



Registro Tumori  
Molise



# REGISTRO TUMORI REGIONE MOLISE

I DATI DI INCIDENZA DAL 2010 AL 2017



RAPPORTO

# 2024





# Registro Tumori Regione Molise

Rapporto 2024  
a cura del Gruppo di lavoro Registro Tumori



# Gruppo di lavoro

## Registro Tumori

**Responsabile medico:** Francesco Carrozza

**Codificatori:** Claudia Spina e Maria Antonietta Viglione

**Segreteria:** Francesca Palladino

**Supporto amministrativo:** Francesca Pallante e Graziella Iannetta

**Supporto informatico e analisi dei dati:** Ivan Rashid

**Sede Operativa:** c/o Regione Molise - Via Genova 11, 86100 Campobasso

**E-mail:** rtm@asrem.molise.it

**PEC:** rtm.asrem@pec.it

**Telefono:** 0874/437782 – 0874/437329 – 0874/437776

## MoliseDati

**Rup:** Nicola D'Emma

**Direttore Tecnico:** Roberto Zarrelli

**Direttore Area Sanità:** Gennaro Panacciulli

**Supporto informatico:** Gaetano Reale

## Regione Molise

**Servizio Controllo di Gestione e Flussi Informativi**

**Direttore:** Riccardo Tamburro

**Funzionario:** Francesco Colavita

**Servizio Prevenzione, Veterinaria e Sicurezza alimentare**

**Direttore:** Michele Colitti

**Funzionario:** Ermanno Paolitto

## ASReM

**Dirigente Analista Informatico:** Raffaele Malatesta

**Supporto Informatico:** Marco Prozzo e Angelo Amore

## Engineering Ingegneria Informatica

**Supporto informatico:** Fausto Colalillo



## Registro Tumori Regione Molise *Rapporto 2024*

**Elaborazioni ed editing:** Ivan Rashid  
Campobasso, gennaio 2024

## Introduzione

Questo rapporto del Registro Tumori della Regione Molise rappresenta in estrema sintesi i dati più recenti di incidenza dei tumori nella popolazione residente Regione Molise nel periodo 2010-2017.

Nella prima sezione vengono mostrate due tabelle generali relative alla regione:

- Tabella 1. Contenente il numero di casi incidenti annui e i tassi standardizzati diretti (TSD) per 100.000 abitanti, con standardizzazione alla popolazione Europea del 2013. Questi dati vengono rappresentati per sesso e tipo di neoplasia e sono relativi al quinquennio più recente: 2013-2017;
- Tabella 2. Andamento per tipo di neoplasia ed anno del numero di casi incidenti nel periodo 2010-2017.

Sono quindi presentate due sezioni di appendice dedicate al focus su porzioni del territorio con tavole per singolo distretto e per singoli comuni (non vengono tuttavia presentati i dati per i comuni con meno di 3000 abitanti a causa della grande variabilità del dato).

Nelle tavole per Distretto e per Comune sono presentati i dati del periodo 2010-2017 per genere e tipo di neoplasia, in particolare sono

presenti le seguenti informazioni:

- casi: numero complessivo di casi incidenti riscontrati nel periodo 2010-2017;
- TSD: tasso standardizzato diretto per 100.000 abitanti, con standardizzazione alla popolazione Europea del 2013;
- O/A (%): rapporto tra casi osservati nel territorio e casi attesi secondo il tasso medio regionale;
- IC95%: intervalli di confidenza del rapporto tra casi osservati e attesi;
- Giudizio: valutazione sintetica sull'esistenza di eccessi o difetti di rischio di malattia rispetto al dato regionale.

Per supportare ulteriormente l'interpretazione dei dati abbiamo, inoltre, corredato il rapporto di un breve glossario e una guida pratica.

Per il dettaglio sui metodi si rimanda alle pubblicazioni presenti sul sito istituzionale. I dati del Registro Tumori della Regione Molise sono inoltre consultabili anche sul sito della IARC, Agenzia Internazionale per la Ricerca sul Cancro dell'Organizzazione Mondiale della Sanità (<https://ci5.iarc.who.int>).

*I Curatori*

## Glossario

### Intervallo di confidenza

In prima approssimazione l'intervallo di confidenza (IC) descrive la precisione statistica di una misurazione.

In questo documento l'IC viene usato per mostrare la precisione del valore del rapporto osservati/attesi (v. voce): i valori riportati sono infatti solo indicativi del reale fenomeno in quanto le grandezze misurate hanno oscillazioni tanto superiori quanto più è raro l'evento e/o è piccola la popolazione di riferimento.

