741,8	(=)	0	0	0	0; 638,8	(=)
Linfoma non Hodgkin	1	8,3	37	0,9; 206,3	(=)	1	6,1	38,5	1; 214,7	(=)
Mieloma	3	21,2	206	42,5; 602,1	(=)	2	13,3	150,5	18,2; 543,7	(=)
Leucemie	4	28,6	163,9	44,7; 419,7	(=)	0	0	0	0; 212,4	(=)
Altre MMPC e SMD	6	42,6	188	69; 409,2	(=)	3	12,2	100,3	20,7; 293,2	(=)
Altre e non specificate neoplasie	0	0	0	0; 178,6	(=)	3	13	111,9	23,1; 327,1	(=)
<b>Totale</b>	<b>128</b>	<b>916,2</b>	<b>108,5</b>	<b>90,6; 129,1</b>	<b>=</b>	<b>92</b>	<b>491,7</b>	<b>90,6</b>	<b>73,1; 111,2</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>90</b>	<b>650,1</b>	<b>96,4</b>	<b>77,5; 118,5</b>	<b>=</b>	<b>76</b>	<b>408,9</b>	<b>93,6</b>	<b>73,7; 117,1</b>	<b>=</b>

## Comune di Alliste

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	6	37,4	148	54,3; 322,1	(=)	2	9,2	131,8	16; 476	(=)
Esofago	0	0	0	0; 742	(=)	1	5,3	456,8	11,6; 2545,1	(=)
Stomaco	5	32,4	159	51,6; 371,1	(=)	2	6,1	89,3	10,8; 322,7	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 991,2	(=)	0	0	0	0; 1393	(=)
Colon, retto e ano	12	78	88,9	46; 155,4	=	14	62,3	113,7	62,1; 190,7	=
Fegato	2	11,9	59,5	7,2; 215	(=)	0	0	0	0; 235,7	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 297,8	(=)	0	0	0	0; 236	(=)
Pancreas	2	13,6	68,8	8,3; 248,5	(=)	4	17,5	122,8	33,4; 314,3	(=)
Polmone	19	121,7	110,9	66,8; 173,2	=	7	37,4	132,4	53,3; 272,9	=
Osso	0	0	0	0; 2316,5	(=)	0	0	0	0; 2430,5	(=)
Pelle, melanomi	3	17,1	117,4	24,2; 343,2	(=)	1	5	35,3	0,9; 196,6	(=)
(a) Pelle, non melanomi	33	214,1	129,2	88,9; 181,4	=	20	86,4	99,5	60,8; 153,6	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 923,2	(=)	0	0	0	0; 2825,4	(=)
Sarcoma di Kaposi	2	14	241,2	29,2; 871,2	(=)	2	6,1	395,1	47,8; 1427,1	(=)
Tessuti molli	1	6	193,3	4,9; 1077,2	(=)	0	0	0	0; 1033,8	(=)
Mammella	0	0	0	0; 1283,1	(=)	29	139,7	109,6	73,4; 157,5	=
Utero, collo	-	-	-	-		2	11,4	140,4	17; 507,1	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		8	39,4	176,7	76,3; 348,2	(=)
Ovaio	-	-	-	-		1	4,5	32,4	0,8; 180,8	(=)
Prostata	8	50,7	46,6	20,1; 91,8	<	-	-	-	-	
Testicolo	4	26,3	276,9	75,4; 708,9	(=)	-	-	-	-	
Rene	4	26,5	127,6	34,8; 326,8	(=)	0	0	0	0; 192,1	(=)
Vescica	19	121,3	133,8	80,5; 208,9	=	4	14,9	117,5	32; 300,9	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 518,6	(=)	0	0	0	0; 932,3	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	2	12,6	105,2	12,7; 380,1	(=)	4	22	234,3	63,8; 599,8	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	2	11,7	103,3	12,5; 373	(=)	1	5,8	30,6	0,8; 170,6	(=)
Tiroide	1	5,6	61,8	1,6; 344,2	(=)	4	22,7	84,2	22,9; 215,7	(=)
Linfoma di Hodgkin	1	5,7	172,3	4,4; 960,2	(=)	0	0	0	0; 518,3	(=)
Linfoma non Hodgkin	1	6,6	32,4	0,8; 180,6	(=)	1	4,5	33,2	0,8; 185	(=)
Mieloma	3	19,4	183,2	37,8; 535,5	(=)	4	23,2	262	71,4; 670,9	(=)
Leucemie	2	12,5	72,3	8,8; 261,3	(=)	1	4,5	50,4	1,3; 280,7	(=)
Altre MMPC e SMD	3	19,7	84,4	17,4; 246,7	(=)	5	24	144,4	46,9; 337	(=)
Altre e non specificate neoplasie	2	13,4	86,4	10,5; 312,2	(=)	3	11,9	97,7	20,2; 285,6	(=)
<b>Totale</b>	<b>137</b>	<b>877,8</b>	<b>103,4</b>	<b>86,8; 122,2</b>	<b>=</b>	<b>120</b>	<b>563,8</b>	<b>102,6</b>	<b>85,1; 122,7</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>102</b>	<b>652,1</b>	<b>97,1</b>	<b>79,2; 117,9</b>	<b>=</b>	<b>99</b>	<b>471,6</b>	<b>105,8</b>	<b>86; 128,8</b>	<b>=</b>



## Comune di Andrano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	6	49	184,3	67,6; 401,2	(=)	2	12,2	172,6	20,9; 623,6	(=)
Esofago	1	7,5	247,3	6,3; 1377,7	(=)	0	0	0	0; 2206,6	(=)
Stomaco	3	25,8	117,2	24,2; 342,5	(=)	0	0	0	0; 211,5	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 1237,1	(=)	0	0	0	0; 1856,1	(=)
Colon, retto e ano	10	74,7	91,5	43,9; 168,3	=	5	31,4	52,6	17,1; 122,7	=
Fegato	4	29,4	148,1	40,4; 379,3	(=)	0	0	0	0; 311,3	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 369,1	(=)	1	7	82,1	2,1; 457,6	(=)
Pancreas	4	31	170,8	46,5; 437,2	(=)	2	15,1	79,9	9,7; 288,5	(=)
Polmone	18	138,9	129,4	76,7; 204,5	=	6	35,9	146,2	53,7; 318,2	(=)
Osso	0	0	0	0; 3165,7	(=)	0	0	0	0; 3329,3	(=)
Pelle, melanomi	4	29,7	202,5	55,2; 518,4	(=)	0	0	0	0; 176,2	(=)
(a) Pelle, non melanomi	13	102,6	63,5	33,8; 108,7	=	14	74	91,3	49,9; 153,3	=
Mesotelioma	1	8,6	310,9	7,9; 1732,3	(=)	0	0	0	0; 3697,8	(=)
Sarcoma di Kaposi	1	7,4	150,2	3,8; 836,8	(=)	0	0	0	0; 919,4	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 910,1	(=)	1	7	395,4	10; 2203	(=)
Mammella	0	0	0	0; 1563,7	(=)	12	83,2	60,6	31,3; 105,9	=
Utero, collo	-	-	-	-		2	13,8	191,2	23,2; 690,6	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		3	19,6	85,4	17,6; 249,5	(=)
Ovaio	-	-	-	-		0	0	0	0; 157,1	(=)
Prostata	12	92,8	85	43,9; 148,4	=	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 369,3	(=)	-	-	-	-	
Rene	0	0	0	0; 145,4	(=)	0	0	0	0; 252,7	(=)
Vescica	8	65,6	69,5	30; 136,9	=	1	3,6	37,9	1; 211,2	(=)
Altre vie urinarie	1	7,4	170,2	4,3; 948,5	(=)	0	0	0	0; 1206,3	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	2	14,7	134,8	16,3; 486,8	(=)	2	13,5	155	18,8; 559,9	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	3	22,7	202,1	41,7; 590,6	(=)	4	31,8	165,6	45,1; 423,9	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 304,6	(=)	3	21,9	88,2	18,2; 257,7	(=)
Linfoma di Hodgkin	1	8	230,7	5,8; 1285,5	(=)	1	10	200,4	5,1; 1116,4	(=)
Linfoma non Hodgkin	4	33,2	166,3	45,3; 425,8	(=)	2	14,2	88,2	10,7; 318,5	(=)
Mieloma	1	6,9	75,6	1,9; 421,4	(=)	0	0	0	0; 316,4	(=)
Leucemie	1	8	45,8	1,2; 254,9	(=)	5	35,4	332,7	108; 776,4	>
Altre MMPC e SMD	5	44,5	176,1	57,2; 410,9	(=)	3	20,9	113,9	23,5; 332,9	(=)
Altre e non specificate neoplasie	3	23,6	163,7	33,8; 478,3	(=)	2	17	84	10,2; 303,4	(=)
<b>Totale</b>	<b>106</b>	<b>831,9</b>	<b>99,5</b>	<b>81,5; 120,4</b>	<b>=</b>	<b>71</b>	<b>467,4</b>	<b>80,1</b>	<b>62,5; 101</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>90</b>	<b>706,5</b>	<b>106,4</b>	<b>85,6; 130,8</b>	<b>=</b>	<b>53</b>	<b>361,6</b>	<b>74,7</b>	<b>56; 97,7</b>	<b>&lt;</b>

## Comune di Aradeo

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	5	20,9	81,6	26,5; 190,5	=	1	2,1	46,3	1,2; 258	(=)
Esofago	0	0	0	0; 496,7	(=)	1	3,9	319,7	8,1; 1781,2	(=)
Stomaco	4	17,3	82,1	22,4; 210,1	(=)	3	8	93,5	19,3; 273,2	(=)
Intestino tenue	1	3,4	177,2	4,5; 987,1	(=)	0	0	0	0; 975,9	(=)
Colon, retto e ano	9	35	43,1	19,7; 81,9	<	10	31,1	56,9	27,3; 104,6	=
Fegato	6	25,1	116,3	42,7; 253,1	=	0	0	0	0; 165,3	(=)
Vie biliari	1	3,4	52,1	1,3; 290,2	(=)	1	2,1	44,9	1,1; 250,1	(=)
Pancreas	3	13,2	67,5	13,9; 197,1	(=)	3	9,2	64,3	13,3; 188	(=)
Polmone	32	126,9	120,1	82,1; 169,5	=	7	26,6	92,7	37,3; 190,9	=
Osso	0	0	0	0; 1659,8	(=)	0	0	0	0; 1703,7	(=)
Pelle, melanomi	1	4,3	26,7	0,7; 148,6	(=)	5	16,6	124,8	40,5; 291,2	(=)
(a) Pelle, non melanomi	35	147,2	88,9	61,9; 123,6	=	34	115	118,8	82,3; 166	=
Mesotelioma	2	8,2	321,5	38,9; 1161,4	(=)	0	0	0	0; 2019	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 284,3	(=)	3	10	411,9	84,9; 1203,8	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 479,9	(=)	0	0	0	0; 730,3	(=)
Mammella	0	0	0	0; 837,4	(=)	37	135,1	99,3	69,9; 136,8	=
Utero, collo	-	-	-	-		2	8,3	99,7	12,1; 360,1	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		4	15,6	61,8	16,8; 158,2	=
Ovaio	-	-	-	-		0	0	0	0; 83,7	(<)
Prostata	28	123,5	105,2	69,9; 152,1	=	-	-	-	-	
Testicolo	1	4,7	50,6	1,3; 281,8	(=)	-	-	-	-	
Rene	2	7,9	42,2	5,1; 152,4	(=)	2	7,9	73,5	8,9; 265,4	(=)
Vescica	26	108,4	117,9	77; 172,8	=	2	6,5	41,1	5; 148,3	(=)
Altre vie urinarie	1	4,1	90,3	2,3; 502,8	(=)	0	0	0	0; 653,8	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	1	4,7	35	0,9; 195,2	(=)	3	8,6	123,1	25,4; 359,7	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	1	4,7	34,9	0,9; 194,6	(=)	4	14	86,9	23,7; 222,5	(=)
Tiroide	3	12,8	130,8	27; 382,2	(=)	3	12,6	45,3	9,3; 132,5	=
Linfoma di Hodgkin	1	4,7	122,9	3,1; 684,6	(=)	0	0	0	0; 368,6	(=)
Linfoma non Hodgkin	3	13,2	65,3	13,5; 190,8	(=)	2	6,3	46,8	5,7; 169,1	(=)
Mieloma	3	12,2	119,6	24,7; 349,5	(=)	2	6	92	11,1; 332,5	(=)
Leucemie	5	20,1	119,4	38,8; 278,6	(=)	3	8,3	106	21,9; 309,8	(=)
Altre MMPC e SMD	5	21,7	91	29,5; 212,3	=	4	14,2	81	22,1; 207,5	(=)
Altre e non specificate neoplasie	3	12,4	85,4	17,6; 249,7	(=)	6	21,3	136,6	50,1; 297,4	(=)
<b>Totale</b>	<b>182</b>	<b>760,1</b>	<b>89,5</b>	<b>76,9; 103,5</b>	<b>=</b>	<b>142</b>	<b>489,5</b>	<b>85,5</b>	<b>72; 100,8</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>146</b>	<b>608,2</b>	<b>90,6</b>	<b>76,5; 106,5</b>	<b>=</b>	<b>104</b>	<b>360,4</b>	<b>78,3</b>	<b>63,9; 94,8</b>	<b>&lt;</b>

## Comune di Arnesano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	2	20,8	82,2	10; 297	(=)	1	8,9	116,3	2,9; 648,2	(=)
Esofago	0	0	0	0; 1196,6	(=)	0	0	0	0; 3014,3	(=)
Stomaco	3	35,4	160,6	33,1; 469,5	(=)	0	0	0	0; 292,4	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 1664,7	(=)	0	0	0	0; 2434	(=)
Colon, retto e ano	8	89,2	100	43,2; 1971	=	12	103,6	174,2	90; 304,4	=
Fegato	2	18,7	99,3	12; 358,5	(=)	1	10,3	115,7	2,9; 644,4	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 505,7	(=)	0	0	0	0; 424,8	(=)
Pancreas	2	18,7	115,8	14; 418,4	(=)	2	15,7	110,2	13,4; 398,2	(=)
Polmone	9	94,8	89,1	40,8; 169,2	=	2	19,7	67,4	8,2; 243,6	(=)
Osso	0	0	0	0; 3751	(=)	0	0	0	0; 4203,5	(=)
Pelle, melanomi	2	19,1	128,8	15,6; 465,4	(=)	1	6,1	60,5	1,5; 337	(=)
(a) Pelle, non melanomi	14	144,2	92,5	50,6; 155,2	=	12	100,4	105,6	54,6; 184,5	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 1568,1	(=)	0	0	0	0; 5148,6	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 752,2	(=)	0	0	0	0; 1300,5	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 1156,6	(=)	0	0	0	0; 1776,4	(=)
Mammella	1	11,7	573,6	14,5; 3195,8	(=)	13	113,7	85,2	45,4; 145,7	=
Utero, collo	-	-	-	-		2	19,1	239	28,9; 863,4	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		5	44,1	196	63,6; 457,4	(=)
Ovaio	-	-	-	-		0	0	0	0; 207,4	(=)
Prostata	7	73,4	68,9	27,7; 142	=	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 407,3	(=)	-	-	-	-	
Rene	2	16,2	104,1	12,6; 376	(=)	1	6,1	92,4	2,3; 514,7	(=)
Vescica	8	85,1	95,2	41,1; 187,6	=	5	45,1	263,1	85,4; 613,9	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 870,4	(=)	1	9,9	457,2	11,6; 2547,5	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	1	10,2	86,3	2,2; 480,8	(=)	0	0	0	0; 379,2	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	0	0	0	0; 306,3	(=)	4	35,6	213	58; 545,3	(=)
Tiroide	2	19,7	196,8	23,8; 711	(=)	3	32,4	106,4	22; 311,1	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 999	(=)	0	0	0	0; 903,9	(=)
Linfoma non Hodgkin	3	31,8	162,2	33,5; 474,1	(=)	4	39,2	234,3	63,8; 600	(=)
Mieloma	3	30,3	307,6	63,4; 898,9	(=)	1	6,1	116,1	2,9; 646,8	(=)
Leucemie	2	20	120,7	14,6; 435,9	(=)	0	0	0	0; 325,8	(=)
Altre MMPC e SMD	1	9,8	47,6	1,2; 265,4	(=)	1	6,1	51,4	1,3; 286,4	(=)
Altre e non specificate neoplasie	0	0	0	0; 268	(=)	1	5,4	57,4	1,5; 319,9	(=)
<b>Totale</b>	<b>72</b>	<b>749</b>	<b>91,3</b>	<b>71,4; 114,9</b>	<b>=</b>	<b>72</b>	<b>627,3</b>	<b>108,2</b>	<b>84,7; 136,3</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>58</b>	<b>604,8</b>	<b>92,7</b>	<b>70,4; 119,9</b>	<b>=</b>	<b>56</b>	<b>491,3</b>	<b>105,1</b>	<b>79,4; 136,5</b>	<b>=</b>

## Comune di Bagnolo del Salento

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	2	40,8	166,4	20,2; 601,1	(=)	0	0	0	0; 855,7	(=)
Esofago	1	24	683,9	17,3; 3810,5	(=)	0	0	0	0; 5792,1	(=)
Stomaco	1	24	109,2	2,8; 608,3	(=)	0	0	0	0; 582,4	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 3288,1	(=)	0	0	0	0; 5192,1	(=)
Colon, retto e ano	6	131,2	152,2	55,8; 331,2	(=)	3	43,6	86,7	17,9; 253,3	(=)
Fegato	0	0	0	0; 368,2	(=)	0	0	0	0; 860,8	(=)
Vie biliari	1	19,8	285,2	7,2; 1589,3	(=)	1	13	224,4	5,7; 1250,5	(=)
Pancreas	0	0	0	0; 430,8	(=)	0	0	0	0; 404,1	(=)
Polmone	8	172,5	157,7	68,1; 310,7	=	2	30,1	133,7	16,2; 482,9	(=)
Osso	-	-	-	-		-	-	-	-	
Pelle, melanomi	0	0	0	0; 499,6	(=)	1	23,7	126,9	3,2; 707	(=)
(a) Pelle, non melanomi	6	114,8	81,2	29,8; 176,7	=	3	54,1	53,2	11; 155,6	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 3107,1	(=)	-	-	-	-	
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 1552,9	(=)	0	0	0	0; 2581,2	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 2409,3	(=)	0	0	0	0; 3795,5	(=)
Mammella	0	0	0	0; 4301,8	(=)	7	123,9	94,7	38,1; 195,1	=
Utero, collo	-	-	-	-		0	0	0	0; 925,3	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		1	15,3	78,3	2; 436	(=)
Ovaio	-	-	-	-		0	0	0	0; 427	(=)
Prostata	10	200	190,9	91,5; 351	=	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 961,1	(=)	-	-	-	-	
Rene	0	0	0	0; 392,9	(=)	0	0	0	0; 686,2	(=)
Vescica	0	0	0	0; 88,2	(<)	1	15,3	104,8	2,7; 583,9	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 1735,5	(=)	0	0	0	0; 3296,8	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	1	24,8	177,6	4,5; 989,3	(=)	1	25,4	209,1	5,3; 1164,8	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	0	0	0	0; 657,8	(=)	0	0	0	0; 407,3	(=)
Tiroide	1	19,9	216,8	5,5; 1207,9	(=)	2	44	151,4	18,3; 547	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 2223,7	(=)	0	0	0	0; 1887	(=)
Linfoma non Hodgkin	2	40	220,5	26,7; 796,7	(=)	0	0	0	0; 438,5	(=)
Mieloma	1	24,8	205,5	5,2; 1145	(=)	1	19,3	237,1	6; 1320,9	(=)
Leucemie	1	24	124,9	3,2; 695,8	(=)	2	34,8	359,9	43,6; 1299,9	(=)
Altre MMPC e SMD	1	20,4	96,8	2,5; 539,3	(=)	3	55,2	316,5	65,3; 925	(=)
Altre e non specificate neoplasie	0	0	0	0; 558,3	(=)	1	9,8	115	2,9; 640,7	(=)
<b>Totale</b>	<b>42</b>	<b>881,1</b>	<b>108</b>	<b>77,8; 145,9</b>	<b>=</b>	<b>29</b>	<b>507,6</b>	<b>88,6</b>	<b>59,4; 127,3</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>36</b>	<b>766,3</b>	<b>116,3</b>	<b>81,4; 161</b>	<b>=</b>	<b>26</b>	<b>453,4</b>	<b>99,3</b>	<b>64,9; 145,5</b>	<b>=</b>

## Comune di Botrugno

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	1	13	50	1,3; 278,7	(=)	2	16,6	285,2	34,5; 1030,1	(=)
Esofago	2	28,4	858,5	104; 3101,3	(>)	0	0	0	0; 3481,9	(=)
Stomaco	0	0	0	0; 227	(=)	1	8,6	92,9	2,4; 517,5	(=)
Intestino tenue	1	12,6	549,3	13,9; 3060,2	(=)	0	0	0	0; 3024,8	(=)
Colon, retto e ano	6	77,4	85,7	31,5; 186,5	=	9	85,1	152	69,5; 288,5	=
Fegato	1	15,2	58,9	1,5; 328,2	(=)	0	0	0	0; 478,6	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 563,5	(=)	1	6,7	132	3,3; 735,4	(=)
Pancreas	0	0	0	0; 247,8	(=)	2	18,1	125,8	15,2; 454,5	(=)
Polmone	9	108,2	99,8	45,6; 189,4	=	2	24,7	79,1	9,6; 285,6	(=)
Osso	0	0	0	0; 5520,4	(=)	1	19,4	1547,7	39,2; 8623,3	(=)
Pelle, melanomi	0	0	0	0; 306,8	(=)	1	17,9	81,8	2,1; 455,6	(=)
(a) Pelle, non melanomi	11	133,9	83,1	41,5; 148,6	=	8	74,4	84,3	36,4; 166,1	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 1715,6	(=)	0	0	0	0; 5657,9	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 836,8	(=)	0	0	0	0; 1494,2	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 1532,4	(=)	0	0	0	0; 2303,8	(=)
Mammella	0	0	0	0; 2553,8	(=)	8	96,6	67,5	29,2; 133,1	=
Utero, collo	-	-	-	-		0	0	0	0; 607,6	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		1	13,4	47,3	1,2; 263,8	(=)
Ovaio	-	-	-	-		1	14,6	71,8	1,8; 399,8	(=)
Prostata	16	200,2	179,6	102,7; 291,7	>	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 650,4	(=)	-	-	-	-	
Rene	0	0	0	0; 243,4	(=)	0	0	0	0; 407,7	(=)
Vescica	11	129,8	148,4	74,1; 265,5	=	2	20,3	121,9	14,8; 440,2	(=)
Altre vie urinarie	3	38,5	820,6	169,2; 2398,1	(>)	0	0	0	0; 1904,1	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	2	26	219,8	26,6; 793,9	(=)	1	13,6	125,3	3,2; 698,1	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	0	0	0	0; 402,5	(=)	3	29,4	207,6	42,8; 606,7	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 530,2	(=)	1	14,6	51,9	1,3; 289,1	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 1551,1	(=)	0	0	0	0; 1286,9	(=)
Linfoma non Hodgkin	1	10,3	67	1,7; 373,1	(=)	0	0	0	0; 264,7	(=)
Mieloma	0	0	0	0; 439,2	(=)	0	0	0	0; 506,9	(=)
Leucemie	0	0	0	0; 266,9	(=)	1	11,4	108,1	2,7; 602,5	(=)
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0; 196,5	(=)	1	8,6	60,7	1,5; 338	(=)
Altre e non specificate neoplasie	2	28,1	170,7	20,7; 616,6	(=)	2	15,3	138	16,7; 498,5	(=)
<b>Totale</b>	<b>66</b>	<b>821,4</b>	<b>97,5</b>	<b>75,4; 124,1</b>	<b>=</b>	<b>48</b>	<b>509</b>	<b>88,7</b>	<b>65,4; 117,7</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>55</b>	<b>687,6</b>	<b>102,8</b>	<b>77,4; 133,8</b>	<b>=</b>	<b>37</b>	<b>405,1</b>	<b>85,7</b>	<b>60,4; 118,2</b>	<b>=</b>

## Comune di Calimera

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	6	32,7	121,3	44,5; 263,9	(=)	3	11,9	167,1	34,5; 488,4	(=)
Esofago	0	0	0	0; 633,5	(=)	1	4,6	379,4	9,6; 2114,1	(=)
Stomaco	7	33,2	176,5	71; 363,7	(=)	1	4,3	36,7	0,9; 204,4	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 819,5	(=)	1	3,6	324	8,2; 1805	(=)
Colon, retto e ano	19	94,3	111,2	66,9; 173,6	=	9	36,3	60,2	27,5; 114,3	=
Fegato	3	17	71,8	14,8; 209,8	(=)	1	4,8	52,4	1,3; 291,7	(=)
Vie biliari	3	16	189,1	39; 552,5	(=)	1	2,7	52,4	1,3; 292,2	(=)
Pancreas	7	33,4	193,1	77,6; 397,9	(=)	5	17,2	125,3	40,7; 292,4	(=)
Polmone	17	82,9	77,4	45,1; 123,9	=	4	17,1	62,8	17,1; 160,8	=
Osso	0	0	0	0; 2236,2	(=)	0	0	0	0; 2238,4	(=)
Pelle, melanomi	2	11,1	67,4	8,2; 243,6	(=)	6	28,2	188,3	69,1; 409,8	(=)
(a) Pelle, non melanomi	48	241,2	148,2	109,3; 196,5	>	38	158,4	157,8	111,7; 216,6	>
Mesotelioma	0	0	0	0; 706	(=)	0	0	0	0; 2323,1	(=)
Sarcoma di Kaposi	2	10,1	185,5	22,5; 670,2	(=)	0	0	0	0; 586,3	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 620,3	(=)	0	0	0	0; 903,8	(=)
Mammella	0	0	0	0; 1042,3	(=)	38	169,4	123,7	87,6; 169,8	=
Utero, collo	-	-	-	-		1	4,7	62,6	1,6; 349	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		10	41,7	186,1	89,3; 342,3	=
Ovaio	-	-	-	-		2	9,4	55,6	6,7; 201	(=)
Prostata	21	107,9	97	60,1; 148,3	=	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 266,5	(=)	-	-	-	-	
Rene	6	31,7	159,8	58,7; 347,9	(=)	2	5,2	87,6	10,6; 316,5	(=)
Vescica	15	73,6	82,8	46,4; 136,6	=	3	13,7	72,5	15; 211,9	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 411,4	(=)	3	14,5	624	128,7; 1823,6	(>)
Encefalo e SNC (maligni)	3	15,3	132,6	27,3; 387,5	(=)	4	14,3	198,1	54; 507,2	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	6	36,3	266,4	97,8; 579,9	(=)	3	16,5	80,6	16,6; 235,7	(=)
Tiroide	2	12	115,2	13,9; 416	(=)	4	21,5	78,8	21,5; 201,8	=
Linfoma di Hodgkin	2	11	339	41; 1224,4	(=)	0	0	0	0; 524,1	(=)
Linfoma non Hodgkin	3	13,9	81,1	16,7; 236,9	(=)	2	8	56,6	6,9; 204,4	(=)
Mieloma	1	5,8	48,9	1,2; 272,2	(=)	1	5,1	54,8	1,4; 305,5	(=)
Leucemie	6	30,4	178,4	65,5; 388,3	(=)	7	25,8	296,8	119,3; 611,5	>
Altre MMPC e SMD	7	34,8	153,9	61,9; 317,1	(=)	3	10,7	72,1	14,9; 210,8	(=)
Altre e non specificate neoplasie	3	16,1	104,7	21,6; 305,9	(=)	2	7,9	54	6,5; 194,9	(=)
<b>Totale</b>	<b>189</b>	<b>960,6</b>	<b>114,1</b>	<b>98,4; 131,6</b>	<b>=</b>	<b>155</b>	<b>657,4</b>	<b>112,2</b>	<b>95,3; 131,4</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>135</b>	<b>683,1</b>	<b>103,1</b>	<b>86,4; 122</b>	<b>=</b>	<b>114</b>	<b>482,5</b>	<b>103,3</b>	<b>85,2; 124,1</b>	<b>=</b>

## Comune di Campi Salentina

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	10	37,4	146,3	70,2; 269,1	=	2	7,6	80,8	9,8; 291,8	(=)
Esofago	2	8	241,9	29,3; 874	(=)	0	0	0	0; 1006,7	(=)
Stomaco	4	15,8	73,1	19,9; 187,2	=	2	5	54	6,5; 195,1	(=)
Intestino tenue	1	3,9	159,1	4; 886,4	(=)	0	0	0	0; 847,3	(=)
Colon, retto e ano	22	81,8	94,1	59; 142,5	=	15	43,5	73,6	41,2; 121,5	=
Fegato	4	15,3	69,2	18,9; 177,2	=	5	13,1	193,5	62,8; 451,5	(=)
Vie biliari	4	14	184	50,1; 471	(=)	3	7,7	116,6	24; 340,7	(=)
Pancreas	7	24,3	140,5	56,5; 289,6	=	2	6	36,9	4,5; 133,5	=
Polmone	38	139,2	127	89,9; 174,4	=	7	18	79,6	32; 164	=
Osso	0	0	0	0; 1531,2	(=)	1	3,8	417	10,6; 2323,3	(=)
Pelle, melanomi	6	22,8	144,4	53; 314,3	(=)	3	8,9	66,1	13,6; 193,2	(=)
(a) Pelle, non melanomi	42	156	95,2	68,6; 128,7	=	24	70,5	72,7	46,6; 108,2	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 527	(=)	0	0	0	0; 1679,7	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 254,4	(=)	0	0	0	0; 442,2	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 438,8	(=)	1	3,3	174,5	4,4; 972,4	(=)
Mammella	0	0	0	0; 755,3	(=)	54	162,3	126,2	94,8; 164,7	=
Utero, collo	-	-	-	-		3	9,4	132,1	27,2; 386,1	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		4	13,8	53,1	14,5; 135,9	=
Ovaio	-	-	-	-		7	21,2	139,2	56; 286,8	=
Prostata	27	100,2	90,4	59,6; 131,6	=	-	-	-	-	
Testicolo	4	17,5	186,7	50,9; 478,1	(=)	-	-	-	-	
Rene	7	25,2	133,4	53,6; 274,9	=	6	18,6	190,4	69,9; 414,5	(=)
Vescica	28	103,4	113,3	75,3; 163,8	=	7	19,3	124,2	49,9; 255,8	=
Altre vie urinarie	2	7,4	161	19,5; 581,5	(=)	0	0	0	0; 559,7	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	4	15,1	126,9	34,6; 324,8	(=)	4	13,8	142,5	38,8; 364,8	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	4	16,2	127,2	34,7; 325,7	(=)	3	9,5	57,2	11,8; 167,2	=
Tiroide	6	25	239,6	87,9; 521,6	(=)	5	17,4	67,9	22; 158,4	=
Linfoma di Hodgkin	1	4,3	112,3	2,8; 625,7	(=)	0	0	0	0; 339,2	(=)
Linfoma non Hodgkin	3	10,6	58,5	12,1; 171	=	6	16,8	122	44,8; 265,4	(=)
Mieloma	1	3,9	35,7	0,9; 198,9	(=)	4	11,5	158,1	43,1; 404,8	(=)
Leucemie	11	39,9	236,4	118; 423	>	3	8,3	92,6	19,1; 270,7	(=)
Altre MMPC e SMD	3	11,1	48,9	10,1; 142,8	=	5	15	87,9	28,5; 205,2	=
Altre e non specificate neoplasie	4	15,1	101	27,5; 258,6	(=)	6	15,8	119,8	44; 260,8	=
<b>Totale</b>	<b>245</b>	<b>913,7</b>	<b>107,7</b>	<b>94,6; 122</b>	<b>=</b>	<b>182</b>	<b>540,3</b>	<b>95,3</b>	<b>81,9; 110,2</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>199</b>	<b>741,5</b>	<b>110,4</b>	<b>95,6; 126,8</b>	<b>=</b>	<b>155</b>	<b>460,3</b>	<b>101,4</b>	<b>86,1; 118,7</b>	<b>=</b>

## Comune di Cannole

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	0	0	0	0; 287,7	(=)	2	26,4	481,6	58,3; 1739,9	(=)
Esofago	0	0	0	0; 2437,1	(=)	0	0	0	0; 5991,5	(=)
Stomaco	3	59,2	294,5	60,7; 860,7	(=)	1	19,1	156,9	4; 874,1	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 3184,4	(=)	0	0	0	0; 5021,3	(=)
Colon, retto e ano	4	63,5	90,1	24,6; 230,8	(=)	2	45,3	57,3	6,9; 207	(=)
Fegato	0	0	0	0; 339,4	(=)	0	0	0	0; 815,4	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 890,7	(=)	0	0	0	0; 823,3	(=)
Pancreas	0	0	0	0; 388,2	(=)	3	52,8	320,9	66,2; 937,9	(=)
Polmone	3	55,1	52,3	10,8; 152,9	=	1	20,3	67,2	1,7; 374,4	(=)
Osso	-	-	-	-		-	-	-	-	
Pelle, melanomi	0	0	0	0; 483,1	(=)	0	0	0	0; 497,1	(=)
(a) Pelle, non melanomi	9	168,1	107,3	49,1; 203,7	=	0	0	0	0; 65,3	<
Mesotelioma	0	0	0	0; 2672,6	(=)	-	-	-	-	
Sarcoma di Kaposi	1	19,4	360,5	9,1; 2008,5	(=)	0	0	0	0; 2514,8	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 2423,2	(=)	0	0	0	0; 3878,4	(=)
Mammella	0	0	0	0; 3968	(=)	6	132,6	84,8	31,1; 184,5	=
Utero, collo	-	-	-	-		1	32,3	275,2	7; 1533,3	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		3	64,4	241,1	49,7; 704,5	(=)
Ovaio	-	-	-	-		2	38	239,6	29; 865,4	(=)
Prostata	8	149	140,2	60,5; 276,3	=	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 1107,7	(=)	-	-	-	-	
Rene	1	19,4	102,9	2,6; 573,4	(=)	0	0	0	0; 688,9	(=)
Vescica	5	84,3	106,1	34,5; 247,6	(=)	2	36,8	206,7	25; 746,6	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 1579,5	(=)	0	0	0	0; 3256,7	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	0	0	0	0; 625,7	(=)	1	22,6	211,5	5,4; 1178,6	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	0	0	0	0; 619,9	(=)	1	11	116,7	3; 650	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 836,4	(=)	2	45,5	171,2	20,7; 618,4	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 2417,3	(=)	0	0	0	0; 2189	(=)
Linfoma non Hodgkin	2	40,5	209	25,3; 755	(=)	0	0	0	0; 4479	(=)
Mieloma	0	0	0	0; 688,7	(=)	0	0	0	0; 860,7	(=)
Leucemie	0	0	0	0; 421,5	(=)	0	0	0	0; 669	(=)
Altre MMPC e SMD	1	22,5	84,2	2,1; 469,2	(=)	1	25	102,4	2,6; 570,3	(=)
Altre e non specificate neoplasie	0	0	0	0; 498,3	(=)	1	11,6	116,1	2,9; 646,9	(=)
<b>Totale</b>	<b>37</b>	<b>681</b>	<b>86</b>	<b>60,6; 118,5</b>	<b>=</b>	<b>29</b>	<b>583,6</b>	<b>90,3</b>	<b>60,5; 129,8</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>28</b>	<b>512,9</b>	<b>82,3</b>	<b>54,7; 118,9</b>	<b>=</b>	<b>28</b>	<b>572,5</b>	<b>109,3</b>	<b>72,6; 157,9</b>	<b>=</b>



## Comune di Caprarica di Lecce

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	2	26,1	114,4	13,9; 413,2	(=)	0	0	0	0; 550,3	(=)
Esofago	0	0	0	0; 1766,9	(=)	0	0	0	0; 3719,8	(=)
Stomaco	1	14,4	70,5	1,8; 392,6	(=)	0	0	0	0; 356,4	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 2275,5	(=)	0	0	0	0; 3232,2	(=)
Colon, retto e ano	7	98,5	115,3	46,4; 237,6	=	7	75,7	124,3	50; 256,2	=
Fegato	1	13,9	67,6	1,7; 376,5	(=)	0	0	0	0; 505,4	(=)
Vie biliari	1	11,3	177,6	4,5; 989,4	(=)	1	6	136,6	3,5; 760,9	(=)
Pancreas	0	0	0	0; 285,3	(=)	1	9,8	66	1,7; 367,9	(=)
Polmone	8	120,2	103	44,5; 203	=	4	39,2	168,4	45,9; 431,1	(=)
Osso	0	0	0	0; 6391	(=)	0	0	0	0; 6244,8	(=)
Pelle, melanomi	0	0	0	0; 351,1	(=)	1	7	87,7	2,2; 488,6	(=)
(a) Pelle, non melanomi	11	162,9	96,1	48; 172	=	15	141,4	166,8	93,3; 275,1	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 2019,3	(=)	0	0	0	0; 6274,4	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 966,8	(=)	0	0	0	0; 1503,7	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 1749,3	(=)	0	0	0	0; 2498,9	(=)
Mammella	0	0	0	0; 2929,5	(=)	11	126,2	99,7	49,8; 178,5	=
Utero, collo	-	-	-	-		0	0	0	0; 652,6	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		2	20,8	101,8	12,3; 367,7	(=)
Ovaio	-	-	-	-		1	11,4	77	1,9; 429,1	(=)
Prostata	8	104,5	104	44,9; 205	=	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 779,8	(=)	-	-	-	-	
Rene	3	45,3	224,6	46,3; 656,3	(=)	1	11,4	119	3; 663	(=)
Vescica	9	127,3	140,1	64,1; 266	=	0	0	0	0; 234,2	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 1141,3	(=)	0	0	0	0; 2015,4	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	2	32,1	251,9	30,5; 909,9	(=)	0	0	0	0; 493,4	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	0	0	0	0; 464,1	(=)	3	31,8	223,2	46; 652,3	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 607,4	(=)	0	0	0	0; 210,1	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 1781	(=)	1	20,1	405,1	10,3; 2257	(=)
Linfoma non Hodgkin	1	16,7	77,2	2; 430	(=)	1	12,3	77,2	2; 430,3	(=)
Mieloma	1	16,6	138,3	3,5; 770,5	(=)	1	13,4	147,6	3,7; 822,6	(=)
Leucemie	0	0	0	0; 307,6	(=)	0	0	0	0; 417,9	(=)
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0; 229,7	(=)	1	14,9	64,3	1,6; 358,1	(=)
Altre e non specificate neoplasie	1	11,3	98,5	2,5; 548,9	(=)	0	0	0	0; 261,7	(=)
<b>Totale</b>	<b>56</b>	<b>801,1</b>	<b>95,6</b>	<b>72,2; 124,1</b>	<b>=</b>	<b>51</b>	<b>541,4</b>	<b>100,3</b>	<b>74,7; 131,8</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>45</b>	<b>638,2</b>	<b>97,1</b>	<b>70,8; 129,9</b>	<b>=</b>	<b>33</b>	<b>368,3</b>	<b>81,4</b>	<b>56,1; 114,4</b>	<b>=</b>

## Comune di Carmiano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	8	27	101,4	43,8; 199,8	=	2	5,1	75,4	9,1; 272,3	(=)
Esofago	1	3,6	105,6	2,7; 588,6	(=)	0	0	0	0; 937,8	(=)
Stomaco	6	19,8	94,7	34,7; 206,1	=	3	8,1	76,9	15,9; 224,8	(=)
Intestino tenue	1	2,9	134,8	3,4; 751	(=)	0	0	0	0; 778,5	(=)
Colon, retto e ano	25	80,2	92,6	59,9; 136,7	=	16	41	74,5	42,6; 121	=
Fegato	2	6,7	29,9	3,6; 108	=	0	0	0	0; 136,2	(=)
Vie biliari	2	6,9	80,4	9,7; 290,4	(=)	1	2,9	37,5	0,9; 208,8	(=)
Pancreas	5	16,1	87,1	28,3; 203,3	=	10	24,5	177,2	85; 325,8	=
Polmone	26	85,3	75,6	49,4; 110,8	=	4	10,2	42,6	11,6; 109,1	=
Osso	0	0	0	0; 1288,3	(=)	0	0	0	0; 1356,5	(=)
Pelle, melanomi	3	9,9	61,5	12,7; 179,7	(=)	3	9,3	59,2	12,2; 173,1	=
(a) Pelle, non melanomi	40	128,3	78,4	56; 106,7	=	33	88,5	93,9	64,6; 131,9	=
Mesotelioma	1	3,3	125	3,2; 696,2	(=)	0	0	0	0; 1571,3	(=)
Sarcoma di Kaposi	1	2,5	59,9	1,5; 333,9	(=)	2	4,1	237,9	28,8; 859,4	(=)
Tessuti molli	1	3,4	100,8	2,6; 561,6	(=)	2	7,2	316,6	38,3; 1143,6	(=)
Mammella	0	0	0	0; 652,4	(=)	31	89,6	65,6	44,6; 93,1	<
Utero, collo	-	-	-	-		1	3,8	38,9	1; 216,9	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		8	21,2	97,7	42,2; 192,5	=
Ovaio	-	-	-	-		5	12,4	90,4	29,4; 211	=
Prostata	29	92,1	84,7	56,7; 121,6	=	-	-	-	-	
Testicolo	5	16,7	189	61,4; 441	(=)	-	-	-	-	
Rene	5	15,5	81,5	26,5; 190,3	=	4	12,1	117,7	32,1; 301,4	(=)
Vescica	32	103,7	112,2	76,8; 158,4	=	5	11,6	84,5	27,5; 197,3	=
Altre vie urinarie	2	6,8	139,5	16,9; 503,9	(=)	1	2,8	145,4	3,7; 810,1	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	3	10,6	81,3	16,8; 237,5	(=)	4	12,1	131,2	35,8; 336	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	4	13,5	107,9	29,4; 276,1	(=)	2	7	34,6	4,2; 125	=
Tiroide	1	3,2	33,4	0,8; 186	(=)	7	21,9	82	33; 169	=
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 344	(=)	1	3,4	80,5	2; 448,7	(=)
Linfoma non Hodgkin	3	9,3	50,4	10,4; 147,3	=	12	36,9	224,8	116,2; 392,7	>
Mieloma	3	10,2	92,8	19,1; 271,2	(=)	1	2,8	36,9	0,9; 205,9	(=)
Leucemie	8	25	147,4	63,6; 290,4	=	4	10,3	115,5	31,5; 295,7	(=)
Altre MMPC e SMD	6	18,8	84,5	31; 183,9	=	7	19,3	116,1	46,7; 239,3	=
Altre e non specificate neoplasie	5	15,1	109,8	35,6; 256,2	(=)	3	7,4	57	11,8; 166,6	=
<b>Totale</b>	<b>228</b>	<b>736,5</b>	<b>86,6</b>	<b>75,8; 98,6</b>	<b>&lt;</b>	<b>172</b>	<b>475,7</b>	<b>83,3</b>	<b>71,3; 96,8</b>	<b>&lt;</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>184</b>	<b>594,6</b>	<b>88,3</b>	<b>76; 102</b>	<b>=</b>	<b>137</b>	<b>380,2</b>	<b>82,8</b>	<b>69,5; 97,9</b>	<b>&lt;</b>

## Comune di Carpignano Salentino

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	1	9,9	35,7	0,9; 198,8	(=)	0	0	0	0; 411,9	(=)
Esofago	1	8,7	299,9	7,6; 1670,7	(=)	0	0	0	0; 2828,7	(=)
Stomaco	4	32,1	182,6	49,8; 467,6	(=)	0	0	0	0; 277,3	(=)
Intestino tenue	1	9	387,2	9,8; 2157,1	(=)	0	0	0	0; 2367	(=)
Colon, retto e ano	8	75,3	84,8	36,6; 167,2	=	7	55,9	95,9	38,6; 197,7	=
Fegato	1	7,7	42,6	1,1; 237,2	(=)	1	8,2	110,7	2,8; 616,8	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 431	(=)	1	5,4	108,8	2,8; 606	(=)
Pancreas	1	9	49,6	1,3; 276,2	(=)	1	8,5	52,1	1,3; 290,3	(=)
Polmone	14	120,9	114,4	62,5; 191,9	=	1	8,5	31,2	0,8; 174	(=)
Osso	0	0	0	0; 3999,4	(=)	0	0	0	0; 4348,3	(=)
Pelle, melanomi	0	0	0	0; 219,4	(=)	0	0	0	0; 223	(=)
(a) Pelle, non melanomi	12	111	68,1	35,2; 118,9	=	25	204,7	211,9	137,1; 312,8	>
Mesotelioma	0	0	0	0; 1270	(=)	1	8,5	1265,1	32; 7048,7	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 640,8	(=)	0	0	0	0; 1253,5	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 1056,7	(=)	0	0	0	0; 1824,9	(=)
Mammella	0	0	0	0; 1830,6	(=)	9	76,2	58	26,5; 110,1	=
Utero, collo	-	-	-	-		2	13,3	241,1	29,2; 871,1	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		3	25	107,6	22,2; 314,6	(=)
Ovaio	-	-	-	-		0	0	0	0; 200,2	(=)
Prostata	9	76,8	71,7	32,8; 136	=	-	-	-	-	
Testicolo	3	28,6	364,3	75,1; 1064,6	(=)	-	-	-	-	
Rene	0	0	0	0; 169,9	(=)	0	0	0	0; 323,7	(=)
Vescica	7	61,3	70,2	28,2; 144,5	=	0	0	0	0; 181,6	(=)
Altre vie urinarie	1	9,2	196,6	5; 1095,4	(=)	0	0	0	0; 1563,5	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	1	8,7	77	2; 429,3	(=)	2	18,2	198,8	24,1; 718	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	0	0	0	0; 295,3	(=)	1	10,4	52,9	1,3; 294,7	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 363,4	(=)	2	18,2	74,9	9,1; 270,5	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 1086,8	(=)	1	11,4	262,4	6,6; 1462,3	(=)
Linfoma non Hodgkin	2	16,8	96,1	11,6; 347,1	(=)	3	34,5	169,1	34,9; 494,3	(=)
Mieloma	3	26,8	260,5	53,7; 761,4	(=)	3	22	327,9	67,6; 958,4	(=)
Leucemie	0	0	0	0; 197,1	(=)	0	0	0	0; 318,3	(=)
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0; 147,4	(=)	2	17,8	99,3	12; 358,8	(=)
Altre e non specificate neoplasie	2	16,4	129	15,6; 465,9	(=)	0	0	0	0; 205,3	(=)
<b>Totale</b>	<b>71</b>	<b>628,2</b>	<b>76,9</b>	<b>60,1; 97</b>	<b>&lt;</b>	<b>65</b>	<b>546,9</b>	<b>94,5</b>	<b>72,9; 120,5</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>59</b>	<b>517,2</b>	<b>80,3</b>	<b>61,1; 103,6</b>	<b>=</b>	<b>39</b>	<b>331,8</b>	<b>70,8</b>	<b>50,3; 96,8</b>	<b>&lt;</b>

## Comune di Casarano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	10	19,8	81,9	39,3; 150,6	=	4	7,3	91,1	24,8; 233,3	(=)
Esofago	1	2,1	67,3	1,7; 375,1	(=)	0	0	0	0; 567,7	(=)
Stomaco	13	28,3	137,6	73,3; 235,4	=	8	12,1	125,8	54,3; 247,8	=
Intestino tenue	2	3,7	180,2	21,8; 651	(=)	0	0	0	0; 477,4	(=)
Colon, retto e ano	46	94,9	113	82,8; 150,8	=	38	59	108,3	76,7; 148,7	=
Fegato	9	18,6	88,7	40,6; 168,5	=	10	16,3	229,1	109,9; 421,4	>
Vie biliari	2	4,1	54,1	6,6; 195,5	(=)	4	7	92,2	25,1; 236,2	(=)
Pancreas	8	17,4	91,4	39,5; 180,1	=	8	12,3	87,1	37,6; 171,7	=
Polmone	54	114,6	104,2	78,3; 136	=	9	14,5	58,4	26,7; 110,8	=
Osso	0	0	0	0; 755	(=)	2	3,8	444,1	53,8; 1604,2	(=)
Pelle, melanomi	9	19,1	117	53,5; 222,1	=	11	19,3	129,5	64,7; 231,8	=
(a) Pelle, non melanomi	77	161,5	100	78,9; 124,9	=	63	101	109,1	83,8; 139,5	=
Mesotelioma	2	4,4	165,1	20; 596,3	(=)	0	0	0	0; 973,4	(=)
Sarcoma di Kaposi	2	4,2	79,9	9,7; 288,6	(=)	4	5,5	296,3	80,7; 758,7	(=)
Tessuti molli	5	10,5	318,1	103,3; 742,3	>	2	3,5	187,5	22,7; 677,4	(=)
Mammella	1	1,8	115	2,9; 640,6	(=)	84	146,5	106,4	84,9; 131,7	=
Utero, collo	-	-	-	-		4	7,3	92	25,1; 235,7	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		22	38	161,9	101,5; 245,1	>
Ovaio	-	-	-	-		8	14	86,8	37,5; 171	=
Prostata	49	105,3	94,3	69,8; 124,7	=	-	-	-	-	
Testicolo	6	12,6	136,2	50; 296,4	(=)	-	-	-	-	
Rene	6	12,5	63,2	23,2; 137,6	=	3	4,6	53,5	11; 156,4	=
Vescica	46	96,4	107,3	78,6; 143,2	=	11	17,9	114,2	57; 204,4	=
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 172,1	(=)	0	0	0	0; 327,3	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	9	18,4	155,7	71,2; 295,6	=	5	8,9	99,5	32,3; 232,1	=
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	5	10,2	85	27,6; 198,4	=	9	16,9	93	42,5; 176,5	=
Tiroide	7	13,2	142,5	57,3; 293,6	(=)	21	38,3	144	89,1; 220,1	=
Linfoma di Hodgkin	4	7,8	226,5	61,7; 579,8	(=)	1	2,2	47,2	1,2; 262,7	(=)
Linfoma non Hodgkin	8	16,7	86,2	37,2; 169,9	=	6	10,2	67,9	24,9; 147,8	=
Mieloma	9	19,1	181,8	83,2; 345,2	(=)	7	11,1	156,7	63; 322,8	(=)
Leucemie	10	20,6	119,8	57,5; 220,4	=	7	11,6	122,7	49,3; 252,9	=
Altre MMPC e SMD	15	33	139,2	77,9; 229,6	=	13	20,6	132,1	70,3; 225,9	=
Altre e non specificate neoplasie	12	24,6	173,3	89,6; 302,8	=	8	13,2	92,9	40,1; 183,1	=
<b>Totale</b>	<b>427</b>	<b>895,5</b>	<b>106,7</b>	<b>96,8; 117,3</b>	<b>=</b>	<b>372</b>	<b>623,1</b>	<b>109</b>	<b>98,2; 120,6</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>345</b>	<b>723,8</b>	<b>108,8</b>	<b>97,6; 120,9</b>	<b>=</b>	<b>300</b>	<b>505,2</b>	<b>109,5</b>	<b>97,5; 122,6</b>	<b>=</b>

## Comune di Castri di Lecce

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	3	38,6	157	32,4; 458,8	(=)	2	18,9	304,5	36,9; 1099,9	(=)
Esofago	0	0	0	0; 1550,5	(=)	0	0	0	0; 3891	(=)
Stomaco	2	27,4	131,2	15,9; 474	(=)	0	0	0	0; 380,7	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 2046,5	(=)	1	8,2	879,7	22,3; 4901,3	(=)
Colon, retto e ano	6	78,3	92,4	33,9; 201,1	=	7	82,1	130,8	52,6; 269,4	=
Fegato	0	0	0	0; 2279	(=)	1	7,1	148,3	3,8; 826,5	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 618,7	(=)	1	7,1	150,7	3,8; 839,6	(=)
Pancreas	1	12,3	72,2	1,8; 402,2	(=)	1	7,1	70,5	1,8; 392,7	(=)
Polmone	5	66,6	60,9	19,8; 142,1	=	1	14	42,7	1,1; 238	(=)
Osso	0	0	0	0; 4999,1	(=)	0	0	0	0; 5950,4	(=)
Pelle, melanomi	4	55,7	337	91,8; 862,9	(=)	2	26	161,6	19,6; 583,9	(=)
(a) Pelle, non melanomi	13	183,6	106,3	56,6; 181,8	=	8	82,2	91,6	39,5; 180,5	=
Mesotelioma	1	16,4	526,2	13,3; 2932	(=)	0	0	0	0; 6168,8	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 926,9	(=)	0	0	0	0; 1721,7	(=)
Tessuti molli	1	16,4	414,2	10,5; 2307,7	(=)	0	0	0	0; 2438,6	(=)
Mammella	0	0	0	0; 2651	(=)	10	117,9	85,3	40,9; 156,9	=
Utero, collo	-	-	-	-		0	0	0	0; 577,8	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		2	19,4	98,9	12; 357,1	(=)
Ovaio	-	-	-	-		0	0	0	0; 271,5	(=)
Prostata	11	144,4	133,4	66,6; 238,7	=	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 584,4	(=)	-	-	-	-	
Rene	2	22,8	133,3	16,1; 481,7	(=)	1	10,7	120,1	3; 668,9	(=)
Vescica	8	99,4	117	50,5; 230,4	=	2	15,3	135,3	16,4; 488,8	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 1058,6	(=)	0	0	0	0; 2119,7	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	0	0	0	0; 411,1	(=)	2	21,8	269	32,6; 971,7	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	0	0	0	0; 401,5	(=)	1	7,1	70,3	1,8; 391,8	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 498,4	(=)	2	22,8	95,6	11,6; 345,5	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 1351,2	(=)	0	0	0	0; 1217,9	(=)
Linfoma non Hodgkin	2	24,5	139,5	16,9; 504	(=)	2	25,2	150,8	18,3; 544,8	(=)
Mieloma	0	0	0	0; 470,1	(=)	0	0	0	0; 541,1	(=)
Leucemie	0	0	0	0; 278,9	(=)	1	13	117,3	3; 653,3	(=)
Altre MMPC e SMD	3	38,9	177,1	36,5; 517,5	(=)	2	18,2	133,6	16,2; 482,8	(=)
Altre e non specificate neoplasie	1	11,8	91,4	2,3; 509,4	(=)	1	11,2	76,5	1,9; 426,5	(=)
<b>Totale</b>	<b>63</b>	<b>837,3</b>	<b>99,5</b>	<b>76,5; 127,4</b>	<b>=</b>	<b>50</b>	<b>535,3</b>	<b>97,7</b>	<b>72,5; 128,8</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>50</b>	<b>653,7</b>	<b>99,7</b>	<b>74; 131,4</b>	<b>=</b>	<b>41</b>	<b>446</b>	<b>100</b>	<b>71,7; 135,6</b>	<b>=</b>

## Comune di Castrignano de' Greci

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	3	27	106,4	21,9; 310,9	(=)	2	11,4	204,1	24,7; 737,3	(=)
Esofago	1	10,2	293,9	7,4; 1637,7	(=)	0	0	0	0; 2578,1	(=)
Stomaco	2	17,1	89,4	10,8; 323	(=)	0	0	0	0; 247,2	(=)
Intestino tenue	1	8,2	386,8	9,8; 2154,9	(=)	0	0	0	0; 2211,9	(=)
Colon, retto e ano	8	72,7	83,3	35,9; 164,1	=	8	43,4	98,4	42,5; 193,9	=
Fegato	2	20,8	84,7	10,3; 306	(=)	3	17,9	290,8	60; 850	(=)
Vie biliari	2	18,8	227,9	27,6; 823,2	(=)	0	0	0	0; 352,2	(=)
Pancreas	4	32,3	196,2	53,5; 502,3	(=)	2	13	92,2	11,2; 333,1	(=)
Polmone	14	124,8	114,5	62,6; 192,1	=	6	38,6	173,9	63,8; 378,5	(=)
Osso	1	8,2	1132,2	28,7; 6308,2	(=)	0	0	0	0; 4207,8	(=)
Pelle, melanomi	1	9,8	59	1,5; 328,7	(=)	0	0	0	0; 211,5	(=)
(a) Pelle, non melanomi	14	130,4	77,4	42,3; 129,8	=	21	165,1	160,6	99,4; 245,6	=
Mesotelioma	1	7,2	353,2	8,9; 1967,7	(=)	0	0	0	0; 4354	(=)
Sarcoma di Kaposi	3	27	508,3	104,8; 1485,6	(>)	0	0	0	0; 1059,5	(=)
Tessuti molli	2	28,6	583,4	70,7; 2107,4	(=)	0	0	0	0; 1728,5	(=)
Mammella	1	8,6	493,4	12,5; 2749,1	(=)	13	107,3	78	41,6; 133,5	=
Utero, collo	-	-	-	-		1	7,8	114,8	2,9; 639,5	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		0	0	0	0; 125,9	(=)
Ovaio	-	-	-	-		1	8,7	51,5	1,3; 286,8	(=)
Prostata	16	147,4	131	74,9; 212,8	=	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 444,4	(=)	-	-	-	-	
Rene	0	0	0	0; 170,2	(=)	2	13,7	163,1	19,8; 589,2	(=)
Vescica	10	85,5	98,8	47,4; 181,8	=	3	21	132,9	27,4; 388,4	(=)
Altre vie urinarie	1	8,2	196,8	5; 1096,7	(=)	1	7,2	383,6	9,7; 2137,4	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	1	9,8	78,7	2; 438,7	(=)	0	0	0	0; 337,5	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	0	0	0	0; 287	(=)	1	4,9	49,7	1,3; 277,1	(=)
Tiroide	1	10,6	98,6	2,5; 549,6	(=)	5	53,7	179,7	58,3; 419,3	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 1013,5	(=)	0	0	0	0; 916,8	(=)
Linfoma non Hodgkin	2	21,8	96,1	11,6; 347,3	(=)	1	9,6	52	1,3; 289,7	(=)
Mieloma	3	27,3	259,9	53,6; 759,4	(=)	0	0	0	0; 372,9	(=)
Leucemie	2	28,6	105,1	12,7; 379,6	(=)	0	0	0	0; 286,5	(=)
Altre MMPC e SMD	4	39,6	159,4	43,4; 408,2	(=)	3	36,6	132,9	27,4; 388,4	(=)
Altre e non specificate neoplasie	0	0	0	0; 229	(=)	1	4,3	49,4	1,3; 275,3	(=)
<b>Totale</b>	<b>100</b>	<b>930,3</b>	<b>107,5</b>	<b>87,4; 130,7</b>	<b>=</b>	<b>74</b>	<b>564,3</b>	<b>98,7</b>	<b>77,5; 123,9</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>86</b>	<b>799,9</b>	<b>116,7</b>	<b>93,4; 144,2</b>	<b>=</b>	<b>52</b>	<b>394,3</b>	<b>86,8</b>	<b>64,8; 113,8</b>	<b>=</b>

**Comune di Castrignano del Capo**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	7	50,8	188,7	75,9; 388,8	(=)	2	9	145,9	17,7; 527,2	(=)
Esofago	1	6,3	223,7	5,7; 1246,2	(=)	1	3,2	491,1	12,4; 2736	(=)
Stomaco	5	37,1	166,3	54; 388,2	(=)	1	3,5	47,6	1,2; 265,3	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 1071,3	(=)	0	0	0	0; 1588,5	(=)
Colon, retto e ano	18	122	140,5	83,3; 222,1	=	7	35,5	60,7	24,4; 125,1	=
Fegato	3	20,5	95,6	19,7; 279,3	(=)	2	8,4	136,1	16,5; 491,5	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 308,3	(=)	1	5,7	67,8	1,7; 377,5	(=)
Pancreas	2	13,1	73,7	8,9; 266,3	(=)	2	9	64,8	7,9; 234,2	(=)
Polmone	15	103	92,2	51,6; 152,1	=	2	11,8	40,6	4,9; 146,7	(=)
Osso	0	0	0	0; 2989,8	(=)	0	0	0	0; 3022,9	(=)
Pelle, melanomi	0	0	0	0; 163,8	(=)	1	5,5	41,8	1,1; 232,8	(=)
(a) Pelle, non melanomi	19	129,6	78,5	47,2; 122,5	=	14	69,8	75,9	41,5; 127,4	=
Mesotelioma	2	12	530,5	64,2; 1916,2	(=)	0	0	0	0; 3016,7	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 457,3	(=)	0	0	0	0; 760,2	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 822,1	(=)	0	0	0	0; 1225,2	(=)
Mammella	0	0	0	0; 1384,6	(=)	25	151,4	107,7	69,7; 159,1	=
Utero, collo	-	-	-	-		1	5,7	83,4	2,1; 464,8	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		3	17,6	72,2	14,9; 211	(=)
Ovaio	-	-	-	-		4	24,7	146,6	39,9; 375,3	(=)
Prostata	8	56,2	49,9	21,5; 98,3	<	-	-	-	-	
Testicolo	3	25,7	277,7	57,3; 811,5	(=)	-	-	-	-	
Rene	2	13,3	70,2	8,5; 253,8	(=)	3	14,4	172,2	35,5; 503,3	(=)
Vescica	15	97,9	110,8	62; 182,7	=	4	18,6	125,2	34,1; 320,6	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 541,5	(=)	0	0	0	0; 985	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	3	23	178,2	36,7; 520,8	(=)	3	16,3	194,1	40; 567,2	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	0	0	0	0; 215	(=)	4	21,8	142,7	38,9; 365,5	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 276,2	(=)	5	33,7	133,1	43,2; 310,6	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 782,1	(=)	0	0	0	0; 685,8	(=)
Linfoma non Hodgkin	1	7,3	36,2	0,9; 201,6	(=)	4	21,7	147,9	40,3; 378,8	(=)
Mieloma	5	36,2	327,9	106,5; 765,3	>	1	3,5	71,2	1,8; 396,8	(=)
Leucemie	3	18,9	118,3	24,4; 345,6	(=)	2	6,4	110,9	13,4; 400,7	(=)
Altre MMPC e SMD	2	13,4	59,7	7,2; 215,5	(=)	2	10,6	62,9	7,6; 227,1	(=)
Altre e non specificate neoplasie	5	31,3	231,8	75,3; 540,9	(=)	2	10,6	70,7	8,6; 255,3	(=)
<b>Totale</b>	<b>119</b>	<b>817,5</b>	<b>96,1</b>	<b>79,6; 115</b>	<b>=</b>	<b>96</b>	<b>518,5</b>	<b>91,1</b>	<b>73,8; 111,2</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>100</b>	<b>687,9</b>	<b>102,2</b>	<b>83,1; 124,3</b>	<b>=</b>	<b>78</b>	<b>427</b>	<b>92,7</b>	<b>73,3; 115,7</b>	<b>=</b>

## Comune di Castro

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	2	28,2	114,7	13,9; 414,3	(=)	0	0	0	0; 583,9	(=)
Esofago	0	0	0	0; 1703,6	(=)	0	0	0	0; 3962,8	(=)
Stomaco	3	43,6	216	44,5; 631,2	(=)	1	7,3	105,8	2,7; 589,5	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 2308,3	(=)	0	0	0	0; 3495,7	(=)
Colon, retto e ano	3	42,6	50,5	10,4; 1475	=	2	26,5	38,6	4,7; 139,4	=
Fegato	2	31,1	136,7	16,6; 493,8	(=)	0	0	0	0; 561,2	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 664,1	(=)	2	25,6	304,6	36,9; 1100,2	(=)
Pancreas	1	14,1	78,7	2; 438,4	(=)	0	0	0	0; 266,4	(=)
Polmone	5	71,9	65,7	21,3; 153,4	=	1	13,5	45	1,1; 251	(=)
Osso	0	0	0	0; 6741,6	(=)	0	0	0	0; 6657,9	(=)
Pelle, melanomi	0	0	0	0; 353,8	(=)	0	0	0	0; 3271	(=)
(a) Pelle, non melanomi	18	263,2	161,3	95,6; 255	=	8	108,7	95,7	41,3; 188,5	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 2089,9	(=)	1	11,1	1862,8	47,2; 10378,9	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 10171	(=)	0	0	0	0; 1714,1	(=)
Tessuti molli	1	15,4	487,4	12,3; 2715,4	(=)	0	0	0	0; 2695,6	(=)
Mammella	0	0	0	0; 2945,1	(=)	8	98,3	73,6	31,8; 145,1	=
Utero, collo	-	-	-	-		1	11,4	173,7	4,4; 967,9	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		4	42,4	209,6	57,1; 536,5	(=)
Ovaio	-	-	-	-		1	13,5	78,8	2; 439,2	(=)
Prostata	3	42,5	39	8; 114,1	=	-	-	-	-	
Testicolo	1	22,2	218,9	5,5; 1219,9	(=)	-	-	-	-	
Rene	0	0	0	0; 277,3	(=)	0	0	0	0; 464,8	(=)
Vescica	2	27,3	31,9	3,9; 115,2	=	1	12,6	69,9	1,8; 389,5	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 1155,1	(=)	0	0	0	0; 2211,1	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	1	14,1	128,9	3,3; 718,1	(=)	1	11,1	142,2	3,6; 792,2	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	1	15,5	129,4	3,3; 720,8	(=)	1	11,4	76,8	1,9; 427,7	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 610,4	(=)	2	39,9	109,3	13,2; 394,8	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 1725,5	(=)	0	0	0	0; 1422,9	(=)
Linfoma non Hodgkin	1	15,3	77,6	2; 432,6	(=)	1	12,6	80,4	2; 448,2	(=)
Mieloma	0	0	0	0; 513,6	(=)	0	0	0	0; 577,6	(=)
Leucemie	1	15,3	86	2,2; 478,9	(=)	1	7,3	122,4	3,1; 681,9	(=)
Altre MMPC e SMD	1	12,9	64,9	1,6; 361,5	(=)	2	20,8	139,3	16,9; 503,3	(=)
Altre e non specificate neoplasie	2	28,4	199,5	24,2; 720,8	(=)	3	26,8	236,5	48,8; 691,1	(=)
<b>Totale</b>	<b>48</b>	<b>703,3</b>	<b>83,4</b>	<b>61,5; 110,5</b>	<b>=</b>	<b>41</b>	<b>500,6</b>	<b>84,9</b>	<b>60,9; 115,2</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>29</b>	<b>424,6</b>	<b>63,5</b>	<b>42,5; 91,2</b>	<b>&lt;</b>	<b>32</b>	<b>380,5</b>	<b>82,8</b>	<b>56,6; 116,9</b>	<b>=</b>



## Comune di Cavallino

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	13	47,6	177,9	94,7; 304,2	=	3	8,8	120,7	24,9; 352,7	(=)
Esofago	3	11,3	321,1	66,2; 938,3	(=)	0	0	0	0; 1035	(=)
Stomaco	2	6,5	37,3	4,5; 134,7	=	5	14,6	147,7	48; 344,8	(=)
Intestino tenue	1	2,8	154,6	3,9; 861,2	(=)	1	2,8	223,4	5,7; 1244,9	(=)
Colon, retto e ano	25	95,7	108,5	70,2; 160,1	=	19	59,1	100,7	60,6; 157,3	=
Fegato	12	49,8	204,4	105,6; 357,1	>	5	15,3	223,2	72,5; 520,8	(=)
Vie biliari	1	3,8	49,3	1,2; 274,7	(=)	2	7,1	89,2	10,8; 322,2	(=)
Pancreas	6	21,7	118,8	43,6; 258,6	=	5	14	104,4	33,9; 243,6	(=)
Polmone	35	134,6	120,4	83,9; 167,5	=	6	18,3	69,8	25,6; 151,9	=
Osso	0	0	0	0; 1172,4	(=)	1	3,7	365,1	9,2; 2034	(=)
Pelle, melanomi	3	10,1	63,6	13,1; 186	(=)	4	12,2	76,4	20,8; 195,6	=
(a) Pelle, non melanomi	54	203,3	124,4	93,5; 162,4	=	45	129,3	141,4	103,1; 189,2	>
Mesotelioma	0	0	0	0; 547,9	(=)	0	0	0	0; 1732,3	(=)
Sarcoma di Kaposi	2	7,8	145	17,6; 523,6	(=)	0	0	0	0; 551,4	(=)
Tessuti molli	1	3,3	102,5	2,6; 570,9	(=)	2	6,1	320,3	38,8; 1156,9	(=)
Mammella	2	6,7	384,7	46,6; 1389,6	(=)	50	140,7	105,2	78,1; 138,7	=
Utero, collo	-	-	-	-		1	3,7	36,3	0,9; 202,1	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		6	17	75,6	27,7; 164,4	=
Ovaio	-	-	-	-		4	11,5	73,4	20; 187,8	=
Prostata	20	73,1	66,9	40,9; 103,3	=	-	-	-	-	
Testicolo	1	2,7	36,2	0,9; 201,5	(=)	-	-	-	-	
Rene	3	10,3	51,9	10,7; 151,7	=	6	16,3	190,2	69,8; 414	(=)
Vescica	24	88,9	99,6	63,8; 148,3	=	8	23,9	155,5	67,2; 306,5	=
Altre vie urinarie	4	15,6	329,4	89,7; 843,3	(=)	0	0	0	0; 614,7	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	4	16,3	114,9	31,3; 294,1	(=)	3	10,9	105,9	21,8; 309,4	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	4	11,9	112,6	30,7; 288,3	(=)	5	13,1	86,1	28; 200,9	=
Tiroide	7	21,7	221,2	88,9; 455,7	(=)	13	37,2	136,7	72,8; 233,8	=
Linfoma di Hodgkin	1	3,3	88,6	2,2; 493,6	(=)	1	3,7	75,3	1,9; 419,4	(=)
Linfoma non Hodgkin	7	23,2	126,8	51; 261,3	=	5	13,9	97,9	31,8; 228,6	=
Mieloma	1	3,3	34,8	0,9; 193,9	(=)	1	2,5	39,9	1; 222	(=)
Leucemie	4	15,9	82,3	22,4; 210,8	(=)	4	12,6	127	34,6; 325,1	(=)
Altre MMPC e SMD	2	6,1	33,2	4; 120	=	6	17,9	113,1	41,5; 246,1	=
Altre e non specificate neoplasie	5	19,6	126,4	41; 295	(=)	5	14,7	108,3	35,2; 252,7	(=)
<b>Totale</b>	<b>247</b>	<b>917,2</b>	<b>107,6</b>	<b>94,6; 121,9</b>	<b>=</b>	<b>216</b>	<b>631,1</b>	<b>110,8</b>	<b>96,5; 126,6</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>189</b>	<b>702</b>	<b>103,5</b>	<b>89,3; 119,3</b>	<b>=</b>	<b>166</b>	<b>488,7</b>	<b>105,5</b>	<b>90,1; 122,8</b>	<b>=</b>

## Comune di Collepasso

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	1	6,7	22,7	0,6; 126,2	(=)	1	4,2	64,1	1,6; 356,9	(=)
Esofago	0	0	0	0; 698,3	(=)	0	0	0	0; 1602,7	(=)
Stomaco	5	29	139,2	45,2; 324,9	(=)	3	14,6	124,5	25,7; 363,8	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 902,7	(=)	0	0	0	0; 1381,3	(=)
Colon, retto e ano	17	102,4	110,5	64,4; 176,9	=	12	50	91,4	47,2; 159,7	=
Fegato	4	21	105,8	28,8; 270,9	(=)	1	4,2	59,6	1,5; 332,1	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 254,9	(=)	1	4,2	58,6	1,5; 326,4	(=)
Pancreas	1	7	30,8	0,8; 171,4	(=)	1	6,5	28,5	0,7; 158,8	(=)
Polmone	25	135,8	125,8	81,4; 185,6	=	5	22,6	90,3	29,3; 210,7	=
Osso	0	0	0	0; 2535,3	(=)	0	0	0	0; 2566,7	(=)
Pelle, melanomi	2	12,3	77,5	9,4; 279,9	(=)	1	7,2	37,2	0,9; 207,2	(=)
(a) Pelle, non melanomi	33	181	114	78,4; 160,1	=	19	79,8	90,5	54,5; 141,3	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 786,5	(=)	0	0	0	0; 2750,8	(=)
Sarcoma di Kaposi	2	12,4	209,7	25,4; 757,7	(=)	1	5,2	175,7	4,4; 978,7	(=)
Tessuti molli	3	21,4	577,3	119; 1687	(>)	1	3,2	293,8	7,4; 1637	(=)
Mammella	0	0	0	0; 1161,2	(=)	28	160,1	108,4	72; 156,7	=
Utero, collo	-	-	-	-		1	5,8	75,6	1,9; 421,2	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		4	20,2	86,7	23,6; 222,1	(=)
Ovaio	-	-	-	-		6	29,7	195,2	71,6; 424,8	(=)
Prostata	21	118	105,8	65,5; 161,8	=	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 307,2	(=)	-	-	-	-	
Rene	2	10,7	59,6	7,2; 215,4	(=)	0	0	0	0; 187,2	(=)
Vescica	10	55,8	61,2	29,4; 112,6	=	2	10,4	54,8	6,6; 198	(=)
Altre vie urinarie	1	5,7	121,5	3,1; 677	(=)	1	2,5	237,7	6; 1324,6	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	2	14	99,4	12; 359	(=)	1	5,2	57,3	1,5; 319,1	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	1	5,3	50,6	1,3; 281,7	(=)	2	13,8	63,2	7,7; 228,2	(=)
Tiroide	3	21,2	202,2	41,7; 590,8	(=)	5	35,6	118,8	38,6; 277,3	(=)
Linfoma di Hodgkin	1	7,5	186,9	4,7; 1041,5	(=)	0	0	0	0; 580,9	(=)
Linfoma non Hodgkin	2	12,3	60,9	7,4; 220	(=)	2	10	66,1	8; 238,7	(=)
Mieloma	2	12,9	108,9	13,2; 393,3	(=)	5	29,8	317,8	103,2; 741,5	>
Leucemie	2	12,3	66,7	8,1; 240,9	(=)	2	7,7	97,2	11,8; 351,2	(=)
Altre MMPC e SMD	6	33,4	148,2	54,4; 322,6	(=)	4	18	109,6	29,9; 280,7	(=)
Altre e non specificate neoplasie	0	0	0	0; 143	(=)	2	7,7	61	7,4; 220,3	(=)
<b>Totale</b>	<b>146</b>	<b>838</b>	<b>98,1</b>	<b>82,8; 115,3</b>	<b>=</b>	<b>111</b>	<b>558,1</b>	<b>93,2</b>	<b>76,7; 112,2</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>112</b>	<b>651,7</b>	<b>94,9</b>	<b>78,2; 114,2</b>	<b>=</b>	<b>90</b>	<b>464,5</b>	<b>94,8</b>	<b>76,2; 116,5</b>	<b>=</b>

## Comune di Copertino

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	24	41,5	157,4	100,9; 234,2	>	4	6,4	75,4	20,6; 193,2	=
Esofago	1	1,8	55,1	1,4; 306,9	(=)	2	3,2	255,6	31; 923,3	(=)
Stomaco	13	21,1	109,8	58,5; 187,8	=	10	13	128,2	61,5; 235,7	=
Intestino tenue	0	0	0	0; 267,6	(=)	1	1,5	107,8	2,7; 600,8	(=)
Colon, retto e ano	45	73,4	87,9	64,1; 117,6	=	42	54,3	97,4	70,2; 131,7	=
Fegato	15	25,4	118,4	66,3; 195,3	=	1	1,4	18,4	0,5; 102,3	=
Vie biliari	4	7,7	85,9	23,4; 219,9	(=)	8	10,7	148,8	64,2; 293,1	=
Pancreas	10	16,2	91,1	43,7; 167,5	=	9	10,9	78,8	36; 149,6	=
Polmone	56	94,3	84,9	64,1; 110,2	=	19	27	100,9	60,7; 157,5	=
Osso	0	0	0	0; 618,7	(=)	1	1,7	184,8	4,7; 1029,9	(=)
Pelle, melanomi	5	8,5	53,4	17,3; 124,6	=	10	14,3	99,7	47,8; 183,4	=
(a) Pelle, non melanomi	70	116,9	72,5	56,5; 91,6	<	60	81,4	85,3	65,1; 109,8	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 235,5	(=)	2	3,1	425,1	51,5; 1535,7	(=)
Sarcoma di Kaposi	2	3,7	63,3	7,7; 228,8	(=)	1	1,6	58,9	1,5; 327,9	(=)
Tessuti molli	1	1,8	51,5	1,3; 287,1	(=)	1	1,5	78,6	2; 438,1	(=)
Mammella	0	0	0	0; 338,1	(=)	88	125,1	94,4	75,7; 116,2	=
Utero, collo	-	-	-	-		1	1,5	19,8	0,5; 110,5	=
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		11	15,8	67,5	33,7; 120,8	=
Ovaio	-	-	-	-		9	13,9	82,4	37,7; 156,4	=
Prostata	66	109,9	99,2	76,8; 126,3	=	-	-	-	-	
Testicolo	4	6,6	75,5	20,6; 193,3	=	-	-	-	-	
Rene	13	22,4	111,2	59,2; 190,1	=	12	17,3	176,5	91,2; 308,3	=
Vescica	57	95,1	105,4	79,8; 136,6	=	17	21,2	142,9	83,2; 228,8	=
Altre vie urinarie	1	1,8	37	0,9; 206,3	(=)	2	2,5	143,8	17,4; 519,5	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	12	20	167,1	86,3; 291,9	=	4	5,9	65,7	17,9; 168,1	=
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	11	18,9	154,4	77,1; 276,2	=	9	12,5	78	35,7; 148,1	=
Tiroide	8	14,3	136,6	59; 269,2	=	19	30	113,1	68,1; 176,6	=
Linfoma di Hodgkin	3	5	143,7	29,6; 419,9	(=)	2	3	78,3	9,5; 282,9	(=)
Linfoma non Hodgkin	10	17	87	41,7; 160	=	8	11,1	75	32,4; 147,8	=
Mieloma	6	10,1	96,3	35,3; 209,6	=	5	7,3	91,9	29,8; 214,4	=
Leucemie	10	16,3	96,4	46,2; 177,3	=	4	5,5	57,6	15,7; 147,5	=
Altre MMPC e SMD	13	21,5	95,3	50,7; 163	=	10	13,4	82,7	39,7; 152,1	=
Altre e non specificate neoplasie	6	10,9	69,4	25,5; 151,1	=	12	14,4	113,5	58,7; 198,3	=
<b>Totale</b>	<b>466</b>	<b>782,1</b>	<b>92,7</b>	<b>84,4; 101,5</b>	<b>=</b>	<b>384</b>	<b>532,4</b>	<b>93,3</b>	<b>84,2; 103,1</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>385</b>	<b>646,3</b>	<b>96,4</b>	<b>87; 106,6</b>	<b>=</b>	<b>315</b>	<b>438,5</b>	<b>95,5</b>	<b>85,3; 106,7</b>	<b>=</b>

## Comune di Corigliano d'Otranto

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	5	32,2	130,6	42,4; 304,8	(=)	2	9,5	143	17,3; 516,7	(=)
Esofago	1	6,4	211,4	5,4; 1177,9	(=)	0	0	0	0; 1795,5	(=)
Stomaco	2	13,3	66,8	8,1; 241,4	(=)	1	3,9	48,5	1,2; 270,5	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 1064,7	(=)	0	0	0	0; 1526,2	(=)
Colon, retto e ano	11	76,1	86	42,9; 153,9	=	2	11,3	176	2,1; 63,6	<
Fegato	3	20,4	94,6	19,5; 276,4	(=)	4	18,1	282,4	76,9; 722,9	(=)
Vie biliari	2	14,6	171,1	20,7; 618,1	(=)	4	23,2	279	76; 714,4	(=)
Pancreas	3	19,7	109,1	22,5; 318,9	(=)	5	23,3	167,1	54,3; 390	(=)
Polmone	20	131,5	122,5	74,8; 189,2	=	7	35,3	142,6	57,3; 293,7	(=)
Osso	0	0	0	0; 2677,3	(=)	0	0	0	0; 2752	(=)
Pelle, melanomi	0	0	0	0; 157,1	(=)	2	10,5	77,5	9,4; 279,8	(=)
(a) Pelle, non melanomi	30	203,9	124,9	84,3; 178,4	=	17	93,6	92,3	53,8; 147,8	=
Mesotelioma	1	6	263,4	6,7; 1467,3	(=)	0	0	0	0; 3032,9	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 467,6	(=)	0	0	0	0; 795,1	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 772,2	(=)	0	0	0	0; 1156,8	(=)
Mammella	0	0	0	0; 1341,4	(=)	31	167,8	127,8	86,8; 181,4	=
Utero, collo	-	-	-	-		0	0	0	0; 281,1	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		1	5,2	23,4	0,6; 130,5	(=)
Ovaio	-	-	-	-		3	12,9	105,6	21,8; 308,5	(=)
Prostata	15	98,6	90,8	50,8; 149,8	=	-	-	-	-	
Testicolo	1	6,9	85,8	2,2; 478,1	(=)	-	-	-	-	
Rene	1	6,4	33,7	0,9; 188	(=)	1	5	56,9	1,4; 317,1	(=)
Vescica	16	106,4	118,6	67,8; 192,6	=	4	18,5	127,3	34,7; 326	(=)
Altre vie urinarie	1	6,2	146,5	3,7; 816	(=)	0	0	0	0; 1010,3	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	2	13,2	113,6	13,8; 410,2	(=)	1	5	63,9	1,6; 355,8	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	1	7,3	57,3	1,5; 319,1	(=)	0	0	0	0; 123,1	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 256,8	(=)	4	28,1	93,2	25,4; 238,6	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 732,9	(=)	1	5,7	157,1	4; 875	(=)
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0; 129	(=)	2	11	71,8	8,7; 259,5	(=)
Mieloma	1	6,4	64,5	1,6; 359,2	(=)	2	11,3	142,2	17,2; 513,7	(=)
Leucemie	3	19,2	117,2	24,2; 342,6	(=)	2	8,6	110,5	13,4; 399,2	(=)
Altre MMPC e SMD	3	23,1	89,7	18,5; 262,2	(=)	5	25,9	158,2	51,4; 369,1	(=)
Altre e non specificate neoplasie	1	6,4	46,4	1,2; 258,2	(=)	3	15,3	107,4	22,1; 313,7	(=)
<b>Totale</b>	<b>123</b>	<b>824,4</b>	<b>98,4</b>	<b>81,8; 117,5</b>	<b>=</b>	<b>104</b>	<b>549,2</b>	<b>96,8</b>	<b>79,1; 117,3</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>92</b>	<b>613,2</b>	<b>92,7</b>	<b>74,8; 113,7</b>	<b>=</b>	<b>87</b>	<b>455,6</b>	<b>101,1</b>	<b>81; 124,8</b>	<b>=</b>

## Comune di Corsano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	0	0	0	0; 108,3	(=)	0	0	0	0; 322,6	(=)
Esofago	0	0	0	0; 865,1	(=)	0	0	0	0; 2328,2	(=)
Stomaco	1	6,4	38,3	1; 213,3	(=)	1	7,4	61,5	1,6; 342,4	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 1205,4	(=)	0	0	0	0; 1892	(=)
Colon, retto e ano	14	108,1	126,1	69; 211,6	=	8	56,5	88,7	38,3; 174,7	=
Fegato	0	0	0	0; 132,3	(=)	1	9	90,6	2,3; 505	(=)
Vie biliari	2	17,8	199,6	24,2; 721,1	(=)	2	8,5	177,2	21,5; 640,2	(=)
Pancreas	0	0	0	0; 153,4	(=)	1	6,2	42,3	1,1; 236	(=)
Polmone	16	124,4	114,2	65,3; 185,5	=	3	21	76,4	15,8; 223,3	(=)
Osso	0	0	0	0; 2815,1	(=)	0	0	0	0; 3224	(=)
Pelle, melanomi	2	15,3	95	11,5; 343	(=)	2	14,8	90,9	11; 328,4	(=)
(a) Pelle, non melanomi	15	127,8	71,9	40,2; 118,5	=	17	103	114,9	66,9; 184	=
Mesotelioma	1	8,9	312,3	7,9; 1740,1	(=)	1	6	1059,8	26,8; 5905	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 537,1	(=)	0	0	0	0; 992,7	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 841,5	(=)	0	0	0	0; 1403	(=)
Mammella	0	0	0	0; 1527,6	(=)	13	83,6	64,8	34,5; 110,9	=
Utero, collo	-	-	-	-		1	6,2	89,5	2,3; 498,7	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		2	16,2	58,1	7; 209,9	(=)
Ovaio	-	-	-	-		6	43,3	257,9	94,7; 561,4	(=)
Prostata	11	88,1	77,8	38,8; 139,2	=	-	-	-	-	
Testicolo	2	16,6	160,2	19,4; 578,8	(=)	-	-	-	-	
Rene	1	6,7	37,9	1; 210,9	(=)	1	4	71,1	1,8; 395,9	(=)
Vescica	17	136,4	145,6	84,8; 233,2	=	4	22,9	159,9	43,6; 409,5	(=)
Altre vie urinarie	2	15,6	337,1	40,8; 1217,8	(=)	1	4,5	349,2	8,8; 1945,8	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	3	23,2	190,6	39,3; 557,1	(=)	4	22,5	317,7	86,6; 813,4	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	0	0	0	0; 229,6	(=)	2	17,9	80	9,7; 288,8	(=)
Tiroide	1	5,7	73,3	1,9; 408,5	(=)	6	43,1	157,4	57,8; 342,6	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 713,8	(=)	1	7,4	169,7	4,3; 945,6	(=)
Linfoma non Hodgkin	3	21,8	118,3	24,4; 345,6	(=)	4	21,5	175,6	47,9; 449,7	(=)
Mieloma	1	6,5	74	1,9; 412,2	(=)	0	0	0	0; 323,9	(=)
Leucemie	4	31,1	175,4	47,8; 449,1	(=)	1	4,5	68,1	1,7; 379,4	(=)
Altre MMPC e SMD	5	40,9	173,5	56,3; 405	(=)	4	24,6	158,2	43,1; 405,1	(=)
Altre e non specificate neoplasie	2	14,8	105,7	12,8; 382	(=)	1	7	44,1	1,1; 245,5	(=)
<b>Totale</b>	<b>103</b>	<b>816</b>	<b>94,4</b>	<b>77,1; 114,5</b>	<b>=</b>	<b>87</b>	<b>561,7</b>	<b>99,5</b>	<b>79,7; 122,7</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>88</b>	<b>688,3</b>	<b>101,6</b>	<b>81,5; 125,2</b>	<b>=</b>	<b>68</b>	<b>440,8</b>	<b>96,9</b>	<b>75,3; 122,9</b>	<b>=</b>

## Comune di Corsi

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	2	18,6	73	8,8; 263,8	(=)	2	16,6	221,3	26,8; 799,5	(=)
Esofago	0	0	0	0; 1074,1	(=)	0	0	0	0; 2772,9	(=)
Stomaco	1	8,5	47,5	1,2; 264,7	(=)	1	9	75,7	1,9; 422	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 1463	(=)	1	8,6	636,8	16,1; 3548	(=)
Colon, retto e ano	8	79,6	88,6	38,2; 174,5	=	9	74,2	123,2	56,3; 233,9	=
Fegato	5	40,9	219,8	71,4; 512,9	(=)	0	0	0	0; 402,3	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 453,8	(=)	2	18,3	220,3	26,7; 795,8	(=)
Pancreas	2	20,1	103	12,5; 372,2	(=)	0	0	0	0; 191,1	(=)
Polmone	4	37,7	34,7	9,5; 88,9	<	0	0	0	0; 114,5	(=)
Osso	1	12,5	1011,2	25,6; 5633,9	(=)	0	0	0	0; 3963,1	(=)
Pelle, melanomi	0	0	0	0; 218	(=)	4	31,2	233,6	63,7; 598,2	(=)
(a) Pelle, non melanomi	17	162,8	100,4	58,5; 160,8	=	16	133,2	134,2	76,7; 217,9	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 1371,7	(=)	0	0	0	0; 4643,6	(=)
Sarcoma di Kaposi	2	17,9	368,7	44,7; 1331,9	(=)	0	0	0	0; 1286,4	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 1049,3	(=)	0	0	0	0; 1708,8	(=)
Mammella	0	0	0	0; 1853,3	(=)	14	112,5	87,7	47,9; 147,1	=
Utero, collo	-	-	-	-		1	9,3	115,1	2,9; 641,2	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		4	34,6	142,3	38,8; 364,3	(=)
Ovaio	-	-	-	-		2	20,2	106,4	12,9; 384,5	(=)
Prostata	12	111,6	101,7	52,6; 177,7	=	-	-	-	-	
Testicolo	1	10,3	111	2,8; 618,6	(=)	-	-	-	-	
Rene	0	0	0	0; 170,3	(=)	1	5,9	87,2	2,2; 485,6	(=)
Vescica	14	130,7	147,3	80,6; 247,2	=	2	13,7	99,4	12; 359,2	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 754,3	(=)	1	9,3	427,4	10,8; 2381,4	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	0	0	0	0; 285,6	(=)	2	13,3	194,2	23,5; 701,5	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	0	0	0	0; 286	(=)	2	18,4	101,3	12,3; 365,8	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 342,2	(=)	3	27,8	103,7	21,4; 303,1	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 967,7	(=)	0	0	0	0; 845,2	(=)
Linfoma non Hodgkin	1	8,2	49,1	1,2; 273,4	(=)	1	6,1	55	1,4; 306,6	(=)
Mieloma	0	0	0	0; 331,4	(=)	1	7,8	107,6	2,7; 599,3	(=)
Leucemie	4	37,1	218,4	59,5; 559,1	(=)	1	9,4	85,2	2,2; 474,5	(=)
Altre MMPC e SMD	4	50,3	169,7	46,2; 434,6	(=)	3	27,5	146,7	30,3; 428,7	(=)
Altre e non specificate neoplasie	1	10,4	66,6	1,7; 371,2	(=)	2	14,9	112,7	13,6; 407,1	(=)
<b>Totale</b>	<b>79</b>	<b>757,3</b>	<b>89</b>	<b>70,5; 110,9</b>	<b>=</b>	<b>75</b>	<b>621,9</b>	<b>1071</b>	<b>84,2; 134,2</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>62</b>	<b>594,4</b>	<b>87,9</b>	<b>67,4; 112,6</b>	<b>=</b>	<b>57</b>	<b>470,3</b>	<b>101,5</b>	<b>76,9; 131,5</b>	<b>=</b>

## Comune di Cutrofiano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	7	31	118,7	47,7; 244,6	=	3	11,7	137,5	28,4; 402	(=)
Esofago	1	3,9	138,9	3,5; 774,1	(=)	1	3,3	310,8	7,9; 1731,5	(=)
Stomaco	9	37,8	194,6	89; 369,3	(=)	6	17,8	182,5	67; 397,2	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 682,7	(=)	0	0	0	0; 959,9	(=)
Colon, retto e ano	24	103	120,7	77,3; 179,6	=	26	80	143,8	93,9; 210,7	=
Fegato	6	25	122	44,8; 265,6	(=)	4	9,6	174,2	47,5; 446	(=)
Vie biliari	2	8	110,4	13,4; 398,9	(=)	2	5,5	87,2	10,6; 315,2	(=)
Pancreas	5	22,2	117,5	38,1; 274,2	(=)	2	5,5	41,6	5; 150,2	(=)
Polmone	36	156,5	141,8	99,3; 196,3	=	5	18,4	64,1	20,8; 149,7	=
Osso	0	0	0	0; 1733	(=)	0	0	0	0; 1810	(=)
Pelle, melanomi	2	8,5	55	6,7; 198,8	(=)	1	2,3	25,2	0,6; 140,3	(=)
(a) Pelle, non melanomi	50	218,4	133,6	99,2; 176,1	=	26	76,2	89	58,1; 130,4	=
Mesotelioma	1	4,5	168,6	4,3; 939,4	(=)	0	0	0	0; 1878	(=)
Sarcoma di Kaposi	5	21,3	411,5	133,6; 960,4	>	1	3,8	135	3,4; 752,2	(=)
Tessuti molli	1	4,4	134,6	3,4; 750,1	(=)	1	5,2	199,9	5,1; 1113,6	(=)
Mammella	0	0	0	0; 865,2	(=)	31	113,7	82,4	56; 117	=
Utero, collo	-	-	-	-		4	16,6	202	55,1; 517,3	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		10	36,5	150,8	72,3; 277,3	=
Ovaio	-	-	-	-		4	15,4	90,4	24,6; 231,5	(=)
Prostata	37	158,3	144,5	101,8; 199,2	>	-	-	-	-	
Testicolo	2	9,4	104,1	12,6; 376,1	(=)	-	-	-	-	
Rene	11	48,3	241,4	120,5; 431,8	>	1	4,1	35,8	0,9; 199,6	(=)
Vescica	26	115,3	124,1	81,1; 181,9	=	1	3,3	20	0,5; 111,3	=
Altre vie urinarie	1	4,7	94,9	2,4; 528,6	(=)	0	0	0	0; 629,4	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	5	21,5	183,1	59,5; 427,3	(=)	2	7,9	80,5	9,7; 290,7	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	3	12,6	109,4	22,6; 319,7	(=)	4	13,6	87,2	23,8; 223,3	(=)
Tiroide	5	22,3	222,4	72,2; 519	(=)	4	15,6	62,3	17; 159,4	=
Linfoma di Hodgkin	2	9,9	254,3	30,8; 918,7	(=)	1	6,1	108,1	2,7; 602,5	(=)
Linfoma non Hodgkin	2	9	45,4	5,5; 163,9	(=)	2	4,6	46,1	5,6; 166,5	(=)
Mieloma	1	4,2	41,5	1,1; 231,5	(=)	4	15,9	179,5	48,9; 459,6	(=)
Leucemie	8	36,5	200,1	86,4; 394,3	(=)	2	7,5	69,9	8,5; 252,7	(=)
Altre MMPC e SMD	6	25,6	114,7	42,1; 249,6	=	3	9,8	59,5	12,3; 173,9	=
Altre e non specificate neoplasie	7	29,9	209,1	84,1; 430,9	(=)	7	20,1	157,3	63,2; 324,1	(=)
<b>Totale</b>	<b>265</b>	<b>1152,1</b>	<b>136,4</b>	<b>120,5; 153,9</b>	<b>&gt;</b>	<b>158</b>	<b>529,9</b>	<b>93,7</b>	<b>79,6; 109,5</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>212</b>	<b>921,1</b>	<b>137,6</b>	<b>119,7; 157,4</b>	<b>&gt;</b>	<b>128</b>	<b>440,1</b>	<b>94,9</b>	<b>79,2; 112,9</b>	<b>=</b>