L'IC è rappresentato da un valore minimo e un valore massimo che contengono tutti i valori in cui ci si può attendere con una certa probabilità (es. 95%) che l'indicatore che si vuole misurare risieda effettivamente. Dal punto di vista pratico: tanto più esteso è l'IC tanto più il valore indicato è impreciso e quindi va interpretato con estrema cautela.

### Rapporto osservati/attesi

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

*Nel comune A si osservano 50 casi di tumore*

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

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

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

Quindi si conclude che il Comune A ha più casi osservati (O) di quelli attesi (A). In particolare c'è un eccesso di 10 casi (o del 25%). Valori inferiori al 100% indicano invece un difetto di casi rispetto all'atteso. Gli intervalli di confidenza (v. voce) sono determinanti in quanto spesso i casi osservati sono riferiti a comuni molto piccoli o a tumori rari con alta possibilità che eccessi o difetti molto elevati siano casuali.

### Tasso grezzo

Il tasso grezzo (TG) è il rapporto tra numero di nuovi casi e la popolazione residente ed è espresso, per una maggiore leggibilità, in casi ogni 100.000 abitanti, pertanto:

*tasso grezzo pari a 30*

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

Il TG non è utile per misurare l'incidenza né per effettuare confronti nel tempo o con altre aree in quanto non tiene in considerazione l'età del soggetto, per esempio:

*TG pari a 30 nel comune 1*

*TG pari a 40 nel comune 2*

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

### Tasso standardizzato

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

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

*TSD (Eur) pari a 20*

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

## Interpretazione dei dati

I dati presentati nel rapporto forniscono un quadro della situazione epidemiologica nella regione, usando indicatori standard a livello nazionale e internazionale: così come descritto nel glossario che precede questa sezione.

### Giudizio

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

La lettura di tali confronti è tuttavia legata ad una indubbia difficoltà interpretativa: abbiamo pertanto voluto aggiungere un'indicazione ulteriore a supporto del lettore rappresentato nella colonna denominata "giudizio". In tale colonna forniamo una chiave di lettura di tali confronti al fine di consentire al lettore di individuare in modo immediato le differenze (in eccesso o in difetto) sostenute da maggiore evidenza, così come le situazioni in cui non vi siano particolari segnali di allarme.

In particolare, il giudizio può riportare i seguenti simboli:

- " $<$ " (minore rischio): indica neoplasie in cui si osserva un chiaro difetto di casi rispetto al dato regionale. Questo succede quando il rapporto tra osservati e attesi è inferiore al 100% (ci sono meno casi dell'atteso), gli intervalli di confidenza abbracciano solo valori inferiori al 100% e il numero di casi osservati è superiore a 5.
- " $(<)$ " (possibile minore rischio, ma la misura è molto variabile): indica situazioni in cui si osserva un difetto di casi rispetto al dato medio regionale ma questo difetto meriterebbe maggiori osservazioni nel tempo in quanto sostenuto da pochi casi osservati e quindi meno solido del caso precedente.

Questo succede quando il rapporto tra osservati e attesi è inferiore al 100% (ci sono meno casi dell'atteso), gli intervalli di confidenza abbracciano solo valori inferiori al 100% ma il numero di casi osservati è inferiore a 6.

- " $=$ " (nessuna differenza): indica situazioni in cui si osservano dati di rischio sovrapponibili con il dato regionale. Questo succede quando gli intervalli di confidenza contengono anche il valore 100% e il numero di casi osservati è superiore a 5.
- " $(=)$ " (non è possibile trarre indicazioni): indica situazioni in cui si osservano indicatori molto variabili in quanto misurati su pochissimi casi. In questi casi non è quindi possibile effettuare alcuna valutazione attendibile. Questo succede quando gli intervalli di confidenza contengono anche il valore 100% e il numero di casi osservati è inferiore a 5.
- " $(>)$ " (possibile maggiore rischio, ma la misura è molto variabile): indica situazioni in cui si osserva un potenziale eccesso di casi rispetto al dato medio regionale ma questo eccesso meriterebbe maggiori osservazioni nel tempo in quanto sostenuto da pochi casi osservati. Questo succede quando il rapporto tra osservati e attesi è superiore al 100% (ci sono più casi dell'atteso), gli intervalli di confidenza abbracciano solo valori superiori al 100% ma il numero di casi osservati è inferiore a 6.
- " $>$ " (eccesso di rischio): indica neoplasie in cui si osserva un convincente eccesso di casi rispetto al dato regionale. Questo succede quando il rapporto tra osservati e attesi è superiore al 100% (ci sono più casi dell'atteso), gli intervalli di confidenza abbracciano solo valori superiori al 100% e il numero di casi osservati è superiore a 5.