## Comune di Diso

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	9	99,7	394,9	180,6; 749,7	>	1	4,3	116,9	3; 651,1	(=)
Esofago	0	0	0	0; 1339,7	(=)	0	0	0	0; 2961,9	(=)
Stomaco	2	17,1	105	12,7; 379,1	(=)	1	4,9	74,8	1,9; 416,9	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 1729,4	(=)	1	10,4	711,2	18; 3962,4	(=)
Colon, retto e ano	7	74,4	86,8	34,9; 178,8	=	6	41,6	82	30,1; 178,4	=
Fegato	5	53,1	256,3	83,2; 598	(=)	2	17,5	211,5	25,6; 764	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 478,1	(=)	1	4,9	104,3	2,6; 581,1	(=)
Pancreas	0	0	0	0; 216	(=)	2	13,9	100,9	12,2; 364,3	(=)
Polmone	9	104,3	88	40,3; 167,1	=	3	16,4	98,4	20,3; 287,5	(=)
Osso	0	0	0	0; 5730,5	(=)	0	0	0	0; 5280,7	(=)
Pelle, melanomi	2	24,9	148,5	18; 536,4	(=)	1	10	70,5	1,8; 392,9	(=)
(a) Pelle, non melanomi	12	123,3	78,6	40,6; 137,4	=	7	56,3	60,4	24,3; 124,4	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 1560,7	(=)	0	0	0	0; 4914,7	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 718,5	(=)	0	0	0	0; 1116,6	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 1409,5	(=)	0	0	0	0; 2092,7	(=)
Mammella	0	0	0	0; 2264,5	(=)	14	142,4	100,5	55; 168,6	=
Utero, collo	-	-	-	-		0	0	0	0; 525,1	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		3	27,5	120,6	24,9; 352,3	(=)
Ovaio	-	-	-	-		0	0	0	0; 225,3	(=)
Prostata	8	83,5	80,4	34,7; 158,4	=	-	-	-	-	
Testicolo	2	28,8	344,8	41,8; 1245,6	(=)	-	-	-	-	
Rene	1	10,9	58	1,5; 323,1	(=)	1	4,9	94,1	2,4; 524,6	(=)
Vescica	7	86,3	81,9	32,9; 168,7	=	0	0	0	0; 179,3	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 857,3	(=)	1	4,3	422,5	10,7; 2354,2	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	0	0	0	0; 366,8	(=)	0	0	0	0; 392,1	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	1	11	98,7	2,5; 549,7	(=)	5	45,5	297,8	96,7; 694,9	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 488,3	(=)	2	27	94,2	11,4; 340,1	(=)
Linfoma di Hodgkin	1	12,1	377,8	9,6; 2105,1	(=)	0	0	0	0; 1216,4	(=)
Linfoma non Hodgkin	5	56,6	296,7	96,3; 692,3	(=)	2	15,6	120,8	14,6; 436,5	(=)
Mieloma	0	0	0	0; 388,6	(=)	1	10,4	115,3	2,9; 642,3	(=)
Leucemie	2	21,9	128,2	15,5; 463,1	(=)	1	10	88,5	2,2; 493,3	(=)
Altre MMPC e SMD	5	51,1	238,7	77,5; 557,1	(=)	4	30,2	198,7	54,1; 508,8	(=)
Altre e non specificate neoplasie	0	0	0	0; 269,1	(=)	3	13,5	164,1	33,8; 479,6	(=)
<b>Totale</b>	<b>78</b>	<b>858,9</b>	<b>101,1</b>	<b>79,9; 126,2</b>	<b>=</b>	<b>62</b>	<b>511,3</b>	<b>95,4</b>	<b>73,1; 122,3</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>65</b>	<b>724,6</b>	<b>106,8</b>	<b>82,4; 136,1</b>	<b>=</b>	<b>50</b>	<b>409,5</b>	<b>96,7</b>	<b>71,8; 127,4</b>	<b>=</b>



## Comune di Gagliano del Capo

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	5	37	149,2	48,5; 348,2	(=)	3	16,3	248,9	51,3; 727,4	(=)
Esofago	0	0	0	0; 875,9	(=)	0	0	0	0; 2125	(=)
Stomaco	2	15,2	79	9,6; 285,4	(=)	0	0	0	0; 204,7	(=)
Intestino tenue	2	17,9	679	82,2; 2452,7	(=)	0	0	0	0; 1740,4	(=)
Colon, retto e ano	15	119,2	1373	76,9; 226,5	=	13	84,1	131	69,8; 224,1	=
Fegato	6	52,8	220,3	80,8; 479,4	(=)	3	20,1	241	49,7; 704,4	(=)
Vie biliari	1	8	102,3	2,6; 570,1	(=)	1	5,4	80,8	2; 450,1	(=)
Pancreas	5	37,3	212	68,8; 494,7	(=)	3	21,2	114,6	23,6; 334,9	(=)
Polmone	15	116,7	1076	60,2; 177,4	=	3	19,7	69,6	14,3; 203,3	(=)
Osso	0	0	0	0; 2989,2	(=)	0	0	0	0; 3219,6	(=)
Pelle, melanomi	1	8	48,9	1,2; 272,6	(=)	4	28,9	180,1	49,1; 461,1	(=)
(a) Pelle, non melanomi	9	70,6	44	20,1; 83,6	<	6	33,7	37,4	13,7; 81,4	<
Mesotelioma	0	0	0	0; 1138,4	(=)	0	0	0	0; 3298,8	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 560,1	(=)	0	0	0	0; 917,9	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 869,1	(=)	0	0	0	0; 1374,4	(=)
Mammella	0	0	0	0; 1530,8	(=)	17	106	80,1	46,6; 128,2	=
Utero, collo	-	-	-	-		1	6,8	88,9	2,3; 495,5	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		4	24,8	107,3	29,2; 274,8	(=)
Ovaio	-	-	-	-		3	21,2	121,4	25; 354,7	(=)
Prostata	12	94,2	83,9	43,3; 146,5	=	-	-	-	-	
Testicolo	2	15,7	181,4	22; 655,4	(=)	-	-	-	-	
Rene	5	38,4	194,6	63,2; 454,2	(=)	1	5,4	65,4	1,7; 364,4	(=)
Vescica	12	96,6	104,8	54,1; 183	=	4	25	145,6	39,7; 372,8	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 631,9	(=)	0	0	0	0; 1149	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	2	14,6	130,5	15,8; 471,3	(=)	1	5,4	73,7	1,9; 410,7	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	1	8	65,3	1,7; 363,7	(=)	8	55,7	311,4	134,4; 613,5	>
Tiroide	2	15,9	154,5	18,7; 558	(=)	2	15,4	54,3	6,6; 196,2	(=)
Linfoma di Hodgkin	1	6,5	210,5	5,3; 1173,1	(=)	0	0	0	0; 688,2	(=)
Linfoma non Hodgkin	1	7,8	40,3	1; 224,7	(=)	3	18,3	123,8	25,5; 361,8	(=)
Mieloma	2	15,3	148,7	18; 537,2	(=)	1	6,1	80,8	2; 450,3	(=)
Leucemie	5	40,5	226	73,4; 527,3	(=)	1	6,2	63,9	1,6; 355,8	(=)
Altre MMPC e SMD	4	31,3	140,6	38,3; 359,9	(=)	2	9,5	72,1	8,7; 260,5	(=)
Altre e non specificate neoplasie	2	16	108,5	13,1; 391,9	(=)	2	10,2	82,6	10; 298,5	(=)
<b>Totale</b>	<b>112</b>	<b>883,6</b>	<b>104,3</b>	<b>85,9; 125,5</b>	<b>=</b>	<b>86</b>	<b>545,3</b>	<b>91,9</b>	<b>73,5; 113,5</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>102</b>	<b>805,1</b>	<b>119,5</b>	<b>97,4; 145</b>	<b>=</b>	<b>72</b>	<b>455,9</b>	<b>96</b>	<b>75,1; 120,9</b>	<b>=</b>

## Comune di Galatina

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	14	21	81,1	44,3; 136,1	=	5	6,5	77,1	25; 179,9	=
Esofago	3	4,4	143,1	29,5; 418,1	(=)	0	0	0	0; 382,7	(=)
Stomaco	19	29	141,1	85; 220,4	=	10	9,9	102,9	49,4; 189,3	=
Intestino tenue	1	1,4	64,1	1,6; 357,1	(=)	0	0	0	0; 330,3	(=)
Colon, retto e ano	67	98,6	115,5	89,5; 146,7	=	64	64,4	120	92,4; 153,2	=
Fegato	16	23,5	111,2	63,6; 180,6	=	12	11,7	177,4	91,7; 310	=
Vie biliari	7	10,4	132,1	53,1; 272,2	=	7	6,7	103,4	41,6; 213	=
Pancreas	12	18	96,6	49,9; 168,8	=	15	15,7	105,8	59,2; 174,5	=
Polmone	87	128	117,4	94; 144,8	=	19	20,2	83	49,9; 129,5	=
Osso	0	0	0	0; 580,8	(=)	0	0	0	0; 598,6	(=)
Pelle, melanomi	14	20,9	131,8	72,1; 221,2	=	9	11,8	76,4	34,9; 145	=
(a) Pelle, non melanomi	110	162,9	100,5	82,6; 121,1	=	93	103,5	107,6	86,9; 131,9	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 211,7	(=)	1	1,2	179,3	4,5; 998,9	(=)
Sarcoma di Kaposi	4	6,1	112,3	30,6; 287,6	(=)	5	5,1	228,2	74,1; 532,6	(=)
Tessuti molli	3	4,4	139,2	28,7; 406,8	(=)	3	3,3	200,9	41,4; 587,1	(=)
Mammella	2	2,7	162,4	19,7; 586,5	(=)	104	126,7	93,1	76,1; 112,8	=
Utero, collo	-	-	-	-		2	2,5	33,7	4,1; 121,8	=
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		17	20	86,9	50,6; 139,1	=
Ovaio	-	-	-	-		11	14,2	83,9	41,9; 150,2	=
Prostata	65	95,8	87,4	67,4; 111,4	=	-	-	-	-	
Testicolo	6	10	107,5	39,4; 233,9	=	-	-	-	-	
Rene	10	15,1	75,3	36,1; 138,5	=	13	16	158,1	84,2; 270,3	=
Vescica	61	89,6	99,8	76,4; 128,2	=	10	10,8	67,9	32,5; 124,8	=
Altre vie urinarie	1	1,5	32,8	0,8; 182,7	(=)	3	2,9	175,2	36,1; 512	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	8	12,1	99,9	43,1; 196,9	=	6	7,7	81,8	30; 178,2	=
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	9	14	111,7	51,1; 212,1	=	16	20,3	117,2	67; 190,3	=
Tiroide	10	15,1	152,2	73; 279,9	=	20	28,7	104,1	63,6; 160,8	=
Linfoma di Hodgkin	3	4,6	128,8	26,6; 376,5	(=)	4	6,9	143,5	39,1; 367,4	(=)
Linfoma non Hodgkin	11	16,2	84,8	42,4; 151,8	=	17	19,6	132,5	77,2; 212,2	=
Mieloma	8	11,7	113,8	49,1; 224,2	=	9	9,6	136,8	62,5; 259,7	=
Leucemie	7	10,1	59,9	24,1; 123,4	=	11	12,8	129,5	64,7; 231,8	=
Altre MMPC e SMD	14	21	91,5	50; 153,6	=	17	18,7	114,5	66,7; 183,3	=
Altre e non specificate neoplasie	13	19,5	132,5	70,6; 226,6	=	12	13,3	91,1	47,1; 159,1	=
<b>Totale</b>	<b>585</b>	<b>867,7</b>	<b>103,1</b>	<b>95; 111,8</b>	<b>=</b>	<b>515</b>	<b>591</b>	<b>103,2</b>	<b>94,5; 112,5</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>466</b>	<b>690,9</b>	<b>103,6</b>	<b>94,4; 113,5</b>	<b>=</b>	<b>406</b>	<b>467,2</b>	<b>101,7</b>	<b>92,1; 112,1</b>	<b>=</b>

## Comune di Galatone

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	4	10,3	41,1	11,2; 105,2	=	3	6,5	88,9	18,3; 259,8	(=)
Esofago	2	5,5	168,9	20,5; 610,2	(=)	0	0	0	0; 744,7	(=)
Stomaco	5	12,1	65,4	21,2; 152,5	=	8	17,1	163,3	70,5; 321,7	(=)
Intestino tenue	1	2,3	111,6	2,8; 621,8	(=)	1	2,2	168,5	4,3; 939	(=)
Colon, retto e ano	27	73,5	82,5	54,4; 120,1	=	20	41,4	74	45,2; 114,3	=
Fegato	10	25,3	123	59; 226,2	=	2	4,4	60,1	7,3; 217	(=)
Vie biliari	3	8,2	100,6	20,8; 294,1	(=)	4	8,8	118,3	32,2; 303	(=)
Pancreas	8	22,3	113,8	49,1; 224,3	=	7	16	99,4	40; 204,8	=
Polmone	41	105,9	97,9	70,2; 132,7	=	15	33	126,3	70,7; 208,3	=
Osso	0	0	0	0; 984,9	(=)	0	0	0	0; 1059,7	(=)
Pelle, melanomi	4	10,7	66,4	18,1; 170	=	6	14,3	92,4	33,9; 201	=
(a) Pelle, non melanomi	55	146,6	89,4	67,4; 116,4	=	36	75,5	81,3	56,9; 112,5	=
Mesotelioma	1	2,7	102,1	2,6; 568,8	(=)	0	0	0	0; 1254,6	(=)
Sarcoma di Kaposi	1	3,1	49,9	1,3; 278,1	(=)	0	0	0	0; 346,4	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 294,8	(=)	0	0	0	0; 458	(=)
Mammella	1	2,8	143,9	3,6; 802	(=)	55	124,6	92	69,3; 119,7	=
Utero, collo	-	-	-	-		2	4,2	61,1	7,4; 220,7	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		8	18,9	76,8	33,1; 151,3	=
Ovaio	-	-	-	-		8	17,2	113,9	49,2; 224,5	=
Prostata	36	93,8	84,8	59,4; 117,4	=	-	-	-	-	
Testicolo	4	10,6	118,7	32,3; 303,8	(=)	-	-	-	-	
Rene	11	29,9	145,1	72,4; 259,6	=	4	9,2	93,3	25,4; 239	(=)
Vescica	45	116,8	130,2	95; 174,2	=	10	21	134,2	64,3; 246,8	=
Altre vie urinarie	1	2,3	57	1,4; 317,8	(=)	0	0	0	0; 424,8	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	3	7,7	65,4	13,5; 191	(=)	1	2,5	26,1	0,7; 145,2	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	4	10,9	87,8	23,9; 224,7	(=)	6	13,6	81,2	29,8; 176,7	=
Tiroide	5	12,6	132,4	43; 309	(=)	7	16,9	63,2	25,4; 130,3	=
Linfoma di Hodgkin	2	5,3	149,3	18,1; 539,3	(=)	3	5,9	179,5	37; 524,6	(=)
Linfoma non Hodgkin	7	18,4	95,4	38,4; 196,6	=	6	13,1	88,8	32,6; 193,3	=
Mieloma	4	10,4	100,8	27,5; 258,1	(=)	5	11,6	146,9	47,7; 342,8	(=)
Leucemie	8	20,4	120,8	52,2; 238,1	=	4	9	91,5	24,9; 234,2	(=)
Altre MMPC e SMD	8	20,6	92,8	40; 182,8	=	6	12,9	79,5	29,2; 173,1	=
Altre e non specificate neoplasie	5	13,6	90,6	29,4; 211,4	=	3	6,5	44,9	9,3; 131,2	=
<b>Totale</b>	<b>306</b>	<b>804,3</b>	<b>95,3</b>	<b>84,9; 106,6</b>	<b>=</b>	<b>230</b>	<b>506,1</b>	<b>88,1</b>	<b>77,1; 100,2</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>247</b>	<b>646,8</b>	<b>96,8</b>	<b>85,1; 109,7</b>	<b>=</b>	<b>188</b>	<b>417</b>	<b>89,7</b>	<b>77,4; 103,5</b>	<b>=</b>

## Comune di Gallipoli

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	12	22,8	88,2	45,6; 154	=	2	2,8	43,6	5,3; 157,5	(=)
Esofago	1	1,8	60,4	1,5; 336,3	(=)	0	0	0	0; 523,9	(=)
Stomaco	11	21,9	106,3	53,1; 190,1	=	3	4,8	44,8	9,2; 131	=
Intestino tenue	1	2,6	82,2	2,1; 457,8	(=)	0	0	0	0; 461,6	(=)
Colon, retto e ano	46	89,2	102,5	75,1; 136,8	=	44	67,7	119,2	86,6; 160	=
Fegato	12	23,1	107	55,3; 186,9	=	7	11,2	152,4	61,3; 314	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 90,9	(<)	8	11,8	175,7	75,8; 346,1	(=)
Pancreas	9	18,7	93,1	42,6; 176,7	=	8	11,6	82,7	35,7; 163	=
Polmone	58	106,1	100,6	76,4; 130	=	19	30,8	116,5	70,1; 181,9	=
Osso	0	0	0	0; 747,3	(=)	1	2,2	222,5	5,6; 1239,6	(=)
Pelle, melanomi	12	22,8	143,3	74; 250,3	=	15	26,4	170,1	95,2; 280,5	=
(a) Pelle, non melanomi	113	217,8	133,8	110,3; 160,9	>	78	120,3	128,8	101,8; 160,8	>
Mesotelioma	0	0	0	0; 271,6	(=)	1	1,3	249,4	6,3; 1389,4	(=)
Sarcoma di Kaposi	3	6,4	110,3	22,7; 322,4	(=)	0	0	0	0; 266	(=)
Tessuti molli	4	7,7	231,9	63,2; 593,8	(=)	0	0	0	0; 330,3	(=)
Mammella	0	0	0	0; 378,6	(=)	93	152,6	112,6	90,9; 137,9	=
Utero, collo	-	-	-	-		1	1,7	22,1	0,6; 123,2	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		19	30,4	131,3	79,1; 205	=
Ovaio	-	-	-	-		10	15,9	103,3	49,5; 189,9	=
Prostata	47	90,7	80	58,8; 106,3	=	-	-	-	-	
Testicolo	8	16,3	175,7	75,9; 346,2	(=)	-	-	-	-	
Rene	15	27,5	143,5	80,3; 236,7	=	6	9,4	101	37,1; 219,9	=
Vescica	42	79,5	89	64,1; 120,3	=	10	14,6	99	47,5; 182,1	=
Altre vie urinarie	2	3,6	84,5	10,2; 305,3	(=)	0	0	0	0; 309,4	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	5	8,9	79	25,7; 184,5	=	5	8,1	93,8	30,5; 218,9	=
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	5	9,6	79,5	25,8; 185,5	=	17	28,6	169,4	98,7; 271,3	=
Tiroide	6	10,7	113,5	41,6; 247	=	14	24,5	93,4	51; 156,6	=
Linfoma di Hodgkin	3	5,5	162,2	33,4; 473,9	(=)	4	8,2	185,3	50,5; 474,6	(=)
Linfoma non Hodgkin	12	22,6	117,4	60,7; 205,2	=	5	8	53,8	17,5; 125,4	=
Mieloma	2	3,5	36,3	4,4; 131	=	3	4,5	63,8	13,2; 186,5	(=)
Leucemie	10	20,4	110,2	52,8; 202,6	=	3	4,5	50,3	10,4; 147	=
Altre MMPC e SMD	18	34,1	151,9	90; 240,1	=	11	16,8	107,2	53,5; 191,8	=
Altre e non specificate neoplasie	5	9,4	66,2	21,5; 154,5	=	12	19,7	135	69,7; 235,8	=
<b>Totale</b>	<b>462</b>	<b>883,4</b>	<b>104,6</b>	<b>95,3; 114,6</b>	<b>=</b>	<b>399</b>	<b>638,2</b>	<b>111,5</b>	<b>100,9; 123</b>	<b>&gt;</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>344</b>	<b>656,1</b>	<b>98</b>	<b>87,9; 109</b>	<b>=</b>	<b>304</b>	<b>489,3</b>	<b>105,9</b>	<b>94,3; 118,5</b>	<b>=</b>

## Comune di Giuggianello

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	0	0	0	0; 437,7	(=)	2	47,1	680,2	82,4; 2457,2	(=)
Esofago	0	0	0	0; 3457,7	(=)	-	-	-	-	
Stomaco	0	0	0	0; 550,2	(=)	1	21,4	224,7	5,7; 1251,9	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 4752,6	(=)	0	0	0	0; 7005,2	(=)
Colon, retto e ano	3	92	105,5	21,8; 308,3	(=)	1	16,9	40,8	1; 227,6	(=)
Fegato	1	36,7	141,5	3,6; 788,4	(=)	0	0	0	0; 1182,4	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 1387,9	(=)	0	0	0	0; 1179,2	(=)
Pancreas	1	30,2	165,1	4,2; 919,7	(=)	2	36,6	307,8	37,3; 1111,9	(=)
Polmone	5	145,7	139,2	45,2; 324,8	(=)	1	33,7	95,4	2,4; 531,4	(=)
Osso	-	-	-	-		-	-	-	-	
Pelle, melanomi	1	36,7	194,6	4,9; 1084,5	(=)	0	0	0	0; 694,8	(=)
(a) Pelle, non melanomi	10	302,6	186,4	89,4; 342,8	=	2	50,4	50,8	6,2; 183,5	(=)
Mesotelioma	1	25,7	1229,8	31,1; 6852	(=)	-	-	-	-	
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 2156	(=)	0	0	0	0; 3580	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 3593,7	(=)	0	0	0	0; 5580,1	(=)
Mammella	0	0	0	0; 6110,1	(=)	7	222,8	138,7	55,7; 285,7	=
Utero, collo	-	-	-	-		0	0	0	0; 1400	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		1	25,1	112,3	2,8; 625,6	(=)
Ovaio	-	-	-	-		0	0	0	0; 617,7	(=)
Prostata	6	176,9	166,6	61,1; 362,6	(=)	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 1431	(=)	-	-	-	-	
Rene	0	0	0	0; 573	(=)	2	30,5	532,8	64,5; 1924,7	(=)
Vescica	2	67,9	67,2	8,1; 242,6	(=)	2	42,2	294	35,6; 1062,2	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 2426,9	(=)	0	0	0	0; 4669,1	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	0	0	0	0; 973,5	(=)	0	0	0	0; 1108,6	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	0	0	0	0; 947,1	(=)	2	58,8	325,4	39,4; 1175,5	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 1173,3	(=)	0	0	0	0; 433,6	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 3366,1	(=)	0	0	0	0; 3120,3	(=)
Linfoma non Hodgkin	1	31,3	160,8	4,1; 896,1	(=)	2	40,6	342,7	41,5; 1238,1	(=)
Mieloma	1	34	293,3	7,4; 1634,4	(=)	0	0	0	0; 1230,1	(=)
Leucemie	1	36,7	175,9	4,5; 980,3	(=)	1	15,2	260,5	6,6; 1451,7	(=)
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0; 501,5	(=)	1	31,8	145,9	3,7; 813	(=)
Altre e non specificate neoplasie	0	0	0	0; 754	(=)	2	47,1	329,6	39,9; 1190,6	(=)
<b>Totale</b>	<b>33</b>	<b>1016,5</b>	<b>119,6</b>	<b>82,4; 168</b>	<b>=</b>	<b>29</b>	<b>720,2</b>	<b>127,8</b>	<b>85,6; 183,6</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>23</b>	<b>713,9</b>	<b>105,4</b>	<b>66,8; 158,1</b>	<b>=</b>	<b>25</b>	<b>611</b>	<b>137,9</b>	<b>89,2; 203,5</b>	<b>=</b>

## Comune di Giurdignano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	0	0	0	0; 281,7	(=)	0	0	0	0; 881,8	(=)
Esofago	1	27,2	613,2	15,5; 3416,5	(=)	0	0	0	0; 6229,1	(=)
Stomaco	0	0	0	0; 361,8	(=)	0	0	0	0; 614,8	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 3059	(=)	1	11,8	1333,4	33,8; 7429,4	(=)
Colon, retto e ano	3	59,5	69,4	14,3; 202,7	(=)	3	56,3	91	18,8; 265,8	(=)
Fegato	1	23,5	92,6	2,3; 515,8	(=)	0	0	0	0; 900,4	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 945,7	(=)	1	14	247,6	6,3; 1379,5	(=)
Pancreas	2	42,3	214,7	26; 775,5	(=)	1	14	115	2,9; 640,6	(=)
Polmone	4	67,4	72,4	19,7; 185,3	=	0	0	0	0; 251	(=)
Osso	-	-	-	-		-	-	-	-	
Pelle, melanomi	1	20,2	125,5	3,2; 699,2	(=)	1	20,5	122,7	3,1; 683,8	(=)
(a) Pelle, non melanomi	8	154,4	99,3	42,9; 195,6	=	4	57,5	73,9	20,1; 189,2	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 2847,3	(=)	-	-	-	-	
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 1411	(=)	0	0	0	0; 2835,9	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 2199,2	(=)	0	0	0	0; 3776,1	(=)
Mammella	0	0	0	0; 3870,6	(=)	6	116,4	80,4	29,5; 175	=
Utero, collo	-	-	-	-		0	0	0	0; 886,5	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		2	31,7	154,7	18,7; 558,7	(=)
Ovaio	-	-	-	-		1	19,1	115	2,9; 640,7	(=)
Prostata	6	120,2	105,3	38,6; 229,1	=	-	-	-	-	
Testicolo	1	24,6	251	6,4; 1398,6	(=)	-	-	-	-	
Rene	0	0	0	0; 355,9	(=)	0	0	0	0; 695,3	(=)
Vescica	3	52,3	65,8	13,6; 192,3	(=)	0	0	0	0; 401,2	(=)
Altre vie urinarie	1	15,8	424,4	10,7; 2364,3	(=)	0	0	0	0; 3474,7	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	0	0	0	0; 601,2	(=)	0	0	0	0; 777,1	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	1	18,8	166	4,2; 924,9	(=)	0	0	0	0; 401,9	(=)
Tiroide	1	19,7	201,9	5,1; 1124,8	(=)	0	0	0	0; 265,9	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 2137,4	(=)	0	0	0	0; 1770,1	(=)
Linfoma non Hodgkin	1	16,5	103,8	2,6; 578,6	(=)	0	0	0	0; 437,3	(=)
Mieloma	1	27,2	189,4	4,8; 1055,2	(=)	0	0	0	0; 875,2	(=)
Leucemie	1	27,2	114,8	2,9; 639,4	(=)	0	0	0	0; 684,8	(=)
Altre MMPC e SMD	1	18,8	88,8	2,2; 494,5	(=)	2	31,8	214,8	26; 775,8	(=)
Altre e non specificate neoplasie	1	23,5	139,5	3,5; 777,5	(=)	2	32,3	245,6	29,7; 887,2	(=)
<b>Totale</b>	<b>38</b>	<b>759</b>	<b>89,6</b>	<b>63,4; 123</b>	<b>=</b>	<b>24</b>	<b>405,4</b>	<b>74,5</b>	<b>47,7; 110,8</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>29</b>	<b>585,8</b>	<b>85,9</b>	<b>57,5; 123,4</b>	<b>=</b>	<b>20</b>	<b>347,9</b>	<b>77,2</b>	<b>47,2; 119,3</b>	<b>=</b>

## Comune di Guagnano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	2	9,1	45,3	5,5; 163,5	(=)	2	8,2	133,1	16,1; 480,8	(=)
Esofago	1	5,9	194,3	4,9; 1082,5	(=)	0	0	0	0; 1600,5	(=)
Stomaco	5	27,1	135,6	44; 316,5	(=)	3	10,2	129,7	26,7; 378,9	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 899	(=)	0	0	0	0; 1425,6	(=)
Colon, retto e ano	12	67,5	76,1	39,3; 132,9	=	14	62,4	110,5	60,4; 185,4	=
Fegato	1	5,5	26,1	0,7; 145,3	(=)	3	12,6	184,3	38; 538,6	(=)
Vie biliari	3	17,3	199,2	41,1; 582,1	(=)	2	8,1	122,5	14,8; 442,5	(=)
Pancreas	2	11,1	60,4	7,3; 218,2	(=)	4	17,2	117,8	32,1; 301,7	(=)
Polmone	15	88,6	73,7	41,3; 121,6	=	6	29,6	111,1	40,8; 241,9	=
Osso	1	8,8	725,9	18,4; 4044,4	(=)	0	0	0	0; 2755,2	(=)
Pelle, melanomi	3	17,3	115,4	23,8; 337,2	(=)	6	37	229,5	84,2; 499,5	(=)
(a) Pelle, non melanomi	29	147,5	97	65; 139,4	=	17	85	83,8	48,8; 134,2	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 764,1	(=)	0	0	0	0; 2745,8	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 368,9	(=)	0	0	0	0; 695,8	(=)
Tessuti molli	1	7,4	196,4	5; 1094,2	(=)	0	0	0	0; 1071,5	(=)
Mammella	0	0	0	0; 1163,5	(=)	21	117,8	83,3	51,6; 127,4	=
Utero, collo	-	-	-	-		0	0	0	0; 284,6	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		2	9	44,2	5,3; 159,5	(=)
Ovaio	-	-	-	-		4	21,2	134	36,5; 343,1	(=)
Prostata	20	107,9	100,7	61,5; 155,5	=	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 315,3	(=)	-	-	-	-	
Rene	3	18,4	90,1	18,6; 263,2	(=)	1	6,2	51,8	1,3; 288,6	(=)
Vescica	14	75,1	83,5	45,7; 140,2	=	2	8,2	57	6,9; 206	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 440,9	(=)	0	0	0	0; 894,4	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	2	13,3	99,9	12,1; 360,9	(=)	2	12,8	117	14,2; 422,5	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	3	15,6	152,4	31,4; 445,4	(=)	3	18,2	98	20,2; 286,4	(=)
Tiroide	2	12,5	138	16,7; 498,6	(=)	5	38	124,2	40,3; 289,9	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 739,3	(=)	0	0	0	0; 648,9	(=)
Linfoma non Hodgkin	3	20	91,2	18,8; 266,5	(=)	4	21,1	135,6	36,9; 347,2	(=)
Mieloma	0	0	0	0; 197,8	(=)	0	0	0	0; 238,5	(=)
Leucemie	1	7,7	32,9	0,8; 183,2	(=)	1	8	50,4	1,3; 281,1	(=)
Altre MMPC e SMD	1	5,2	23,9	0,6; 133,2	(=)	1	6,2	28,6	0,7; 159,6	(=)
Altre e non specificate neoplasie	3	18,4	113,1	23,3; 330,6	(=)	6	31,6	193	70,8; 420,1	(=)
<b>Totale</b>	<b>127</b>	<b>707,1</b>	<b>83,8</b>	<b>69,8; 99,7</b>	<b>&lt;</b>	<b>109</b>	<b>568,5</b>	<b>94,5</b>	<b>77,6; 114</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>95</b>	<b>544</b>	<b>79,3</b>	<b>64,2; 97</b>	<b>&lt;</b>	<b>89</b>	<b>465,2</b>	<b>96,7</b>	<b>77,7; 119</b>	<b>=</b>

## Comune di Lecce

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	69	28,8	112,5	87,6; 142,4	=	18	5,8	78,6	46,6; 124,2	=
Esofago	2	0,9	26,8	3,2; 96,9	<	8	2,7	234,4	101,2; 461,9	>
Stomaco	32	13,3	67	45,8; 94,6	<	37	11,1	108,4	76,3; 149,4	=
Intestino tenue	6	2,5	108,6	39,9; 236,4	=	5	1,9	125,2	40,7; 292,2	(=)
Colon, retto e ano	197	81,9	95,6	82,8; 110	=	194	60,3	103,6	89,5; 119,2	=
Fegato	48	20,1	93,9	69,2; 124,5	=	20	6,1	84,6	51,7; 130,7	=
Vie biliari	14	6	74,3	40,6; 124,6	=	21	6,1	89,1	55,2; 136,2	=
Pancreas	48	19,9	108,7	80,2; 144,1	=	52	15,5	105,1	78,5; 137,9	=
Polmone	231	96,9	87,7	76,8; 99,8	<	124	38,6	152,7	127; 182,1	>
Osso	2	1	91,2	11; 329,3	(=)	1	0,4	46	1,2; 256,5	(=)
Pelle, melanomi	63	26,3	166,2	127,7; 212,7	>	62	21,6	145,5	111,6; 186,6	>
(a) Pelle, non melanomi	498	207,7	127,9	116,9; 139,7	>	373	118,6	122,2	110,1; 135,2	>
Mesotelioma	9	3,7	146	66,7; 277,1	=	3	0,9	150,7	31,1; 440,4	(=)
Sarcoma di Kaposi	10	4,1	79	37,9; 145,3	=	4	1	53,5	14,6; 137	=
Tessuti molli	7	2,9	91,3	36,7; 188	=	5	1,7	92,7	30,1; 216,4	=
Mammella	4	1,7	91,4	24,9; 233,9	(=)	428	142,5	106,2	96,4; 116,8	=
Utero, collo	-	-	-	-		24	8,3	111,2	71,2; 165,4	=
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		71	23,6	101,4	79,2; 127,9	=
Ovaio	-	-	-	-		56	19,4	118,7	89,7; 154,2	=
Prostata	269	112,5	102	90,1; 114,9	=	-	-	-	-	
Testicolo	22	9,5	110,5	69,3; 167,3	=	-	-	-	-	
Rene	54	22,4	114,4	85,9; 149,2	=	32	10,2	109,2	74,7; 154,1	=
Vescica	223	93,3	102,8	89,7; 117,2	=	54	16,3	104,7	78,6; 136,6	=
Altre vie urinarie	15	6,3	138,7	77,6; 228,8	=	7	2	116,5	46,8; 240	=
Encefalo e SNC (maligni)	25	10,8	87,8	56,8; 129,7	=	33	11,8	126,2	86,9; 177,2	=
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	33	13,4	115,5	79,5; 162,2	=	56	20,2	114,8	86,7; 149	=
Tiroide	19	8,2	80,8	48,6; 126,2	=	68	25,5	96,9	75,3; 122,9	=
Linfoma di Hodgkin	7	3,1	86,6	34,8; 178,5	=	16	6,7	166	94,9; 269,6	=
Linfoma non Hodgkin	49	20,4	106,5	78,8; 140,7	=	48	15,8	105,2	77,6; 139,5	=
Mieloma	22	9,3	88,1	55,2; 133,3	=	21	6,8	89,8	55,6; 137,3	=
Leucemie	38	16,4	91,7	64,9; 125,8	=	26	8,3	86,8	56,7; 127,2	=
Altre MMPC e SMD	49	20,7	90	66,6; 119	=	42	12,3	80,5	58,1; 108,9	=
Altre e non specificate neoplasie	39	16,6	111,9	79,6; 153	=	58	17,4	126,1	95,7; 163	=
<b>Totale</b>	<b>2104</b>	<b>880,6</b>	<b>104,4</b>	<b>100; 109</b>	<b>=</b>	<b>1967</b>	<b>639,2</b>	<b>110,8</b>	<b>106; 115,8</b>	<b>&gt;</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>1573</b>	<b>659,5</b>	<b>98,5</b>	<b>93,7; 103,5</b>	<b>=</b>	<b>1538</b>	<b>500,4</b>	<b>108,2</b>	<b>102,9; 113,8</b>	<b>&gt;</b>



## Comune di Lequile

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	2	10,4	38,2	4,6; 138	=	3	13,6	161,3	33,3; 471,5	(=)
Esofago	1	5,1	153,4	3,9; 854,8	(=)	0	0	0	0; 1401,2	(=)
Stomaco	6	35,1	152,7	56; 332,3	(=)	3	12,1	111,6	23; 326,2	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 793,4	(=)	0	0	0	0; 1129,1	(=)
Colon, retto e ano	20	101,7	117,9	72; 182,1	=	9	30,8	60,8	27,8; 115,3	=
Fegato	2	9,7	46,9	5,7; 169,5	(=)	2	8	108,5	13,1; 391,8	(=)
Vie biliari	4	22,3	264,4	72; 676,9	(=)	0	0	0	0; 199,3	(=)
Pancreas	7	37,5	190,4	76,5; 392,2	(=)	4	13,3	102,7	28; 263,1	(=)
Polmone	12	58	55,6	28,8; 97,2	<	6	25,2	93,2	34,2; 202,9	=
Osso	0	0	0	0; 1730,2	(=)	0	0	0	0; 1967,7	(=)
Pelle, melanomi	5	24,1	151,3	49,1; 353,1	(=)	9	38,5	249,8	114,2; 474,3	>
(a) Pelle, non melanomi	46	227,7	143,6	105,1; 191,6	>	24	99,2	98,2	62,9; 146,1	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 728,6	(=)	0	0	0	0; 2365,8	(=)
Sarcoma di Kaposi	1	6,8	96,6	2,4; 538,3	(=)	0	0	0	0; 613,4	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 539,4	(=)	0	0	0	0; 828,8	(=)
Mammella	2	8,8	534,9	64,8; 1932,1	(=)	37	148,4	110,9	78,1; 152,8	=
Utero, collo	-	-	-	-		3	13,9	162,5	33,5; 475	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		5	23,1	89,2	29; 208,2	=
Ovaio	-	-	-	-		3	13,4	77,8	16; 227,4	(=)
Prostata	31	156,3	141,8	96,3; 201,3	=	-	-	-	-	
Testicolo	2	9,5	110,1	13,3; 397,8	(=)	-	-	-	-	
Rene	5	23,7	122,4	39,8; 285,7	(=)	2	6,7	85,5	10,4; 309	(=)
Vescica	21	104,7	117,9	73; 180,3	=	3	9,5	73,4	15,1; 214,6	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 413,9	(=)	0	0	0	0; 779,2	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	3	14,4	121,7	25,1; 355,6	(=)	3	10,1	143,9	29,7; 420,4	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	4	20,1	159,2	43,4; 407,6	(=)	3	13,8	73,5	15,2; 214,8	(=)
Tiroide	3	14	139,7	28,8; 408,3	(=)	4	17,6	64,7	17,6; 165,7	=
Linfoma di Hodgkin	1	6,8	132,5	3,4; 738	(=)	0	0	0	0; 423,2	(=)
Linfoma non Hodgkin	5	24	126,6	41,1; 295,5	(=)	3	11,2	80,7	16,7; 236	(=)
Mieloma	2	11,5	95,5	11,6; 345	(=)	1	4,1	53,4	1,4; 297,8	(=)
Leucemie	3	17	85,5	17,6; 249,8	(=)	2	8,8	82,8	10; 299,2	(=)
Altre MMPC e SMD	3	14,4	67	13,8; 195,8	(=)	4	16,3	95,8	26,1; 245,3	(=)
Altre e non specificate neoplasie	3	16,5	103,8	21,4; 303,3	(=)	2	7,5	53,8	6,5; 194,3	(=)
<b>Totale</b>	<b>194</b>	<b>980,2</b>	<b>115,7</b>	<b>100; 133,2</b>	<b>=</b>	<b>135</b>	<b>545</b>	<b>93,7</b>	<b>78,6; 110,9</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>144</b>	<b>732,4</b>	<b>108,2</b>	<b>91,2; 127,4</b>	<b>=</b>	<b>108</b>	<b>431,9</b>	<b>93,5</b>	<b>76,7; 112,8</b>	<b>=</b>

## Comune di Leverano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	14	40,8	156,8	85,7; 263,1	=	7	18,1	233,7	93,9; 481,4	(=)
Esofago	0	0	0	0; 344	(=)	0	0	0	0; 839,9	(=)
Stomaco	12	35	169,9	87,8; 296,7	=	6	13,9	136,6	50,1; 297,3	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 448,3	(=)	1	2,7	188,2	4,8; 1048,6	(=)
Colon, retto e ano	29	83	95,6	64; 137,3	=	18	41,1	74,2	44; 117,3	=
Fegato	5	13,8	66,6	21,6; 155,5	=	1	2,3	32,6	0,8; 181,8	(=)
Vie biliari	2	5,8	71,7	8,7; 259,1	(=)	1	2,3	33,2	0,8; 184,9	(=)
Pancreas	5	13,5	77,1	25; 180	=	6	14,8	93,4	34,3; 203,2	=
Polmone	25	68,6	64,3	41,6; 95	<	8	17,4	75,4	32,6; 148,6	=
Osso	2	6,1	562,4	68,1; 2031,4	(=)	1	2,8	316,8	8; 1765,1	(=)
Pelle, melanomi	5	14,2	90,5	29,4; 211,3	=	3	8,5	52,6	10,9; 153,8	=
(a) Pelle, non melanomi	48	137,9	83,7	61,7; 111	=	24	55,7	60,5	38,8; 90	<
Mesotelioma	0	0	0	0; 401,8	(=)	0	0	0	0; 1382,6	(=)
Sarcoma di Kaposi	3	8,3	159,5	32,9; 466,2	(=)	5	11,3	521,8	169,4; 1217,7	>
Tessuti molli	1	3,1	88,1	2,2; 490,9	(=)	0	0	0	0; 507,3	(=)
Mammella	2	6,1	314,8	38,1; 1137,3	(=)	48	123	90,8	66,9; 120,4	=
Utero, collo	-	-	-	-		6	16,8	209,3	76,8; 455,6	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		8	17,4	87,1	37,6; 171,6	=
Ovaio	-	-	-	-		5	13,1	80,7	26,2; 188,4	=
Prostata	30	85,1	77,3	52,1; 110,3	=	-	-	-	-	
Testicolo	4	11	128	34,9; 327,8	(=)	-	-	-	-	
Rene	7	20	101,5	40,8; 209,1	=	1	2,5	26	0,7; 145	(=)
Vescica	29	81,8	90,4	60,6; 129,9	=	8	19,5	119,4	51,6; 235,3	=
Altre vie urinarie	1	3,2	62,4	1,6; 347,6	(=)	0	0	0	0; 469,8	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	5	14,5	118,3	38,4; 276	(=)	4	9	116,3	31,7; 297,7	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	7	20,9	165,1	66,4; 340,2	(=)	8	20,6	122,1	52,7; 240,6	=
Tiroide	4	10,8	116,6	31,8; 298,4	(=)	13	37,7	135,6	72,2; 231,8	=
Linfoma di Hodgkin	2	5,9	161,5	19,6; 583,4	(=)	1	2,8	68,1	1,7; 379,2	(=)
Linfoma non Hodgkin	4	11,3	59,2	16,1; 151,4	=	8	21,6	132,9	57,4; 261,9	=
Mieloma	1	2,7	27,3	0,7; 152,4	(=)	3	6,9	97,9	20,2; 286,1	(=)
Leucemie	9	24,8	146,2	66,9; 277,6	=	4	8,8	102	27,8; 261,2	(=)
Altre MMPC e SMD	12	33	149	77; 260,3	=	5	12	73,1	23,7; 170,5	=
Altre e non specificate neoplasie	10	28	194,4	93,2; 357,5	=	10	23,7	167,2	80,2; 307,4	=
<b>Totale</b>	<b>278</b>	<b>789,4</b>	<b>93,6</b>	<b>82,9; 105,3</b>	<b>=</b>	<b>213</b>	<b>526,3</b>	<b>91,5</b>	<b>79,7; 104,7</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>223</b>	<b>630,6</b>	<b>94,7</b>	<b>82,7; 108</b>	<b>=</b>	<b>181</b>	<b>450,1</b>	<b>97,1</b>	<b>83,5; 112,3</b>	<b>=</b>

## Comune di Lizzanello

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	1	4,6	14,8	0,4; 82,5	<	3	10,6	134	276; 391,6	(=)
Esofago	2	8	237,4	28,7; 857,5	(=)	0	0	0	0; 1139,5	(=)
Stomaco	6	22,2	118,4	43,5; 257,8	=	4	13	129,2	35,2; 330,9	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 602	(=)	2	6,5	491,1	59,5; 1773,9	(=)
Colon, retto e ano	27	110,2	124	81,7; 180,4	=	17	56,7	99,3	57,8; 159	=
Fegato	7	26,4	127,5	51,3; 262,8	=	4	13,3	192,6	52,5; 493,2	(=)
Vie biliari	2	7,7	103,2	12,5; 372,9	(=)	2	6,5	97,5	11,8; 352,1	(=)
Pancreas	8	30,9	168,3	72,7; 331,6	(=)	5	18,1	113,9	37; 265,7	(=)
Polmone	34	134,8	124,2	86; 173,6	=	9	31,3	116,9	53,4; 221,8	=
Osso	0	0	0	0; 1287,9	(=)	1	3,4	396	10; 2206,5	(=)
Pelle, melanomi	7	25,1	157,4	63,3; 324,2	(=)	3	8,8	63,6	13,1; 185,9	(=)
(a) Pelle, non melanomi	62	236,4	149,8	114,9; 192,1	>	39	125,6	134,6	95,7; 184	=
Mesotelioma	1	4,6	157	4; 874,5	(=)	0	0	0	0; 1978,6	(=)
Sarcoma di Kaposi	1	3,6	74,5	1,9; 415	(=)	0	0	0	0; 593,3	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 403	(=)	0	0	0	0; 629,8	(=)
Mammella	0	0	0	0; 765,9	(=)	34	107,1	80,2	55,6; 112,1	=
Utero, collo	-	-	-	-		1	3,5	40,8	1; 227,4	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		7	24,6	99,9	40,2; 205,9	=
Ovaio	-	-	-	-		1	3,7	20,4	0,5; 113,6	(=)
Prostata	21	88	76,3	47,2; 116,6	=	-	-	-	-	
Testicolo	1	3,4	37,2	0,9; 207,5	(=)	-	-	-	-	
Rene	6	21,6	111,9	41,1; 243,5	=	3	9,9	104,7	21,6; 306	(=)
Vescica	17	64,9	74,4	43,3; 119,1	=	3	9,4	64,3	13,3; 187,9	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 324,2	(=)	0	0	0	0; 679,2	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	5	16,5	153,6	49,9; 358,4	(=)	3	10,6	115,7	23,9; 338,1	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	3	10,1	88,9	18,3; 259,8	(=)	4	12,5	76,6	20,9; 196	=
Tiroide	1	4,6	33,4	0,8; 186,2	(=)	6	19,6	70,3	25,8; 153	=
Linfoma di Hodgkin	1	3,4	96,5	2,4; 537,5	(=)	1	2,5	83,2	2,1; 463,6	(=)
Linfoma non Hodgkin	2	8,2	38,5	4,7; 139,1	=	7	23,6	152,8	61,4; 314,9	(=)
Mieloma	1	4,6	37,2	0,9; 207,5	(=)	0	0	0	0; 162,4	(=)
Leucemie	1	3,9	21,8	0,6; 121,4	(=)	5	14,5	173,4	56,3; 404,7	(=)
Altre MMPC e SMD	3	10,5	52	10,7; 151,9	=	5	17,1	102,6	33,3; 239,4	(=)
Altre e non specificate neoplasie	4	15,7	106,8	29,1; 273,4	(=)	7	22,8	165,4	66,5; 340,8	(=)
<b>Totale</b>	<b>224</b>	<b>869,9</b>	<b>103,6</b>	<b>90,4; 118</b>	<b>=</b>	<b>176</b>	<b>575</b>	<b>100</b>	<b>85,8; 116</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>159</b>	<b>623,4</b>	<b>92,7</b>	<b>78,8; 108,3</b>	<b>=</b>	<b>133</b>	<b>436,9</b>	<b>93,8</b>	<b>78,6; 111,2</b>	<b>=</b>

## Comune di Maglie

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	11	29,4	113,8	56,8; 203,5	=	4	8,3	110,6	30,1; 283,2	(=)
Esofago	1	2,8	85,3	2,2; 475,2	(=)	1	1,9	188,1	4,8; 1048	(=)
Stomaco	8	20,8	105,4	45,5; 207,6	=	7	13,6	129,1	51,9; 266	=
Intestino tenue	0	0	0	0; 419	(=)	0	0	0	0; 590,1	(=)
Colon, retto e ano	27	70,9	82,6	54,5; 120,2	=	35	62,4	117,1	81,6; 162,9	=
Fegato	8	20,7	99	42,8; 195,1	=	3	5,5	79,4	16,4; 232,1	(=)
Vie biliari	3	8	100,1	20,6; 292,5	(=)	6	11,4	158,7	58,2; 345,4	(=)
Pancreas	10	27,1	143,2	68,7; 263,3	=	10	16,3	125,8	60,3; 231,3	=
Polmone	31	82,5	74	50,3; 105,1	=	20	36,8	154,9	94,6; 239,2	=
Osso	0	0	0	0; 1108,3	(=)	0	0	0	0; 1116,6	(=)
Pelle, melanomi	8	21	137,1	59,2; 270,1	=	9	20,9	137,6	62,9; 261,2	=
(a) Pelle, non melanomi	44	116	71,5	52; 96	<	78	156,5	161,7	127,8; 201,8	>
Mesotelioma	0	0	0	0; 375,8	(=)	0	0	0	0; 1142,2	(=)
Sarcoma di Kaposi	2	5,6	100	12,1; 361,2	(=)	3	4,7	245,7	50,7; 718	(=)
Tessuti molli	2	5,1	169,8	20,6; 613,2	(=)	1	1,9	122,2	3,1; 681	(=)
Mammella	2	5,1	289,8	35,1; 1046,7	(=)	72	154,9	115,2	90,1; 145	=
Utero, collo	-	-	-	-		4	10,2	121,4	33,1; 310,7	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		14	29,2	126,7	69,3; 212,6	=
Ovaio	-	-	-	-		9	21,2	123	56,3; 233,6	=
Prostata	59	155,9	140,1	106,6; 180,7	>	-	-	-	-	
Testicolo	5	16,7	177,8	57,7; 414,9	(=)	-	-	-	-	
Rene	8	20,6	108,3	46,8; 213,5	=	3	6,3	65,2	13,4; 190,6	(=)
Vescica	36	93,9	104,5	73,2; 144,7	=	14	27,3	169,3	92,5; 284	=
Altre vie urinarie	4	10,9	231,5	63,1; 592,8	(=)	2	4,4	207,4	25,1; 749,2	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	3	7,8	68	14; 198,7	(=)	1	1,4	24,5	0,6; 136,7	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	7	20,4	159,4	64,1; 328,5	(=)	4	9,4	52,8	14,4; 135,3	=
Tiroide	3	8,4	85,8	17,7; 250,6	(=)	13	33,6	123,4	65,7; 211	=
Linfoma di Hodgkin	3	9,1	246,2	50,8; 719,6	(=)	4	12,6	270,1	73,6; 691,5	(=)
Linfoma non Hodgkin	8	21	111,3	48; 219,3	=	7	14,5	97,5	39,2; 200,9	=
Mieloma	1	2,4	25,3	0,6; 141	(=)	3	5	81,1	16,7; 236,9	(=)
Leucemie	10	27,8	153,9	73,8; 283	=	5	11,8	106,1	34,5; 247,6	(=)
Altre MMPC e SMD	9	24,1	105	48; 199,3	=	10	21,5	120,8	57,9; 222,1	=
Altre e non specificate neoplasie	2	5,7	36,4	4,4; 131,5	=	4	6,6	54,6	14,9; 139,7	=
<b>Totale</b>	<b>315</b>	<b>839,7</b>	<b>99</b>	<b>88,4; 110,6</b>	<b>=</b>	<b>346</b>	<b>710,1</b>	<b>124,1</b>	<b>111,3; 137,9</b>	<b>&gt;</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>264</b>	<b>703,3</b>	<b>104,7</b>	<b>92,4; 118,1</b>	<b>=</b>	<b>264</b>	<b>544,2</b>	<b>118,4</b>	<b>104,5; 133,5</b>	<b>&gt;</b>

## Comune di Martano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	8	31,6	129,1	55,7; 254,3	=	0	0	0	0; 165,6	(=)
Esofago	0	0	0	0; 495,1	(=)	0	0	0	0; 1147,8	(=)
Stomaco	5	21,1	101,1	32,8; 235,9	(=)	2	3,9	60	7,3; 216,9	(=)
Intestino tenue	1	4,9	176,5	4,5; 983,4	(=)	1	5,1	258,2	6,5; 1438,5	(=)
Colon, retto e ano	17	70,8	80	46,6; 128	=	26	77,3	142,2	92,9; 208,3	=
Fegato	4	16,1	76,6	20,9; 196,1	=	3	8,6	130,2	26,9; 380,5	(=)
Vie biliari	2	7,8	102,3	12,4; 369,4	(=)	4	15,1	171,7	46,8; 439,5	(=)
Pancreas	7	30,8	155	62,3; 319,4	(=)	6	17	123,8	45,4; 269,6	(=)
Polmone	24	100,8	88,3	56,5; 131,3	=	5	17,1	63,6	20,6; 148,4	=
Osso	0	0	0	0; 1705,5	(=)	0	0	0	0; 1773,1	(=)
Pelle, melanomi	5	23,4	133,1	43,2; 310,7	(=)	6	24,8	149,5	54,8; 325,3	(=)
(a) Pelle, non melanomi	45	183,2	112,1	81,8; 150	=	34	111,7	115,1	79,7; 160,9	=
Mesotelioma	1	4,6	156,6	4; 872,6	(=)	1	2,3	511,6	13; 2850,7	(=)
Sarcoma di Kaposi	1	4,6	75,5	1,9; 420,6	(=)	0	0	0	0; 479,9	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 482,5	(=)	0	0	0	0; 742,3	(=)
Mammella	0	0	0	0; 824	(=)	29	98,3	76,2	51; 109,4	=
Utero, collo	-	-	-	-		2	8,5	99,7	12,1; 360,2	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		7	24,9	104,7	42,1; 215,6	=
Ovaio	-	-	-	-		4	15	89,5	24,4; 229,3	(=)
Prostata	20	79,4	74	45,2; 114,2	=	-	-	-	-	
Testicolo	2	8,7	106,4	12,9; 384,2	(=)	-	-	-	-	
Rene	2	8,8	42	5,1; 151,7	(=)	0	0	0	0; 131,1	(=)
Vescica	26	103,9	115,7	75,6; 169,5	=	5	16,2	98,5	32; 229,8	=
Altre vie urinarie	1	3,2	89,2	2,3; 497,1	(=)	1	4,1	170,4	4,3; 949,4	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	4	19,4	140,2	38,2; 359,1	(=)	1	4	40,3	1; 224,3	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	1	4,5	34,9	0,9; 194,3	(=)	5	16,6	107,8	35; 251,5	(=)
Tiroide	2	10	88,7	10,7; 320,3	(=)	2	9,7	30,8	3,7; 111,1	=
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 460,9	(=)	0	0	0	0; 391,7	(=)
Linfoma non Hodgkin	3	10,9	64,8	13,4; 189,3	(=)	3	10,9	68,6	14,2; 200,6	(=)
Mieloma	2	7,7	78,4	9,5; 283,2	(=)	1	4,1	44,6	1,1; 248,5	(=)
Leucemie	4	18,1	94,6	25,8; 242,1	(=)	3	7,6	103,8	21,4; 303,5	(=)
Altre MMPC e SMD	5	19,8	89	28,9; 207,7	=	8	24,6	157	67,8; 309,4	=
Altre e non specificate neoplasie	3	13,1	84,3	17,4; 246,3	(=)	2	5,9	43,9	5,3; 158,7	(=)
<b>Totale</b>	<b>195</b>	<b>807,1</b>	<b>94,4</b>	<b>81,6; 108,6</b>	<b>=</b>	<b>161</b>	<b>533,5</b>	<b>94,4</b>	<b>80,4; 110,2</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>149</b>	<b>619,3</b>	<b>91,1</b>	<b>77,1; 107</b>	<b>=</b>	<b>122</b>	<b>405,2</b>	<b>89,5</b>	<b>74,3; 106,9</b>	<b>=</b>

## Comune di Martignano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	0	0	0	0; 311,4	(=)	0	0	0	0; 926,3	(=)
Esofago	0	0	0	0; 2567,2	(=)	0	0	0	0; 6397,7	(=)
Stomaco	2	40,2	215,2	26,1; 777,3	(=)	1	17,5	167,4	4,2; 932,9	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 3452,9	(=)	0	0	0	0; 5426,1	(=)
Colon, retto e ano	5	107,8	125,2	40,7; 292,2	(=)	5	78,8	154	50; 359,3	(=)
Fegato	0	0	0	0; 371,2	(=)	0	0	0	0; 904,5	(=)
Vie biliari	1	22,3	270,5	6,8; 1507,1	(=)	1	15,2	237,2	6; 1321,6	(=)
Pancreas	3	63,9	353	72,8; 1031,5	(=)	0	0	0	0; 430,7	(=)
Polmone	10	224,3	196,7	94,3; 361,7	=	1	25,9	72,9	1,8; 406,3	(=)
Osso	-	-	-	-		-	-	-	-	
Pelle, melanomi	1	21,4	140,1	3,5; 780,7	(=)	0	0	0	0; 518,7	(=)
(a) Pelle, non melanomi	7	155	92,6	37,2; 190,8	=	5	64,7	95,3	30,9; 222,3	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 3109,9	(=)	-	-	-	-	
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 1484,4	(=)	0	0	0	0; 2625,1	(=)
Tessuti molli	1	22,7	704,7	17,8; 3926,1	(=)	0	0	0	0; 4215,7	(=)
Mammella	0	0	0	0; 4378,9	(=)	2	44,3	29,8	3,6; 107,8	=
Utero, collo	-	-	-	-		0	0	0	0; 1038,2	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		1	15,2	85,8	2,2; 478,2	(=)
Ovaio	-	-	-	-		0	0	0	0; 464,1	(=)
Prostata	8	165,6	158,9	68,6; 313,2	=	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 1067,5	(=)	-	-	-	-	
Rene	1	21,4	111,3	2,8; 620	(=)	0	0	0	0; 746,7	(=)
Vescica	3	68	71,3	14,7; 208,4	(=)	0	0	0	0; 407,6	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 1756,4	(=)	0	0	0	0; 3575,6	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	0	0	0	0; 684,7	(=)	0	0	0	0; 839,4	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	0	0	0	0; 678,6	(=)	2	39	243,3	29,5; 879,1	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 858	(=)	3	73,5	260,8	53,8; 762,1	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 2440,6	(=)	0	0	0	0; 2236,7	(=)
Linfoma non Hodgkin	2	44,1	228,2	27,6; 824,5	(=)	0	0	0	0; 477,9	(=)
Mieloma	0	0	0	0; 764,6	(=)	0	0	0	0; 942,9	(=)
Leucemie	0	0	0	0; 461,3	(=)	3	54	580,4	119,7; 1696,1	(>)
Altre MMPC e SMD	1	22,3	95,6	2,4; 532,6	(=)	3	28	332,6	68,6; 971,9	(=)
Altre e non specificate neoplasie	1	23,9	148	3,7; 824,5	(=)	0	0	0	0; 445,8	(=)
<b>Totale</b>	<b>46</b>	<b>1003,1</b>	<b>118,7</b>	<b>86,9; 158,3</b>	<b>=</b>	<b>27</b>	<b>456,1</b>	<b>89,6</b>	<b>59; 130,3</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>39</b>	<b>848,1</b>	<b>127,2</b>	<b>90,4; 173,9</b>	<b>=</b>	<b>20</b>	<b>352,4</b>	<b>83,1</b>	<b>50,7; 128,3</b>	<b>=</b>

## Comune di Matino

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	7	24,4	97,9	39,4; 201,8	=	1	3,3	39,6	1; 220,4	(=)
Esofago	1	3,4	114,3	2,9; 636,7	(=)	0	0	0	0; 979,8	(=)
Stomaco	7	26,6	127,3	51,2; 262,4	=	4	10,7	107,7	29,3; 275,6	(=)
Intestino tenue	2	7,3	310,1	37,6; 1120,1	(=)	1	2,1	223,8	5,7; 1247,1	(=)
Colon, retto e ano	13	49,2	54,9	29,2; 93,8	<	21	55	102,5	63,5; 156,7	=
Fegato	8	28,5	134,9	58,2; 265,8	=	2	5,1	78,6	9,5; 284	(=)
Vie biliari	2	8,1	93,4	11,3; 337,4	(=)	6	14,2	235,2	86,3; 512	(=)
Pancreas	8	28,4	156,8	67,7; 309	=	7	17,9	131	52,7; 269,9	=
Polmone	32	116	105,1	71,9; 148,4	=	9	27,5	99,7	45,6; 189,2	=
Osso	1	3,4	356,7	9; 1987,4	(=)	0	0	0	0; 1418	(=)
Pelle, melanomi	5	18,9	113,2	36,7; 264,1	(=)	4	12,8	83,1	22,7; 212,9	(=)
(a) Pelle, non melanomi	49	172	110,1	81,5; 145,6	=	36	100,3	107,5	75,3; 148,8	=
Mesotelioma	1	3,4	140,1	3,5; 780,7	(=)	0	0	0	0; 1616,8	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 255,6	(=)	0	0	0	0; 464,6	(=)
Tessuti molli	1	3,7	108,5	2,7; 604,4	(=)	1	3,3	166,8	4,2; 929,2	(=)
Mammella	1	3,7	195,6	5; 1089,7	(=)	42	123,6	93,1	671; 125,8	=
Utero, collo	-	-	-	-		2	6	82	9,9; 296,2	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		8	23,8	101,1	43,7; 199,2	=
Ovaio	-	-	-	-		3	8,2	56,6	11,7; 165,4	=
Prostata	32	112,9	103	70,4; 145,4	=	-	-	-	-	
Testicolo	1	3,6	39,5	1; 220,2	(=)	-	-	-	-	
Rene	3	10,2	54	11,1; 157,9	=	1	3,1	30,8	0,8; 171,5	(=)
Vescica	18	68,5	72,1	42,7; 114	=	5	15,3	88,7	28,8; 207	=
Altre vie urinarie	3	11,8	237,1	48,9; 693	(=)	1	3,1	152	3,8; 847,2	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	2	7,4	59	7,1; 213,2	(=)	4	12,3	137,6	37,5; 352,3	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	1	3,7	29,8	0,8; 166,2	(=)	4	12,6	72,5	19,7; 185,6	=
Tiroide	3	10,4	106,6	22; 311,6	(=)	10	34,2	122,9	59; 226,1	=
Linfoma di Hodgkin	1	3,8	99,9	2,5; 556,7	(=)	2	7,6	169,1	20,5; 610,8	(=)
Linfoma non Hodgkin	3	10,4	55,8	11,5; 163,2	=	7	21,7	137,6	55,3; 283,5	=
Mieloma	2	7,1	69	8,4; 249,2	(=)	0	0	0	0; 141,5	(=)
Leucemie	4	13,9	82,9	22,6; 212,3	(=)	3	9,9	91,1	18,8; 266,3	(=)
Altre MMPC e SMD	5	17,6	79,9	26; 186,5	=	11	27,6	192,5	96,1; 344,4	=
Altre e non specificate neoplasie	5	19,3	125,3	40,7; 292,3	(=)	9	24,8	179,8	82,2; 341,3	=
<b>Totale</b>	<b>221</b>	<b>797,6</b>	<b>94,6</b>	<b>82,6; 108</b>	<b>=</b>	<b>204</b>	<b>586,1</b>	<b>103,6</b>	<b>89,9; 118,8</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>171</b>	<b>621,9</b>	<b>92,1</b>	<b>78,8; 107</b>	<b>=</b>	<b>164</b>	<b>473,1</b>	<b>103,8</b>	<b>88,6; 121</b>	<b>=</b>

## Comune di Melendugno

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	1	3,9	15,3	0,4; 85,1	<	3	10,5	139,3	28,7; 407,1	(=)
Esofago	0	0	0	0; 450,5	(=)	0	0	0	0; 1174	(=)
Stomaco	3	12,3	60,1	12,4; 175,7	=	4	13,2	128,9	35,1; 329,9	(=)
Intestino tenue	1	3,9	171	4,3; 952,7	(=)	0	0	0	0; 962	(=)
Colon, retto e ano	22	87,3	102,2	64; 154,7	=	17	55,7	99,1	57,7; 158,7	=
Fegato	3	11,7	55,9	11,5; 163,5	=	1	3,6	47,3	1,2; 263,6	(=)
Vie biliari	5	20,2	257,9	83,7; 601,9	(=)	6	17,9	283,9	104,2; 617,9	>
Pancreas	4	15,6	85,9	23,4; 220	(=)	3	10	67,1	13,8; 196	(=)
Polmone	32	130,3	116,5	79,7; 164,5	=	6	19,8	79	29; 172,1	=
Osso	0	0	0	0; 1526,3	(=)	0	0	0	0; 1665,2	(=)
Pelle, melanomi	2	7,5	49,1	5,9; 177,4	(=)	2	7,3	47,6	5,8; 172	(=)
(a) Pelle, non melanomi	48	189,2	118,8	87,6; 157,5	=	37	121,6	131	92,3; 180,6	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 573,5	(=)	0	0	0	0; 1976	(=)
Sarcoma di Kaposi	2	7,4	154	18,7; 556,4	(=)	0	0	0	0; 556,1	(=)
Tessuti molli	1	3,8	120,1	3; 669,1	(=)	0	0	0	0; 712,8	(=)
Mammella	1	3,8	213	5,4; 1186,9	(=)	29	102,6	74,6	50; 107,2	=
Utero, collo	-	-	-	-		6	21,9	278,5	102,2; 606,2	>
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		8	27,2	118,7	51,2; 233,8	=
Ovaio	-	-	-	-		8	26,1	176	76; 346,8	(=)
Prostata	24	93,4	85,6	54,8; 127,3	=	-	-	-	-	
Testicolo	2	8,3	91,4	11,1; 330,2	(=)	-	-	-	-	
Rene	4	15,3	78,9	21,5; 202	=	3	11,3	109,6	22,6; 320,4	(=)
Vescica	24	92,8	106,2	68; 158	=	3	11,2	63,6	13,1; 185,8	(=)
Altre vie urinarie	1	3,6	87,6	2,2; 488,3	(=)	0	0	0	0; 670,7	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	5	19,7	164,9	53,5; 384,8	(=)	1	2,7	40,7	1; 227	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	4	15,6	131,9	35,9; 337,6	(=)	2	7,1	42	5,1; 151,8	(=)
Tiroide	1	3,8	38,9	1; 216,6	(=)	8	33,8	111,5	48,1; 219,7	=
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 409,7	(=)	0	0	0	0; 357,9	(=)
Linfoma non Hodgkin	5	19,1	102,4	33,3; 239	(=)	7	24,1	161,2	64,8; 332,1	(=)
Mieloma	3	12,1	113,7	23,5; 332,3	(=)	1	2,7	45,5	1,2; 253,4	(=)
Leucemie	6	23,5	137,5	50,5; 299,4	(=)	2	7,7	72	8,7; 260,1	(=)
Altre MMPC e SMD	7	27,4	124	49,9; 255,5	=	4	14,5	83,3	22,7; 213,3	(=)
Altre e non specificate neoplasie	2	8,3	55	6,7; 198,7	(=)	4	12,9	95,5	26; 244,5	(=)
<b>Totale</b>	<b>213</b>	<b>839,7</b>	<b>100,7</b>	<b>87,6; 115,1</b>	<b>=</b>	<b>165</b>	<b>565,4</b>	<b>98,5</b>	<b>84,1; 114,8</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>161</b>	<b>634,9</b>	<b>95,7</b>	<b>81,5; 111,7</b>	<b>=</b>	<b>126</b>	<b>436,7</b>	<b>93,7</b>	<b>78,1; 111,6</b>	<b>=</b>



## Comune di Melissano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	7	37,8	152,2	61,2; 313,5	(=)	2	10,1	125,7	15,2; 453,9	(=)
Esofago	2	10,5	356,1	43,1; 1286,2	(=)	0	0	0	0; 1544,1	(=)
Stomaco	5	27,5	142	46,1; 331,3	(=)	2	6,9	85,3	10,3; 308	(=)
Intestino tenue	1	5,5	245,1	6,2; 1365,4	(=)	0	0	0	0; 1324,6	(=)
Colon, retto e ano	14	75,6	92,1	50,4; 154,5	=	12	50,4	92,7	47,9; 161,9	=
Fegato	3	16,7	79,2	16,3; 231,3	(=)	2	8,6	123,2	14,9; 445,2	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 266,3	(=)	3	11,4	185,9	38,3; 543,3	(=)
Pancreas	2	12,6	61,1	7,4; 220,8	(=)	1	5	29,4	0,7; 163,8	(=)
Polmone	11	60,6	56,4	28,2; 101	=	7	31,4	123,6	49,7; 254,6	=
Osso	0	0	0	0; 2122,8	(=)	0	0	0	0; 2294,8	(=)
Pelle, melanomi	1	5,2	35,5	0,9; 197,7	(=)	4	17,2	134,1	36,5; 343,2	(=)
(a) Pelle, non melanomi	30	170,7	104,8	70,7; 149,6	=	12	54,4	56,9	29,4; 99,4	<
Mesotelioma	3	16,9	658,3	135,8; 1923,8	(>)	0	0	0	0; 2581,5	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 394,3	(=)	0	0	0	0; 729,4	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 637,7	(=)	0	0	0	0; 977,6	(=)
Mammella	0	0	0	0; 1121,7	(=)	22	103,7	78,1	48,9; 118,2	=
Utero, collo	-	-	-	-		3	17,3	198	40,8; 578,5	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		2	10,1	40,5	4,9; 146,3	(=)
Ovaio	-	-	-	-		4	20,2	121,3	33; 310,5	(=)
Prostata	25	137,9	126,8	82,1; 187,2	=	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 244,7	(=)	-	-	-	-	
Rene	3	16,1	84,9	17,5; 248,2	(=)	4	17,6	196,4	53,5; 502,8	(=)
Vescica	13	74,1	81,2	43,2; 138,9	=	4	18,9	112,4	30,6; 287,7	(=)
Altre vie urinarie	1	5,6	125	3,2; 696,4	(=)	1	5	240,2	6,1; 1338,1	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	2	12,8	93,8	11,4; 338,7	(=)	1	5	54,8	1,4; 305,4	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	5	27,3	235,1	76,3; 548,6	(=)	4	16	116,1	31,6; 297,3	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 208,2	(=)	8	45	159,4	68,8; 314	=
Linfoma di Hodgkin	1	5,5	158,3	4; 881,8	(=)	1	7	134,9	3,4; 751,7	(=)
Linfoma non Hodgkin	1	5,5	29	0,7; 161,8	(=)	3	11,9	93,8	19,3; 274,1	(=)
Mieloma	1	5,7	53,8	1,4; 299,6	(=)	2	11,1	122,7	14,9; 443,4	(=)
Leucemie	1	7,1	32,5	0,8; 181,4	(=)	2	10	96,4	11,7; 348,2	(=)
Altre MMPC e SMD	7	37,9	174,7	70,2; 360	(=)	6	27,2	166,1	61; 361,6	(=)
Altre e non specificate neoplasie	3	16,2	116,7	24,1; 341,1	(=)	3	11,9	95,3	19,7; 278,6	(=)
<b>Totale</b>	<b>142</b>	<b>791,1</b>	<b>95,1</b>	<b>80,1; 112,1</b>	<b>=</b>	<b>115</b>	<b>533,5</b>	<b>93,1</b>	<b>76,8; 111,7</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>107</b>	<b>593,1</b>	<b>90,3</b>	<b>74; 109,1</b>	<b>=</b>	<b>99</b>	<b>463</b>	<b>100</b>	<b>81,2; 121,7</b>	<b>=</b>

## Comune di Melpignano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	2	28,1	135,1	16,4; 488,1	(=)	0	0	0	0; 708,4	(=)
Esofago	0	0	0	0; 2022,4	(=)	0	0	0	0; 5072,5	(=)
Stomaco	2	39,9	167,4	20,3; 604,7	(=)	1	13,1	130,6	3,3; 727,5	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 2506,5	(=)	0	0	0	0; 3994,9	(=)
Colon, retto e ano	5	93,2	99,2	32,2; 231,5	=	2	18,7	47,1	5,7; 170,3	(=)
Fegato	2	36,3	157,1	19; 567,3	(=)	0	0	0	0; 697,1	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 803,9	(=)	1	13,9	188,7	4,8; 1051,5	(=)
Pancreas	0	0	0	0; 342,4	(=)	1	13,9	89,3	2,3; 497,5	(=)
Polmone	8	144,6	124,4	53,7; 245,2	=	2	33,5	107,5	13; 388,5	(=)
Osso	0	0	0	0; 7079,9	(=)	-	-	-	-	
Pelle, melanomi	0	0	0	0; 405,4	(=)	0	0	0	0; 381	(=)
(a) Pelle, non melanomi	12	213,1	127,1	65,7; 222,1	=	7	86,9	102,1	41; 210,4	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 2474	(=)	-	-	-	-	
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 1204,9	(=)	1	9,4	578,1	14,6; 3220,8	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 1939,5	(=)	1	21,8	888,6	22,5; 4950,8	(=)
Mammella	1	22,2	934,6	23,7; 5207	(=)	8	129	88,1	38; 173,5	=
Utero, collo	-	-	-	-		0	0	0	0; 757,2	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		2	33,5	124	15; 448,1	(=)
Ovaio	-	-	-	-		0	0	0	0; 344,8	(=)
Prostata	5	85,4	76,1	24,7; 177,6	=	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 744,2	(=)	-	-	-	-	
Rene	0	0	0	0; 309,4	(=)	2	27,2	305,1	36,9; 1102,1	(=)
Vescica	5	78,8	93,6	30,4; 218,5	=	2	33,5	169,4	20,5; 612,1	(=)
Altre vie urinarie	1	22,2	359,2	9,1; 2001,2	(=)	0	0	0	0; 2687,9	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	0	0	0	0; 521,4	(=)	0	0	0	0; 632,3	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	0	0	0	0; 524,3	(=)	0	0	0	0; 332,3	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 651	(=)	4	49,9	252,7	68,9; 647,1	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 1793,7	(=)	1	18,8	429,5	10,9; 2393,2	(=)
Linfoma non Hodgkin	1	19,8	89,7	2,3; 499,8	(=)	2	23,2	192,8	23,3; 696,4	(=)
Mieloma	1	19,8	164,7	4,2; 917,6	(=)	0	0	0	0; 692	(=)
Leucemie	1	11,7	98,5	2,5; 548,9	(=)	1	17,2	149,9	3,8; 835,3	(=)
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0; 280,9	(=)	1	14	84,4	2,1; 470,1	(=)
Altre e non specificate neoplasie	0	0	0	0; 443,5	(=)	0	0	0	0; 351,7	(=)
<b>Totale</b>	<b>46</b>	<b>815,1</b>	<b>93,3</b>	<b>68,3; 124,4</b>	<b>=</b>	<b>39</b>	<b>557,6</b>	<b>97,2</b>	<b>69,1; 132,9</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>34</b>	<b>602</b>	<b>86,8</b>	<b>60,1; 121,3</b>	<b>=</b>	<b>32</b>	<b>470,7</b>	<b>99,5</b>	<b>68,1; 140,5</b>	<b>=</b>

## Comune di Miggiano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	3	38,1	132	27,2; 385,7	(=)	1	6,5	121,2	3,1; 675,5	(=)
Esofago	0	0	0	0; 1327,8	(=)	0	0	0	0; 2996,2	(=)
Stomaco	0	0	0	0; 209,1	(=)	0	0	0	0; 299,6	(=)
Intestino tenue	1	11,8	488,3	12,4; 2720,4	(=)	0	0	0	0; 2561,8	(=)
Colon, retto e ano	10	119,8	132,1	63,4; 243	=	12	106,6	177,9	91,9; 310,8	=
Fegato	2	26,7	106,4	12,9; 384,4	(=)	0	0	0	0; 426,3	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 539,7	(=)	1	9,2	118,4	3; 659,9	(=)
Pancreas	3	32,3	184,3	38; 538,7	(=)	2	13,1	111,1	13,5; 401,3	(=)
Polmone	7	88,1	71,6	28,8; 147,6	=	0	0	0	0; 125,5	(=)
Osso	0	0	0	0; 4362,6	(=)	0	0	0	0; 4506,5	(=)
Pelle, melanomi	0	0	0	0; 265,7	(=)	1	10,5	65,3	1,7; 364	(=)
(a) Pelle, non melanomi	10	119,2	70,7	33,9; 130	=	8	67,4	72,8	31,4; 143,5	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 1592,6	(=)	0	0	0	0; 5071,8	(=)
Sarcoma di Kaposi	2	27,6	436,4	52,8; 1576,3	(=)	0	0	0	0; 1360	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 1273,6	(=)	0	0	0	0; 1870,6	(=)
Mammella	1	10,6	611,4	15,5; 3406,4	(=)	12	122,1	83,2	43; 145,3	=
Utero, collo	-	-	-	-		0	0	0	0; 475	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		1	9,1	39,9	1; 222,3	(=)
Ovaio	-	-	-	-		2	21,8	118,7	14,4; 428,8	(=)
Prostata	9	99,6	89,7	41; 170,3	=	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 498,9	(=)	-	-	-	-	
Rene	4	43,7	227,7	62; 583	(=)	2	20,5	189,3	22,9; 684	(=)
Vescica	4	42,5	50,1	13,6; 128,2	=	3	21,7	161,3	33,3; 471,4	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 904,8	(=)	0	0	0	0; 1684,9	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	1	10,8	94,4	2,4; 525,7	(=)	2	21	211,6	25,6; 764,4	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	2	20,5	192,2	23,3; 694,3	(=)	5	41,1	283,4	92; 661,4	(=)
Tiroide	1	14,2	116,3	2,9; 647,7	(=)	4	42,3	158,5	43,2; 405,7	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 1196,3	(=)	0	0	0	0; 989,1	(=)
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0; 216,3	(=)	3	26,2	182,1	37,5; 532,1	(=)
Mieloma	0	0	0	0; 395,4	(=)	1	11	118,5	3; 660,4	(=)
Leucemie	1	12,8	65,8	1,7; 366,6	(=)	1	5,9	92,4	2,3; 514,8	(=)
Altre MMPC e SMD	1	10,8	50	1,3; 278,6	(=)	3	22,6	158,7	32,7; 463,9	(=)
Altre e non specificate neoplasie	5	64,7	396,4	128,7; 925,2	>	1	9,1	60,5	1,5; 337	(=)
<b>Totale</b>	<b>67</b>	<b>793,8</b>	<b>90,1</b>	<b>69,8; 114,4</b>	<b>=</b>	<b>65</b>	<b>587,8</b>	<b>101,8</b>	<b>78,6; 129,7</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>55</b>	<b>654,1</b>	<b>92,9</b>	<b>70; 121</b>	<b>=</b>	<b>52</b>	<b>479,2</b>	<b>101,7</b>	<b>76; 133,4</b>	<b>=</b>

## Comune di Minervino di Lecce

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	0	0	0	0; 142,6	(=)	1	9,4	107	2,7; 596,3	(=)
Esofago	0	0	0	0; 1182,7	(=)	0	0	0	0; 2636,2	(=)
Stomaco	1	9,3	48,1	1,2; 268,2	(=)	2	11,9	140,3	17; 507	(=)
Intestino tenue	1	9,9	424,8	10,8; 2367	(=)	0	0	0	0; 2278,4	(=)
Colon, retto e ano	9	84,2	100,7	46; 191,2	=	2	13,2	25,6	3,1; 92,5	<
Fegato	1	12,5	45,9	1,2; 256	(=)	0	0	0	0; 372,2	(=)
Vie biliari	1	8,3	120,8	3,1; 673,3	(=)	1	5,7	99,1	2,5; 551,9	(=)
Pancreas	1	10,2	52,6	1,3; 293,1	(=)	1	7	48,3	1,2; 269,2	(=)
Polmone	17	165	147,7	86; 236,5	=	4	26,7	119,3	32,5; 305,4	(=)
Osso	0	0	0	0; 4328,3	(=)	0	0	0	0; 4227,5	(=)
Pelle, melanomi	1	11,7	65,1	1,6; 362,6	(=)	0	0	0	0; 223,2	(=)
(a) Pelle, non melanomi	13	131	77,5	41,3; 132,6	=	12	92,7	95,8	49,5; 167,3	=
Mesotelioma	1	10,5	367,6	9,3; 2048	(=)	1	7,4	1193,6	30,2; 6650,2	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 666,4	(=)	0	0	0	0; 1124,9	(=)
Tessuti molli	1	8,7	322,7	8,2; 1797,9	(=)	0	0	0	0; 1759,9	(=)
Mammella	0	0	0	0; 1960,5	(=)	15	134,4	95,2	53,3; 157,1	=
Utero, collo	-	-	-	-		0	0	0	0; 453	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		1	9,7	35,4	0,9; 197,4	(=)
Ovaio	-	-	-	-		2	20,2	107,3	13; 387,7	(=)
Prostata	13	121,4	112,2	59,8; 191,9	=	-	-	-	-	
Testicolo	1	11,1	139,7	3,5; 778,2	(=)	-	-	-	-	
Rene	2	18	101,5	12,3; 366,6	(=)	0	0	0	0; 307,9	(=)
Vescica	9	83,7	95	43,5; 180,4	=	1	7,4	46,2	1,2; 257,4	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 768,5	(=)	0	0	0	0; 1453,4	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	0	0	0	0; 313,5	(=)	0	0	0	0; 347,1	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	1	9,3	86	2,2; 478,9	(=)	4	39	207,9	56,7; 532,4	(=)
Tiroide	2	21,2	223,4	27; 806,8	(=)	1	8,7	38,7	1; 215,7	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 1177,9	(=)	0	0	0	0; 984,6	(=)
Linfoma non Hodgkin	3	26,5	157,2	32,4; 459,4	(=)	3	29,2	164,3	33,9; 480	(=)
Mieloma	1	12,5	93,5	2,4; 520,7	(=)	2	16,8	211,5	25,6; 764	(=)
Leucemie	3	27,5	171,6	35,4; 501,5	(=)	1	4,5	81,6	2,1; 454,6	(=)
Altre MMPC e SMD	1	10,2	42,4	1,1; 236	(=)	2	17,1	93,1	11,3; 336,2	(=)
Altre e non specificate neoplasie	1	11,7	67,2	1,7; 374,6	(=)	0	0	0	0; 189,1	(=)
<b>Totale</b>	<b>84</b>	<b>814,3</b>	<b>97</b>	<b>77,4; 120,1</b>	<b>=</b>	<b>56</b>	<b>460,9</b>	<b>78,2</b>	<b>59; 101,5</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>70</b>	<b>674</b>	<b>102</b>	<b>79,5; 128,8</b>	<b>=</b>	<b>40</b>	<b>329,2</b>	<b>69,9</b>	<b>50; 95,2</b>	<b>&lt;</b>

## Comune di Monteroni di Lecce

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	6	16,7	69	25,3; 150,2	=	0	0	0	0; 119,5	(=)
Esofago	0	0	0	0; 347,5	(=)	1	2,3	221,1	5,6; 1232,1	(=)
Stomaco	7	20,3	104,7	42,1; 215,7	=	8	17,3	177,9	76,8; 350,5	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 465,5	(=)	1	2,8	186,4	4,7; 1038,4	(=)
Colon, retto e ano	23	66,8	79,6	50,5; 119,4	=	23	49,1	93	58,9; 139,5	=
Fegato	11	32,7	152,7	76,2; 273,2	=	4	8,9	129	35,2; 330,3	(=)
Vie biliari	1	2,6	38,3	1; 213,4	(=)	2	4,4	64,6	7,8; 233,5	(=)
Pancreas	8	23,6	128,8	55,6; 253,8	=	7	16,6	107,6	43,3; 221,8	=
Polmone	41	120,8	111,1	79,7; 150,8	=	9	20,9	83,4	38,1; 158,4	=
Osso	0	0	0	0; 1103,4	(=)	0	0	0	0; 1179,1	(=)
Pelle, melanomi	2	6,7	36,7	4,4; 132,7	=	2	4,9	34,2	4,1; 123,6	=
(a) Pelle, non melanomi	63	184,6	115,3	88,6; 1475	=	40	91,2	98,5	70,4; 134,1	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 424,9	(=)	0	0	0	0; 1387,1	(=)
Sarcoma di Kaposi	2	7,4	113,3	13,7; 409,2	(=)	1	1,7	102,4	2,6; 570,6	(=)
Tessuti molli	1	3,2	89,6	2,3; 499,4	(=)	0	0	0	0; 500,1	(=)
Mammella	1	3	161,3	4,1; 898,5	(=)	44	105	80,7	58,7; 108,4	=
Utero, collo	-	-	-	-		2	5,3	67,4	8,2; 243,5	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		7	17	74,8	30,1; 154,2	=
Ovaio	-	-	-	-		2	5,9	31,5	3,8; 113,7	=
Prostata	51	151,3	137,1	102,1; 180,3	>	-	-	-	-	
Testicolo	3	8,9	97	20; 283,4	(=)	-	-	-	-	
Rene	2	5,5	29,8	3,6; 107,5	=	4	9,8	102,3	27,9; 262	(=)
Vescica	30	90,4	98,7	66,6; 140,8	=	10	20,7	146,9	70,4; 270,1	=
Altre vie urinarie	4	12,2	264,2	72; 676,4	(=)	1	1,8	126,1	3,2; 702,6	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	4	11,2	97,8	26,7; 250,5	(=)	1	2,8	28,5	0,7; 159	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	7	20,4	168,4	67,7; 347	(=)	6	16,8	90	33; 195,8	=
Tiroide	2	5,6	57,5	7; 207,8	(=)	14	36,8	141,5	77,4; 237,5	=
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 296,6	(=)	0	0	0	0; 256	(=)
Linfoma non Hodgkin	12	35,4	182,2	94,1; 318,2	=	2	5,4	32,6	4; 117,9	=
Mieloma	3	8,6	85	17,5; 248,5	(=)	6	16,9	192,9	70,8; 419,9	(=)
Leucemie	5	15,5	84,6	27,5; 197,4	=	7	16,5	174,8	70,3; 360,2	(=)
Altre MMPC e SMD	6	18,3	78,4	28,8; 170,6	=	3	6,9	43,3	8,9; 126,7	=
Altre e non specificate neoplasie	3	8,7	61,3	12,6; 179	(=)	6	12,3	98,1	36; 213,5	=
<b>Totale</b>	<b>298</b>	<b>880,4</b>	<b>104,8</b>	<b>93,3; 117,4</b>	<b>=</b>	<b>213</b>	<b>500</b>	<b>89,5</b>	<b>77,9; 102,4</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>228</b>	<b>675,4</b>	<b>101,1</b>	<b>88,4; 115,1</b>	<b>=</b>	<b>167</b>	<b>391,9</b>	<b>87,6</b>	<b>74,8; 101,9</b>	<b>=</b>

## Comune di Montesano Salentino

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	1	16,3	61,5	1,6; 342,5	(=)	0	0	0	0; 663,3	(=)
Esofago	0	0	0	0; 1807,7	(=)	0	0	0	0; 4510,9	(=)
Stomaco	1	14,3	78,6	2; 437,9	(=)	1	13,1	125,5	3,2; 699,1	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 2424	(=)	1	13,1	1034,7	26,2; 5765	(=)
Colon, retto e ano	12	172,8	222,3	114,9; 388,3	>	8	107,5	182,6	78,9; 359,9	(=)
Fegato	3	46,8	222,1	45,8; 648,9	(=)	2	21,3	377,8	45,8; 1364,9	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 755,9	(=)	1	14,8	181,8	4,6; 1012,8	(=)
Pancreas	0	0	0	0; 315,9	(=)	1	12,5	88,6	2,2; 493,5	(=)
Polmone	4	61,7	58,4	15,9; 149,5	=	2	24,4	103,9	12,6; 375,2	(=)
Osso	0	0	0	0; 5739,3	(=)	0	0	0	0; 6471,5	(=)
Pelle, melanomi	1	15,3	97,6	2,5; 544	(=)	2	21,8	187,3	22,7; 676,7	(=)
(a) Pelle, non melanomi	7	111,2	69,2	27,8; 142,6	=	6	64,5	83,6	30,7; 181,9	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 2315	(=)	-	-	-	-	
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 1122	(=)	0	0	0	0; 2149,3	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 1714,7	(=)	0	0	0	0; 2818,6	(=)
Mammella	2	33,2	1707,7	206,8; 6168,7	(>)	8	114,2	81,6	35,2; 160,8	=
Utero, collo	-	-	-	-		2	27,3	372	45; 1343,6	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		1	13,1	58,5	1,5; 326	(=)
Ovaio	-	-	-	-		0	0	0	0; 318,1	(=)
Prostata	7	113,1	100,1	40,2; 206,2	=	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 600	(=)	-	-	-	-	
Rene	3	48,1	232,2	47,9; 678,7	(=)	1	12,6	142,3	3,6; 792,9	(=)
Vescica	7	117,4	123,1	49,5; 253,7	=	0	0	0	0; 304,3	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 1252,2	(=)	0	0	0	0; 2641	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	2	30,3	258,3	31,3; 933,2	(=)	0	0	0	0; 585,2	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	0	0	0	0; 473,9	(=)	1	13,1	82,6	2,1; 459,9	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 551,4	(=)	1	15,9	54,6	1,4; 304,4	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 1537,3	(=)	2	28,6	716,2	86,7; 2587,1	(=)
Linfoma non Hodgkin	1	19,4	81,9	2,1; 456,3	(=)	0	0	0	0; 333,1	(=)
Mieloma	0	0	0	0; 558,5	(=)	2	28,6	367,7	44,5; 1328,4	(=)
Leucemie	0	0	0	0; 331,8	(=)	3	37,5	421	86,8; 1230,4	(=)
Altre MMPC e SMD	3	46,3	212,9	43,9; 622,1	(=)	1	12,5	82,3	2,1; 458,3	(=)
Altre e non specificate neoplasie	1	14,3	110,2	2,8; 613,8	(=)	2	27,3	182,8	22,1; 660,2	(=)
<b>Totale</b>	<b>55</b>	<b>860,4</b>	<b>103,5</b>	<b>78; 134,7</b>	<b>=</b>	<b>48</b>	<b>623,6</b>	<b>112,8</b>	<b>83,2; 149,5</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>48</b>	<b>749,1</b>	<b>113,6</b>	<b>83,8; 150,6</b>	<b>=</b>	<b>41</b>	<b>546,1</b>	<b>120</b>	<b>86,1; 162,8</b>	<b>=</b>