**Tabella 1:** Numero di casi, tasso standardizzato di incidenza per genere. Anni 2013-2017

Neoplasia	Numero casi/anno			TSD (Europa 2013) per 100.000		
	Maschi	Femmine	Totale	Maschi	Femmine	Totale
Testa e collo	44	16	60	26,9	7,9	16,8
Esofago	6	2	8	3,7	0,9	2,2
Stomaco	51	34	84	30,8	15,9	22,6
Intestino tenue	3	3	6	2	1,6	1,8
Colon, retto e ano	145	99	244	87,8	48,1	65,7
Fegato	39	15	53	23,6	6,3	14,3
Vie biliari	9	11	20	5,4	5,3	5,3
Pancreas	25	24	49	15,2	12,1	13,5
Polmone	110	35	145	67	18,5	40,3
Osso	2	2	4	1,5	1,1	1,3
Pelle, melanomi	27	24	51	16,5	13,3	14,6
(a) Pelle, non melanomi	321	274	595	196,7	132,2	159,8
Mesotelioma	4	2	7	2,7	1,2	1,8
Sarcoma di Kaposi	4	1	5	2,5	0,5	1,4
Tessuti molli	5	4	9	2,9	2,2	2,5
Mammella	2	214	216	1,2	117,4	61,7
Utero, collo	-	17	17	-	9,4	9,4
Utero, corpo+NAS	-	45	45	-	25,1	25,1
Ovaio	-	28	28	-	15,1	15,1
Prostata	187	-	187	116,9	-	116,9
Testicolo	11	-	11	7,5	-	7,5
Rene	29	14	43	18,2	7,3	12,4
Vescica	110	26	136	67,6	12,5	37,2
Altre vie urinarie	7	1	8	4,2	0,7	2,2
Encefalo e SNC (maligni)	18	14	32	11,4	8,3	9,8
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	16	27	42	9,8	15,1	12,4
Tiroide	20	49	68	12,2	30	21
Linfoma di Hodgkin	6	5	10	3,7	3	3,3
Linfoma non Hodgkin	35	32	67	22,1	17,5	19,5
Mieloma	16	12	28	10	6,1	7,8
Leucemie	28	21	50	18	11,3	14,3
Altre MMPC e SMD	31	19	50	19	9,3	13,5
Altre e non specificate neoplasie	29	29	57	17,6	13	15,2
<b>Totale</b>	<b>1339</b>	<b>1099</b>	<b>2438</b>	<b>824,1</b>	<b>568</b>	<b>677,4</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>1003</b>	<b>798</b>	<b>1801</b>	<b>617,5</b>	<b>420,7</b>	<b>505,2</b>

**Tabella 2:** Frequenza dei casi per anno di diagnosi. Anni 2010-2017.

Neoplasia	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Testa e collo	51	62	74	53	65	57	67	57
Esofago	8	6	10	4	7	12	4	11
Stomaco	88	98	86	88	81	92	79	82
Intestino tenue	10	8	10	3	11	8	6	4
Colon, retto e ano	259	262	263	246	265	217	258	232
Fegato	62	44	51	52	52	67	36	59
Vie biliari	21	32	29	26	21	22	17	14
Pancreas	48	40	45	45	43	51	50	57
Polmone	112	142	124	141	142	157	144	140
Osso	4	3	5	6	6	2	5	3
Pelle, melanomi	44	59	32	45	45	52	57	54
(a) Pelle, non melanomi	434	369	358	510	668	581	580	637
Mesotelioma	7	5	3	7	8	7	4	8
Sarcoma di Kaposi	6	1	0	5	4	7	5	6
Tessuti molli	13	3	8	8	5	9	13	8
Mammella	199	180	190	208	224	225	214	207
Utero, collo	20	17	15	20	20	12	16	15
Utero, corpo+NAS	39	41	46	45	46	41	48	47
Ovaio	32	16	14	27	25	32	27	31
Prostata	173	165	181	202	197	168	173	196
Testicolo	20	16	15	10	12	8	15	12
Rene	36	36	26	33	47	60	38	39
Vescica	111	126	110	119	130	135	154	144
Altre vie urinarie	12	5	14	10	8	5	8	10
Encefalo e SNC (maligni)	23	33	20	25	27	36	38	36
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	47	33	28	26	54	45	52	34
Tiroide	72	71	57	78	79	56	50	79
Linfoma di Hodgkin	17	12	9	9	11	11	9	12
Linfoma non Hodgkin	65	54	66	80	72	74	55	55
Mieloma	40	28	41	29	28	32	26	26
Leucemie	57	50	51	58	44	47	44	55
Altre MMPC e SMD	64	50	67	50	60	45	47	47
Altre e non specificate neoplasie	54	62	57	62	47	70	49	59
<b>Totale</b>	<b>2248</b>	<b>2129</b>	<b>2105</b>	<b>2330</b>	<b>2554</b>	<b>2443</b>	<b>2388</b>	<b>2476</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>1767</b>	<b>1727</b>	<b>1719</b>	<b>1794</b>	<b>1832</b>	<b>1817</b>	<b>1756</b>	<b>1805</b>





**Distretto di Campobasso**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della regione. Anni 2010-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	157	30,9	107	90,9 - 125,1	=	50	7,8	106,8	79,2 - 140,8	=
Esofago	27	5,2	134,9	88,9 - 196,3	=	1	0,1	20,5	0,5 - 114,1	(=)
Stomaco	162	31,5	103,2	87,9 - 120,4	=	125	18,4	102,5	85,3 - 122,1	=
Intestino tenue	13	2,6	105,7	56,3 - 180,7	=	13	2	110,6	58,9 - 189,2	=
Colon, retto e ano	446	86,8	95,7	87 - 105	=	361	54,8	107	96,2 - 118,6	=
Fegato	121	24,1	101,9	84,5 - 121,7	=	50	6,8	98,9	73,4 - 130,3	=
Vie biliari	22	4,1	65,5	41 - 99,1	<	33	4,9	82,6	56,9 - 116	=
Pancreas	68	13,4	89,5	69,5 - 113,5	=	70	10,8	91,7	71,5 - 115,9	=
Polmone	326	63,1	98,1	87,7 - 109,3	=	97	15,7	90,2	73,2 - 110,1	=
Osso	5	1,1	78	25,3 - 182,1	=	8	1,2	110,7	47,8 - 218,1	=
Pelle, melanomi	74	14,4	92,3	72,4 - 115,8	=	73	12,6	97,7	76,5 - 122,8	=
(a) Pelle, non melanomi	988	192,7	111,9	105,1 - 119,1	>	940	142,3	120,2	112,6 - 128,1	>
Mesotelioma	12	2,4	100,1	51,7 - 174,8	=	9	1,3	117,6	53,8 - 223,1	=
Sarcoma di Kaposi	8	1,5	74,4	32,1 - 146,6	=	3	0,3	105,1	21,7 - 307,1	(=)
Tessuti molli	17	3,3	118,9	69,2 - 190,3	=	13	2,3	104,4	55,6 - 178,5	=
Mammella	10	2	132,3	63,5 - 243,4	=	613	106,3	93,9	86,6 - 101,6	=
Utero, collo	0	0	-	-		44	8	81,5	59,2 - 109,4	=
Utero, corpo+NAS	0	0	-	-		139	23,5	98,1	82,5 - 115,8	=
Ovaio	0	0	-	-		81	13,6	98,7	78,4 - 122,6	=
Prostata	630	125,1	109,1	100,7 - 118	>	0	0	-	-	
Testicolo	48	9,8	113,9	84 - 151	=	0	0	-	-	
Rene	87	17,3	102,5	82,1 - 126,4	=	55	8,9	135,3	101,9 - 176,1	>
Vescica	324	63,4	97,8	87,4 - 109	=	74	11,3	92,6	72,7 - 116,3	=
Altre vie urinarie	39	7,7	168,3	119,7 - 230,1	>	4	0,6	70,1	19,1 - 179,4	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	55	11	103,6	78,1 - 134,9	=	30	5,4	72	48,6 - 102,7	=
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	43	8,7	94,9	68,7 - 127,9	=	77	13,5	93,4	73,7 - 116,7	=
Tiroide	68	13,2	112,4	87,3 - 142,5	=	171	33,4	110,6	94,6 - 128,5	=
Linfoma di Hodgkin	22	4,5	113,7	71,3 - 172,2	=	21	4,3	127,5	78,9 - 194,9	=
Linfoma non Hodgkin	122	24,1	112,4	93,3 - 134,2	=	109	18,5	109	89,5 - 131,5	=
Mieloma	62	11,8	114,5	87,8 - 146,8	=	45	6,7	97,3	71 - 130,2	=
Leucemie	83	16,6	95,1	75,8 - 117,9	=	79	13,7	104,4	82,6 - 130,1	=
Altre MMPC e SMD	101	19,8	100	81,4 - 121,5	=	66	10,2	91,9	71,1 - 117	=
Altre e non specificate neoplasie	83	16,1	94,2	75 - 116,8	=	94	13,9	96,6	78,1 - 118,3	=
<b>Totale</b>	<b>4223</b>	<b>828,5</b>	<b>104,2</b>	<b>101,1 - 107,4</b>	<b>&gt;</b>	<b>3548</b>	<b>572,9</b>	<b>103,5</b>	<b>100,1 - 107</b>	<b>&gt;</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>3192</b>	<b>627</b>	<b>102,1</b>	<b>98,6 - 105,7</b>	<b>=</b>	<b>2531</b>	<b>417,1</b>	<b>98,8</b>	<b>94,9 - 102,7</b>	<b>=</b>