## Comune di Morciano di Leuca

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	3	28,4	122,3	25,2; 357,4	(=)	0	0	0	0; 399,1	(=)
Esofago	0	0	0	0; 1314,9	(=)	1	5	719,1	18,2; 4006,4	(=)
Stomaco	0	0	0	0; 179,4	(=)	2	12,8	137,7	16,7; 497,3	(=)
Intestino tenue	1	10,8	440,7	11,2; 2455,1	(=)	0	0	0	0; 2388	(=)
Colon, retto e ano	7	76,1	79,9	32,1; 164,7	=	5	48,5	62,6	20,3; 146,1	=
Fegato	1	11,8	47	1,2; 262	(=)	3	22,6	279,6	57,7; 817	(=)
Vie biliari	1	10,8	120,5	3,1; 671,6	(=)	0	0	0	0; 356,2	(=)
Pancreas	2	25,7	109,5	13,3; 395,4	(=)	2	8,4	90,7	11; 327,8	(=)
Polmone	11	110,7	97,7	48,8; 174,9	=	4	38,7	120,6	32,8; 308,7	(=)
Osso	0	0	0	0; 5052,3	(=)	0	0	0	0; 4718,7	(=)
Pelle, melanomi	3	33,1	209,9	43,3; 613,4	(=)	1	5	65,3	1,7; 364,1	(=)
(a) Pelle, non melanomi	8	86,6	48	20,7; 94,6	<	11	64,8	86,8	43,3; 155,2	=
Mesotelioma	1	10,8	376,8	9,5; 2099,6	(=)	0	0	0	0; 4365,7	(=)
Sarcoma di Kaposi	1	6,2	177,4	4,5; 988,4	(=)	0	0	0	0; 1060,4	(=)
Tessuti molli	1	9,3	356,8	9; 1987,8	(=)	1	5,9	481,3	12,2; 2681,8	(=)
Mammella	0	0	0	0; 2109,5	(=)	16	156,2	106,5	60,9; 173	=
Utero, collo	-	-	-	-		0	0	0	0; 493,5	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		2	21,7	74,7	9; 269,8	(=)
Ovaio	-	-	-	-		3	32	170	35,1; 496,8	(=)
Prostata	9	81,1	83	38; 157,6	=	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 586,8	(=)	-	-	-	-	
Rene	2	24,5	108,4	13,1; 391,4	(=)	3	32,9	254,3	52,5; 743,3	(=)
Vescica	13	135,1	139,5	74,3; 238,6	=	3	21,2	135,1	27,9; 394,8	(=)
Altre vie urinarie	1	9,3	218,7	5,5; 1218,5	(=)	0	0	0	0; 1403,9	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	1	15,5	90,3	2,3; 503,1	(=)	4	42,8	381,5	103,9; 976,8	(>)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	0	0	0	0; 333	(=)	3	24,6	163,5	33,7; 477,7	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 460,6	(=)	4	47,3	174,4	47,5; 446,5	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 1329,3	(=)	0	0	0	0; 1051,6	(=)
Linfoma non Hodgkin	1	10,8	54,7	1,4; 304,6	(=)	1	13	55,1	1,4; 306,9	(=)
Mieloma	1	9,5	97,2	2,5; 541,3	(=)	2	17	207,6	25,1; 749,8	(=)
Leucemie	0	0	0	0; 216,9	(=)	1	9,2	80,6	2; 449,1	(=)
Altre MMPC e SMD	2	20	86	10,4; 310,6	(=)	2	18,4	89,5	10,8; 323,3	(=)
Altre e non specificate neoplasie	1	11,9	68,6	1,7; 382,1	(=)	5	40,4	257	83,5; 599,9	(=)
<b>Totale</b>	<b>71</b>	<b>737,8</b>	<b>84,6</b>	<b>66,1; 106,7</b>	<b>=</b>	<b>79</b>	<b>688,4</b>	<b>111,6</b>	<b>88,3; 139,1</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>63</b>	<b>651,3</b>	<b>95,2</b>	<b>73,1; 121,8</b>	<b>=</b>	<b>65</b>	<b>599,1</b>	<b>115,5</b>	<b>89,1; 147,2</b>	<b>=</b>

## Comune di Muro Leccese

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	1	8,1	29,8	0,8; 166,1	(=)	3	13	248,3	51,2; 725,6	(=)
Esofago	0	0	0	0; 896,2	(=)	0	0	0	0; 2092,3	(=)
Stomaco	4	31,7	149,7	40,8; 383,3	(=)	3	16,8	165,1	34,1; 482,6	(=)
Intestino tenue	1	6,4	322,9	8,2; 1799,1	(=)	1	3,9	488,5	12,4; 2722	(=)
Colon, retto e ano	14	105,7	122,9	67,2; 206,2	=	11	64,9	109,7	54,8; 196,2	=
Fegato	4	29,1	141,7	38,6; 362,7	(=)	1	5,4	78,3	2; 436	(=)
Vie biliari	2	15	190,4	23,1; 687,8	(=)	0	0	0	0; 287,7	(=)
Pancreas	2	16	82,3	10; 297,3	(=)	2	7,6	74,8	9,1; 270,2	(=)
Polmone	23	167,2	158,5	100,5; 237,9	>	8	49,8	186,8	80,7; 368,1	(=)
Osso	0	0	0	0; 3163,7	(=)	0	0	0	0; 3403,8	(=)
Pelle, melanomi	2	15,3	97,7	11,8; 352,9	(=)	3	22,4	138,6	28,6; 405,1	(=)
(a) Pelle, non melanomi	22	171,4	102,4	64,2; 155	=	14	82,3	86,6	47,3; 145,3	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 1092,3	(=)	0	0	0	0; 3412,3	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 522,3	(=)	0	0	0	0; 876	(=)
Tessuti molli	1	6,9	242,1	6,1; 1348,8	(=)	0	0	0	0; 1360,2	(=)
Mammella	0	0	0	0; 1533,7	(=)	15	97,9	72,4	40,5; 119,4	=
Utero, collo	-	-	-	-		0	0	0	0; 337,3	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		4	23,7	110,4	30,1; 282,8	(=)
Ovaio	-	-	-	-		3	14	124,7	25,7; 364,3	(=)
Prostata	11	80,8	75,8	37,8; 135,6	=	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 347,9	(=)	-	-	-	-	
Rene	1	7,9	38,6	1; 215	(=)	2	14,5	131,6	15,9; 475,5	(=)
Vescica	12	90,5	99,8	51,5; 174,3	=	4	15,1	143,9	39,2; 368,4	(=)
Altre vie urinarie	1	7,6	164,7	4,2; 917,9	(=)	0	0	0	0; 1134,3	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	2	15,4	129,8	15,7; 468,8	(=)	0	0	0	0; 272,3	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	0	0	0	0; 237,3	(=)	2	19,8	79	9,6; 285,5	(=)
Tiroide	4	31,1	321,5	87,6; 823,2	(=)	3	25,5	84,9	17,5; 248,1	(=)
Linfoma di Hodgkin	1	8,7	225,6	5,7; 1257	(=)	0	0	0	0; 694,2	(=)
Linfoma non Hodgkin	6	51,9	239,3	87,8; 520,8	(=)	2	14,7	83,4	10,1; 301,4	(=)
Mieloma	3	24,1	219,2	45,2; 640,6	(=)	0	0	0	0; 297,2	(=)
Leucemie	1	8,3	43,9	1,1; 244,8	(=)	2	11,8	126,5	15,3; 457	(=)
Altre MMPC e SMD	5	36,5	168	54,5; 392	(=)	2	11,2	71,7	8,7; 258,9	(=)
Altre e non specificate neoplasie	2	13,9	104,1	12,6; 375,9	(=)	2	7,6	80,8	9,8; 292	(=)
<b>Totale</b>	<b>125</b>	<b>949,5</b>	<b>112,7</b>	<b>93,8; 134,3</b>	<b>=</b>	<b>87</b>	<b>521,9</b>	<b>93,5</b>	<b>74,9; 115,3</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>103</b>	<b>778,2</b>	<b>117,2</b>	<b>95,7; 142,1</b>	<b>=</b>	<b>71</b>	<b>419,8</b>	<b>95,5</b>	<b>74,6; 120,4</b>	<b>=</b>



## Comune di Nardò

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	16	20,3	79,9	45,7; 129,8	=	11	10,7	153,2	76,5; 274,1	=
Esofago	0	0	0	0; 150,4	(=)	1	1	94,4	2,4; 525,8	(=)
Stomaco	22	28	141,1	88,4; 213,6	=	12	12,7	114	58,9; 199,1	=
Intestino tenue	0	0	0	0; 204,9	(=)	2	2,3	162	19,6; 585,3	(=)
Colon, retto e ano	80	103,1	119	94,3; 148,1	=	73	71,5	125,9	98,7; 158,4	=
Fegato	19	24,2	114,4	68,9; 178,7	=	5	4,8	69	22,4; 161	=
Vie biliari	7	9	113,7	45,7; 234,3	=	6	5	82,6	30,3; 179,9	=
Pancreas	13	16,8	90,2	48; 154,2	=	25	22,2	163,9	106,1; 241,9	>
Polmone	110	141	128,5	105,6; 154,9	>	35	36,1	138,9	96,8; 193,2	=
Osso	0	0	0	0; 498	(=)	0	0	0	0; 518,1	(=)
Pelle, melanomi	17	21,6	137	79,8; 219,4	=	21	24,1	155,5	96,2; 237,7	=
(a) Pelle, non melanomi	92	117,8	72,3	58,3; 88,7	<	57	56,4	60,2	45,6; 77,9	<
Mesotelioma	3	3,9	149,9	30,9; 438,2	(=)	0	0	0	0; 600,8	(=)
Sarcoma di Kaposi	6	7,8	143,9	52,8; 313,2	(=)	1	0,7	43,5	1,1; 242,2	(=)
Tessuti molli	1	1,3	39,9	1; 222,2	(=)	1	0,8	59,2	1,5; 330	(=)
Mammella	1	1,2	70	1,8; 390,1	(=)	137	148,1	108,2	90,8; 127,9	=
Utero, collo	-	-	-	-		13	14,4	188,7	100,5; 322,7	>
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		21	22,5	95,6	59,2; 146,2	=
Ovaio	-	-	-	-		20	20,7	135,1	82,6; 208,7	=
Prostata	85	110,2	99,6	79,6; 123,2	=	-	-	-	-	
Testicolo	13	17,6	193,5	103; 330,8	>	-	-	-	-	
Rene	18	22,9	117	69,3; 184,9	=	8	8,2	88	38; 173,3	=
Vescica	63	80,5	88,9	68,3; 113,7	=	13	13,2	81,5	43,4; 139,4	=
Altre vie urinarie	3	4,1	85,3	17,6; 249,3	(=)	3	3,1	161,9	33,4; 473,1	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	6	7,7	64,7	23,8; 140,9	=	8	8,6	98,2	42,4; 193,6	=
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	7	9,2	74,1	29,8; 152,7	=	10	10,7	64,5	30,9; 118,6	=
Tiroide	8	10,3	103,3	44,6; 203,6	=	20	25,1	88,1	53,8; 136	=
Linfoma di Hodgkin	5	6,8	181,7	59; 424,1	(=)	2	2,6	60,9	7,4; 219,9	(=)
Linfoma non Hodgkin	19	24,5	126,1	75,9; 196,9	=	18	19,3	125,7	74,5; 198,6	=
Mieloma	4	5	49,1	13,4; 125,8	=	4	4,1	55	15; 140,9	=
Leucemie	18	23	132,4	78,4; 209,2	=	12	12,7	128,5	66,4; 224,5	=
Altre MMPC e SMD	14	17,4	78,8	43,1; 132,2	=	6	6	37,1	13,6; 80,8	<
Altre e non specificate neoplasie	8	10,4	70	30,2; 138	=	11	11,6	77,2	38,5; 138,1	=
<b>Totale</b>	<b>658</b>	<b>845,4</b>	<b>100,1</b>	<b>92,6; 108</b>	<b>=</b>	<b>556</b>	<b>578,8</b>	<b>100,2</b>	<b>92,1; 108,9</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>559</b>	<b>718,4</b>	<b>107,4</b>	<b>98,6; 116,6</b>	<b>=</b>	<b>489</b>	<b>511,7</b>	<b>110</b>	<b>100,5; 120,2</b>	<b>&gt;</b>

## Comune di Neviano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	0	0	0	0; 101,3	(=)	1	6	73,5	1,9; 409,7	(=)
Esofago	0	0	0	0; 831,2	(=)	0	0	0	0; 1887,6	(=)
Stomaco	2	13,9	68,1	8,2; 245,9	(=)	2	14,5	97	11,7; 350,4	(=)
Intestino tenue	2	14,3	601,3	72,8; 2172,3	(=)	0	0	0	0; 1593,2	(=)
Colon, retto e ano	10	69,5	80,1	38,4; 147,4	=	7	38,4	61,8	24,8; 127,3	=
Fegato	3	22,6	97,9	20,2; 286,1	(=)	1	6,7	69,7	1,8; 388,3	(=)
Vie biliari	2	14,3	172,4	20,9; 622,6	(=)	2	11,9	136,7	16,6; 493,8	(=)
Pancreas	2	13,8	75,7	9,2; 273,5	(=)	3	15,3	98,9	20,4; 289,1	(=)
Polmone	14	89	88,5	48,4; 148,4	=	1	3,4	20,8	0,5; 115,8	(=)
Osso	0	0	0	0; 3118,6	(=)	0	0	0	0; 2972	(=)
Pelle, melanomi	3	21,9	137,4	28,3; 401,7	(=)	3	18,7	126,5	26,1; 369,6	(=)
(a) Pelle, non melanomi	24	163,9	101,8	65,2; 151,5	=	15	85,7	82,8	46,4; 136,6	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 1002,5	(=)	0	0	0	0; 3119,2	(=)
Sarcoma di Kaposi	1	7,2	127,7	3,2; 711,5	(=)	0	0	0	0; 745,8	(=)
Tessuti molli	1	7,1	228,5	5,8; 1273	(=)	0	0	0	0; 1250,2	(=)
Mammella	0	0	0	0; 1414,7	(=)	30	191	132,9	89,7; 189,7	=
Utero, collo	-	-	-	-		0	0	0	0; 313,2	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		5	30,8	123,6	40,1; 288,4	(=)
Ovaio	-	-	-	-		5	29,9	187,7	60,9; 438	(=)
Prostata	16	113,2	102,5	58,6; 166,5	=	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 338,4	(=)	-	-	-	-	
Rene	2	13,4	71,7	8,7; 258,8	(=)	3	14,9	176,9	36,5; 517	(=)
Vescica	9	64,2	68,2	31,2; 129,4	=	2	6,3	63,3	7,7; 228,5	(=)
Altre vie urinarie	1	6,9	150,7	3,8; 839,5	(=)	0	0	0	0; 1008	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	1	6,9	60,8	1,5; 339	(=)	0	0	0	0; 244,8	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	0	0	0	0; 219,7	(=)	2	12	71,8	8,7; 259,3	(=)
Tiroide	1	6,9	76,4	1,9; 425,7	(=)	3	23,1	80,4	16,6; 234,9	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 778,6	(=)	1	5,9	175,7	4,4; 978,7	(=)
Linfoma non Hodgkin	4	29,5	148,4	40,4; 380,1	(=)	2	8,9	75,3	9,1; 272,1	(=)
Mieloma	1	5,3	67,3	1,7; 375,1	(=)	2	12	146,1	17,7; 527,6	(=)
Leucemie	1	7,1	40,5	1; 225,5	(=)	2	8,8	112,7	13,7; 407,2	(=)
Altre MMPC e SMD	2	14,9	61,4	7,4; 221,8	(=)	2	5,8	63,6	7,7; 229,8	(=)
Altre e non specificate neoplasie	3	22	142,8	29,5; 417,5	(=)	1	6,3	35,3	0,9; 196,7	(=)
<b>Totale</b>	<b>105</b>	<b>727,7</b>	<b>87</b>	<b>71,2; 105,3</b>	<b>=</b>	<b>95</b>	<b>556,3</b>	<b>91,8</b>	<b>74,3; 112,2</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>81</b>	<b>563,8</b>	<b>84,9</b>	<b>67,4; 105,5</b>	<b>=</b>	<b>78</b>	<b>458,7</b>	<b>94,5</b>	<b>74,7; 117,9</b>	<b>=</b>

## Comune di Nociglia

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	6	88,3	378,9	139; 824,7	>	2	41,6	356,9	43,2; 1289,1	(=)
Esofago	0	0	0	0; 1911,1	(=)	0	0	0	0; 4504,9	(=)
Stomaco	2	28,3	162,6	19,7; 587,3	(=)	0	0	0	0; 438,9	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 2550,9	(=)	0	0	0	0; 3856,3	(=)
Colon, retto e ano	5	77,5	93,9	30,5; 219,2	=	1	9	21,7	0,5; 120,9	(=)
Fegato	1	16,1	75,7	1,9; 421,7	(=)	1	9	175,3	4,4; 977	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 762,2	(=)	0	0	0	0; 629,1	(=)
Pancreas	0	0	0	0; 322,4	(=)	1	14,9	82,3	2,1; 458,3	(=)
Polmone	5	81,4	73	23,7; 170,3	=	3	38	149	30,7; 435,3	(=)
Osso	0	0	0	0; 7170,3	(=)	0	0	0	0; 7124,7	(=)
Pelle, melanomi	0	0	0	0; 386,1	(=)	0	0	0	0; 360,5	(=)
(a) Pelle, non melanomi	10	156,6	100,1	48; 184	=	5	55	67,3	21,8; 157	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 2286,2	(=)	0	0	0	0; 7309	(=)
Sarcoma di Kaposi	1	15,7	309,1	7,8; 1722,2	(=)	0	0	0	0; 1962,7	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 1884,8	(=)	0	0	0	0; 3016,1	(=)
Mammella	0	0	0	0; 3217,6	(=)	7	96	71,8	28,9; 148	=
Utero, collo	-	-	-	-		0	0	0	0; 714	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		1	14,5	57,7	1,5; 321,6	(=)
Ovaio	-	-	-	-		1	14,9	87,7	2,2; 488,5	(=)
Prostata	9	145,6	129,1	59; 245	=	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 766,4	(=)	-	-	-	-	
Rene	1	17,6	82,5	2,1; 459,7	(=)	0	0	0	0; 515,7	(=)
Vescica	12	198,1	213,6	110,4; 373,1	>	0	0	0	0; 287,6	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 1295,8	(=)	0	0	0	0; 2463,5	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	0	0	0	0; 508,1	(=)	0	0	0	0; 580,9	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	1	32	138,7	3,5; 772,9	(=)	2	26,6	170,7	20,7; 616,7	(=)
Tiroide	1	17,6	172,5	4,4; 960,9	(=)	4	59,6	239,3	65,2; 612,6	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 1774,4	(=)	0	0	0	0; 1501	(=)
Linfoma non Hodgkin	1	15,8	84,8	2,1; 472,4	(=)	1	14,7	90	2,3; 501,6	(=)
Mieloma	0	0	0	0; 565,3	(=)	0	0	0	0; 646,4	(=)
Leucemie	1	15,8	94,5	2,4; 526,6	(=)	2	31,7	275,5	33,4; 995,1	(=)
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0; 262,1	(=)	1	14,7	78,7	2; 438,6	(=)
Altre e non specificate neoplasie	1	14,3	113,3	2,9; 631,2	(=)	0	0	0	0; 322,8	(=)
<b>Totale</b>	<b>57</b>	<b>920,8</b>	<b>109,6</b>	<b>83; 142</b>	<b>=</b>	<b>32</b>	<b>440,2</b>	<b>74</b>	<b>50,6; 104,5</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>46</b>	<b>732,2</b>	<b>111,4</b>	<b>81,5; 148,6</b>	<b>=</b>	<b>25</b>	<b>358,6</b>	<b>72,2</b>	<b>46,7; 106,6</b>	<b>=</b>

## Comune di Novoli

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	2	10,7	36,3	4,4; 131,2	=	0	0	0	0; 175,2	(=)
Esofago	0	0	0	0; 560,9	(=)	0	0	0	0; 1198,7	(=)
Stomaco	5	23,2	113,4	36,8; 264,6	(=)	3	9	92,7	19,1; 270,9	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 735,1	(=)	0	0	0	0; 1039,9	(=)
Colon, retto e ano	14	62,5	73,6	40,2; 123,5	=	12	40,7	67,9	35,1; 118,7	=
Fegato	4	19,2	86	23,4; 220,1	(=)	3	8,9	130,7	26,9; 381,8	(=)
Vie biliari	3	14	169,2	34,9; 494,6	(=)	1	3,9	43,5	1,1; 242,5	(=)
Pancreas	4	18,7	99	27; 253,4	(=)	5	11,6	104,7	34; 244,4	(=)
Polmone	20	89,2	82	50,1; 126,6	=	6	22,1	81,4	29,9; 177,1	=
Osso	0	0	0	0; 1989,7	(=)	0	0	0	0; 1988	(=)
Pelle, melanomi	8	39,9	240,3	103,8; 473,6	>	2	10	55,7	6,7; 201,1	(=)
(a) Pelle, non melanomi	40	180	111,1	79,3; 151,2	=	32	120,8	112,9	77,2; 159,4	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 639,7	(=)	0	0	0	0; 2049,1	(=)
Sarcoma di Kaposi	3	13	253,4	52,2; 740,4	(=)	0	0	0	0; 471,7	(=)
Tessuti molli	1	3,9	151	3,8; 841,2	(=)	1	4,9	214,8	5,4; 1196,9	(=)
Mammella	0	0	0	0; 935,3	(=)	48	186,8	138,2	101,9; 183,2	>
Utero, collo	-	-	-	-		4	17,5	225,6	61,5; 577,6	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		8	28	132,8	57,3; 261,6	=
Ovaio	-	-	-	-		9	41,7	221,7	101,4; 420,8	>
Prostata	28	131,7	116	77,1; 167,7	=	-	-	-	-	
Testicolo	2	10,5	120,8	14,6; 436,5	(=)	-	-	-	-	
Rene	5	22,7	120	39; 280	(=)	2	6	75,9	9,2; 274,3	(=)
Vescica	19	84,9	94,5	56,9; 147,6	=	7	21,5	142,5	57,3; 293,7	(=)
Altre vie urinarie	3	13,4	301,9	62,3; 882,3	(=)	0	0	0	0; 644,2	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	2	10,6	79,6	9,6; 287,5	(=)	3	11,3	128,6	26,5; 375,9	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	2	10,7	79,1	9,6; 285,7	(=)	3	6,9	70,9	14,6; 207,3	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 185,6	(=)	6	26,7	107,1	39,3; 233,2	=
Linfoma di Hodgkin	1	5,7	143,1	3,6; 797,5	(=)	2	11,7	250,1	30,3; 903,6	(=)
Linfoma non Hodgkin	1	4,9	24,2	0,6; 134,7	(=)	3	9,3	73,9	15,2; 216,1	(=)
Mieloma	1	4,6	43,9	1,1; 244,8	(=)	2	5,3	94,8	11,5; 342,4	(=)
Leucemie	2	8,1	53,2	6,4; 192,3	(=)	3	9	108	22,3; 315,6	(=)
Altre MMPC e SMD	2	9,2	39,7	4,8; 143,3	=	0	0	0	0; 74,5	(<)
Altre e non specificate neoplasie	0	0	0	0; 114	(=)	1	4,2	22,4	0,6; 125,1	(=)
<b>Totale</b>	<b>172</b>	<b>791,2</b>	<b>93,2</b>	<b>79,8; 108,2</b>	<b>=</b>	<b>166</b>	<b>617,9</b>	<b>103,8</b>	<b>88,6; 120,8</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>130</b>	<b>600,6</b>	<b>89,1</b>	<b>74,4; 105,8</b>	<b>=</b>	<b>131</b>	<b>490,2</b>	<b>102,9</b>	<b>86; 122,1</b>	<b>=</b>

## Comune di Ortelle

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	0	0	0	0; 222	(=)	0	0	0	0; 613,7	(=)
Esofago	0	0	0	0; 1830	(=)	0	0	0	0; 4211,4	(=)
Stomaco	2	32,1	150,5	18,2; 543,5	(=)	0	0	0	0; 398,9	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 2380,7	(=)	0	0	0	0; 3660,7	(=)
Colon, retto e ano	5	76,7	89	28,9; 207,7	=	5	58,8	99,2	32,2; 231,5	=
Fegato	3	55	215	44,3; 628,3	(=)	1	15,4	155,3	3,9; 865,2	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 713,9	(=)	1	14,8	153,7	3,9; 856,2	(=)
Pancreas	0	0	0	0; 308,5	(=)	2	25,3	148,7	18; 537,2	(=)
Polmone	8	110,2	112,1	48,4; 220,9	=	3	42,5	141,1	29,1; 412,4	(=)
Osso	0	0	0	0; 6843,5	(=)	0	0	0	0; 6974,1	(=)
Pelle, melanomi	0	0	0	0; 372,4	(=)	0	0	0	0; 354,6	(=)
(a) Pelle, non melanomi	5	68,6	47,3	15,4; 110,4	=	9	86,6	111,6	51; 211,8	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 2230,6	(=)	0	0	0	0; 6962	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 1042	(=)	0	0	0	0; 1694,1	(=)
Tessuti molli	1	35,9	497,6	12,6; 2772,4	(=)	0	0	0	0; 2858,9	(=)
Mammella	0	0	0	0; 3111,3	(=)	11	152,2	109,4	54,6; 195,8	=
Utero, collo	-	-	-	-		0	0	0	0; 712,5	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		0	0	0	0; 206,9	(=)
Ovaio	-	-	-	-		2	30,8	169,8	20,6; 613,2	(=)
Prostata	10	147,9	140,7	67,5; 258,7	=	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 729,3	(=)	-	-	-	-	
Rene	2	31,5	155,1	18,8; 560,4	(=)	0	0	0	0; 489,3	(=)
Vescica	3	45,5	50,4	10,4; 147,3	=	1	8,1	71,5	1,8; 398,2	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 1210,2	(=)	0	0	0	0; 2264,1	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	0	0	0	0; 485,3	(=)	3	36,7	451,3	93,1; 1318,9	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	3	35,5	397,2	81,9; 1160,7	(=)	1	15,5	82,1	2,1; 457,7	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 611,9	(=)	1	22,3	61	1,5; 339,8	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 1634,4	(=)	0	0	0	0; 1565,2	(=)
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0; 298,7	(=)	5	58,8	426,6	138,5; 995,5	>
Mieloma	2	32,8	296,9	36; 1072,5	(=)	0	0	0	0; 604,1	(=)
Leucemie	1	19,5	89,7	2,3; 499,6	(=)	0	0	0	0; 465,3	(=)
Altre MMPC e SMD	3	43,6	205,7	42,4; 601,2	(=)	1	8,1	71,6	1,8; 398,8	(=)
Altre e non specificate neoplasie	2	35	214,9	26; 776,2	(=)	0	0	0	0; 293,3	(=)
<b>Totale</b>	<b>50</b>	<b>769,8</b>	<b>91,7</b>	<b>68,1; 120,9</b>	<b>=</b>	<b>46</b>	<b>576,1</b>	<b>100,3</b>	<b>73,4; 133,8</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>42</b>	<b>665,8</b>	<b>97,2</b>	<b>70,1; 131,4</b>	<b>=</b>	<b>36</b>	<b>474</b>	<b>98,4</b>	<b>68,9; 136,2</b>	<b>=</b>

## Comune di Otranto

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	1	8,4	26	0,7; 145,1	(=)	2	10,9	151,1	18,3; 545,9	(=)
Esofago	0	0	0	0; 772,1	(=)	0	0	0	0; 1888,3	(=)
Stomaco	2	15,4	67,3	8,2; 243,2	(=)	1	4,6	52,5	1,3; 292,5	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 1054,2	(=)	0	0	0	0; 1591,2	(=)
Colon, retto e ano	18	120,2	141	83,5; 222,8	=	6	33,1	57,2	21; 124,4	=
Fegato	1	7,2	31,4	0,8; 175,2	(=)	0	0	0	0; 288,2	(=)
Vie biliari	1	6,7	86,6	2,2; 482,6	(=)	0	0	0	0; 283,3	(=)
Pancreas	2	12,7	72,7	8,8; 262,5	(=)	9	51,9	330,8	151,3; 628	>
Polmone	29	198,4	177,5	118,9; 254,9	>	7	39,1	149,6	60,1; 308,2	(=)
Osso	0	0	0	0; 2656,9	(=)	0	0	0	0; 2866,5	(=)
Pelle, melanomi	4	25,9	169,8	46,3; 434,7	(=)	1	5,5	38,8	1; 216	(=)
(a) Pelle, non melanomi	22	149,5	91,9	57,6; 139,1	=	20	108,7	115,6	70,6; 178,5	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 960	(=)	0	0	0	0; 3260,3	(=)
Sarcoma di Kaposi	2	13,4	258,3	31,3; 933,1	(=)	2	9,2	502,2	60,8; 1814,3	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 759,8	(=)	0	0	0	0; 1184,8	(=)
Mammella	0	0	0	0; 1326,4	(=)	22	116,2	91	57; 1378	=
Utero, collo	-	-	-	-		0	0	0	0; 273,4	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		5	27,2	119,6	38,8; 279	(=)
Ovaio	-	-	-	-		3	18,1	106,6	22; 311,7	(=)
Prostata	18	117,6	107,9	63,9; 170,5	=	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 303,5	(=)	-	-	-	-	
Rene	2	12,5	66,9	8,1; 241,5	(=)	1	5,5	59,3	1,5; 330,1	(=)
Vescica	17	117	126,3	73,6; 202,2	=	3	15,3	104,3	21,5; 304,7	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 536,5	(=)	1	5,8	298,6	7,6; 1663,9	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	0	0	0	0; 205,8	(=)	1	5,4	66,3	1,7; 369,5	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	3	18	169,6	35; 495,6	(=)	4	21,1	138,4	37,7; 354,3	(=)
Tiroide	2	13,2	136,7	16,6; 493,7	(=)	7	42,3	159	63,9; 327,6	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 719	(=)	0	0	0	0; 632,4	(=)
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0; 128,2	(=)	3	18	112,8	23,3; 329,7	(=)
Mieloma	1	6,7	64,2	1,6; 357,5	(=)	0	0	0	0; 273,9	(=)
Leucemie	5	38,4	194,9	63,3; 454,9	(=)	1	6,5	58,9	1,5; 328,4	(=)
Altre MMPC e SMD	4	28,3	119,4	32,5; 305,8	(=)	2	9,5	69	8,4; 249,2	(=)
Altre e non specificate neoplasie	2	14,1	93,7	11,3; 338,3	(=)	1	5,4	38,9	1; 216,9	(=)
<b>Totale</b>	<b>136</b>	<b>923,4</b>	<b>108,6</b>	<b>91,1; 128,5</b>	<b>=</b>	<b>102</b>	<b>559,2</b>	<b>99,1</b>	<b>80,8; 120,3</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>111</b>	<b>756</b>	<b>111,6</b>	<b>91,8; 134,3</b>	<b>=</b>	<b>78</b>	<b>429,4</b>	<b>94,3</b>	<b>74,5; 117,7</b>	<b>=</b>

## Comune di Palmariggi

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	2	52,9	178,5	21,6; 644,7	(=)	0	0	0	0; 1015,5	(=)
Esofago	0	0	0	0; 2834,4	(=)	0	0	0	0; 6846,2	(=)
Stomaco	0	0	0	0; 391,8	(=)	0	0	0	0; 662,9	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 3400,9	(=)	0	0	0	0; 5685,1	(=)
Colon, retto e ano	2	59,4	50,1	6,1; 180,9	(=)	2	34,4	65,5	7,9; 236,7	(=)
Fegato	0	0	0	0; 376,1	(=)	0	0	0	0; 924,5	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 986,4	(=)	1	22,2	261,1	6,6; 1454,5	(=)
Pancreas	0	0	0	0; 438,9	(=)	0	0	0	0; 446,6	(=)
Polmone	5	120,5	97,7	31,7; 228	=	1	18,8	76	1,9; 423,5	(=)
Osso	-	-	-	-		-	-	-	-	
Pelle, melanomi	1	22,3	148,8	3,8; 828,8	(=)	0	0	0	0; 563,5	(=)
(a) Pelle, non melanomi	7	170,4	92,6	37,2; 190,7	=	3	50,6	61	12,6; 178,2	(=)
Mesotelioma	0	0	0	0; 3027,4	(=)	-	-	-	-	
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 1455,1	(=)	1	16,2	808,2	20,5; 4503	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 2720,7	(=)	0	0	0	0; 4384,1	(=)
Mammella	0	0	0	0; 4519,3	(=)	4	81,2	63,6	17,3; 162,7	=
Utero, collo	-	-	-	-		0	0	0	0; 1133,2	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		2	57	181,3	22; 654,8	(=)
Ovaio	-	-	-	-		0	0	0	0; 499,4	(=)
Prostata	6	119,6	119,7	43,9; 260,5	=	-	-	-	-	
Testicolo	1	29,6	317,3	8; 1768	(=)	-	-	-	-	
Rene	1	22,3	114,9	2,9; 640,2	(=)	0	0	0	0; 779,7	(=)
Vescica	6	140,3	141,3	51,9; 3076	(=)	0	0	0	0; 433,8	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 1733,1	(=)	0	0	0	0; 3685,1	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	1	34,4	191,9	4,9; 1069	(=)	0	0	0	0; 880,5	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	1	24	190,8	4,8; 1062,8	(=)	0	0	0	0; 487	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 942,3	(=)	1	24,1	96,5	2,4; 537,5	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 2701,3	(=)	0	0	0	0; 2585,5	(=)
Linfoma non Hodgkin	1	23,3	118,8	3; 661,8	(=)	0	0	0	0; 505,3	(=)
Mieloma	2	42,9	424,5	51,4; 1533,6	(=)	0	0	0	0; 967,7	(=)
Leucemie	0	0	0	0; 468,7	(=)	1	22,2	209,3	5,3; 1166,2	(=)
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0; 345,8	(=)	4	61,3	467,1	127,3; 1196,1	(>)
Altre e non specificate neoplasie	0	0	0	0; 557,4	(=)	0	0	0	0; 494,8	(=)
<b>Totale</b>	<b>36</b>	<b>861,9</b>	<b>93,5</b>	<b>65,5; 129,5</b>	<b>=</b>	<b>20</b>	<b>388,1</b>	<b>70,8</b>	<b>43,3; 109,4</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>28</b>	<b>667,4</b>	<b>92,1</b>	<b>61,2; 133,1</b>	<b>=</b>	<b>17</b>	<b>337,5</b>	<b>75,3</b>	<b>43,9; 120,6</b>	<b>=</b>

## Comune di Parabita

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	4	15,8	66	18; 168,9	=	2	7,6	90,2	10,9; 326	(=)
Esofago	2	8,7	273,5	33,1; 987,9	(=)	0	0	0	0; 1130,1	(=)
Stomaco	3	12,5	62,9	13; 183,9	(=)	2	6	60,2	7,3; 217,3	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 685,4	(=)	0	0	0	0; 971,1	(=)
Colon, retto e ano	23	94,7	111,7	70,8; 167,6	=	15	47,6	82,1	45,9; 135,4	=
Fegato	5	20,5	98,9	32,1; 230,7	=	4	10,5	172,4	47; 441,3	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 192,1	(=)	0	0	0	0; 157,9	(=)
Pancreas	1	3,9	22,7	0,6; 126,6	(=)	3	10,5	61,6	12,7; 179,9	(=)
Polmone	31	134	117,8	80; 167,2	=	7	20,4	89,4	35,9; 184,2	=
Osso	0	0	0	0; 1699,3	(=)	0	0	0	0; 1763,3	(=)
Pelle, melanomi	6	25,6	161,7	59,3; 351,9	(=)	8	32,2	199,7	86,2; 393,5	(=)
(a) Pelle, non melanomi	43	180,2	110,1	79,7; 148,3	=	33	110,5	111,7	76,9; 156,9	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 592,4	(=)	0	0	0	0; 1916,7	(=)
Sarcoma di Kaposi	1	3,9	77,4	2; 431	(=)	0	0	0	0; 483,4	(=)
Tessuti molli	1	4,4	135,3	3,4; 753,9	(=)	2	5,8	397,7	48,2; 1436,7	(=)
Mammella	0	0	0	0; 849,1	(=)	43	148,8	113	81,8; 152,3	=
Utero, collo	-	-	-	-		5	19	248,2	80,6; 579,3	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		8	27,4	120,2	51,9; 236,8	=
Ovaio	-	-	-	-		3	11,3	67,5	13,9; 197,2	(=)
Prostata	35	149,4	134,8	93,9; 187,4	=	-	-	-	-	
Testicolo	1	4,7	52,3	1,3; 291,3	(=)	-	-	-	-	
Rene	5	20,4	108,2	35,1; 252,5	(=)	6	18,4	214,6	78,7; 467	(=)
Vescica	19	79,3	87,3	52,6; 136,4	=	2	5,7	39,5	4,8; 142,8	=
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 343,1	(=)	2	5,9	340,3	41,2; 1229,2	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	1	3,9	35,9	0,9; 200,1	(=)	1	3,6	40,2	1; 223,7	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	4	16,7	141,5	38,6; 362,4	(=)	6	19	129,3	47,5; 281,4	(=)
Tiroide	1	4,7	44,2	1,1; 246,4	(=)	4	16,9	61,6	16,8; 157,8	=
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 457,5	(=)	1	3,9	106,5	2,7; 593,7	(=)
Linfoma non Hodgkin	8	33	175,6	75,8; 346	(=)	6	18,2	137	50,3; 298,2	(=)
Mieloma	4	19	161,4	44; 413,2	(=)	4	12,9	177,8	48,4; 455,1	(=)
Leucemie	2	7,9	48,6	5,9; 175,6	(=)	1	3,6	34,5	0,9; 191,9	(=)
Altre MMPC e SMD	6	26,7	109,7	40,3; 238,9	=	9	25,5	177,1	81; 336,2	=
Altre e non specificate neoplasie	4	16,9	114,3	31,1; 292,6	(=)	4	14,4	88,5	24,1; 226,5	(=)
<b>Totale</b>	<b>210</b>	<b>886,8</b>	<b>104,7</b>	<b>91; 119,9</b>	<b>=</b>	<b>181</b>	<b>605,6</b>	<b>106,2</b>	<b>91,3; 122,9</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>163</b>	<b>690</b>	<b>102,7</b>	<b>87,6; 119,8</b>	<b>=</b>	<b>142</b>	<b>476,1</b>	<b>104,3</b>	<b>87,8; 122,9</b>	<b>=</b>



## Comune di Patù

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	2	45,5	174,1	21,1; 629,1	(=)	0	0	0	0; 890,6	(=)
Esofago	0	0	0	0; 2570,8	(=)	0	0	0	0; 5961,9	(=)
Stomaco	4	86,5	445,9	121,5; 1141,7	(>)	1	12,8	162,9	4,1; 907,7	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 3618,8	(=)	1	19,4	1419,4	35,9; 7908,4	(=)
Colon, retto e ano	8	178,5	207,6	89,6; 409,1	(=)	3	52,6	88,7	18,3; 259,1	(=)
Fegato	1	23,4	105,2	2,7; 585,9	(=)	1	15,9	235,4	6; 1311,4	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 1030,6	(=)	0	0	0	0; 867,9	(=)
Pancreas	1	22,7	121	3,1; 674,3	(=)	3	53,6	335,4	69,2; 980,2	(=)
Polmone	10	228,7	204	97,8; 375,2	(=)	2	28,7	136,1	16,5; 491,7	(=)
Osso	-	-	-	-		-	-	-	-	
Pelle, melanomi	0	0	0	0; 524,9	(=)	0	0	0	0; 487,2	(=)
(a) Pelle, non melanomi	3	64,4	41,3	8,5; 120,6	=	2	31,5	36,6	4,4; 132,2	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 3237,3	(=)	-	-	-	-	
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 1548,7	(=)	1	12,8	747,7	18,9; 4165,8	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 2636,9	(=)	0	0	0	0; 3916,3	(=)
Mammella	0	0	0	0; 4484,3	(=)	7	130,7	97,1	39; 200,1	=
Utero, collo	-	-	-	-		0	0	0	0; 954,7	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		3	56,3	233,6	48,2; 682,6	(=)
Ovaio	-	-	-	-		0	0	0	0; 432	(=)
Prostata	6	136,5	122,5	45; 266,6	(=)	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 1085,5	(=)	-	-	-	-	
Rene	1	23,4	114,5	2,9; 637,9	(=)	0	0	0	0; 696,7	(=)
Vescica	5	115,7	123,4	40,1; 287,9	(=)	0	0	0	0; 393,9	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 1813,5	(=)	1	18,5	922,1	23,3; 5137,9	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	0	0	0	0; 709,7	(=)	0	0	0	0; 780,2	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	0	0	0	0; 702,6	(=)	0	0	0	0; 419,3	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 867,3	(=)	1	20,2	80,6	2; 449,1	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 2481,2	(=)	1	23,3	562,2	14,2; 3132,1	(=)
Linfoma non Hodgkin	3	67,7	352,2	72,6; 1029,2	(=)	1	20,2	120,8	3,1; 673,3	(=)
Mieloma	0	0	0	0; 787,9	(=)	1	15,9	237,3	6; 1321,9	(=)
Leucemie	2	48,3	260,2	31,5; 939,8	(=)	1	18,5	186,4	4,7; 1038,5	(=)
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0; 364,6	(=)	3	49,9	318,7	65,7; 931,5	(=)
Altre e non specificate neoplasie	2	50,9	303,8	36,8; 1097,3	(=)	0	0	0	0; 449,5	(=)
<b>Totale</b>	<b>48</b>	<b>1092,1</b>	<b>128,1</b>	<b>94,4; 169,8</b>	<b>=</b>	<b>33</b>	<b>580,9</b>	<b>103,5</b>	<b>71,3; 145,4</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>45</b>	<b>1027,7</b>	<b>151,6</b>	<b>110,6; 202,8</b>	<b>&gt;</b>	<b>31</b>	<b>549,4</b>	<b>121,4</b>	<b>82,5; 172,4</b>	<b>=</b>

## Comune di Poggiardo

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	5	31,3	127	41,2; 296,4	(=)	1	5,5	68,9	1,7; 384,1	(=)
Esofago	0	0	0	0; 738,8	(=)	0	0	0	0; 1738,4	(=)
Stomaco	3	18,2	98,3	20,3; 287,3	(=)	1	5,1	46,4	1,2; 258,5	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 1027,9	(=)	0	0	0	0; 1488,2	(=)
Colon, retto e ano	16	107,4	122,5	70; 198,9	=	10	38,7	84,3	40,4; 155,1	=
Fegato	2	12,7	61,3	7,4; 221,6	(=)	1	3	67,8	1,7; 377,5	(=)
Vie biliari	1	7,4	84,5	2,1; 470,7	(=)	1	5,1	66,2	1,7; 368,6	(=)
Pancreas	4	26,9	142	38,7; 363,6	(=)	4	18,1	127,7	34,8; 327	(=)
Polmone	29	193,1	174,6	116,9; 250,7	>	3	17,9	58,5	12,1; 171	=
Osso	0	0	0	0; 2584	(=)	2	12,5	1457,7	176,5; 5265,8	(>)
Pelle, melanomi	0	0	0	0; 150,1	(=)	1	5,6	37,8	1; 210,3	(=)
(a) Pelle, non melanomi	21	142,3	85,7	53; 131	=	11	55,2	57,4	28,6; 102,7	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 952,5	(=)	0	0	0	0; 2945,4	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 463,9	(=)	0	0	0	0; 748,8	(=)
Tessuti molli	1	6,4	199,8	5,1; 1113,5	(=)	1	7,3	309,2	7,8; 1722,5	(=)
Mammella	0	0	0	0; 1289,7	(=)	32	174,6	128,6	88; 181,6	=
Utero, collo	-	-	-	-		4	19,2	301,1	82; 771	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		2	6,6	45,4	5,5; 164	(=)
Ovaio	-	-	-	-		1	5,7	34,2	0,9; 190,5	(=)
Prostata	20	133,8	118,1	72,1; 182,4	=	-	-	-	-	
Testicolo	1	6,6	76,8	1,9; 427,7	(=)	-	-	-	-	
Rene	2	12,3	64,9	7,9; 234,3	(=)	1	5,6	54,9	1,4; 305,7	(=)
Vescica	19	125	138,2	83,2; 215,8	=	5	25,3	152,2	49,4; 355,1	(=)
Altre vie urinarie	2	13,5	285,2	34,5; 1030,2	(=)	0	0	0	0; 964,4	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	2	13,1	109,6	13,3; 395,8	(=)	1	5,3	61,5	1,6; 342,7	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	2	14,2	108,9	13,2; 393,4	(=)	3	15,6	98,2	20,2; 286,9	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 237,9	(=)	4	26,6	92	25,1; 235,6	(=)
Linfoma di Hodgkin	1	6	186,4	4,7; 1038,3	(=)	0	0	0	0; 559	(=)
Linfoma non Hodgkin	5	31,8	170,4	55,3; 397,7	(=)	1	6,4	34,9	0,9; 194,6	(=)
Mieloma	1	6,4	62,8	1,6; 350	(=)	2	10,6	137,2	16,6; 495,5	(=)
Leucemie	3	18,6	113,6	23,4; 331,9	(=)	0	0	0	0; 194,6	(=)
Altre MMPC e SMD	2	13,3	58,7	7,1; 212	(=)	9	40,1	274,3	125,4; 520,7	>
Altre e non specificate neoplasie	0	0	0	0; 166,7	(=)	2	8,8	67,9	8,2; 245,4	(=)
<b>Totale</b>	<b>142</b>	<b>940,1</b>	<b>110,8</b>	<b>93,4; 130,6</b>	<b>=</b>	<b>103</b>	<b>524,6</b>	<b>92,6</b>	<b>75,6; 112,3</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>119</b>	<b>783,6</b>	<b>116,9</b>	<b>96,9; 139,9</b>	<b>=</b>	<b>89</b>	<b>453,8</b>	<b>100</b>	<b>80,3; 123,1</b>	<b>=</b>