**Distretto di Isernia**

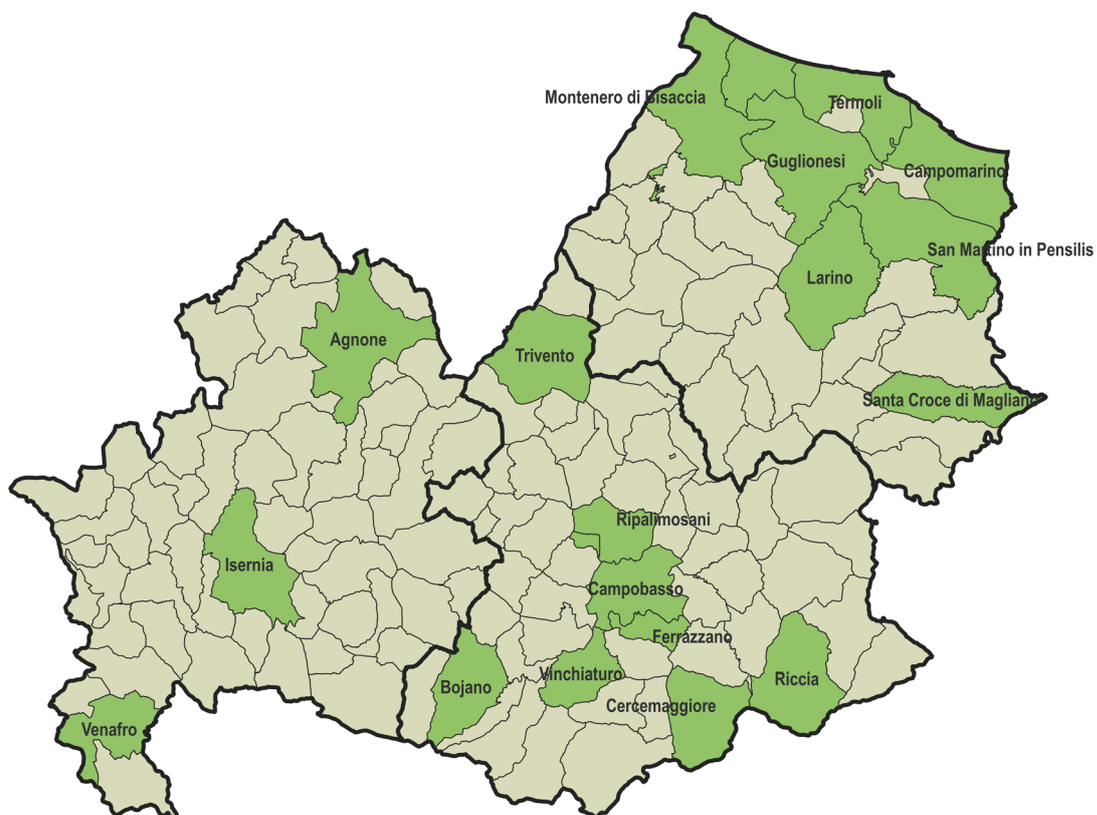
Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della regione. Anni 2010-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	95	26	90,9	73,5 - 111,1	=	30	6,9	91,6	61,8 - 130,7	=
Esofago	8	2,2	56,3	24,3 - 110,9	=	5	1	149,3	48,5 - 348,3	=
Stomaco	119	33	106,6	88,3 - 127,5	=	73	15	86,1	67,5 - 108,2	=
Intestino tenue	7	2	80,7	32,4 - 166,2	=	7	1,2	84,4	34 - 174	=
Colon, retto e ano	354	96,9	106,9	96 - 118,6	=	219	46,9	93,4	81,5 - 106,6	=
Fegato	76	21	90,1	71 - 112,7	=	37	7,8	105,1	74 - 144,8	=
Vie biliari	30	8,1	125,6	84,7 - 179,3	=	33	6,6	118,9	81,8 - 167	=
Pancreas	50	13,5	92,8	68,8 - 122,3	=	54	11,6	102	76,6 - 133,1	=
Polmone	229	63,3	97,2	85 - 110,6	=	84	20,2	112,1	89,4 - 138,8	=
Osso	3	0,9	68,2	14,1 - 199,2	(=)	5	1,5	98,2	31,9 - 229,3	=
Pelle, melanomi	41	11,4	71,8	51,5 - 97,4	<	38	9,4	73,3	51,9 - 100,6	=
(a) Pelle, non melanomi	495	134,9	78,9	72,1 - 86,2	<	430	86,8	78,9	71,6 - 86,8	<
Mesotelioma	5	1,3	59	19,2 - 137,7	=	6	1,4	111,9	41 - 243,5	=
Sarcoma di Kaposi	7	1,9	91,9	37 - 189,4	=	2	0,4	101,2	12,3 - 365,6	(=)
Tessuti molli	9	2,7	89,3	40,9 - 169,6	=	11	2,6	127,3	63,5 - 227,8	=
Mammella	6	1,6	111,6	40,9 - 242,8	=	489	121,9	107,9	98,6 - 117,9	=
Utero, collo	0	0	-	-		40	10,2	106,7	76,2 - 145,2	=
Utero, corpo+NAS	0	0	-	-		111	27,7	112,6	92,6 - 135,6	=
Ovaio	0	0	-	-		68	16,7	118,9	92,3 - 150,7	=
Prostata	366	103,7	89,5	80,5 - 99,1	<	0	0	-	-	
Testicolo	30	8,4	98,2	66,3 - 140,2	=	0	0	-	-	
Rene	53	14,5	87,9	65,9 - 115	=	29	6,8	102,7	68,8 - 147,5	=
Vescica	213	59,1	90,4	78,7 - 103,4	=	54	11,3	97,1	72,9 - 126,7	=
Altre vie urinarie	12	3,3	73,4	37,9 - 128,2	=	7	1,3	173,9	69,9 - 358,2	=
Encefalo e SNC (maligni)	38	10,9	101,3	71,7 - 139	=	37	9	127,2	89,6 - 175,4	=
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	30	8,3	93,5	63,1 - 133,5	=	56	13,7	97,7	73,8 - 126,9	=
Tiroide	51	14,4	119,1	88,7 - 156,6	=	120	33,1	111,6	92,5 - 133,4	=
Linfoma di Hodgkin	14	4,1	102,2	55,9 - 171,5	=	8	2,1	70,1	30,3 - 138,2	=
Linfoma non Hodgkin	76	21,1	98,7	77,8 - 123,6	=	65	16,4	94,1	72,6 - 120	=
Mieloma	31	8,6	80,6	54,8 - 114,4	=	30	6,9	93,8	63,3 - 133,9	=
Leucemie	71	19,6	114,9	89,8 - 145	=	56	12,5	106,6	80,6 - 138,5	=
Altre MMPC e SMD	57	15,8	79,6	60,3 - 103,2	=	46	10,7	92	67,3 - 122,7	=
Altre e non specificate neoplasie	60	16,8	95,8	73,1 - 123,3	=	58	12,2	84,9	64,4 - 109,7	=
<b>Totale</b>	<b>2636</b>	<b>729,6</b>	<b>91,6</b>	<b>88,1 - 95,2</b>	<b>&lt;</b>	<b>2308</b>	<b>531,8</b>	<b>96,8</b>	<b>92,9 - 100,9</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>2111</b>	<b>586,3</b>	<b>95,2</b>	<b>91,1 - 99,3</b>	<b>&lt;</b>	<b>1822</b>	<b>431,3</b>	<b>102,3</b>	<b>97,6 - 107,1</b>	<b>=</b>