## Comune di Porto Cesareo

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	3	18,8	76,4	15,8; 223,3	(=)	1	5,6	87,8	2,2; 489,2	(=)
Esofago	0	0	0	0; 785	(=)	0	0	0	0; 2127,5	(=)
Stomaco	2	10,6	66,4	8; 239,8	(=)	1	7,4	63,5	1,6; 353,7	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 1054,6	(=)	0	0	0	0; 1793,9	(=)
Colon, retto e ano	11	69,6	84,3	42,1; 150,8	=	5	32	57	18,5; 133	=
Fegato	2	12,6	61,5	7,5; 222,2	(=)	1	5,6	92,5	2,3; 515,6	(=)
Vie biliari	1	9,3	84,4	2,1; 470,1	(=)	1	6,5	95,5	2,4; 532,1	(=)
Pancreas	2	14,7	71,3	8,6; 257,5	(=)	3	21,1	132,2	27,3; 386,5	(=)
Polmone	14	90,6	83,3	45,5; 139,7	=	3	18,2	75,8	15,6; 221,7	(=)
Osso	2	14,6	1262,1	152,8; 4559	(>)	0	0	0	0; 2728,4	(=)
Pelle, melanomi	2	12,9	81,7	9,9; 295,2	(=)	3	18	125,3	25,8; 366,3	(=)
(a) Pelle, non melanomi	21	147,3	85	52,6; 130	=	17	110	115,3	67,1; 184,5	=
Mesotelioma	1	6,3	250,7	6,3; 1396,8	(=)	1	6,3	1016,2	25,7; 5661,8	(=)
Sarcoma di Kaposi	1	6,2	123,4	3,1; 687,6	(=)	1	5,6	329,1	8,3; 1833,6	(=)
Tessuti molli	1	5,2	197,2	5; 1098,7	(=)	0	0	0	0; 1213,5	(=)
Mammella	0	0	0	0; 1319,5	(=)	12	75,9	56,2	29; 98,2	<
Utero, collo	-	-	-	-		1	6,1	81,2	2,1; 452,6	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		5	30,5	138,9	45,1; 324,1	(=)
Ovaio	-	-	-	-		3	18,8	121,4	25; 354,8	(=)
Prostata	13	81,8	77,1	41,1; 131,9	=	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 258,5	(=)	-	-	-	-	
Rene	1	7,2	33,1	0,8; 184,3	(=)	1	6,5	67,8	1,7; 378	(=)
Vescica	13	88,6	94,4	50,3; 161,4	=	1	7,4	41,9	1,1; 233,2	(=)
Altre vie urinarie	2	16,5	293,7	35,6; 1061	(=)	0	0	0	0; 1306,7	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	1	7,2	53,4	1,4; 297,6	(=)	5	31,4	372,7	121; 869,8	>
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	3	19,4	161,7	33,3; 472,5	(=)	2	11,5	75,1	9,1; 271,2	(=)
Tiroide	2	13,8	128	15,5; 462,5	(=)	2	12,9	46,5	5,6; 167,8	(=)
Linfoma di Hodgkin	1	6,5	184,9	4,7; 1030,1	(=)	0	0	0	0; 562,6	(=)
Linfoma non Hodgkin	4	24,2	134,4	36,6; 344	(=)	0	0	0	0; 155,3	(=)
Mieloma	1	6,3	62,7	1,6; 349,1	(=)	0	0	0	0; 316	(=)
Leucemie	4	26,2	150	40,9; 383,9	(=)	2	13,6	135,2	16,4; 488,4	(=)
Altre MMPC e SMD	6	38,9	171,4	62,9; 373	(=)	3	18,5	120,7	24,9; 352,8	(=)
Altre e non specificate neoplasie	3	20,1	135,2	27,9; 395,1	(=)	7	42,4	330,7	133; 681,5	>
<b>Totale</b>	<b>117</b>	<b>775,4</b>	<b>90,9</b>	<b>75,2; 109</b>	<b>=</b>	<b>81</b>	<b>511,8</b>	<b>90,4</b>	<b>71,8; 112,4</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>93</b>	<b>608,7</b>	<b>91</b>	<b>73,5; 111,5</b>	<b>=</b>	<b>62</b>	<b>390,3</b>	<b>85,9</b>	<b>65,9; 110,2</b>	<b>=</b>

## Comune di Presicce-Acquarica

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	12	48,4	175,6	90,7; 306,7	=	4	11,4	159,4	43,4; 408,2	(=)
Esofago	2	8,4	247,4	30; 893,6	(=)	0	0	0	0; 1005,9	(=)
Stomaco	3	11,9	54,7	11,3; 159,7	=	1	1,7	26,1	0,7; 145,4	(=)
Intestino tenue	2	6,3	317,3	38,4; 1146,3	(=)	0	0	0	0; 846,3	(=)
Colon, retto e ano	27	104,4	114,4	75,4; 166,5	=	27	69,1	128,5	84,7; 186,9	=
Fegato	5	19,6	86,2	28; 201,3	=	2	3,6	73,9	9; 267	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 168,9	(=)	3	8,7	111,5	23; 325,9	(=)
Pancreas	6	23	120,2	44,1; 261,6	=	3	9,2	53,3	11; 155,7	=
Polmone	21	78,9	69,2	42,9; 105,8	=	8	22,3	89,9	38,8; 177,2	=
Osso	0	0	0	0; 1563,3	(=)	1	3,4	435,2	11; 2424,9	(=)
Pelle, melanomi	4	16,3	98,3	26,8; 251,6	(=)	7	21,3	158,1	63,6; 325,8	(=)
(a) Pelle, non melanomi	37	138,7	83,2	58,6; 114,7	=	41	98,6	121,4	87,1; 164,7	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 514,9	(=)	1	3,2	450,3	11,4; 2508,9	(=)
Sarcoma di Kaposi	2	8	136,7	16,6; 493,8	(=)	1	2,5	111,7	2,8; 622,3	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 441,6	(=)	0	0	0	0; 655,1	(=)
Mammella	0	0	0	0; 747,8	(=)	50	163,8	117,9	87,5; 155,4	=
Utero, collo	-	-	-	-		3	10,7	136,8	28,2; 399,7	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		8	24,7	107,5	46,4; 211,8	=
Ovaio	-	-	-	-		9	28,4	180,9	82,7; 343,3	=
Prostata	25	90	82,6	53,5; 122	=	-	-	-	-	
Testicolo	3	13,7	150,3	31; 439,2	(=)	-	-	-	-	
Rene	6	22,1	114,8	42,1; 250	=	4	13,6	126,2	34,4; 323	(=)
Vescica	16	58,4	64,1	36,6; 104	=	5	12,9	85,6	27,8; 199,8	=
Altre vie urinarie	1	4,2	80	2; 445,5	(=)	0	0	0	0; 542,7	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	1	3,4	31,8	0,8; 177,1	(=)	2	6,1	71,1	8,6; 256,9	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	2	7,9	63,6	7,7; 229,9	(=)	7	26,3	135	54,3; 278,1	=
Tiroide	6	23,6	248,5	91,2; 541	(=)	12	44,7	170,3	88; 297,5	=
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 422,5	(=)	0	0	0	0; 351,6	(=)
Linfoma non Hodgkin	5	21,1	98	31,8; 228,7	=	3	9,7	60,7	12,5; 177,4	(=)
Mieloma	3	11	106	21,9; 309,8	(=)	2	8	78,3	9,5; 282,8	(=)
Leucemie	2	7,4	42,8	5,2; 154,6	(=)	3	10,1	90,7	18,7; 265,1	(=)
Altre MMPC e SMD	6	24	96,3	35,3; 209,5	=	4	11,2	68	18,5; 174,1	=
Altre e non specificate neoplasie	2	7,7	50,9	6,2; 183,8	(=)	4	11,6	76,6	20,9; 196,3	=
<b>Totale</b>	<b>199</b>	<b>758,2</b>	<b>86,9</b>	<b>75,3; 99,9</b>	<b>&lt;</b>	<b>215</b>	<b>636,7</b>	<b>111,5</b>	<b>97,1; 127,4</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>160</b>	<b>611,6</b>	<b>88,2</b>	<b>75,1; 103</b>	<b>=</b>	<b>167</b>	<b>511,8</b>	<b>108,5</b>	<b>92,7; 126,2</b>	<b>=</b>

## Comune di Racale

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	10	37,3	148,9	71,4; 273,8	=	2	6,9	87,9	10,7; 317,7	(=)
Esofago	0	0	0	0; 447,8	(=)	0	0	0	0; 1100,6	(=)
Stomaco	2	7,6	38,6	4,7; 139,3	=	1	3,8	30,4	0,8; 169,1	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 611,3	(=)	0	0	0	0; 927,7	(=)
Colon, retto e ano	19	72,8	85	51,2; 132,7	=	23	71,5	127	80,5; 190,6	=
Fegato	7	26,3	126,4	50,8; 260,5	=	1	3,2	44,4	1,1; 247,2	(=)
Vie biliari	6	22,7	294,9	108,2; 642	>	2	6,1	88,7	10,7; 320,4	(=)
Pancreas	3	11,7	62,4	12,9; 182,3	(=)	6	19,4	126,8	46,5; 275,9	(=)
Polmone	30	117,9	105,8	71,4; 151	=	6	19,8	75,8	27,8; 164,9	=
Osso	0	0	0	0; 1389,2	(=)	0	0	0	0; 1503	(=)
Pelle, melanomi	1	3,8	23,5	0,6; 130,8	(=)	3	9,6	67,9	14; 198,5	(=)
(a) Pelle, non melanomi	39	152,5	92	65,4; 125,8	=	28	87,3	93,6	62,2; 135,2	=
Mesotelioma	1	3,7	150,8	3,8; 840,4	(=)	0	0	0	0; 1938,8	(=)
Sarcoma di Kaposi	1	3,5	72,1	1,8; 401,7	(=)	0	0	0	0; 518,8	(=)
Tessuti molli	2	6,9	230,9	28; 834,2	(=)	0	0	0	0; 657,2	(=)
Mammella	1	3,4	209,3	5,3; 1166,2	(=)	41	140,7	100,8	72,4; 136,8	=
Utero, collo	-	-	-	-		1	3,5	44,4	1,1; 247,4	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		7	22,7	101	40,6; 208,1	=
Ovaio	-	-	-	-		10	34,5	210,2	100,8; 386,6	>
Prostata	28	108,5	99,1	65,9; 143,3	=	-	-	-	-	
Testicolo	2	7,2	80,5	9,7; 290,6	(=)	-	-	-	-	
Rene	5	18	96,2	31,2; 224,5	=	3	10,8	103,8	21,4; 303,5	(=)
Vescica	23	87,1	97,8	62; 146,8	=	4	13,7	80,5	21,9; 206,2	=
Altre vie urinarie	1	3,7	86,1	2,2; 479,5	(=)	1	3,2	173,4	4,4; 966,4	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	1	4	31,7	0,8; 176,5	(=)	6	18,6	230,2	84,5; 500,9	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	2	7,3	61,9	7,5; 223,6	(=)	10	35,6	198,3	95,1; 364,7	=
Tiroide	3	9,7	109,7	22,6; 320,5	(=)	9	33,6	117,7	53,8; 223,4	=
Linfoma di Hodgkin	1	4	102,9	2,6; 573,1	(=)	0	0	0	0; 320,1	(=)
Linfoma non Hodgkin	4	15,9	78,5	21,4; 201,1	=	6	20,9	131,9	48,4; 287,2	(=)
Mieloma	3	11,5	110,5	22,8; 323	(=)	2	6,7	87,1	10,5; 314,5	(=)
Leucemie	7	26,6	152,6	61,4; 314,5	(=)	2	7	67,3	8,2; 243,2	(=)
Altre MMPC e SMD	3	11,6	50,6	10,4; 147,9	=	6	19,7	117,8	43,2; 256,3	=
Altre e non specificate neoplasie	5	18,2	130,6	42,4; 304,8	(=)	5	13,5	111,1	36,1; 259,2	(=)
<b>Totale</b>	<b>210</b>	<b>803,6</b>	<b>95,6</b>	<b>83,1; 109,5</b>	<b>=</b>	<b>185</b>	<b>612,3</b>	<b>104,8</b>	<b>90,3; 121,1</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>169</b>	<b>643,8</b>	<b>97,2</b>	<b>83,1; 113</b>	<b>=</b>	<b>147</b>	<b>489,4</b>	<b>103,9</b>	<b>87,8; 122,1</b>	<b>=</b>

## Comune di Ruffano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	4	17,2	67,1	18,3; 171,9	=	3	9,7	142,2	29,3; 415,7	(=)
Esofago	0	0	0	0; 508,5	(=)	0	0	0	0; 1194,7	(=)
Stomaco	2	7,7	42,2	5,1; 152,5	(=)	4	10,8	128,2	34,9; 328,3	(=)
Intestino tenue	1	3,9	181,6	4,6; 1012	(=)	0	0	0	0; 987,1	(=)
Colon, retto e ano	22	92,6	108,2	67,8; 163,8	=	13	41,4	76	40,5; 130	=
Fegato	5	21,1	99,4	32,3; 232	=	1	3,2	46,5	1,2; 259	(=)
Vie biliari	2	8,6	107	13; 386,7	(=)	4	13	186	50,7; 476,1	(=)
Pancreas	4	16	92,1	25,1; 235,9	(=)	3	10,3	66,7	13,8; 195,1	(=)
Polmone	27	111,1	104,3	68,7; 151,7	=	8	28,9	107,8	46,5; 212,3	=
Osso	0	0	0	0; 1564,2	(=)	0	0	0	0; 1675,7	(=)
Pelle, melanomi	4	17,3	107,5	29,3; 275,4	(=)	3	10	75,2	15,5; 219,9	(=)
(a) Pelle, non melanomi	43	178,6	111,6	80,8; 150,4	=	22	71,2	78,5	49,2; 118,8	=
Mesotelioma	1	3,6	164,4	4,2; 915,9	(=)	0	0	0	0; 2008,4	(=)
Sarcoma di Kaposi	1	3,6	79,3	2; 441,9	(=)	0	0	0	0; 534,8	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 484,8	(=)	0	0	0	0; 731,2	(=)
Mammella	1	3,9	233,1	5,9; 1298,6	(=)	32	117,9	86,2	58,9; 121,6	=
Utero, collo	-	-	-	-		1	3,7	50	1,3; 278,5	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		3	10,5	47	9,7; 137,4	=
Ovaio	-	-	-	-		2	7,9	45,9	5,6; 165,8	(=)
Prostata	33	140,5	128,1	88,2; 179,9	=	-	-	-	-	
Testicolo	2	9,1	98,6	11,9; 356,2	(=)	-	-	-	-	
Rene	3	13,8	64,5	13,3; 188,6	(=)	1	4,2	37,2	0,9; 207,5	(=)
Vescica	26	111,8	121	79; 177,3	=	4	12,1	84,8	23,1; 217,1	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 342,9	(=)	0	0	0	0; 670,5	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	0	0	0	0; 130	(=)	2	5,9	83	10,1; 299,9	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	1	4,6	34,5	0,9; 192,1	(=)	5	21,6	109,2	35,5; 254,8	(=)
Tiroide	5	21,8	215,6	70; 503,2	(=)	10	41,6	148	71; 272,2	=
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 438,7	(=)	1	4,4	97,3	2,5; 542,3	(=)
Linfoma non Hodgkin	4	16,9	88,3	24,1; 226,1	(=)	3	11,4	71,6	14,8; 209,1	(=)
Mieloma	5	21,4	204,5	66,4; 477,2	(=)	3	9,2	140,3	28,9; 410,1	(=)
Leucemie	7	29,3	169,3	68,1; 348,7	(=)	2	7,2	72,3	8,8; 261,2	(=)
Altre MMPC e SMD	7	29,8	129,8	52,2; 267,4	=	5	14,7	103,8	33,7; 242,2	(=)
Altre e non specificate neoplasie	3	13,2	87,1	18; 254,7	(=)	7	24,3	164,2	66; 338,3	(=)
<b>Totale</b>	<b>213</b>	<b>897,4</b>	<b>107,2</b>	<b>93,2; 122,5</b>	<b>=</b>	<b>142</b>	<b>495</b>	<b>86,8</b>	<b>73,1; 102,3</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>169</b>	<b>714,3</b>	<b>107,4</b>	<b>91,8; 124,9</b>	<b>=</b>	<b>115</b>	<b>402,2</b>	<b>87,8</b>	<b>72,5; 105,4</b>	<b>=</b>

## Comune di Salice Salentino

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	4	18	70,2	19,1; 179,8	=	3	10,6	154,5	31,9; 451,6	(=)
Esofago	1	5,2	146,2	3,7; 814,6	(=)	0	0	0	0; 1268,6	(=)
Stomaco	3	12,1	66,3	13,7; 193,9	(=)	2	6,6	69,5	8,4; 251,2	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 701,6	(=)	1	3,9	296,4	7,5; 1651,5	(=)
Colon, retto e ano	14	59,7	71,9	39,3; 120,6	=	16	61,1	101	57,7; 164	=
Fegato	1	5,1	20,8	0,5; 115,6	(=)	1	2,7	50,6	1,3; 282	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 204,3	(=)	4	12,5	201,5	54,9; 515,9	(=)
Pancreas	2	8,5	48,1	5,8; 173,8	(=)	3	8,2	71,7	14,8; 209,7	(=)
Polmone	19	86,9	75,5	45,5; 117,9	=	2	8,2	28,8	3,5; 103,9	=
Osso	0	0	0	0; 1857,9	(=)	0	0	0	0; 1969,3	(=)
Pelle, melanomi	3	14,2	87,4	18; 255,5	(=)	4	18	110,4	30,1; 282,7	(=)
(a) Pelle, non melanomi	31	135,1	84,7	57,5; 120,2	=	19	73,3	73,8	44,5; 115,3	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 619,3	(=)	0	0	0	0; 2131,6	(=)
Sarcoma di Kaposi	1	5,2	84,2	2,1; 468,9	(=)	2	5,4	320,7	38,8; 1158,3	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 523,5	(=)	1	5,7	223,6	5,7; 1246	(=)
Mammella	0	0	0	0; 897,5	(=)	35	139,8	102,5	71,4; 142,6	=
Utero, collo	-	-	-	-		5	23,1	273,2	88,7; 637,5	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		10	38,2	165,5	79,4; 304,4	=
Ovaio	-	-	-	-		6	25	149,6	54,9; 325,7	(=)
Prostata	25	111	98,2	63,5; 144,9	=	-	-	-	-	
Testicolo	2	10,3	114	13,8; 411,9	(=)	-	-	-	-	
Rene	3	14,2	68,7	14,2; 200,8	(=)	2	8,3	80,3	9,7; 289,9	(=)
Vescica	20	90,2	97,1	59,3; 149,9	=	7	21,4	160,2	64,4; 330	(=)
Altre vie urinarie	1	4,1	96,1	2,4; 535,4	(=)	1	3,9	195,7	5; 1090,6	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	2	8,7	75,7	9,2; 273,6	(=)	4	19	179,7	49; 460,1	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	2	8,4	77	9,3; 278,3	(=)	8	29,8	193,6	83,6; 381,4	(=)
Tiroide	1	3,9	48,6	1,2; 270,6	(=)	9	40,7	150,6	68,9; 285,9	=
Linfoma di Hodgkin	1	5,1	138,5	3,5; 771,9	(=)	1	5,7	116	2,9; 646,2	(=)
Linfoma non Hodgkin	3	13,5	70,4	14,5; 205,7	(=)	7	26,3	180,2	72,4; 371,3	(=)
Mieloma	4	17,4	170,2	46,4; 435,7	(=)	2	6,7	101,1	12,2; 365,1	(=)
Leucemie	4	17,1	103,6	28,2; 265,4	(=)	2	6,3	79,2	9,6; 286,1	(=)
Altre MMPC e SMD	1	4,1	19,4	0,5; 108,3	=	4	13,2	91,1	24,8; 233,2	(=)
Altre e non specificate neoplasie	5	21,1	153,5	49,8; 358,1	(=)	2	8,2	51,7	6,3; 186,7	(=)
<b>Totale</b>	<b>153</b>	<b>679,1</b>	<b>80,5</b>	<b>68,2; 94,3</b>	<b>&lt;</b>	<b>163</b>	<b>631,8</b>	<b>108,4</b>	<b>92,4; 126,4</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>120</b>	<b>535,6</b>	<b>79,5</b>	<b>65,9; 95,1</b>	<b>&lt;</b>	<b>136</b>	<b>528,8</b>	<b>112,8</b>	<b>94,7; 133,5</b>	<b>=</b>

## Comune di Salve

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	5	36,5	143,9	46,7; 335,7	(=)	3	24,7	240,4	49,6; 702,5	(=)
Esofago	2	17,8	494,7	59,9; 1787,1	(=)	2	13,3	1068	129,3; 3858	(>)
Stomaco	2	13,6	69,9	8,5; 252,3	(=)	0	0	0	0; 190,1	(=)
Intestino tenue	1	7,3	313,9	7,9; 1748,8	(=)	0	0	0	0; 1750,5	(=)
Colon, retto e ano	15	105,3	121,6	68; 200,5	=	7	44,8	66,2	26,6; 136,4	=
Fegato	6	39,7	200	73,4; 435,3	(=)	1	3,4	74,2	1,9; 413,6	(=)
Vie biliari	2	12,3	171,7	20,8; 620,4	(=)	0	0	0	0; 267,7	(=)
Pancreas	1	6,3	38,6	1; 215,2	(=)	1	7,2	35,3	0,9; 196,8	(=)
Polmone	16	117,1	100,2	57,3; 162,8	=	4	20,5	88,9	24,2; 227,6	(=)
Osso	0	0	0	0; 3512,2	(=)	0	0	0	0; 3475,7	(=)
Pelle, melanomi	4	32,5	196,4	53,5; 502,8	(=)	0	0	0	0; 172	(=)
(a) Pelle, non melanomi	18	118,5	77,1	45,7; 121,9	=	17	91,1	101	58,8; 161,7	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 971,2	(=)	0	0	0	0; 3268,6	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 474,7	(=)	0	0	0	0; 818,9	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 905,5	(=)	1	6,2	373,1	9,4; 2079	(=)
Mammella	0	0	0	0; 1470,1	(=)	20	134,1	96,1	58,7; 148,4	=
Utero, collo	-	-	-	-		1	11,7	95,1	2,4; 530	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		4	25,1	106,7	29,1; 273,1	(=)
Ovaio	-	-	-	-		2	14,5	81,5	9,9; 294,4	(=)
Prostata	15	99,3	95,6	53,5; 157,6	=	-	-	-	-	
Testicolo	1	8,5	107	2,7; 596,4	(=)	-	-	-	-	
Rene	2	14,2	76,6	9,3; 276,9	(=)	2	10	125,8	15,2; 454,3	(=)
Vescica	10	68,2	76,4	36,6; 140,5	=	5	25,7	170,4	55,3; 397,7	(=)
Altre vie urinarie	1	6,3	154	3,9; 857,8	(=)	0	0	0	0; 1069,7	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	1	7,3	63,6	1,6; 354,6	(=)	0	0	0	0; 261,2	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	0	0	0	0; 235,9	(=)	1	3,9	40	1; 222,8	(=)
Tiroide	1	9,9	86,8	2,2; 483,5	(=)	2	17	60,8	7,4; 219,8	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 925,9	(=)	1	3,9	214,7	5,4; 1196	(=)
Linfoma non Hodgkin	2	13,7	77,3	9,4; 279,3	(=)	5	30,2	205	66,6; 478,5	(=)
Mieloma	3	19,5	205,3	42,3; 599,9	(=)	4	21,2	316,1	86,1; 809,3	(=)
Leucemie	1	5,5	41,9	1,1; 233,7	(=)	2	7,2	121,9	14,8; 440,5	(=)
Altre MMPC e SMD	4	29,6	122	33,2; 312,3	(=)	1	6,2	34,5	0,9; 192,2	(=)
Altre e non specificate neoplasie	0	0	0	0; 178,1	(=)	1	6,2	38,3	1; 213,5	(=)
<b>Totale</b>	<b>113</b>	<b>788,9</b>	<b>95,1</b>	<b>78,4; 114,3</b>	<b>=</b>	<b>87</b>	<b>528</b>	<b>91,1</b>	<b>72,9; 112,3</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>95</b>	<b>670,4</b>	<b>101,1</b>	<b>81,8; 123,6</b>	<b>=</b>	<b>69</b>	<b>433,1</b>	<b>90,5</b>	<b>70,4; 114,6</b>	<b>=</b>



## Comune di San Cassiano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	0	0	0	0; 239,4	(=)	1	14,3	203,1	5,1; 1131,6	(=)
Esofago	0	0	0	0; 2043	(=)	0	0	0	0; 5147,4	(=)
Stomaco	0	0	0	0; 293,6	(=)	3	54,4	406,2	83,8; 1187,1	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 2650,8	(=)	0	0	0	0; 4330,1	(=)
Colon, retto e ano	2	27,6	37,2	4,5; 134,3	=	2	29,8	49	5,9; 176,9	(=)
Fegato	0	0	0	0; 282	(=)	0	0	0	0; 715,2	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 723,8	(=)	0	0	0	0; 709,2	(=)
Pancreas	3	44,5	263,9	54,4; 771,1	(=)	0	0	0	0; 337,4	(=)
Polmone	9	140,9	130	59,4; 246,7	=	1	13,9	56,4	1,4; 314	(=)
Osso	0	0	0	0; 7274,3	(=)	-	-	-	-	
Pelle, melanomi	0	0	0	0; 403,3	(=)	1	9,8	113,5	2,9; 632,3	(=)
(a) Pelle, non melanomi	9	147,2	88,6	40,5; 168,2	=	6	86,3	91,8	33,7; 199,7	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 2251,1	(=)	-	-	-	-	
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 1088,2	(=)	0	0	0	0; 2179,3	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 2025,9	(=)	0	0	0	0; 3416,2	(=)
Mammella	0	0	0	0; 3360,7	(=)	4	65,2	479	13; 122,5	=
Utero, collo	-	-	-	-		2	41,2	454,6	55,1; 1642,1	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		1	13,9	65,4	1,7; 364,5	(=)
Ovaio	-	-	-	-		1	13,9	100,9	2,6; 562,2	(=)
Prostata	8	136	117,3	50,6; 231,1	=	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 845,4	(=)	-	-	-	-	
Rene	1	19,8	87,2	2,2; 485,8	(=)	0	0	0	0; 590,7	(=)
Vescica	10	153,8	175,6	84,2; 323	=	2	18,9	176	21,3; 635,7	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 1297,8	(=)	0	0	0	0; 2782,8	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	1	18,6	144,7	3,7; 806,5	(=)	1	18,7	181,2	4,6; 1009,7	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	0	0	0	0; 538,4	(=)	1	13,9	97,1	2,5; 540,9	(=)
Tiroide	1	18,7	193	4,9; 1075,1	(=)	1	19	70,8	1,8; 394,5	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 2058,6	(=)	0	0	0	0; 1663,6	(=)
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0; 322,9	(=)	2	31	204,1	24,7; 737,3	(=)
Mieloma	0	0	0	0; 575,2	(=)	0	0	0	0; 723,2	(=)
Leucemie	0	0	0	0; 349,6	(=)	1	9,4	156,9	4; 874,3	(=)
Altre MMPC e SMD	1	14,9	70,2	1,8; 390,9	(=)	0	0	0	0; 323,8	(=)
Altre e non specificate neoplasie	1	14,9	110	2,8; 613,1	(=)	0	0	0	0; 369,3	(=)
<b>Totale</b>	<b>46</b>	<b>736,8</b>	<b>88,7</b>	<b>64,9; 118,3</b>	<b>=</b>	<b>30</b>	<b>453,6</b>	<b>79,3</b>	<b>53,5; 113,2</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>37</b>	<b>589,6</b>	<b>90,2</b>	<b>63,5; 124,3</b>	<b>=</b>	<b>23</b>	<b>353,4</b>	<b>76</b>	<b>48,2; 114,1</b>	<b>=</b>

## Comune di San Cesario di Lecce

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	4	20,9	79,3	21,6; 203,1	=	7	28,2	381,5	153,4; 786	>
Esofago	0	0	0	0; 596,8	(=)	1	4,1	374,4	9,5; 2086,2	(=)
Stomaco	3	17,3	79,2	16,3; 231,3	(=)	3	11,1	111,3	23; 325,3	(=)
Intestino tenue	1	5,2	221,9	5,6; 1236,5	(=)	0	0	0	0; 1144,1	(=)
Colon, retto e ano	15	81,8	91,6	51,3; 151	=	13	50,1	88	46,8; 150,4	=
Fegato	5	24,8	121,1	39,3; 282,6	(=)	1	2,6	53,8	1,4; 299,8	(=)
Vie biliari	3	19,1	204,8	42,2; 598,4	(=)	2	8,3	107,4	13; 388,1	(=)
Pancreas	1	5,5	28,2	0,7; 157,1	(=)	4	14,8	102,8	28; 263,3	(=)
Polmone	27	141,5	129,3	85,2; 188,1	=	7	30,4	109,7	44,1; 226	=
Osso	1	4,1	498,7	12,6; 2778,8	(=)	0	0	0	0; 1980,5	(=)
Pelle, melanomi	7	33,7	220,2	88,5; 453,6	(=)	3	13,4	86,1	17,8; 251,6	(=)
(a) Pelle, non melanomi	38	201,4	122,5	86,7; 168,2	=	36	141,8	148	103,7; 204,9	>
Mesotelioma	0	0	0	0; 750,3	(=)	0	0	0	0; 2368,8	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 364,8	(=)	1	4	167,1	4,2; 931	(=)
Tessuti molli	1	4,3	153,8	3,9; 857	(=)	0	0	0	0; 833,9	(=)
Mammella	0	0	0	0; 1029,5	(=)	28	119,2	86	57,1; 124,3	=
Utero, collo	-	-	-	-		1	4	56,5	1,4; 314,7	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		3	13,2	54,9	11,3; 160,3	=
Ovaio	-	-	-	-		2	9,2	53,1	6,4; 191,7	(=)
Prostata	21	109,6	99,7	61,7; 152,4	=	-	-	-	-	
Testicolo	2	10,5	114,2	13,8; 412,7	(=)	-	-	-	-	
Rene	3	14,5	76,5	15,8; 223,5	(=)	1	4,6	43	1,1; 239,4	(=)
Vescica	11	55,2	63,9	31,9; 114,3	=	3	12,3	73,7	15,2; 215,5	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 430,6	(=)	0	0	0	0; 776,8	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	3	15,1	125,8	25,9; 367,6	(=)	2	8,2	96,2	11,6; 347,3	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	1	5,3	41,6	1,1; 231,7	(=)	1	4,2	25,2	0,6; 140,3	(=)
Tiroide	2	8,4	97,6	11,8; 352,4	(=)	6	27,3	101,9	37,4; 221,8	=
Linfoma di Hodgkin	2	9,8	279,2	33,8; 1008,5	(=)	1	5,8	123,1	3,1; 685,8	(=)
Linfoma non Hodgkin	5	25,2	130,9	42,5; 305,4	(=)	3	11	82,6	17; 241,3	(=)
Mieloma	5	25,1	247,6	80,4; 577,8	(=)	3	12	163,2	33,7; 476,9	(=)
Leucemie	3	14,4	88,8	18,3; 259,6	(=)	1	4,5	41,6	1,1; 231,9	(=)
Altre MMPC e SMD	1	4,9	23,1	0,6; 128,4	(=)	7	29,7	169	67,9; 348,1	(=)
Altre e non specificate neoplasie	7	36,4	251,7	101,2; 518,5	>	7	27,9	188,2	75,7; 387,9	(=)
<b>Totale</b>	<b>172</b>	<b>894</b>	<b>106,2</b>	<b>91; 123,4</b>	<b>=</b>	<b>147</b>	<b>602</b>	<b>103,5</b>	<b>87,5; 121,7</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>133</b>	<b>687,3</b>	<b>103,5</b>	<b>86,7; 122,7</b>	<b>=</b>	<b>110</b>	<b>456</b>	<b>96,7</b>	<b>79,5; 116,6</b>	<b>=</b>

## Comune di San Donato di Lecce

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	4	30,8	108,4	29,5; 277,6	(=)	2	8,2	148,8	18; 537,4	(=)
Esofago	0	0	0	0; 804,1	(=)	0	0	0	0; 1890,2	(=)
Stomaco	2	14,9	70,6	8,6; 255,2	(=)	2	11	101	12,2; 365	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 1090,8	(=)	0	0	0	0; 1548,7	(=)
Colon, retto e ano	12	85,4	98,8	51; 172,5	=	8	41,3	73,4	31,7; 144,6	=
Fegato	2	13,5	65,8	8; 237,7	(=)	0	0	0	0; 271,9	(=)
Vie biliari	1	6	91,7	2,3; 511,2	(=)	3	17,8	219,4	45,2; 641,2	(=)
Pancreas	0	0	0	0; 139,9	(=)	3	15,2	105,1	21,7; 307,3	(=)
Polmone	19	133,3	122,6	73,8; 191,4	=	11	58,1	230,4	115; 412,2	>
Osso	0	0	0	0; 2849,5	(=)	0	0	0	0; 2784,2	(=)
Pelle, melanomi	1	6	44,1	1,1; 245,5	(=)	2	14,6	79,5	9,6; 287,3	(=)
(a) Pelle, non melanomi	19	131,3	83,4	50,2; 130,2	=	16	89,6	90,2	51,6; 146,5	=
Mesotelioma	2	13,5	556,3	67,4; 2009,5	(=)	0	0	0	0; 3101	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 498,8	(=)	0	0	0	0; 840,3	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 787,4	(=)	0	0	0	0; 1192,5	(=)
Mammella	0	0	0	0; 1392,3	(=)	17	96,9	71,7	41,8; 114,8	=
Utero, collo	-	-	-	-		1	5,4	78,2	2; 435,5	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		2	12,8	48	5,8; 173,4	(=)
Ovaio	-	-	-	-		2	16,2	71,9	8,7; 259,9	(=)
Prostata	8	53,4	50,5	21,8; 99,4	<	-	-	-	-	
Testicolo	1	9,1	86,3	2,2; 480,7	(=)	-	-	-	-	
Rene	4	27	139,4	38; 356,9	(=)	0	0	0	0; 215,2	(=)
Vescica	6	42,5	46,9	17,2; 102,1	=	2	11	66,4	8; 239,8	(=)
Altre vie urinarie	1	7,5	154,1	3,9; 858,6	(=)	1	6,7	286,7	7,3; 1597,6	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	2	17,7	117,3	14,2; 423,8	(=)	1	5,4	66	1,7; 367,7	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	1	7,5	58,7	1,5; 327,1	(=)	3	15,6	103,8	21,4; 303,5	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 258,2	(=)	3	17,3	71,8	14,8; 209,8	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 740,8	(=)	2	13,8	340,1	41,2; 1228,6	(=)
Linfoma non Hodgkin	2	14,2	72,5	8,8; 262	(=)	1	5,6	37,3	0,9; 208,1	(=)
Mieloma	3	24	201,5	41,6; 588,9	(=)	0	0	0	0; 268,6	(=)
Leucemie	4	28	163	44,4; 417,4	(=)	3	17,3	172,7	35,6; 504,7	(=)
Altre MMPC e SMD	7	48,7	220,7	88,7; 454,6	(=)	3	13,3	98,9	20,4; 289,1	(=)
Altre e non specificate neoplasie	3	23,8	147,4	30,4; 430,8	(=)	3	15,8	111,4	23; 325,7	(=)
<b>Totale</b>	<b>104</b>	<b>738</b>	<b>87,2</b>	<b>71,2; 105,6</b>	<b>=</b>	<b>91</b>	<b>509,1</b>	<b>87,6</b>	<b>70,5; 107,5</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>84</b>	<b>599,2</b>	<b>88,6</b>	<b>70,7; 109,7</b>	<b>=</b>	<b>72</b>	<b>403,9</b>	<b>86,4</b>	<b>67,6; 108,9</b>	<b>=</b>

## Comune di San Pietro in Lama

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	2	21,6	85,8	10,4; 310	(=)	0	0	0	0; 404,6	(=)
Esofago	0	0	0	0; 1289,7	(=)	0	0	0	0; 2709,5	(=)
Stomaco	2	21,6	109,8	13,3; 396,5	(=)	3	26	216,9	44,7; 634	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 1715,3	(=)	2	14	1257	152,2; 4540,8	(>)
Colon, retto e ano	10	105,3	127,7	61,2; 234,8	=	10	72,3	132,7	63,6; 244	=
Fegato	1	10	51	1,3; 284	(=)	0	0	0	0; 381,8	(=)
Vie biliari	2	22,1	278,2	33,7; 1005,1	(=)	2	14	205,8	24,9; 743,3	(=)
Pancreas	4	42,8	237,6	64,7; 608,4	(=)	5	33,1	249,8	81,1; 582,9	(=)
Polmone	9	96,3	89,1	40,7; 169	=	3	32,8	93,6	19,3; 273,5	(=)
Osso	0	0	0	0; 4288,9	(=)	0	0	0	0; 4362,8	(=)
Pelle, melanomi	2	21,8	141,1	17,1; 509,8	(=)	4	37,9	249,1	67,9; 637,9	(=)
(a) Pelle, non melanomi	15	167,1	102	57,1; 168,3	=	6	53	49,4	18,1; 107,6	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 1551,1	(=)	0	0	0	0; 4678,5	(=)
Sarcoma di Kaposi	1	12,1	211,2	5,3; 1176,9	(=)	0	0	0	0; 1157,5	(=)
Tessuti molli	1	10,6	344,4	8,7; 1918,9	(=)	0	0	0	0; 1768,7	(=)
Mammella	0	0	0	0; 2210,4	(=)	12	101	78,5	40,5; 137,1	=
Utero, collo	-	-	-	-		3	29,4	377,8	77,9; 1104,1	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		2	17,2	73,8	8,9; 266,7	(=)
Ovaio	-	-	-	-		3	28,3	165,2	34,1; 482,7	(=)
Prostata	7	80	67,9	27,3; 139,9	=	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 507	(=)	-	-	-	-	
Rene	2	21,1	111	13,4; 401,1	(=)	0	0	0	0; 318,1	(=)
Vescica	6	69,8	72,5	26,6; 157,9	=	2	13,1	95,8	11,6; 346,1	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 871,9	(=)	0	0	0	0; 1520,9	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	2	23,3	183,2	22,2; 661,7	(=)	0	0	0	0; 357,9	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	3	34	281,7	58,1; 823,3	(=)	3	31	160	33; 467,6	(=)
Tiroide	1	11,8	115,8	2,9; 645	(=)	2	20,1	78,9	9,6; 285,1	(=)
Linfoma di Hodgkin	1	11,2	338,2	8,6; 1884,2	(=)	2	29,6	553,3	67; 1998,7	(=)
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0; 209,9	(=)	3	25,9	169,4	34,9; 495,2	(=)
Mieloma	1	10,6	105	2,7; 585,1	(=)	1	6,1	109,6	2,8; 610,6	(=)
Leucemie	1	12,6	63,8	1,6; 355,6	(=)	1	6,1	84,1	2,1; 468,6	(=)
Altre MMPC e SMD	1	11,2	48,6	1,2; 270,6	(=)	0	0	0	0; 174,9	(=)
Altre e non specificate neoplasie	0	0	0	0; 278,6	(=)	2	15,5	106,8	12,9; 385,7	(=)
<b>Totale</b>	<b>74</b>	<b>816,7</b>	<b>96,3</b>	<b>75,7; 121</b>	<b>=</b>	<b>71</b>	<b>606,3</b>	<b>102,3</b>	<b>79,9; 129</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>56</b>	<b>615,6</b>	<b>91,7</b>	<b>69,3; 119,1</b>	<b>=</b>	<b>62</b>	<b>522,3</b>	<b>111,9</b>	<b>85,8; 143,4</b>	<b>=</b>

## Comune di Sanarica

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	1	18,6	100,1	2,5; 557,8	(=)	0	0	0	0; 1070,2	(=)
Esofago	0	0	0	0; 2986,8	(=)	0	0	0	0; 7150,2	(=)
Stomaco	0	0	0	0; 454,5	(=)	1	18,5	197,6	5; 1100,8	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 3877,5	(=)	0	0	0	0; 5793,1	(=)
Colon, retto e ano	3	76,9	87,2	18; 255	(=)	4	100,3	144,8	39,4; 370,6	(=)
Fegato	2	64	234,6	28,4; 847,6	(=)	0	0	0	0; 1085	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 1163,4	(=)	0	0	0	0; 1051,3	(=)
Pancreas	1	24,8	136,9	3,5; 762,8	(=)	0	0	0	0; 515,7	(=)
Polmone	9	219,8	203,1	92,9; 385,6	(=)	0	0	0	0; 300,6	(=)
Osso	-	-	-	-		-	-	-	-	
Pelle, melanomi	2	50,9	332,1	40,2; 1199,6	(=)	1	28	155,1	3,9; 864,4	(=)
(a) Pelle, non melanomi	8	211,4	125	54; 246,2	=	3	70,5	66,8	13,8; 195,1	(=)
Mesotelioma	0	0	0	0; 3542,9	(=)	-	-	-	-	
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 1803,5	(=)	0	0	0	0; 3408,3	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 2926,5	(=)	0	0	0	0; 4626	(=)
Mammella	0	0	0	0; 5015,6	(=)	4	85,2	66,2	18; 169,4	=
Utero, collo	-	-	-	-		0	0	0	0; 1134	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		1	19,5	92,9	2,4; 517,8	(=)
Ovaio	-	-	-	-		0	0	0	0; 511,8	(=)
Prostata	5	119,8	109,8	35,6; 256,2	(=)	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 1206,9	(=)	-	-	-	-	
Rene	0	0	0	0; 470,3	(=)	1	21,6	227,4	5,8; 1267,2	(=)
Vescica	4	101,8	110,3	30,1; 282,5	(=)	0	0	0	0; 480,5	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 1947,1	(=)	0	0	0	0; 4162,7	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	0	0	0	0; 787,7	(=)	0	0	0	0; 940,4	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	0	0	0	0; 812,9	(=)	0	0	0	0; 499,1	(=)
Tiroide	1	29,3	277,2	7; 1544,5	(=)	0	0	0	0; 350,3	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 2921,8	(=)	0	0	0	0; 2570	(=)
Linfoma non Hodgkin	1	24,3	136	3,4; 757,8	(=)	2	46,5	295,2	35,8; 1066,4	(=)
Mieloma	0	0	0	0; 887,2	(=)	0	0	0	0; 1069,4	(=)
Leucemie	0	0	0	0; 540,2	(=)	1	14	226,6	5,7; 1262,8	(=)
Altre MMPC e SMD	1	28,7	111,5	2,8; 621,1	(=)	0	0	0	0; 479,7	(=)
Altre e non specificate neoplasie	0	0	0	0; 643,6	(=)	0	0	0	0; 537	(=)
<b>Totale</b>	<b>38</b>	<b>970,3</b>	<b>113,5</b>	<b>80,3; 155,8</b>	<b>=</b>	<b>18</b>	<b>404,2</b>	<b>68,1</b>	<b>40,4; 107,7</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>30</b>	<b>758,8</b>	<b>112,6</b>	<b>76; 160,8</b>	<b>=</b>	<b>15</b>	<b>333,7</b>	<b>70,8</b>	<b>39,6; 116,8</b>	<b>=</b>

## Comune di Sannicola

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	3	18,1	71,7	14,8; 209,5	(=)	0	0	0	0; 245,3	(=)
Esofago	0	0	0	0; 732	(=)	0	0	0	0; 1633,5	(=)
Stomaco	5	30,3	150	48,7; 350,2	(=)	1	2,8	43,4	1,1; 241,8	(=)
Intestino tenue	1	5,8	264,2	6,7; 1472,1	(=)	0	0	0	0; 1428,4	(=)
Colon, retto e ano	10	61,3	69,8	33,5; 128,4	=	13	54,8	103,5	55,1; 177	=
Fegato	4	23,6	112,8	30,7; 288,9	(=)	3	15,3	185,3	38,2; 541,5	(=)
Vie biliari	4	22,6	299,2	81,5; 766,1	(=)	2	10,1	123,4	14,9; 445,8	(=)
Pancreas	5	28,4	164,3	53,3; 383,4	(=)	2	9,4	59,7	7,2; 215,6	(=)
Polmone	16	97,6	86,8	49,6; 141	=	2	12,8	37,8	4,6; 136,5	=
Osso	0	0	0	0; 2654	(=)	1	5,1	747,4	18,9; 4164,3	(=)
Pelle, melanomi	2	13,5	79,9	9,7; 288,6	(=)	2	15,2	76,3	9,2; 275,7	(=)
(a) Pelle, non melanomi	27	162,8	99,6	65,7; 145	=	21	93,7	103,9	64,3; 158,8	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 852,6	(=)	0	0	0	0; 2839,8	(=)
Sarcoma di Kaposi	1	6,7	112,9	2,9; 629,2	(=)	0	0	0	0; 691	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 735,5	(=)	0	0	0	0; 1077,6	(=)
Mammella	0	0	0	0; 1239,1	(=)	25	135,8	99,1	64,1; 146,2	=
Utero, collo	-	-	-	-		1	4	76,8	1,9; 428,1	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		2	11,4	45,2	5,5; 163,3	(=)
Ovaio	-	-	-	-		1	4	33,6	0,8; 187	(=)
Prostata	18	109,8	98,4	58,3; 155,5	=	-	-	-	-	
Testicolo	1	8,7	83,7	2,1; 466,1	(=)	-	-	-	-	
Rene	4	25,1	126,4	34,4; 323,7	(=)	3	12,7	157,9	32,6; 461,3	(=)
Vescica	16	93,8	105,7	60,4; 171,7	=	3	15,4	86,4	17,8; 252,5	(=)
Altre vie urinarie	1	6,2	132,8	3,4; 740,1	(=)	0	0	0	0; 911,4	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	0	0	0	0; 192,5	(=)	2	7,5	118,1	14,3; 426,5	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	2	11,8	105,8	12,8; 382,3	(=)	2	12,5	65,1	7,9; 235,2	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 248	(=)	5	27,9	120,4	39,1; 281	(=)
Linfoma di Hodgkin	1	6,2	195,1	4,9; 1087,2	(=)	1	9	169,8	4,3; 945,8	(=)
Linfoma non Hodgkin	5	30,1	159,9	51,9; 373,1	(=)	2	7,5	68,3	8,3; 246,7	(=)
Mieloma	1	6,8	58,1	1,5; 323,9	(=)	2	8,2	131,8	16; 475,9	(=)
Leucemie	2	12,3	70,8	8,6; 255,7	(=)	3	12,6	151,5	31,2; 442,7	(=)
Altre MMPC e SMD	3	17,8	79,5	16,4; 232,3	(=)	6	28,8	171,6	63; 373,5	(=)
Altre e non specificate neoplasie	7	42,7	288,6	116; 594,5	>	3	10,7	96,4	19,9; 281,8	(=)
<b>Totale</b>	<b>139</b>	<b>841,9</b>	<b>99,9</b>	<b>84; 118</b>	<b>=</b>	<b>108</b>	<b>527,1</b>	<b>94</b>	<b>77,1; 113,4</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>110</b>	<b>667,4</b>	<b>99,9</b>	<b>82,1; 120,4</b>	<b>=</b>	<b>85</b>	<b>420,9</b>	<b>92,7</b>	<b>74,1; 114,7</b>	<b>=</b>