**Distretto di Termoli**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della regione. Anni 2010-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	118	29,1	99,4	82,3 - 119,1	=	36	7,1	98,9	69,3 - 136,9	=
Esofago	15	3,7	95,1	53,2 - 156,8	=	6	1,3	159,2	58,4 - 346,6	=
Stomaco	113	27,7	90,2	74,3 - 108,4	=	102	19,9	109,4	89,2 - 132,8	=
Intestino tenue	11	2,6	109,7	54,8 - 196,3	=	9	1,9	100,4	45,9 - 190,7	=
Colon, retto e ano	370	90,5	99,3	89,5 - 110	=	252	49,6	96,9	85,3 - 109,6	=
Fegato	102	24,7	106,4	86,8 - 129,2	=	37	6,9	96,8	68,2 - 133,5	=
Vie biliari	32	8,1	120,7	82,6 - 170,4	=	32	6	105,6	72,2 - 149,1	=
Pancreas	73	17,6	119,4	93,6 - 150,1	=	64	12,1	108,9	83,9 - 139,1	=
Polmone	280	67,5	104,9	92,9 - 117,9	=	86	17,8	101,7	81,3 - 125,6	=
Osso	8	2	154,2	66,6 - 303,7	=	5	1,1	88	28,6 - 205,3	=
Pelle, melanomi	87	20,7	134,5	107,7 - 165,9	>	75	17,2	126,2	99,3 - 158,2	=
(a) Pelle, non melanomi	728	178,4	103,9	96,5 - 111,7	=	556	108,7	92,8	85,3 - 100,9	=
Mesotelioma	13	3,1	136,3	72,6 - 233	=	4	0,9	66,9	18,2 - 171,3	(=)
Sarcoma di Kaposi	12	3	138,9	71,8 - 242,7	=	2	0,5	92,2	11,2 - 333	(=)
Tessuti molli	10	2,5	86	41,2 - 158,2	=	7	1,5	70,7	28,4 - 145,6	=
Mammella	3	0,8	49,5	10,2 - 144,5	(=)	526	113,6	100,8	92,4 - 109,8	=
Utero, collo	0	0	-	-		51	11,1	117,2	87,3 - 154,1	=
Utero, corpo+NAS	0	0	-	-		103	21,6	91,4	74,6 - 110,8	=
Ovaio	0	0	-	-		55	11,3	85	64 - 110,6	=
Prostata	459	112,7	98	89,2 - 107,4	=	0	0	-	-	
Testicolo	30	7,3	85	57,3 - 121,3	=	0	0	-	-	
Rene	74	17,8	107,6	84,5 - 135	=	17	3,8	52,9	30,8 - 84,7	<
Vescica	295	71,3	111,3	99 - 124,8	=	69	13,4	112,3	87,3 - 142,1	=
Altre vie urinarie	7	1,7	37,9	15,2 - 78	<	3	0,6	70,4	14,5 - 205,6	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	41	10,1	94,5	67,8 - 128,1	=	37	8,1	111,3	78,4 - 153,4	=
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	41	10	111,9	80,3 - 151,8	=	72	15,2	110,3	86,3 - 138,9	=
Tiroide	34	8,2	68,4	47,4 - 95,6	<	98	23,5	77,3	62,7 - 94,2	<
Linfoma di Hodgkin	13	3,2	81,5	43,4 - 139,3	=	12	2,9	91,4	47,2 - 159,7	=
Linfoma non Hodgkin	75	18,4	85,7	67,4 - 107,5	=	74	15,6	93,7	73,6 - 117,7	=
Mieloma	43	10,8	99,1	71,7 - 133,5	=	39	7,7	109,1	77,6 - 149,2	=
Leucemie	65	16,2	92,9	71,7 - 118,4	=	52	10,6	88,4	66,1 - 116	=
Altre MMPC e SMD	95	23,4	118,2	95,6 - 144,5	=	65	12,1	117,7	90,9 - 150,1	=
Altre e non specificate neoplasie	78	18,8	111	87,8 - 138,5	=	87	15,7	118,5	94,9 - 146,2	=
<b>Totale</b>	<b>3325</b>	<b>81,8</b>	<b>102,2</b>	<b>98,8 - 105,8</b>	<b>=</b>	<b>2633</b>	<b>539,2</b>	<b>98,3</b>	<b>94,6 - 102,2</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>2556</b>	<b>623,3</b>	<b>101,6</b>	<b>97,7 - 105,6</b>	<b>=</b>	<b>2005</b>	<b>415,4</b>	<b>99,6</b>	<b>95,3 - 104</b>	<b>=</b>