## Comune di Santa Cesarea Terme

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	0	0	0	0; 173,2	(=)	1	5,6	130,1	3,3; 724,7	(=)
Esofago	0	0	0	0; 1445,9	(=)	0	0	0	0; 3252,8	(=)
Stomaco	1	12,8	58,5	1,5; 326	(=)	1	11,7	84,9	2,1; 473,1	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 1888	(=)	0	0	0	0; 2742,6	(=)
Colon, retto e ano	3	33,1	41	8,5; 119,8	=	2	17,3	31,1	3,8; 112,2	=
Fegato	2	22,5	111,2	13,5; 401,5	(=)	1	5,6	121,8	3,1; 678,9	(=)
Vie biliari	2	22,1	296	35,9; 1069,4	(=)	2	16,6	242,6	29,4; 876,3	(=)
Pancreas	0	0	0	0; 236,4	(=)	1	8,3	58,3	1,5; 325	(=)
Polmone	11	136,2	116,6	58,2; 208,6	=	6	62,4	217,6	79,9; 473,7	(=)
Osso	0	0	0	0; 5349,1	(=)	0	0	0	0; 5235,7	(=)
Pelle, melanomi	0	0	0	0; 292,3	(=)	0	0	0	0; 269,8	(=)
(a) Pelle, non melanomi	11	127,5	80	39,9; 143,1	=	9	90	86,9	39,7; 164,9	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 1645	(=)	0	0	0	0; 5382,5	(=)
Sarcoma di Kaposi	1	10,9	220,1	5,6; 1226,4	(=)	0	0	0	0; 1359,9	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 1438,5	(=)	0	0	0	0; 2125,4	(=)
Mammella	0	0	0	0; 2392	(=)	10	105,4	76,3	36,6; 140,4	=
Utero, collo	-	-	-	-		0	0	0	0; 541,6	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		2	21,5	86,1	10,4; 310,9	(=)
Ovaio	-	-	-	-		4	37,4	258,2	70,4; 661,2	(=)
Prostata	4	42,8	42,3	11,5; 108,3	=	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 629,2	(=)	-	-	-	-	
Rene	1	9,3	61,2	1,5; 340,8	(=)	0	0	0	0; 374,3	(=)
Vescica	9	101,4	115,9	53; 220	=	4	31,3	224,1	61; 573,7	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 935,6	(=)	0	0	0	0; 1771,2	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	0	0	0	0; 377,5	(=)	1	5,6	115	2,9; 640,9	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	0	0	0	0; 384,2	(=)	1	10,8	63	1,6; 350,8	(=)
Tiroide	1	10,9	135,6	3,4; 755,3	(=)	2	23,5	92,9	11,2; 335,5	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 1427,5	(=)	0	0	0	0; 1208,8	(=)
Linfoma non Hodgkin	2	22,5	127,4	15,4; 460,3	(=)	0	0	0	0; 242,7	(=)
Mieloma	0	0	0	0; 417,7	(=)	1	10,7	126,9	3,2; 707,2	(=)
Leucemie	1	14,6	69,9	1,8; 389,3	(=)	1	6,6	98,9	2,5; 550,9	(=)
Altre MMPC e SMD	1	13,1	51,7	1,3; 288,3	(=)	1	8,3	55,8	1,4; 310,9	(=)
Altre e non specificate neoplasie	0	0	0	0; 303,2	(=)	1	10,8	62,7	1,6; 349,4	(=)
<b>Totale</b>	<b>50</b>	<b>579,8</b>	<b>70,4</b>	<b>52,3; 92,9</b>	<b>&lt;</b>	<b>51</b>	<b>489,2</b>	<b>86</b>	<b>64,1; 113,1</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>39</b>	<b>452,3</b>	<b>69,3</b>	<b>49,3; 94,7</b>	<b>&lt;</b>	<b>41</b>	<b>388,5</b>	<b>86,6</b>	<b>62,2; 117,5</b>	<b>=</b>

## Comune di Scorrano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	8	47,1	185,9	80,2; 366,2	(=)	1	4,5	67,1	1,7; 373,8	(=)
Esofago	2	11,7	370,1	44,8; 1337,1	(=)	1	6,5	469,6	11,9; 2616,7	(=)
Stomaco	6	35,8	177,6	65,2; 386,5	(=)	6	30,3	282,9	103,8; 615,7	>
Intestino tenue	0	0	0	0; 912,5	(=)	0	0	0	0; 1406,5	(=)
Colon, retto e ano	16	91,1	112,1	64,1; 182,1	=	14	75,5	118,5	64,8; 198,8	=
Fegato	0	0	0	0; 102,6	(=)	1	3,6	69	1,7; 384,2	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 284,9	(=)	0	0	0	0; 252,4	(=)
Pancreas	3	15,5	97,8	20,2; 285,8	(=)	1	3,6	32,5	0,8; 181	(=)
Polmone	19	116,7	105,7	63,7; 165,1	=	4	20,7	76,5	20,8; 195,9	=
Osso	1	5,2	611,3	15,5; 3406,1	(=)	0	0	0	0; 2394,4	(=)
Pelle, melanomi	0	0	0	0; 135,3	(=)	1	5,2	34,3	0,9; 191	(=)
(a) Pelle, non melanomi	28	174	104,5	69,4; 151	=	22	111,1	113,1	70,9; 171,2	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 889,9	(=)	0	0	0	0; 2775,8	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 420,8	(=)	1	3,6	219,4	5,6; 1222,2	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 653,5	(=)	0	0	0	0; 1042,8	(=)
Mammella	0	0	0	0; 1187,3	(=)	19	96,4	70,3	42,3; 109,8	=
Utero, collo	-	-	-	-		1	3,6	66,8	1,7; 371,9	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		8	40,4	172,9	74,6; 340,7	(=)
Ovaio	-	-	-	-		3	16,8	96,3	19,9; 281,4	(=)
Prostata	25	163	137,4	88,9; 202,8	=	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 238	(=)	-	-	-	-	
Rene	1	6,9	29,2	0,7; 162,5	(=)	4	17,9	212,3	57,8; 543,6	(=)
Vescica	15	86,6	99,8	55,9; 164,7	=	3	13,5	92,2	19; 269,5	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 475,7	(=)	1	3,6	264	6,7; 1470,9	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	1	5,2	49,3	1,2; 274,7	(=)	2	11,6	118,9	14,4; 429,5	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	1	5,1	48,7	1,2; 271,6	(=)	2	7,2	60,3	7,3; 217,7	(=)
Tiroide	1	6,9	57,4	1,5; 319,7	(=)	5	25,3	99	32,1; 231	=
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 585,6	(=)	1	6,8	138,2	3,5; 770,2	(=)
Linfoma non Hodgkin	3	18,7	93	19,2; 271,7	(=)	1	5,1	33,1	0,8; 184,6	(=)
Mieloma	2	11,2	115,7	14; 417,9	(=)	0	0	0	0; 243,1	(=)
Leucemie	4	27	136,8	37,3; 350,3	(=)	1	5,2	52,2	1,3; 290,9	(=)
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0; 99,1	(<)	3	14	90,8	18,7; 265,4	(=)
Altre e non specificate neoplasie	1	5,7	41,5	1,1; 231,4	(=)	4	20,4	137,8	37,6; 352,9	(=)
<b>Totale</b>	<b>137</b>	<b>833,5</b>	<b>97,8</b>	<b>82,1; 115,7</b>	<b>=</b>	<b>110</b>	<b>552,3</b>	<b>95</b>	<b>78,1; 114,5</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>108</b>	<b>654,4</b>	<b>97,1</b>	<b>79,7; 117,3</b>	<b>=</b>	<b>86</b>	<b>434</b>	<b>92,5</b>	<b>74; 114,2</b>	<b>=</b>



## Comune di Secù

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	2	42	171,8	20,8; 620,7	(=)	1	19,3	225,4	5,7; 1255,9	(=)
Esofago	1	23,4	698,1	17,7; 3889,8	(=)	0	0	0	0; 5787,2	(=)
Stomaco	1	27,5	112,7	2,9; 627,8	(=)	0	0	0	0; 549,7	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 3531,5	(=)	0	0	0	0; 4768,6	(=)
Colon, retto e ano	2	45	52,2	6,3; 188,4	(=)	4	72,2	108,8	29,6; 278,6	(=)
Fegato	4	83,8	416,4	113,5; 1066,2	(>)	0	0	0	0; 762,7	(=)
Vie biliari	1	27,5	289,1	7,3; 1610,9	(=)	0	0	0	0; 798,8	(=)
Pancreas	1	23,4	121,4	3,1; 676,5	(=)	0	0	0	0; 369,3	(=)
Polmone	5	114	102,5	33,3; 239,3	(=)	3	36	191,8	39,5; 560,4	(=)
Osso	-	-	-	-		-	-	-	-	
Pelle, melanomi	0	0	0	0; 511	(=)	0	0	0	0; 452,2	(=)
(a) Pelle, non melanomi	4	87,1	55,1	15; 141,1	=	3	42,2	50,1	10,3; 146,6	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 3236,4	(=)	-	-	-	-	
Sarcoma di Kaposi	2	42	851,4	103,1; 3075,5	(>)	0	0	0	0; 2395,5	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 2523,3	(=)	0	0	0	0; 3573,8	(=)
Mammella	0	0	0	0; 4417	(=)	5	96,1	64,9	21,1; 151,5	=
Utero, collo	-	-	-	-		0	0	0	0; 894,3	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		1	21,8	76	1,9; 423,4	(=)
Ovaio	-	-	-	-		1	19,8	111,6	2,8; 621,6	(=)
Prostata	5	111,2	102,2	33,2; 238,5	(=)	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 946,5	(=)	-	-	-	-	
Rene	3	71,4	333,9	68,9; 975,8	(=)	0	0	0	0; 659,2	(=)
Vescica	3	65,6	74,4	15,3; 217,4	(=)	0	0	0	0; 360,4	(=)
Altre vie urinarie	1	27,5	499,9	12,7; 2785,2	(=)	0	0	0	0; 3099,9	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	1	17,9	184,7	4,7; 1028,9	(=)	0	0	0	0; 728,7	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	2	38,3	359,2	43,5; 1297,6	(=)	3	47,6	317,3	65,4; 927,3	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 802,1	(=)	0	0	0	0; 271,2	(=)
Linfoma di Hodgkin	1	27,3	583,4	14,8; 3250,5	(=)	1	21,1	484,1	12,3; 2697,2	(=)
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0; 418,3	(=)	0	0	0	0; 413,2	(=)
Mieloma	1	18,5	213,1	5,4; 1187,4	(=)	1	9,6	216,9	5,5; 1208,4	(=)
Leucemie	1	26,5	127,6	3,2; 711,1	(=)	1	11,5	170,2	4,3; 948,3	(=)
Altre MMPC e SMD	1	17,9	99,2	2,5; 552,4	(=)	2	32,6	190,4	23,1; 687,6	(=)
Altre e non specificate neoplasie	0	0	0	0; 565,5	(=)	1	19,3	111,4	2,8; 620,6	(=)
<b>Totale</b>	<b>42</b>	<b>937,7</b>	<b>111,5</b>	<b>80,4; 150,7</b>	<b>=</b>	<b>27</b>	<b>449</b>	<b>78,3</b>	<b>51,6; 114</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>36</b>	<b>812,3</b>	<b>120,6</b>	<b>84,5; 167</b>	<b>=</b>	<b>21</b>	<b>359,2</b>	<b>76,3</b>	<b>47,2; 116,6</b>	<b>=</b>

## Comune di Sogliano Cavour

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	4	376	150,5	41; 385,2	(=)	0	0	0	0; 382,3	(=)
Esofago	0	0	0	0; 1137,7	(=)	0	0	0	0; 2602,3	(=)
Stomaco	6	59	286,5	105,1; 623,5	>	0	0	0	0; 254,7	(=)
Intestino tenue	1	8,1	411,9	10,4; 2295,1	(=)	1	5	595,1	15,1; 3315,7	(=)
Colon, retto e ano	6	57,7	66,7	24,5; 145,3	=	11	71,3	138,8	69,3; 248,3	=
Fegato	5	45,8	224,2	72,8; 523,3	(=)	2	11,9	198	24; 715,3	(=)
Vie biliari	2	18	242,7	29,4; 876,6	(=)	0	0	0	0; 367,4	(=)
Pancreas	0	0	0	0; 190,8	(=)	1	6,9	47,3	1,2; 263,6	(=)
Polmone	7	67,3	60,9	24,5; 125,4	=	2	11,9	58,4	7,1; 211	(=)
Osso	0	0	0	0; 3671,5	(=)	0	0	0	0; 4006,8	(=)
Pelle, melanomi	0	0	0	0; 223,4	(=)	1	5	57	1,4; 317,8	(=)
(a) Pelle, non melanomi	14	135	82,6	45,2; 138,6	=	13	96,9	101,3	53,9; 173,2	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 1360,5	(=)	0	0	0	0; 4275,6	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 662	(=)	1	5,2	309,5	7,8; 1724,7	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 1088,5	(=)	0	0	0	0; 1659,1	(=)
Mammella	0	0	0	0; 1924,5	(=)	17	137,2	102	59,4; 163,3	=
Utero, collo	-	-	-	-		2	17,7	226,8	27,5; 819,2	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		4	30,1	136,9	37,3; 350,6	(=)
Ovaio	-	-	-	-		4	27,8	205,3	55,9; 525,6	(=)
Prostata	10	92,9	86,6	41,5; 159,3	=	-	-	-	-	
Testicolo	2	21,9	216,1	26,2; 780,6	(=)	-	-	-	-	
Rene	4	37,3	193,6	52,7; 495,6	(=)	1	5,2	81,6	2,1; 454,5	(=)
Vescica	12	112,9	126,4	65,3; 220,7	=	3	27,7	136,7	28,2; 399,5	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 767,4	(=)	0	0	0	0; 1433,6	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	3	29,2	240	49,5; 701,5	(=)	0	0	0	0; 336,6	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	1	8,1	80,1	2; 446,1	(=)	1	5,2	49,4	1,3; 275,3	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 358,1	(=)	1	12,1	35,2	0,9; 196,3	(=)
Linfoma di Hodgkin	2	20,7	542,3	65,7; 1958,9	(=)	2	21,6	498,5	60,4; 1800,8	(=)
Linfoma non Hodgkin	3	30	150	30,9; 438,5	(=)	3	28,9	156,9	32,4; 458,6	(=)
Mieloma	2	18,5	184,3	22,3; 665,6	(=)	1	8,5	101,6	2,6; 565,8	(=)
Leucemie	1	8,1	55,1	1,4; 307,1	(=)	2	16,2	159,1	19,3; 574,6	(=)
Altre MMPC e SMD	3	29,6	126,3	26,1; 369,2	(=)	2	17,2	90,3	10,9; 326,3	(=)
Altre e non specificate neoplasie	1	10,3	66	1,7; 367,8	(=)	0	0	0	0; 188,2	(=)
<b>Totale</b>	<b>89</b>	<b>848,1</b>	<b>101,1</b>	<b>81,2; 124,4</b>	<b>=</b>	<b>75</b>	<b>569,6</b>	<b>101</b>	<b>79,4; 126,6</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>74</b>	<b>705</b>	<b>106</b>	<b>83,2; 133,1</b>	<b>=</b>	<b>61</b>	<b>467,5</b>	<b>102,7</b>	<b>78,5; 131,9</b>	<b>=</b>

## Comune di Soleto

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	3	21	81	16,7; 236,8	(=)	0	0	0	0; 278,9	(=)
Esofago	0	0	0	0; 813,4	(=)	0	0	0	0; 1924,1	(=)
Stomaco	4	26,3	137	37,3; 350,8	(=)	1	3,7	50,9	1,3; 283,6	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 1086,6	(=)	1	7	447,4	11,3; 2492,6	(=)
Colon, retto e ano	20	136,1	159,3	97,3; 246,1	=	12	58,5	110,7	57,2; 193,4	=
Fegato	2	13,8	64,5	7,8; 233,2	(=)	5	22,9	363,8	118,1; 849	>
Vie biliari	0	0	0	0; 318,9	(=)	4	17,3	290,9	79,3; 744,8	(=)
Pancreas	3	21,3	112	23,1; 327,3	(=)	7	34,8	242,8	97,6; 500,2	(=)
Polmone	22	154,4	137,4	86,1; 208	=	4	23,5	86,1	23,5; 220,5	(=)
Osso	2	17,7	1550,4	187,8; 5600,5	(>)	0	0	0	0; 2977,2	(=)
Pelle, melanomi	2	15,7	88,6	10,7; 320,1	(=)	0	0	0	0; 153,6	(=)
(a) Pelle, non melanomi	22	147,7	93	58,3; 140,8	=	15	84,1	85,5	47,9; 141,1	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 982,9	(=)	0	0	0	0; 3182,3	(=)
Sarcoma di Kaposi	1	7,3	130,2	3,3; 725,5	(=)	1	3,5	222,3	5,6; 1238,6	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 807,4	(=)	0	0	0	0; 1234,1	(=)
Mammella	0	0	0	0; 1379,6	(=)	27	159,2	119,1	78,5; 173,3	=
Utero, collo	-	-	-	-		1	5,2	83,3	2,1; 464	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		2	10,3	50,7	6,1; 183,2	(=)
Ovaio	-	-	-	-		2	12,2	75,9	9,2; 274,1	(=)
Prostata	14	98,5	87,1	47,6; 146,2	=	-	-	-	-	
Testicolo	2	15,9	180,2	21,8; 650,9	(=)	-	-	-	-	
Rene	2	14	70,4	8,5; 254,2	(=)	2	13,4	120,8	14,6; 436,3	(=)
Vescica	8	55,1	60,5	26,1; 119,2	=	3	15,1	100	20,6; 292,2	(=)
Altre vie urinarie	2	14	302,1	36,6; 1091,3	(=)	0	0	0	0; 1051,6	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	1	6,2	59	1,5; 328,9	(=)	0	0	0	0; 249,2	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	3	20,7	175,5	36,2; 512,9	(=)	1	5,9	36	0,9; 200,7	(=)
Tiroide	1	8,9	73,2	1,9; 408,1	(=)	2	13,5	51	6,2; 184,4	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 763,1	(=)	1	3,7	172,7	4,4; 962,1	(=)
Linfoma non Hodgkin	1	7,4	36,2	0,9; 202	(=)	3	20,8	115,1	23,7; 336,3	(=)
Mieloma	2	13,6	132,1	16; 477,1	(=)	0	0	0	0; 274,4	(=)
Leucemie	7	47,8	279,3	112,3; 575,5	>	1	3,5	58,1	1,5; 323,8	(=)
Altre MMPC e SMD	6	38,2	182,1	66,8; 396,4	(=)	3	18,8	99,4	20,5; 290,5	(=)
Altre e non specificate neoplasie	1	7,3	47,3	1,2; 263,7	(=)	1	3,5	37,3	0,9; 207,6	(=)
<b>Totale</b>	<b>131</b>	<b>908,8</b>	<b>107,2</b>	<b>89,7; 127,3</b>	<b>=</b>	<b>99</b>	<b>540,1</b>	<b>97,8</b>	<b>79,4; 119</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>106</b>	<b>740,4</b>	<b>109,5</b>	<b>89,7; 132,5</b>	<b>=</b>	<b>83</b>	<b>450,1</b>	<b>102,5</b>	<b>81,6; 127,1</b>	<b>=</b>

## Comune di Specchia

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	5	43,1	164,9	53,6; 384,9	(=)	2	10,9	186,5	22,6; 673,8	(=)
Esofago	1	7,6	266,8	6,8; 1486,7	(=)	0	0	0	0; 2349,9	(=)
Stomaco	0	0	0	0; 153,3	(=)	2	12	128,4	15,6; 464	(=)
Intestino tenue	1	9,3	351,1	8,9; 1956	(=)	1	9	536,1	13,6; 2987,2	(=)
Colon, retto e ano	13	111,3	128,7	68,5; 220	=	12	77,7	139,2	71,9; 243,1	=
Fegato	6	51,8	237,4	87,1; 516,6	(=)	1	8,5	95,5	2,4; 532,2	(=)
Vie biliari	1	8,4	108,9	2,8; 606,9	(=)	2	13,1	185	22,4; 668,2	(=)
Pancreas	4	34,9	183,5	50; 469,9	(=)	6	42,9	268,2	98,4; 583,7	(=)
Polmone	13	116,3	100,6	53,6; 172	=	4	29,2	104,7	28,5; 268,1	(=)
Osso	0	0	0	0; 3144,7	(=)	0	0	0	0; 3398	(=)
Pelle, melanomi	4	34,8	214,7	58,5; 549,7	(=)	0	0	0	0; 181,5	(=)
(a) Pelle, non melanomi	16	134,6	84,9	48,5; 137,9	=	8	55,1	57,2	24,7; 112,6	=
Mesotelioma	3	26,7	1007,8	207,8; 2945,1	(>)	0	0	0	0; 3850	(=)
Sarcoma di Kaposi	1	8,4	163,8	4,1; 912,7	(=)	0	0	0	0; 1087,2	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 947,7	(=)	1	10,9	410,9	10,4; 2289,1	(=)
Mammella	0	0	0	0; 1710,5	(=)	37	258,3	196,4	138,3; 270,8	>
Utero, collo	-	-	-	-		1	9,1	97,8	2,5; 544,7	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		7	49,7	206,9	83,2; 426,3	(=)
Ovaio	-	-	-	-		1	6,4	45	1,1; 250,8	(=)
Prostata	12	101,3	90,1	46,6; 157,4	=	-	-	-	-	
Testicolo	2	17,3	191,9	23,2; 693,4	(=)	-	-	-	-	
Rene	6	53,8	252,2	92,6; 549	(=)	2	11,9	147,4	17,8; 532,4	(=)
Vescica	15	133,8	140,5	78,6; 231,7	=	2	12,8	83,9	10,2; 303,2	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 660,5	(=)	0	0	0	0; 1327,6	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	1	10,4	70,2	1,8; 390,9	(=)	0	0	0	0; 303,8	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	3	30,4	216,5	44,6; 632,7	(=)	2	15,5	86	10,4; 310,6	(=)
Tiroide	1	6,6	85,8	2,2; 478,3	(=)	4	32,3	117,9	32,1; 302	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 871,7	(=)	0	0	0	0; 718,5	(=)
Linfoma non Hodgkin	4	35,7	175,8	47,9; 450,1	(=)	1	4,6	46,7	1,2; 260	(=)
Mieloma	4	32	326	88,8; 834,6	(=)	4	28,6	368,7	100,5; 944,1	(>)
Leucemie	4	32,7	196,2	53,5; 502,3	(=)	0	0	0	0; 267,3	(=)
Altre MMPC e SMD	3	26,3	114,5	23,6; 334,5	(=)	0	0	0	0; 154,1	(=)
Altre e non specificate neoplasie	0	0	0	0; 215,5	(=)	3	22,2	142	29,3; 414,9	(=)
<b>Totale</b>	<b>123</b>	<b>1067,5</b>	<b>123,9</b>	<b>102,9; 147,8</b>	<b>&gt;</b>	<b>103</b>	<b>720,8</b>	<b>124,7</b>	<b>101,8; 151,3</b>	<b>&gt;</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>104</b>	<b>902,5</b>	<b>131,5</b>	<b>107,5; 159,4</b>	<b>&gt;</b>	<b>93</b>	<b>650,2</b>	<b>140,3</b>	<b>113,3; 171,9</b>	<b>&gt;</b>

## Comune di Spongano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	6	57,6	243,5	89,4; 530	(=)	1	5,4	113,7	2,9; 633,8	(=)
Esofago	1	12,4	326,8	8,3; 1820,9	(=)	1	10,2	796,7	20,2; 4439	(=)
Stomaco	0	0	0	0; 184,7	(=)	0	0	0	0; 279,9	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 1631,1	(=)	0	0	0	0; 2440,1	(=)
Colon, retto e ano	13	134,2	153,8	81,9; 263	=	13	96	179,8	95,8; 307,5	=
Fegato	2	19,1	96,5	11,7; 348,6	(=)	0	0	0	0; 401,5	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 465,3	(=)	1	8,7	109,5	2,8; 609,9	(=)
Pancreas	2	22,1	111	13,4; 400,9	(=)	0	0	0	0; 190,5	(=)
Polmone	14	142,3	130,8	71,5; 219,5	=	5	43,3	161,7	52,5; 377,5	(=)
Osso	0	0	0	0; 4450,2	(=)	0	0	0	0; 4434,9	(=)
Pelle, melanomi	0	0	0	0; 243,8	(=)	4	37,3	251,1	68,4; 642,9	(=)
(a) Pelle, non melanomi	12	117,9	75,3	38,9; 131,5	=	9	70,5	77,2	35,3; 146,5	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 1485,3	(=)	0	0	0	0; 4811,5	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 700,6	(=)	0	0	0	0; 1212,3	(=)
Tessuti molli	1	9,9	333,1	8,4; 1855,7	(=)	1	11,2	506,3	12,8; 2821,1	(=)
Mammella	0	0	0	0; 2071	(=)	20	167,3	132,7	81,1; 205	=
Utero, collo	-	-	-	-		1	8,7	125,1	3,2; 696,8	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		2	20	75,5	9,1; 272,8	(=)
Ovaio	-	-	-	-		2	15	113,2	13,7; 409,1	(=)
Prostata	9	96,7	84,6	38,7; 160,6	=	-	-	-	-	
Testicolo	2	23,7	265,4	32,1; 958,6	(=)	-	-	-	-	
Rene	3	30	157,7	32,5; 460,9	(=)	0	0	0	0; 332,2	(=)
Vescica	8	79,2	89,7	38,7; 176,7	=	2	15,4	99,7	12,1; 360,1	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 814,3	(=)	0	0	0	0; 1586,6	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	3	32,7	268,1	55,3; 783,6	(=)	0	0	0	0; 374,1	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	3	28,3	263,4	54,3; 769,7	(=)	4	39,2	215,4	58,7; 551,4	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 405,4	(=)	2	22,7	76,4	9,3; 276,1	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 1144	(=)	0	0	0	0; 926,2	(=)
Linfoma non Hodgkin	1	12	54,6	1,4; 304,1	(=)	3	24,1	171,7	35,4; 501,7	(=)
Mieloma	1	10,3	99,3	2,5; 553,3	(=)	1	5,4	112,5	2,8; 626,6	(=)
Leucemie	3	28,6	178,6	36,8; 522	(=)	2	15,6	174,2	21,1; 629,4	(=)
Altre MMPC e SMD	3	32,8	136,3	28,1; 398,4	(=)	4	28,5	197,3	53,8; 505,2	(=)
Altre e non specificate neoplasie	1	8,7	69,7	1,8; 388,5	(=)	2	15,4	111,6	13,5; 403,3	(=)
<b>Totale</b>	<b>88</b>	<b>898,7</b>	<b>107,5</b>	<b>86,2; 132,4</b>	<b>=</b>	<b>80</b>	<b>660,1</b>	<b>118,5</b>	<b>93,9; 147,4</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>73</b>	<b>752,4</b>	<b>112,7</b>	<b>88,3; 141,7</b>	<b>=</b>	<b>67</b>	<b>550,4</b>	<b>124</b>	<b>96,1; 157,5</b>	<b>=</b>

## Comune di Squinzano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	10	26,4	102,7	49,2; 188,9	=	3	5	87,3	18; 255,2	(=)
Esofago	5	12,5	426,7	138,6; 995,9	>	0	0	0	0; 711,1	(=)
Stomaco	10	27	128,5	61,6; 236,3	=	6	13,4	116,8	42,9; 254,2	=
Intestino tenue	0	0	0	0; 411,1	(=)	1	1,4	168,8	4,3; 940,3	(=)
Colon, retto e ano	37	95,8	110,8	78; 152,7	=	28	55,3	99,3	66; 143,5	=
Fegato	11	28,2	133	66,4; 237,9	=	1	1,4	28,3	0,7; 157,5	(=)
Vie biliari	6	15,3	193,4	71; 421	(=)	2	3,8	55,9	6,8; 202,1	(=)
Pancreas	5	13,6	70,4	22,9; 164,3	=	8	16,5	107,4	46,3; 211,5	=
Polmone	41	104,1	95,3	68,4; 129,2	=	10	18,9	81,8	39,2; 150,5	=
Osso	0	0	0	0; 1100,1	(=)	1	1,4	311,2	7,9; 1733,9	(=)
Pelle, melanomi	9	24,8	153,8	70,3; 292,1	=	8	18,5	127,7	55,2; 251,7	=
(a) Pelle, non melanomi	63	160,9	100,1	76,9; 128,1	=	37	77,3	81,1	57,1; 111,8	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 363,4	(=)	0	0	0	0; 1221,5	(=)
Sarcoma di Kaposi	7	17,9	341,7	137,4; 704,1	>	5	9,3	440,8	143,1; 1028,6	>
Tessuti molli	0	0	0	0; 310,8	(=)	0	0	0	0; 468,4	(=)
Mammella	1	2,4	143,9	3,6; 801,5	(=)	79	178,1	132,9	105,2; 165,6	>
Utero, collo	-	-	-	-		2	4,8	63,5	7,7; 229,3	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		11	24,3	104,3	52,1; 186,6	=
Ovaio	-	-	-	-		7	15,3	100	40,2; 206	=
Prostata	47	121,4	108,9	80; 144,8	=	-	-	-	-	
Testicolo	2	6,6	68,5	8,3; 247,4	(=)	-	-	-	-	
Rene	8	21,3	107,3	46,3; 211,4	=	5	13	114	37; 266,2	(=)
Vescica	32	81,7	90,6	62; 127,9	=	3	6,5	38,5	7,9; 112,6	=
Altre vie urinarie	1	2,7	56,2	1,4; 313,4	(=)	0	0	0	0; 404,7	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	9	24,2	200,1	91,5; 379,8	(=)	2	4	51,3	6,2; 185,2	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	4	11	90,4	24,6; 231,4	(=)	7	17,5	97,1	39,1; 200,1	=
Tiroide	5	14,1	143,1	46,5; 333,9	(=)	17	44,2	167,6	97,6; 268,3	=
Linfoma di Hodgkin	2	5,8	162,8	19,7; 587,9	(=)	1	2,7	69,3	1,8; 386,4	(=)
Linfoma non Hodgkin	1	2,4	13,7	0,3; 76,5	<	8	15,7	117,5	50,7; 231,5	=
Mieloma	1	2,4	24,9	0,6; 138,8	(=)	6	12,4	172,5	63,3; 375,6	(=)
Leucemie	7	19,4	106,2	42,7; 218,9	=	2	3,7	44,7	5,4; 161,6	(=)
Altre MMPC e SMD	11	29,1	125	62,4; 223,6	=	3	5,9	38,5	7,9; 112,5	=
Altre e non specificate neoplasie	1	2,7	17,8	0,5; 99,3	<	6	9,7	86,8	31,9; 189	=
<b>Totale</b>	<b>336</b>	<b>873,8</b>	<b>103,3</b>	<b>92,6; 115</b>	<b>=</b>	<b>269</b>	<b>579,8</b>	<b>101,7</b>	<b>89,9; 114,6</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>269</b>	<b>701,9</b>	<b>104,4</b>	<b>92,3; 117,6</b>	<b>=</b>	<b>225</b>	<b>485</b>	<b>106,3</b>	<b>92,9; 121,1</b>	<b>=</b>

## Comune di Sternatia

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	0	0	0	0; 213,2	(=)	0	0	0	0; 602,8	(=)
Esofago	0	0	0	0; 1741,8	(=)	0	0	0	0; 3996,9	(=)
Stomaco	0	0	0	0; 260,6	(=)	1	12,6	107,5	2,7; 599,1	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 2274,7	(=)	0	0	0	0; 3461,5	(=)
Colon, retto e ano	5	76,7	83,3	27; 194,3	=	3	33,1	58,7	12,1; 171,6	=
Fegato	1	14,2	68,1	1,7; 379,6	(=)	0	0	0	0; 566	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 657,5	(=)	1	7,6	153,1	3,9; 852,8	(=)
Pancreas	4	56	313,8	85,5; 803,5	(=)	0	0	0	0; 269,4	(=)
Polmone	12	184,8	155,7	80,4; 271,9	=	0	0	0	0; 166,2	(=)
Osso	0	0	0	0; 6929,2	(=)	0	0	0	0; 6610,1	(=)
Pelle, melanomi	0	0	0	0; 362,8	(=)	2	16,1	186,7	22,6; 674,5	(=)
(a) Pelle, non melanomi	6	88,1	53,5	19,6; 116,4	=	3	34,1	36,8	7,6; 107,5	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 2043,2	(=)	0	0	0	0; 6653,7	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 1005,8	(=)	0	0	0	0; 1750,5	(=)
Tessuti molli	1	11,5	489,9	12,4; 2729,6	(=)	0	0	0	0; 2680,1	(=)
Mammella	0	0	0	0; 2926,6	(=)	13	172,5	127,1	67,7; 217,3	=
Utero, collo	-	-	-	-		1	13	189,1	4,8; 1053,8	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		2	23,2	106,1	12,8; 383,3	(=)
Ovaio	-	-	-	-		0	0	0	0; 299,9	(=)
Prostata	10	141,1	128,1	61,4; 235,6	=	-	-	-	-	
Testicolo	1	20,1	232,9	5,9; 1297,4	(=)	-	-	-	-	
Rene	1	14,2	75,6	1,9; 421	(=)	3	38,2	383,6	79,1; 1121,1	(=)
Vescica	9	115,2	141,6	64,7; 268,7	=	2	17,1	141	17,1; 509,5	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 1123,6	(=)	0	0	0	0; 2220,9	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	1	14,2	129,2	3,3; 720,1	(=)	0	0	0	0; 529,3	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	0	0	0	0; 481,3	(=)	1	12,9	79,7	2; 444,1	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 639,9	(=)	3	55,6	181	37,3; 528,9	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 1836	(=)	0	0	0	0; 1496,3	(=)
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0; 290,6	(=)	0	0	0	0; 304,5	(=)
Mieloma	1	14,2	139,7	3,5; 778,4	(=)	0	0	0	0; 584,6	(=)
Leucemie	0	0	0	0; 315	(=)	0	0	0	0; 460,9	(=)
Altre MMPC e SMD	0	0	0	0; 234,9	(=)	1	23,1	71	1,8; 395,6	(=)
Altre e non specificate neoplasie	2	37,6	201,3	24,4; 727,3	(=)	1	8,5	80,4	2; 448,2	(=)
<b>Totale</b>	<b>54</b>	<b>788,1</b>	<b>93,2</b>	<b>70; 121,6</b>	<b>=</b>	<b>37</b>	<b>467,4</b>	<b>79,1</b>	<b>55,7; 109,1</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>48</b>	<b>700</b>	<b>104,5</b>	<b>77; 138,5</b>	<b>=</b>	<b>33</b>	<b>420,4</b>	<b>88,4</b>	<b>60,8; 124,1</b>	<b>=</b>

## Comune di Supersano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	5	47,8	183,3	59,5; 427,7	(=)	1	9,6	108,6	2,7; 604,9	(=)
Esofago	3	26,8	888,6	183,2; 2596,8	(>)	0	0	0	0; 2739,5	(=)
Stomaco	3	29,2	142,2	29,3; 415,7	(=)	1	9,2	74,6	1,9; 415,6	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 1456,5	(=)	0	0	0	0; 2227,5	(=)
Colon, retto e ano	9	95,9	99,8	45,7; 189,5	=	14	102,7	187,3	102,4; 314,2	>
Fegato	0	0	0	0; 161,9	(=)	2	14,8	212,3	25,7; 766,8	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 452,9	(=)	1	7,4	109,1	2,8; 607,6	(=)
Pancreas	1	10,4	51,4	1,3; 286,4	(=)	3	20,9	151,7	31,3; 443,3	(=)
Polmone	12	111,3	104,3	53,9; 182,2	=	0	0	0	0; 111,3	(=)
Osso	0	0	0	0; 3346,3	(=)	0	0	0	0; 3906,5	(=)
Pelle, melanomi	1	10,4	58,5	1,5; 325,8	(=)	1	7,4	56,3	1,4; 313,8	(=)
(a) Pelle, non melanomi	13	120,9	76,9	40,9; 131,4	=	14	109,1	114,7	62,7; 192,4	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 1369	(=)	0	0	0	0; 4257,2	(=)
Sarcoma di Kaposi	1	8,6	183,1	4,6; 1020,2	(=)	1	6,8	347,5	8,8; 1935,9	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 1022	(=)	0	0	0	0; 1651,1	(=)
Mammella	0	0	0	0; 1875,2	(=)	17	145,5	103,1	60,1; 165,1	=
Utero, collo	-	-	-	-		1	8,6	112	2,8; 624,2	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		2	15,9	69,6	8,4; 251,5	(=)
Ovaio	-	-	-	-		1	5,2	52,2	1,3; 290,7	(=)
Prostata	12	111,7	101,9	52,7; 178,1	=	-	-	-	-	
Testicolo	1	9,3	100,6	2,5; 560,5	(=)	-	-	-	-	
Rene	2	18,1	92,8	11,2; 335,1	(=)	0	0	0	0; 308,8	(=)
Vescica	13	120,5	136,8	72,8; 233,9	=	4	32,1	193,7	52,8; 495,8	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 755	(=)	1	7,4	412,8	10,5; 2300,2	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	2	18,6	153	18,5; 552,8	(=)	1	6,8	94,3	2,4; 525,5	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	1	8,6	76,5	1,9; 426,2	(=)	0	0	0	0; 180,7	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 332,1	(=)	5	42,1	166	53,9; 387,3	(=)
Linfoma di Hodgkin	1	10,1	253,8	6,4; 1414	(=)	0	0	0	0; 806,1	(=)
Linfoma non Hodgkin	2	20,4	97	11,7; 350,5	(=)	2	15,5	106,3	12,9; 383,8	(=)
Mieloma	3	28,5	272,1	56,1; 795,3	(=)	1	7,2	104,8	2,7; 584,1	(=)
Leucemie	3	29,3	161,9	33,4; 473	(=)	1	6,8	83,2	2,1; 463,4	(=)
Altre MMPC e SMD	4	35,3	168,9	46; 432,5	(=)	3	26,2	142,3	29,4; 416	(=)
Altre e non specificate neoplasie	1	10,3	65,9	1,7; 367,2	(=)	0	0	0	0; 202,2	(=)
<b>Totale</b>	<b>93</b>	<b>881,9</b>	<b>104,5</b>	<b>84,3; 128</b>	<b>=</b>	<b>77</b>	<b>607,5</b>	<b>106,9</b>	<b>84,4; 133,6</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>79</b>	<b>752,4</b>	<b>111,6</b>	<b>88,4; 139,1</b>	<b>=</b>	<b>63</b>	<b>498,4</b>	<b>109</b>	<b>83,8; 139,5</b>	<b>=</b>



## Comune di Surano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	0	0	0	0; 324,4	(=)	0	0	0	0; 864	(=)
Esofago	0	0	0	0; 2732,7	(=)	0	0	0	0; 6094	(=)
Stomaco	2	41,4	213,8	25,9; 772,3	(=)	1	16,9	153,3	3,9; 854,1	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 3466,5	(=)	0	0	0	0; 4988,4	(=)
Colon, retto e ano	0	0	0	0; 92,4	(<)	6	105,3	165,9	60,9; 361,1	(=)
Fegato	3	70	308,1	63,5; 900,4	(=)	0	0	0	0; 780,6	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 980,9	(=)	0	0	0	0; 798,9	(=)
Pancreas	1	27	119,9	3; 668,3	(=)	3	48,8	306,4	63,2; 895,3	(=)
Polmone	6	124,4	118,7	43,5; 258,3	=	0	0	0	0; 238,3	(=)
Osso	-	-	-	-		-	-	-	-	
Pelle, melanomi	1	26,3	147,5	3,7; 822	(=)	1	9,2	134,5	3,4; 749,3	(=)
(a) Pelle, non melanomi	2	50,7	26,6	3,2; 96	<	3	42,1	51,9	10,7; 151,6	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 3122,8	(=)	-	-	-	-	
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 1468,2	(=)	0	0	0	0; 2373,7	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 2732,9	(=)	0	0	0	0; 3971,4	(=)
Mammella	0	0	0	0; 4561,7	(=)	9	181,6	124,6	57; 236,5	=
Utero, collo	-	-	-	-		0	0	0	0; 998,6	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		2	37,6	157,6	19,1; 569,3	(=)
Ovaio	-	-	-	-		0	0	0	0; 437,7	(=)
Prostata	8	181,4	162,2	70; 319,6	(=)	-	-	-	-	
Testicolo	1	36,5	305,2	7,7; 1700,4	(=)	-	-	-	-	
Rene	0	0	0	0; 423,8	(=)	1	21	185,3	4,7; 1032,2	(=)
Vescica	5	103,2	118,9	38,6; 277,6	(=)	0	0	0	0; 363,6	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 1751,8	(=)	0	0	0	0; 3108,2	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	0	0	0	0; 712,2	(=)	0	0	0	0; 768,3	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	0	0	0	0; 707	(=)	1	14,3	114,5	2,9; 638	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 930,1	(=)	0	0	0	0; 309,9	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 2544,6	(=)	0	0	0	0; 2125,3	(=)
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0; 433,3	(=)	0	0	0	0; 432,5	(=)
Mieloma	0	0	0	0; 783,8	(=)	0	0	0	0; 829,1	(=)
Leucemie	1	15,8	128,1	3,2; 713,7	(=)	1	23,4	178,2	4,5; 992,8	(=)
Altre MMPC e SMD	1	23	96,1	2,4; 535,2	(=)	1	14,3	98,5	2,5; 548,9	(=)
Altre e non specificate neoplasie	1	23	149,1	3,8; 830,6	(=)	0	0	0	0; 412,8	(=)
<b>Totale</b>	<b>32</b>	<b>722,6</b>	<b>83,7</b>	<b>57,2; 118,1</b>	<b>=</b>	<b>29</b>	<b>514,5</b>	<b>88</b>	<b>58,9; 126,4</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>30</b>	<b>671,9</b>	<b>99,3</b>	<b>67; 141,8</b>	<b>=</b>	<b>25</b>	<b>458</b>	<b>95,1</b>	<b>61,5; 140,3</b>	<b>=</b>

## Comune di Surbo

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	12	37,1	147,8	76,4; 258,2	=	2	4,6	72,1	8,7; 260,4	(=)
Esofago	0	0	0	0; 355,2	(=)	1	2,9	255	6,5; 1420,9	(=)
Stomaco	8	26,8	132,7	57,3; 261,5	=	7	19	184,1	74; 379,4	(=)
Intestino tenue	1	3,4	137,1	3,5; 764,1	(=)	0	0	0	0; 728,9	(=)
Colon, retto e ano	23	78,8	88,8	56,3; 133,2	=	20	56,8	95,4	58,3; 147,3	=
Fegato	2	6,9	30,4	3,7; 109,7	=	2	4,2	79,1	9,6; 285,8	(=)
Vie biliari	3	10,5	130	26,8; 379,8	(=)	2	5,6	79,3	9,6; 286,5	(=)
Pancreas	10	34,1	176,3	84,5; 324,2	=	5	14,2	93,5	30,4; 218,3	=
Polmone	31	106,9	95,6	65; 135,7	=	12	32	127,5	65,9; 222,7	=
Osso	1	3,7	271,6	6,9; 1513,4	(=)	1	2,2	308,8	7,8; 1720,3	(=)
Pelle, melanomi	2	5,2	37	4,5; 133,7	=	4	11,9	67,9	18,5; 173,8	=
(a) Pelle, non melanomi	48	158,9	97,4	71,8; 129,2	=	54	140,2	151,1	113,5; 197,2	>
Mesotelioma	1	3,1	133,5	3,4; 743,9	(=)	0	0	0	0; 1645,6	(=)
Sarcoma di Kaposi	2	7	127,3	15,4; 459,7	(=)	1	2,2	130,1	3,3; 725	(=)
Tessuti molli	1	3,7	90,6	2,3; 504,9	(=)	1	3,2	139,3	3,5; 776	(=)
Mammella	1	3,4	173,4	4,4; 966,3	(=)	48	123,4	91	67,1; 120,7	=
Utero, collo	-	-	-	-		5	13,3	162,4	52,7; 379	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		6	17,4	70,3	25,8; 153	=
Ovaio	-	-	-	-		8	20,5	132,1	57; 260,2	=
Prostata	40	135,6	122,2	87,3; 166,4	=	-	-	-	-	
Testicolo	2	6,2	59,3	7,2; 214,1	(=)	-	-	-	-	
Rene	4	12,7	61,9	16,9; 158,6	=	4	11,6	114,2	31,1; 292,4	(=)
Vescica	19	65,1	70,1	42,2; 109,5	=	7	19,7	122,5	49,3; 252,4	=
Altre vie urinarie	1	3,4	74,6	1,9; 415,6	(=)	1	2,4	151,9	3,8; 846,2	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	3	8,8	76,3	15,7; 222,9	(=)	2	5,5	62,9	7,6; 227,1	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	5	13,1	120,9	39,3; 282,2	(=)	3	8,1	46,1	9,5; 134,6	=
Tiroide	1	3,7	27,2	0,7; 151,4	(=)	5	12,7	46,2	15; 107,9	=
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 275,8	(=)	0	0	0	0; 237,9	(=)
Linfoma non Hodgkin	9	27,5	143,7	65,7; 272,8	=	7	17,8	124,3	50; 256,2	=
Mieloma	3	9,8	93,7	19,3; 273,9	(=)	6	16,6	217,4	79,8; 473,3	(=)
Leucemie	4	13,2	72,2	19,7; 184,9	=	6	15,2	168,3	61,7; 366,2	(=)
Altre MMPC e SMD	5	16,8	73,2	23,8; 170,8	=	6	16,1	100,3	36,8; 218,2	=
Altre e non specificate neoplasie	8	27	177,1	76,4; 348,9	(=)	8	21,3	151,6	65,5; 298,7	=
<b>Totale</b>	<b>250</b>	<b>832,3</b>	<b>96,8</b>	<b>85,2; 109,6</b>	<b>=</b>	<b>234</b>	<b>620,5</b>	<b>107,6</b>	<b>94,3; 122,3</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>197</b>	<b>660,3</b>	<b>96,2</b>	<b>83,2; 110,6</b>	<b>=</b>	<b>177</b>	<b>472,2</b>	<b>101</b>	<b>86,7; 117,1</b>	<b>=</b>

## Comune di Taurisano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	7	27,3	106,1	42,7; 218,7	=	3	9,6	130,3	26,9; 380,7	(=)
Esofago	1	3,7	122,1	3,1; 680,1	(=)	0	0	0	0; 1104,3	(=)
Stomaco	8	31,6	162,3	70,1; 319,9	(=)	4	13,7	123,8	33,7; 317	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 616,1	(=)	0	0	0	0; 898,7	(=)
Colon, retto e ano	25	107,6	118	76,4; 174,2	=	19	59,8	105,5	63,5; 164,7	=
Fegato	13	52,6	243	129,4; 415,5	>	4	11,7	179,9	49; 460,6	(=)
Vie biliari	2	8,1	107,6	13; 388,7	(=)	1	2,5	46	1,2; 256,5	(=)
Pancreas	5	22,3	108,7	35,3; 253,6	(=)	3	9,8	64,2	13,2; 187,7	(=)
Polmone	18	70,6	66,8	39,6; 105,5	=	6	17,2	75	27,5; 163,2	=
Osso	0	0	0	0; 1284,2	(=)	0	0	0	0; 1411,7	(=)
Pelle, melanomi	5	19,2	119,4	38,8; 278,6	(=)	3	10,1	64,3	13,3; 187,9	(=)
(a) Pelle, non melanomi	30	121	75,5	51; 107,8	=	20	60,6	66,7	40,8; 103,1	=
Mesotelioma	1	4,3	160	4,1; 891,4	(=)	0	0	0	0; 1813,7	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 288,7	(=)	0	0	0	0; 551,7	(=)
Tessuti molli	1	3,7	112,1	2,8; 624,4	(=)	0	0	0	0; 638,4	(=)
Mammella	1	3,3	212,6	5,4; 1184,6	(=)	41	128,7	96,5	69,2; 130,9	=
Utero, collo	-	-	-	-		4	12,5	166,4	45,3; 426,1	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		9	29,1	125,1	57,2; 237,4	=
Ovaio	-	-	-	-		3	10,3	61	12,6; 178,3	(=)
Prostata	22	90,8	79,1	49,5; 119,7	=	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 137,9	(=)	-	-	-	-	
Rene	5	24,5	96,4	31,3; 224,9	=	2	5,7	68,3	8,3; 246,8	(=)
Vescica	20	76,6	90	55; 139	=	5	17,1	101,4	32,9; 236,6	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 324,2	(=)	1	2,5	174,3	4,4; 971,2	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	3	11,7	94,7	19,5; 276,6	(=)	2	7,4	75,5	9,1; 272,9	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	4	16,8	125,2	34,1; 320,5	(=)	8	24,7	150,6	65; 296,7	=
Tiroide	6	20,4	213,3	78,3; 464,2	(=)	12	39,9	143,4	74,1; 250,6	=
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 351,5	(=)	2	6,7	155	18,8; 559,8	(=)
Linfoma non Hodgkin	4	14,6	80,1	21,8; 205,2	=	3	10,2	63,3	13,1; 185,1	(=)
Mieloma	2	6,7	76,1	9,2; 274,9	(=)	2	5,8	85,2	10,3; 307,8	(=)
Leucemie	4	15,3	89,8	24,5; 230	(=)	1	2,9	33,5	0,8; 186,7	(=)
Altre MMPC e SMD	7	24,6	125,7	50,5; 259	=	11	33,5	214,7	107,2; 384,1	>
Altre e non specificate neoplasie	4	21,2	111,3	30,3; 284,9	(=)	3	8,7	68,5	14,1; 200,1	(=)
<b>Totale</b>	<b>198</b>	<b>798,3</b>	<b>93,9</b>	<b>81,3; 108</b>	<b>=</b>	<b>172</b>	<b>540,9</b>	<b>95,4</b>	<b>81,7; 110,7</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>164</b>	<b>660,6</b>	<b>97,7</b>	<b>83,3; 113,8</b>	<b>=</b>	<b>144</b>	<b>455,5</b>	<b>99,3</b>	<b>83,7; 116,9</b>	<b>=</b>

## Comune di Taviano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	3	9,3	38,2	7,9; 111,6	=	1	3,7	36,4	0,9; 202,5	(=)
Esofago	2	7,2	216,9	26,3; 783,6	(=)	0	0	0	0; 893,3	(=)
Stomaco	5	18,4	80,5	26,1; 187,8	=	6	14,8	146,4	53,7; 318,6	(=)
Intestino tenue	1	3,2	141,1	3,6; 786,1	(=)	0	0	0	0; 771	(=)
Colon, retto e ano	32	105,8	118,7	81,2; 167,5	=	23	60,4	102,3	64,8; 153,5	=
Fegato	4	12,3	60,5	16,5; 154,8	=	4	9,1	141,1	38,4; 361,3	(=)
Vie biliari	1	2,6	40,4	1; 224,9	(=)	1	2,6	35,2	0,9; 196,2	(=)
Pancreas	6	19,8	104,7	38,4; 227,9	=	3	6,8	50,6	10,4; 147,9	=
Polmone	28	91,1	80,6	53,5; 116,5	=	4	9,9	41	11,2; 105,1	=
Osso	1	4	342	8,7; 1905,7	(=)	0	0	0	0; 1366,4	(=)
Pelle, melanomi	4	12,7	83,6	22,8; 214,1	(=)	2	6,3	39	4,7; 141	=
(a) Pelle, non melanomi	53	166,3	103,7	77,7; 135,7	=	28	69,6	76,3	50,7; 110,2	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 443,9	(=)	0	0	0	0; 1530,8	(=)
Sarcoma di Kaposi	2	6,9	118,9	14,4; 429,5	(=)	3	6,3	334,7	69; 978,1	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 377	(=)	2	5,1	307,6	37,3; 1111,2	(=)
Mammella	0	0	0	0; 651,3	(=)	44	123,2	91,1	66,2; 122,3	=
Utero, collo	-	-	-	-		2	5,9	77,5	9,4; 280,1	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		11	31	131,7	65,7; 235,7	=
Ovaio	-	-	-	-		4	9,7	70,7	19,3; 181	=
Prostata	27	83	78,3	51,6; 113,9	=	-	-	-	-	
Testicolo	1	3,1	39,5	1; 220	(=)	-	-	-	-	
Rene	5	17,6	83,6	27,2; 195,2	=	2	5,1	56,7	6,9; 205	(=)
Vescica	26	83	91,1	59,5; 133,5	=	5	11,4	80,8	26,2; 188,6	=
Altre vie urinarie	2	6,6	142,8	17,3; 515,7	(=)	0	0	0	0; 507,4	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	5	16,5	136,5	44,3; 318,7	(=)	1	2	31,7	0,8; 176,5	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	1	3,3	26,9	0,7; 150	(=)	4	9,5	68	18,5; 174	=
Tiroide	2	7,1	68,5	8,3; 247,6	(=)	5	15,5	58,3	18,9; 136,1	=
Linfoma di Hodgkin	1	3,3	94,8	2,4; 528,4	(=)	2	6,7	160,1	19,4; 578,4	(=)
Linfoma non Hodgkin	8	24,9	134,5	58,1; 265	=	5	14,4	91,4	29,7; 213,4	=
Mieloma	3	11,1	92,2	19; 269,6	(=)	0	0	0	0; 131,3	(=)
Leucemie	3	9,1	55,5	11,4; 162,1	=	6	16,9	166,1	60,9; 361,5	(=)
Altre MMPC e SMD	9	28,9	124,5	56,9; 236,3	=	4	10	63,8	17,4; 163,4	=
Altre e non specificate neoplasie	4	13,1	88	24; 225,4	(=)	6	15,7	107,9	39,6; 234,9	=
<b>Totale</b>	<b>239</b>	<b>770,3</b>	<b>90,8</b>	<b>79,7; 103,1</b>	<b>=</b>	<b>178</b>	<b>471,6</b>	<b>83,4</b>	<b>71,6; 96,6</b>	<b>&lt;</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>185</b>	<b>600,7</b>	<b>88,8</b>	<b>76,5; 102,6</b>	<b>=</b>	<b>146</b>	<b>392,5</b>	<b>85,5</b>	<b>72,2; 100,5</b>	<b>=</b>

## Comune di Tiggiano

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	4	60,1	234,9	64; 601,5	(=)	1	15,7	176,4	4,5; 982,7	(=)
Esofago	0	0	0	0; 1731,2	(=)	0	0	0	0; 4561,8	(=)
Stomaco	0	0	0	0; 282,6	(=)	0	0	0	0; 453,7	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 2395,8	(=)	0	0	0	0; 3736,4	(=)
Colon, retto e ano	8	117	143,5	61,9; 282,7	=	3	32,7	67	13,8; 195,8	(=)
Fegato	1	13,8	71,5	1,8; 398,6	(=)	0	0	0	0; 666,5	(=)
Vie biliari	0	0	0	0; 735,3	(=)	0	0	0	0; 664,7	(=)
Pancreas	2	31,2	166,2	20,1; 600,3	(=)	0	0	0	0; 313,2	(=)
Polmone	5	82	70,5	22,9; 164,5	=	3	44,8	152,4	31,4; 445,5	(=)
Osso	0	0	0	0; 5275,6	(=)	0	0	0	0; 6201	(=)
Pelle, melanomi	2	29,2	186,6	22,6; 674,2	(=)	0	0	0	0; 328,5	(=)
(a) Pelle, non melanomi	3	52,5	28,6	5,9; 83,5	<	8	99,1	108,3	46,8; 213,5	=
Mesotelioma	1	14,3	607,5	15,4; 3384,6	(=)	-	-	-	-	
Sarcoma di Kaposi	1	13,8	295	7,5; 1643,7	(=)	0	0	0	0; 2083,3	(=)
Tessuti molli	1	17,2	445,1	11,3; 2479,9	(=)	0	0	0	0; 2721,2	(=)
Mammella	0	0	0	0; 3008,5	(=)	12	164,8	118,1	61; 206,3	=
Utero, collo	-	-	-	-		0	0	0	0; 642,1	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		1	9,5	57,3	1,5; 319,3	(=)
Ovaio	-	-	-	-		3	33,6	253,4	52,3; 740,5	(=)
Prostata	8	124	110,8	47,8; 218,3	=	-	-	-	-	
Testicolo	1	12,3	152,8	3,9; 851,5	(=)	-	-	-	-	
Rene	0	0	0	0; 275,7	(=)	2	22,5	281,2	34,1; 1015,7	(=)
Vescica	6	92,9	102,3	37,6; 222,7	=	2	29,6	162	19,6; 585,2	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 1238,9	(=)	0	0	0	0; 2579,1	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	1	15,1	123,9	3,1; 690,5	(=)	1	15,1	155,7	3,9; 867,6	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	1	13,2	121,4	3,1; 676,1	(=)	5	67,2	394,6	128,1; 920,8	>
Tiroide	0	0	0	0; 520,4	(=)	4	58,8	204,3	55,7; 523,1	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 1396,4	(=)	1	16,3	325,8	8,2; 1815,4	(=)
Linfoma non Hodgkin	1	13,8	77,6	2; 432,3	(=)	3	34,2	261,6	54; 764,6	(=)
Mieloma	0	0	0	0; 535,8	(=)	0	0	0	0; 642,9	(=)
Leucemie	0	0	0	0; 317,1	(=)	2	25,2	272,4	33; 984	(=)
Altre MMPC e SMD	1	16	68,2	1,7; 379,9	(=)	2	27,8	158,4	19,2; 572	(=)
Altre e non specificate neoplasie	1	14,5	105,4	2,7; 587,4	(=)	0	0	0	0; 330,7	(=)
<b>Totale</b>	<b>48</b>	<b>732,9</b>	<b>871</b>	<b>64,2; 115,4</b>	<b>=</b>	<b>53</b>	<b>696,8</b>	<b>120,6</b>	<b>90,4; 157,8</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>44</b>	<b>667,2</b>	<b>100,4</b>	<b>73; 134,8</b>	<b>=</b>	<b>40</b>	<b>530,5</b>	<b>113,4</b>	<b>81; 154,4</b>	<b>=</b>

## Comune di Trepuzzi

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	4	11,2	42,8	11,7; 109,5	=	4	8,9	123	33,5; 314,9	(=)
Esofago	1	2,6	88,1	2,2; 490,8	(=)	0	0	0	0; 762,5	(=)
Stomaco	6	17,4	81,9	30,1; 178,3	=	9	18,5	189,1	86,5; 359	(=)
Intestino tenue	1	2,5	116,4	2,9; 648,5	(=)	1	2,5	175,7	4,4; 978,9	(=)
Colon, retto e ano	35	94,2	111,5	77,7; 155,1	=	28	61	106,6	70,8; 154	=
Fegato	8	23,1	102,4	44,2; 201,7	=	5	10,9	152,6	49,5; 356	(=)
Vie biliari	2	5,5	69,9	8,5; 252,4	(=)	2	3,4	61,2	7,4; 221,1	(=)
Pancreas	6	17,7	89,2	32,7; 194,2	=	10	20,8	144,9	69,5; 266,4	=
Polmone	31	85,5	77,3	52,5; 109,7	=	9	19,8	78,1	35,7; 148,2	=
Osso	0	0	0	0; 1078,7	(=)	0	0	0	0; 1144,2	(=)
Pelle, melanomi	3	8,1	52	10,7; 152	=	9	23	145,3	66,4; 275,8	=
(a) Pelle, non melanomi	61	168,3	103	78,8; 132,4	=	32	68,8	74,4	50,9; 105,1	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 393,2	(=)	1	2,2	349,6	8,9; 1947,7	(=)
Sarcoma di Kaposi	1	2,9	52	1,3; 289,5	(=)	1	1,7	97,9	2,5; 545,4	(=)
Tessuti molli	1	2,6	85	2,2; 473,4	(=)	2	5	257,7	31,2; 930,8	(=)
Mammella	1	2,9	150,5	3,8; 838,8	(=)	67	155,7	115,7	89,7; 147	=
Utero, collo	-	-	-	-		2	4,6	63,5	7,7; 229,5	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		13	30,2	128,9	68,6; 220,4	=
Ovaio	-	-	-	-		6	14	88,5	32,5; 192,7	=
Prostata	42	114,1	104	74,9; 140,6	=	-	-	-	-	
Testicolo	4	12,8	129,7	35,4; 332,2	(=)	-	-	-	-	
Rene	7	18,8	96,9	38,9; 199,6	=	3	7,6	72	14,8; 210,3	(=)
Vescica	37	102,4	111,8	78,7; 154,1	=	8	17,7	110,7	47,8; 218,1	=
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 220,3	(=)	1	2,2	118,6	3; 660,7	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	4	10,8	91,9	25; 235,3	(=)	6	12,1	160,8	59; 350	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	4	10,7	91,9	25; 235,3	(=)	5	11,8	70,6	22,9; 164,7	=
Tiroide	8	22,4	223,4	96,4; 440,2	(=)	9	23	86,1	39,3; 163,4	=
Linfoma di Hodgkin	3	8,6	238,9	49,3; 698,2	(=)	0	0	0	0; 242,8	(=)
Linfoma non Hodgkin	12	33,5	170,5	88,1; 297,8	=	3	7,2	45,8	9,5; 133,9	=
Mieloma	3	8,4	78,8	16,3; 230,4	(=)	3	5,6	90,4	18,6; 264,3	(=)
Leucemie	4	10,8	63,2	17,2; 161,7	=	4	10	94,5	25,8; 242,1	(=)
Altre MMPC e SMD	4	11,2	48,5	13,2; 124,1	=	4	8,8	54,5	14,9; 139,6	=
Altre e non specificate neoplasie	6	16,6	113,2	41,5; 246,3	=	7	14,9	109	43,8; 224,5	=
<b>Totale</b>	<b>299</b>	<b>825,9</b>	<b>97,3</b>	<b>86,6; 109</b>	<b>=</b>	<b>254</b>	<b>571,6</b>	<b>100,5</b>	<b>88,5; 113,7</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>234</b>	<b>646,8</b>	<b>96</b>	<b>84,1; 109,1</b>	<b>=</b>	<b>217</b>	<b>491</b>	<b>107,1</b>	<b>93,3; 122,3</b>	<b>=</b>

## Comune di Tricase

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	12	28,5	111,1	57,4; 194,1	=	3	6,1	78,9	16,3; 230,6	(=)
Esofago	2	4,7	149,7	18,1; 540,7	(=)	0	0	0	0; 672,4	(=)
Stomaco	4	10,8	48,6	13,3; 124,5	=	1	1,9	18,1	0,5; 100,6	=
Intestino tenue	1	2,3	103,9	2,6; 578,8	(=)	0	0	0	0; 552	(=)
Colon, retto e ano	39	95	110,3	78,4; 150,8	=	32	59,6	104,7	71,6; 147,8	=
Fegato	9	21,9	101,7	46,5; 193	=	8	13,2	210,2	90,8; 414,2	(=)
Vie biliari	3	7,3	94,4	19,5; 275,7	(=)	1	2,3	26,4	0,7; 146,9	(=)
Pancreas	8	19,9	104,8	45,3; 206,6	=	8	12,6	99,8	43,1; 196,7	=
Polmone	44	109,3	97,8	71,1; 131,3	=	8	14,8	59,9	25,9; 118	=
Osso	1	2,6	235,9	6; 1314,6	(=)	0	0	0	0; 955,1	(=)
Pelle, melanomi	4	8,8	59,6	16,2; 152,5	=	2	3,8	27,5	3,3; 99,2	<
(a) Pelle, non melanomi	68	167,4	102,1	79,3; 129,4	=	43	77,4	85,8	62,1; 115,5	=
Mesotelioma	1	2,6	95,7	2,4; 533,1	(=)	1	1,4	303,3	7,7; 1690,1	(=)
Sarcoma di Kaposi	2	4,9	92,3	11,2; 333,4	(=)	2	3,7	165,3	20; 597,2	(=)
Tessuti molli	1	2,2	72,2	1,8; 402,5	(=)	1	2,2	112,5	2,8; 627	(=)
Mammella	1	3,1	130	3,3; 724,2	(=)	93	184	136,9	110,5; 167,7	>
Utero, collo	-	-	-	-		4	7,9	107,6	29,3; 275,4	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		12	23,8	102,9	53,2; 179,7	=
Ovaio	-	-	-	-		12	23,8	151,8	78,4; 265,1	=
Prostata	56	137,3	123	92,9; 159,7	=	-	-	-	-	
Testicolo	5	11,6	131,6	42,7; 307	(=)	-	-	-	-	
Rene	13	29,6	154,9	82,5; 264,8	=	2	3,9	41,6	5; 150,2	(=)
Vescica	44	105,9	118,3	85,9; 158,8	=	6	10,2	71,2	26,1; 155	=
Altre vie urinarie	2	4,7	107	13; 386,6	(=)	1	2	102,5	2,6; 570,9	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	4	9,4	79,2	21,6; 202,7	=	5	9	116	37,7; 270,8	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	3	6,5	58,7	12,1; 171,6	=	13	23,8	156,2	83,2; 267,1	=
Tiroide	5	11,7	116	37,7; 270,6	(=)	16	34,6	127,8	73; 207,5	=
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 231,8	(=)	2	4,3	106,9	12,9; 386,1	(=)
Linfoma non Hodgkin	11	26,5	135,6	67,7; 242,6	=	8	15,4	104,8	45,2; 206,4	=
Mieloma	3	7,8	69,2	14,3; 202,3	(=)	6	11,5	155,5	57,1; 338,5	(=)
Leucemie	6	13,8	82,7	30,4; 180	=	8	15,5	162	69,9; 319,2	(=)
Altre MMPC e SMD	10	24,5	107,7	51,6; 198,1	=	9	17,7	104,7	47,9; 198,7	=
Altre e non specificate neoplasie	3	7,6	50	10,3; 146,2	=	7	15,6	92,7	37,3; 191	=
<b>Totale</b>	<b>365</b>	<b>888,2</b>	<b>104,8</b>	<b>94,3; 116,1</b>	<b>=</b>	<b>314</b>	<b>601,8</b>	<b>106,3</b>	<b>94,9; 118,7</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>294</b>	<b>714,4</b>	<b>106,3</b>	<b>94,5; 119,2</b>	<b>=</b>	<b>258</b>	<b>500,7</b>	<b>108,9</b>	<b>96; 123</b>	<b>=</b>

## Comune di Tuglie

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	4	27,1	112,9	30,8; 289	(=)	0	0	0	0; 293	(=)
Esofago	0	0	0	0; 869,8	(=)	1	3,5	539,9	13,7; 3008,2	(=)
Stomaco	1	7	35,1	0,9; 195,7	(=)	0	0	0	0; 194,1	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 1124,8	(=)	0	0	0	0; 1704,1	(=)
Colon, retto e ano	14	97,8	114,7	62,7; 192,4	=	10	58	96,9	46,4; 178,1	=
Fegato	1	7,6	33,2	0,8; 185	(=)	1	3,5	75,7	1,9; 421,8	(=)
Vie biliari	1	6,9	88	2,2; 490	(=)	1	3,5	75,7	1,9; 422	(=)
Pancreas	3	22,4	115,8	23,9; 338,5	(=)	2	8,3	72,7	8,8; 262,6	(=)
Polmone	13	89,5	83,2	44,3; 142,2	=	2	12,5	45,6	5,5; 164,9	(=)
Osso	0	0	0	0; 2992	(=)	0	0	0	0; 3054,6	(=)
Pelle, melanomi	1	7,2	46,5	1,2; 259,3	(=)	4	27,4	177	48,2; 453,3	(=)
(a) Pelle, non melanomi	21	144,2	90,8	56,2; 138,8	=	16	88	95,6	54,7; 155,3	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 1005,5	(=)	0	0	0	0; 3466,9	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 483,5	(=)	0	0	0	0; 848,4	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 850,5	(=)	1	5,2	345,3	8,7; 1923,7	(=)
Mammella	0	0	0	0; 1458,5	(=)	24	151,7	112,4	72; 167,2	=
Utero, collo	-	-	-	-		0	0	0	0; 325	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		4	27,4	107,9	29,4; 276,3	(=)
Ovaio	-	-	-	-		0	0	0	0; 146,2	(=)
Prostata	18	124,6	116,6	69,1; 184,2	=	-	-	-	-	
Testicolo	1	8,2	93,2	2,4; 519	(=)	-	-	-	-	
Rene	4	32,8	147,9	40,3; 378,7	(=)	2	12,5	126,4	15,3; 456,8	(=)
Vescica	17	116,2	131,8	76,8; 211	=	2	9,3	70	8,5; 253	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 571	(=)	1	6,7	302,8	7,7; 1687,3	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	2	14,2	122,3	14,8; 441,8	(=)	4	21,3	283,2	77,2; 725	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	0	0	0	0; 224,2	(=)	2	12,6	76,2	9,2; 275,4	(=)
Tiroide	1	7,7	77,9	2; 434,3	(=)	1	5,2	27,3	0,7; 152,1	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 829,2	(=)	2	12,5	372,4	45,1; 1345,4	(=)
Linfoma non Hodgkin	5	35,6	188,1	61,1; 438,9	(=)	1	6,7	40,6	1; 226,4	(=)
Mieloma	0	0	0	0; 251,3	(=)	1	4,1	79,3	2; 441,8	(=)
Leucemie	3	23,1	123,5	25,5; 361,1	(=)	0	0	0	0; 222,4	(=)
Altre MMPC e SMD	5	31,1	155,2	50,4; 362,1	(=)	2	7	69,3	8,4; 250,2	(=)
Altre e non specificate neoplasie	1	7,2	48,4	1,2; 269,9	(=)	5	25,1	194,4	63,1; 453,7	(=)
<b>Totale</b>	<b>116</b>	<b>810,5</b>	<b>97,9</b>	<b>80,9; 117,4</b>	<b>=</b>	<b>89</b>	<b>512,2</b>	<b>92,6</b>	<b>74,4; 113,9</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>95</b>	<b>666,3</b>	<b>101,3</b>	<b>82; 123,9</b>	<b>=</b>	<b>71</b>	<b>411,6</b>	<b>92,5</b>	<b>72,2; 116,7</b>	<b>=</b>



## Comune di Ugento

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	5	15,9	61,9	20,1; 144,4	=	2	4,8	75,1	9,1; 271,1	(=)
Esofago	1	3,3	101,2	2,6; 563,6	(=)	0	0	0	0; 947,2	(=)
Stomaco	5	15,7	79,5	25,8; 185,6	=	2	5,7	52,3	6,3; 188,8	(=)
Intestino tenue	1	2,8	136,4	3,5; 759,8	(=)	0	0	0	0; 782,2	(=)
Colon, retto e ano	27	87,3	99,9	65,8; 145,3	=	23	61,4	108,3	68,7; 162,6	=
Fegato	9	27,9	134,2	61,4; 254,7	=	2	5,8	76,2	9,2; 275,1	(=)
Vie biliari	2	7,2	81,5	9,9; 294,4	(=)	1	2	38,5	1; 214,3	(=)
Pancreas	5	15,1	86,1	28; 200,9	=	4	8,9	71,8	19,6; 183,9	=
Polmone	35	109,9	101,1	70,5; 140,7	=	8	22,7	85,1	36,7; 167,6	=
Osso	0	0	0	0; 1237,5	(=)	1	3,7	362,9	9,2; 2022	(=)
Pelle, melanomi	4	12,6	80,6	22; 206,5	=	2	5,9	38,4	4,7; 138,9	=
(a) Pelle, non melanomi	39	124,1	76,8	54,6; 105	=	28	73,5	80,3	53,4; 116,1	=
Mesotelioma	2	6,6	247,6	30; 894,3	(=)	0	0	0	0; 1571,9	(=)
Sarcoma di Kaposi	1	3,8	60,7	1,5; 338,3	(=)	0	0	0	0; 452,1	(=)
Tessuti molli	2	6	195,5	23,7; 706,4	(=)	0	0	0	0; 576,1	(=)
Mammella	0	0	0	0; 633,5	(=)	55	156,6	114,5	86,3; 149,1	=
Utero, collo	-	-	-	-		4	12,4	150,3	40,9; 384,8	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		10	28,1	119,6	57,4; 220	=
Ovaio	-	-	-	-		7	19,6	125	50,3; 257,6	=
Prostata	40	127,1	113,8	81,3; 155	=	-	-	-	-	
Testicolo	2	7,1	74,4	9; 268,9	(=)	-	-	-	-	
Rene	5	15,8	80	26; 186,7	=	7	19,8	206,2	82,9; 424,8	(=)
Vescica	26	83,8	91,2	59,6; 133,7	=	7	18,8	119,7	48,1; 246,6	=
Altre vie urinarie	2	6,1	138,6	16,8; 500,8	(=)	0	0	0	0; 539,3	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	6	18,7	159,7	58,6; 347,6	(=)	4	11,1	131,5	35,8; 336,6	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	9	30,3	240,4	109,9; 456,4	>	5	14,1	84,7	27,5; 197,8	=
Tiroide	3	10,2	97,1	20; 283,9	(=)	7	22,2	78,6	31,6; 162	=
Linfoma di Hodgkin	1	3,5	91	2,3; 507	(=)	0	0	0	0; 277,4	(=)
Linfoma non Hodgkin	6	19,8	99,3	36,4; 216,1	=	5	14	92,4	30; 215,6	=
Mieloma	9	27,7	273,8	125,2; 519,7	>	2	5,1	73,4	8,9; 265,3	(=)
Leucemie	6	18,2	110,1	40,4; 239,6	=	2	5,2	58,1	7; 209,8	(=)
Altre MMPC e SMD	11	34,6	154,8	77,3; 277	=	9	24,6	151,2	69,1; 287	=
Altre e non specificate neoplasie	5	16,1	110	35,7; 256,7	(=)	2	5,1	38,7	4,7; 139,8	=
<b>Totale</b>	<b>269</b>	<b>857</b>	<b>101,5</b>	<b>89,8; 114,4</b>	<b>=</b>	<b>199</b>	<b>551,1</b>	<b>96</b>	<b>83,2; 110,3</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>221</b>	<b>702,7</b>	<b>105</b>	<b>91,6; 119,8</b>	<b>=</b>	<b>166</b>	<b>463,5</b>	<b>99,7</b>	<b>85,1; 116,1</b>	<b>=</b>

## Comune di Uggiano la Chiesa

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	2	17	64,2	7,8; 231,9	(=)	1	4,5	94	2,4; 523,9	(=)
Esofago	0	0	0	0; 999,8	(=)	0	0	0	0; 2396,7	(=)
Stomaco	3	25,8	122,3	25,2; 357,4	(=)	4	22,8	253,4	69; 648,7	(=)
Intestino tenue	1	8,5	356,4	9; 1985,9	(=)	0	0	0	0; 1971,3	(=)
Colon, retto e ano	5	40,1	46,9	15,2; 109,5	=	10	69,9	114,7	55; 211	=
Fegato	2	13,4	76,4	9,2; 275,8	(=)	1	6,2	91,1	2,3; 507,8	(=)
Vie biliari	2	18,6	204,6	24,8; 739	(=)	3	16,3	274,3	56,6; 801,6	(=)
Pancreas	4	29	176,6	48,1; 452,1	(=)	0	0	0	0; 159,2	(=)
Polmone	9	75,9	65,3	29,9; 124	=	11	76,5	291,6	145,6; 521,8	>
Osso	0	0	0	0; 3521,5	(=)	0	0	0	0; 3726,1	(=)
Pelle, melanomi	0	0	0	0; 198,6	(=)	0	0	0	0; 186	(=)
(a) Pelle, non melanomi	13	100,5	64,7	34,4; 110,6	=	10	60,7	70,6	33,9; 129,8	=
Mesotelioma	1	9,8	307,3	7,8; 1712	(=)	0	0	0	0; 3864,9	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 557,2	(=)	0	0	0	0; 1035,1	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 978,1	(=)	2	17,8	822,8	99,6; 2972,4	(=)
Mammella	0	0	0	0; 1645,8	(=)	15	107,4	80,3	44,9; 132,4	=
Utero, collo	-	-	-	-		0	0	0	0; 367,2	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		2	14,9	61,6	7,5; 222,4	(=)
Ovaio	-	-	-	-		2	14,5	91,8	11,1; 331,5	(=)
Prostata	13	101,3	94,3	50,2; 161,3	=	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 429,8	(=)	-	-	-	-	
Rene	5	42,7	212,7	69,1; 496,3	(=)	2	14,8	148,2	18; 535,5	(=)
Vescica	12	90,8	106,5	55; 186,1	=	4	18,6	166	45,2; 424,9	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 656,4	(=)	0	0	0	0; 1312,2	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	1	11,5	70,3	1,8; 391,4	(=)	1	6,2	83,3	2,1; 464,4	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	2	13,9	141,4	17,1; 510,7	(=)	4	28,1	175,8	47,9; 450,1	(=)
Tiroide	1	8,5	92	2,3; 512,4	(=)	3	22,7	91,6	18,9; 267,7	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 983,6	(=)	0	0	0	0; 793,8	(=)
Linfoma non Hodgkin	5	39,3	215,5	70; 502,9	(=)	3	21	140,9	29,1; 411,9	(=)
Mieloma	4	35,2	310,4	84,6; 794,8	(=)	1	6,2	92	2,3; 512,8	(=)
Leucemie	1	7,2	47,5	1,2; 264,5	(=)	1	4,8	72,2	1,8; 402,5	(=)
Altre MMPC e SMD	3	21,8	106	21,8; 309,6	(=)	2	12	82	9,9; 296,2	(=)
Altre e non specificate neoplasie	3	25,1	168,8	34,8; 493,4	(=)	3	19,7	139,9	28,9; 409	(=)
<b>Totale</b>	<b>92</b>	<b>735,9</b>	<b>88,8</b>	<b>71,6; 108,9</b>	<b>=</b>	<b>85</b>	<b>565,8</b>	<b>103,1</b>	<b>82,4; 127,5</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>77</b>	<b>621,4</b>	<b>93,8</b>	<b>74; 117,3</b>	<b>=</b>	<b>71</b>	<b>477</b>	<b>107,6</b>	<b>84; 135,7</b>	<b>=</b>

## Comune di Veglie

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	10	29,1	114,5	54,9; 210,6	=	3	7,9	98,2	20,2; 286,9	(=)
Esofago	1	2,7	93,6	2,4; 521,3	(=)	0	0	0	0; 842,1	(=)
Stomaco	8	23,1	116,2	50,2; 229	=	7	16,6	156,8	63; 323	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 461,3	(=)	0	0	0	0; 677,3	(=)
Colon, retto e ano	22	63,7	74,6	46,8; 113	=	21	46,5	85,7	53; 131	=
Fegato	7	21,9	96	38,6; 197,9	=	0	0	0	0; 119,9	(=)
Vie biliari	5	14,2	184,9	60; 431,5	(=)	1	1,8	32,6	0,8; 181,4	(=)
Pancreas	3	8,5	47,5	9,8; 138,8	=	3	7,5	46,7	9,6; 136,6	=
Polmone	26	75,5	69,4	45,3; 101,7	=	5	12,2	47,1	15,3; 109,9	=
Osso	1	3	298,3	7,6; 1662,2	(=)	1	2,6	306,9	7,8; 1709,9	(=)
Pelle, melanomi	2	5,9	36,7	4,4; 132,5	=	6	16,4	103,3	37,9; 224,9	=
(a) Pelle, non melanomi	52	151,1	93,4	69,7; 122,5	=	41	101,5	102	73,2; 138,4	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 419,5	(=)	0	0	0	0; 1414,2	(=)
Sarcoma di Kaposi	1	2,9	54,8	1,4; 305,5	(=)	0	0	0	0; 368,9	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0; 330,1	(=)	0	0	0	0; 511,6	(=)
Mammella	1	2,9	160	4; 891,3	(=)	53	139,6	98,5	73,8; 128,8	=
Utero, collo	-	-	-	-		1	2,7	34	0,9; 189,5	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		5	12,6	54,2	17,6; 126,5	=
Ovaio	-	-	-	-		8	20,2	127	54,8; 250,2	=
Prostata	35	104,7	93,5	65,1; 130,1	=	-	-	-	-	
Testicolo	2	5,8	65,8	8; 237,8	(=)	-	-	-	-	
Rene	8	23,9	117,8	50,8; 232	=	5	12,4	130,5	42,4; 304,4	(=)
Vescica	29	84,7	93,3	62,5; 133,9	=	3	6	44,3	9,1; 129,5	=
Altre vie urinarie	2	5,9	128,4	15,6; 463,8	(=)	1	1,8	128,5	3,3; 715,9	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	7	19,9	170,9	68,7; 352,1	(=)	4	10,5	116,3	31,7; 297,8	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	2	5,6	48	5,8; 173,5	(=)	5	13,9	74,9	24,3; 174,8	=
Tiroide	3	8,7	87,7	18,1; 256,2	(=)	9	23,6	91	41,6; 172,7	=
Linfoma di Hodgkin	1	2,9	81,4	2,1; 453,4	(=)	1	2,7	66,7	1,7; 371,7	(=)
Linfoma non Hodgkin	12	34,8	182	94; 317,9	=	3	7,1	49,5	10,2; 144,5	=
Mieloma	4	12,6	112,5	30,7; 288,1	(=)	4	7,9	130,5	35,6; 334,1	(=)
Leucemie	2	5,8	33,4	4; 120,7	=	0	0	0	0; 92,3	(<)
Altre MMPC e SMD	13	37,3	167,2	89; 285,9	=	7	15,9	101	40,6; 208,2	=
Altre e non specificate neoplasie	6	18	119,7	43,9; 260,6	=	3	5,7	48,9	10,1; 143	=
<b>Totale</b>	<b>265</b>	<b>775</b>	<b>91,9</b>	<b>81,2; 103,6</b>	<b>=</b>	<b>200</b>	<b>495,7</b>	<b>84,8</b>	<b>73,5; 97,4</b>	<b>&lt;</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>211</b>	<b>618,3</b>	<b>92,3</b>	<b>80,3; 105,7</b>	<b>=</b>	<b>154</b>	<b>380,3</b>	<b>81,5</b>	<b>69,1; 95,4</b>	<b>&lt;</b>

## Comune di Vernole

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	6	32,7	124	45,5; 269,8	(=)	0	0	0	0; 217,8	(=)
Esofago	1	5,8	166,4	4,2; 926,8	(=)	1	5,1	408,6	10,3; 2276,6	(=)
Stomaco	6	35,3	161,1	59,1; 350,6	(=)	2	9,5	80,1	9,7; 289,5	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 840,7	(=)	0	0	0	0; 1240,3	(=)
Colon, retto e ano	21	112,3	131,6	81,4; 201,1	=	12	45,2	86,9	44,9; 151,8	=
Fegato	4	21	100,3	27,3; 256,8	(=)	1	3,1	58,1	1,5; 323,7	(=)
Vie biliari	5	25	347,4	112,8; 810,6	>	1	5,1	58,1	1,5; 323,5	(=)
Pancreas	0	0	0	0; 106,4	(=)	5	18,7	137,3	44,6; 320,5	(=)
Polmone	26	138,2	126,9	82,9; 185,9	=	5	20,6	82,3	26,7; 192,1	=
Osso	1	4,6	571,2	14,5; 3182,6	(=)	0	0	0	0; 2335,8	(=)
Pelle, melanomi	2	11,1	67,8	8,2; 244,9	(=)	3	13,9	95,2	19,6; 278,3	(=)
(a) Pelle, non melanomi	26	144,3	87,3	57; 127,9	=	27	109,5	120,5	79,4; 175,4	=
Mesotelioma	1	5,3	209,3	5,3; 1166,1	(=)	0	0	0	0; 2403,5	(=)
Sarcoma di Kaposi	1	5,3	104	2,6; 579,7	(=)	0	0	0	0; 672,1	(=)
Tessuti molli	1	4,6	164,4	4,2; 916,1	(=)	1	6,4	258,2	6,5; 1438,5	(=)
Mammella	1	4,6	288,2	7,3; 1605,7	(=)	22	94,5	74	46,4; 112,1	=
Utero, collo	-	-	-	-		1	4,2	62,9	1,6; 350,3	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		3	13,9	56,8	11,7; 165,9	=
Ovaio	-	-	-	-		0	0	0	0; 105	(=)
Prostata	24	125,8	113,6	72,8; 169,1	=	-	-	-	-	
Testicolo	1	5,8	66	1,7; 367,8	(=)	-	-	-	-	
Rene	4	21,2	106,2	28,9; 271,9	(=)	2	8,9	92,7	11,2; 335	(=)
Vescica	17	92,3	101,1	58,9; 161,8	=	6	22,9	157,1	57,7; 342	(=)
Altre vie urinarie	1	5,5	115,9	2,9; 645,5	(=)	1	3,1	224,7	5,7; 1251,7	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	2	10,9	89,2	10,8; 322,2	(=)	1	3,1	52,2	1,3; 290,6	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	2	10,5	92	11,1; 332,3	(=)	0	0	0	0; 101,7	(=)
Tiroide	0	0	0	0; 200,9	(=)	0	0	0	0; 70,7	<
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 579,9	(=)	1	6,4	134,9	3,4; 751,7	(=)
Linfoma non Hodgkin	2	10,3	55,9	6,8; 202	(=)	3	13,3	88,6	18,3; 258,8	(=)
Mieloma	3	18,2	153,4	31,6; 448,4	(=)	1	4,1	57,3	1,5; 319,2	(=)
Leucemie	1	5,6	31,3	0,8; 174,5	(=)	2	8,1	91,5	11,1; 330,4	(=)
Altre MMPC e SMD	3	16,3	72	14,9; 210,5	(=)	4	18,8	104,3	28,4; 267	(=)
Altre e non specificate neoplasie	1	5,6	37,5	1; 209,1	(=)	6	23,8	178,6	65,6; 388,8	(=)
<b>Totale</b>	<b>163</b>	<b>878</b>	<b>104</b>	<b>88,6; 121,2</b>	<b>=</b>	<b>111</b>	<b>462,3</b>	<b>84,8</b>	<b>69,7; 102,1</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>135</b>	<b>723,2</b>	<b>108,2</b>	<b>90,7; 128</b>	<b>=</b>	<b>84</b>	<b>352,8</b>	<b>80</b>	<b>63,8; 99,1</b>	<b>&lt;</b>

## Comune di Zollino

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della provincia. Anni 2015-2019.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	3	67,5	221,1	45,6; 646,2	(=)	1	9,2	199	5; 1108,8	(=)
Esofago	0	0	0	0; 2198	(=)	0	0	0	0; 4835,1	(=)
Stomaco	0	0	0	0; 355,4	(=)	0	0	0	0; 484,6	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0; 3063,6	(=)	0	0	0	0; 4461,7	(=)
Colon, retto e ano	7	157,7	157,2	63,2; 324	(=)	4	54,9	95,9	26,1; 245,5	(=)
Fegato	0	0	0	0; 329,6	(=)	0	0	0	0; 694,6	(=)
Vie biliari	1	16,4	251,2	6,4; 1399,7	(=)	1	9,2	187,8	4,8; 1046,5	(=)
Pancreas	1	32,1	104,2	2,6; 580,7	(=)	2	28,8	179,5	21,7; 648,6	(=)
Polmone	10	207,8	174,2	83,6; 320,4	=	4	66,2	223,4	60,9; 572	(=)
Osso	-	-	-	-		-	-	-	-	
Pelle, melanomi	0	0	0	0; 446,8	(=)	3	70,4	332,2	68,5; 970,7	(=)
(a) Pelle, non melanomi	11	199,4	132,2	66; 236,6	=	10	144,1	148,6	71,3; 273,4	=
Mesotelioma	0	0	0	0; 2719,1	(=)	-	-	-	-	
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0; 1350,2	(=)	0	0	0	0; 2151,5	(=)
Tessuti molli	1	18,7	582,5	14,7; 3245,4	(=)	0	0	0	0; 3209,7	(=)
Mammella	0	0	0	0; 3761,4	(=)	8	122,9	93	40,2; 183,3	=
Utero, collo	-	-	-	-		0	0	0	0; 807,8	(=)
Utero, corpo+NAS	-	-	-	-		1	9,9	65,6	1,7; 365,6	(=)
Ovaio	-	-	-	-		1	9,9	99,3	2,5; 553,1	(=)
Prostata	6	116	101,7	37,3; 221,3	=	-	-	-	-	
Testicolo	0	0	0	0; 823,5	(=)	-	-	-	-	
Rene	0	0	0	0; 348,5	(=)	0	0	0	0; 574,7	(=)
Vescica	5	107,5	106,4	34,5; 248,3	(=)	1	20	86,9	2,2; 484,3	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0; 1530,1	(=)	0	0	0	0; 2722	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	2	36,5	319,4	38,7; 1153,6	(=)	0	0	0	0; 644	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	0	0	0	0; 603,4	(=)	2	31,1	191,9	23,2; 693	(=)
Tiroide	1	19,6	192,5	4,9; 1072,6	(=)	0	0	0	0; 251,8	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0; 2065,3	(=)	0	0	0	0; 1762,2	(=)
Linfoma non Hodgkin	2	38,8	199,4	24,2; 720,4	(=)	2	29,6	200,5	24,3; 724,3	(=)
Mieloma	0	0	0	0; 668,5	(=)	1	9,2	194,6	4,9; 1084	(=)
Leucemie	0	0	0	0; 412,7	(=)	0	0	0	0; 555,3	(=)
Altre MMPC e SMD	1	19,8	85,4	2,2; 475,7	(=)	2	29,9	174,8	21,2; 631,4	(=)
Altre e non specificate neoplasie	2	34,7	271,8	32,9; 981,9	(=)	0	0	0	0; 360,2	(=)
<b>Totale</b>	<b>53</b>	<b>1072,5</b>	<b>121</b>	<b>90,6; 158,2</b>	<b>=</b>	<b>43</b>	<b>645,1</b>	<b>111,2</b>	<b>80,5; 149,8</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>42</b>	<b>873,1</b>	<b>120,4</b>	<b>86,8; 162,7</b>	<b>=</b>	<b>31</b>	<b>469,9</b>	<b>100,3</b>	<b>68,2; 142,4</b>	<b>=</b>



# Appendice

## Bibliografia

## Bibliografia

- AIOM. I numeri del Cancro in Italia 2023. Intermedia editore 2023.
- 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.
- Bivand R, Pebesma E, Gomez-Rubio V (2013). *Applied spatial data analysis with R*. 2nd edition. Springer, NY.
- Breslow NE, Day NE. *Statistical methods in cancer research, volume II – the design and analysis of cohort studies*. IARC Scientific publications No. 82, 1987.
- Cancer Registry of Norway. *Cancer in Norway 2020 - Cancer incidence, mortality, survival and prevalence in Norway*. Oslo: Cancer Registry of Norway, 2021.
- Clayton D, Kaldor J. Empirical Bayes estimates of age-standardized relative risks for use in disease mapping. *Biometrics*. 1987 Sep;43(3):671-81.
- Crocetti E, Miccinesi G, Paci E, Zappa M. An application of the two-source capture-recapture method to estimate the completeness of the Tuscany Cancer Registry, Italy. *Eur J Cancer Prev*. 2001 Oct;10(5):417-23.
- Curado MP, Edwards B, Shin HR, Storm H, Ferlay J, Heanue M, Boyle P. Eds. *Cancer Incidence in Five Continents, Vol. IX*. IARC Scientific Publications, N.160, IARC, Lyon, 2005.
- Dos Santos Silva I. *Cancer Epidemiology: Principles and Methods*. International Agency for Research on Cancer, Lyon 1999.
- Ederer F, Heise H. Instructions to IBM 650 programmers in processing survival computations. *Methodological Note No. 10*. End Results Evaluation Section. National Cancer Institute, Bethesda MD, 1950.
- Eurostat. *Revision of the European Standard Population*. Report of Eurostat's task force. Eurostat European Commission 2013
- Fritz A, Percy C, Jack A, et al. *International Classification of Diseases for Oncology*. 3rd ed. Geneva: World Health Organization, 2000.
- Fritz A, Percy C, Jack A, Shanmugartnam K, Sobin L, Parkin DM, et al. *International classification of diseases for oncology*. 3rd ed, 1st revision. Geneva: WHO; 2013.
- Istat. *Ricostituzione della popolazione residente anni 2002-2018* (<http://demo.istat.it>, ultimo accesso giugno 2021)
- Joinpoint Regression Program, Version 4.8.0.1. April, 2020; Statistical Research and Applications Branch, National Cancer Institute.
- Kim HJ, Fay MP, Feuer EJ, Midthune DN. "Permutation tests for joinpoint regression with applications to cancer rates" *Statistics in Medicine* 2000; 19:335-351: (correction: 2001;20:655).
- Kim H-J, Fay MP, Feuer EJ, Midthune DN. *Permutation Tests for Joinpoint Regression with Applications to Cancer Rates*. *Statistics in Medicine* 2000; 19: 335-351.
- Kulldorff, M., and Nagarwalla, N. (1995). *Spatial disease clusters: detection and inference*. *Statistics in Medicine* 14: 799-810.
- Lee D (2023). *CARBayes version 6.0: An R Package for Spatial Areal Unit Modelling with Conditional Autoregressive Priors*. URL <https://cran.r-project.org/web/packages/CARBayes/vignettes/CARBayes.pdf>
- 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.
- Valenti Clemente S. *Rapporto 2023 Registro Tumori - Covid e tumori, ASP Reggio Calabria*, 2023. URL [https://www.asprc.it/files/upload/PortalePagine/allegati/2%20covid%20\(1\).pdf](https://www.asprc.it/files/upload/PortalePagine/allegati/2%20covid%20(1).pdf)