# Appendice

I dati per comune con pop. >3000 ab.

**Comune di Agnone**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della regione. Anni 2010-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	2	8,7	30,9	3,7 - 111,6	(=)	3	8,7	147,3	30,4 - 430,5	(=)
Esofago	0	0	0	0 - 418,8	(=)	1	3,1	465	11,8 - 2590,8	(=)
Stomaco	9	40,2	130,1	59,5 - 246,9	=	4	13,7	74,8	20,4 - 191,6	(=)
Intestino tenue	2	9,9	374,4	45,3 - 1352,5	(=)	0	0	0	0 - 713,1	(=)
Colon, retto e ano	17	75,6	82,7	48,2 - 132,5	=	20	68,1	134,8	82,3 - 208,2	=
Fegato	6	28,1	114,2	41,9 - 248,6	=	3	8,6	134,6	27,7 - 393,2	(=)
Vie biliari	0	0	0	0 - 247,6	(=)	3	7,4	170	35,1 - 496,9	(=)
Pancreas	2	8,1	59,8	7,2 - 215,9	(=)	6	20,7	178,6	65,5 - 388,6	=
Polmone	13	55,7	88,7	47,2 - 151,7	=	3	12,7	64,2	13,2 - 187,5	(=)
Osso	0	0	0	0 - 1338,3	(=)	0	0	0	0 - 1194,7	(=)
Pelle, melanomi	3	14,5	85,7	17,7 - 250,5	(=)	3	14,3	95,6	19,7 - 279,4	(=)
(a) Pelle, non melanomi	63	284,7	162,9	125,2 - 208,4	>	38	123,6	110,8	78,4 - 152,1	=
Mesotelioma	0	0	0	0 - 698,7	(=)	0	0	0	0 - 1123,4	(=)
Sarcoma di Kaposi	1	4,7	211,2	5,3 - 1176,8	(=)	0	0	0	0 - 2789,6	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0 - 589,2	(=)	0	0	0	0 - 692,3	(=)
Mammella	1	4,5	305,2	7,7 - 1700,5	(=)	26	103,9	93,6	61,1 - 137,1	=
Utero, collo	0	0	-	-		2	10,5	88,4	10,7 - 319,3	(=)
Utero, corpo+NAS	0	0	-	-		4	14,1	65,1	17,7 - 166,8	(=)
Ovaio	0	0	-	-		2	7,7	56,7	6,9 - 205	(=)
Prostata	27	120,5	105,9	69,8 - 154,1	=	0	0	-	-	
Testicolo	0	0	0	0 - 201,7	(=)	0	0	-	-	
Rene	6	24,9	161,2	59,2 - 350,9	=	3	9,7	169,4	34,9 - 494,9	(=)
Vescica	9	40,9	61,6	28,2 - 116,9	=	3	8,7	84,9	17,5 - 248	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0 - 363,9	(=)	0	0	0	0 - 1483,6	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	1	4,1	43,7	1,1 - 243,4	(=)	2	8,7	111,3	13,5 - 402	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	1	4,7	50,6	1,3 - 282,1	(=)	1	4,9	28,4	0,7 - 158,4	(=)
Tiroide	0	0	0	0 - 141,7	(=)	4	19,5	63,1	17,2 - 161,6	(=)
Linfoma di Hodgkin	1	5,8	120,1	3 - 669	(=)	0	0	0	0 - 531,5	(=)
Linfoma non Hodgkin	3	13,3	63,1	13 - 184,4	(=)	2	10,4	46,5	5,6 - 167,9	(=)
Mieloma	2	8,5	84,2	10,2 - 304,2	(=)	1	3,1	49	1,2 - 272,9	(=)
Leucemie	4	18,6	105,7	28,8 - 270,5	(=)	3	14,3	92,5	19,1 - 270,2	(=)
Altre MMPC e SMD	2	8	45,3	5,5 - 163,6	(=)	2	6,3	63,5	7,7 - 229,3	(=)
Altre e non specificate neoplasie	4	16,4	103,7	28,2 - 265,4	(=)	6	24	140,9	51,7 - 306,7	=
<b>Totale</b>	<b>179</b>	<b>800,4</b>	<b>100,6</b>	<b>86,4 - 116,4</b>	<b>=</b>	<b>145</b>	<b>526,5</b>	<b>97,8</b>	<b>82,5 - 115</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>115</b>	<b>510,9</b>	<b>83,7</b>	<b>69,1 - 100,5</b>	<b>=</b>	<b>106</b>	<b>398</b>	<b>95,9</b>	<b>78,5 - 116</b>	<b>=</b>

**Comune di Bojano**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della regione. Anni 2010-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	13	47	159,7	85 - 273,1	=	5	13,4	192,6	62,5 - 449,5	=
Esofago	2	7,5	176,5	21,4 - 637,5	(=)	0	0	0	0 - 1392,7	(=)
Stomaco	11	37,7	134,8	67,3 - 241,1	=	3	10	47	9,7 - 137,3	(=)
Intestino tenue	2	7,1	290,3	35,2 - 1048,6	(=)	1	3	157,7	4 - 878,9	(=)
Colon, retto e ano	24	87,4	96,9	62,1 - 144,2	=	24	71,7	134	85,8 - 199,3	=
Fegato	9	30,3	141,7	64,8 - 269,1	=	3	9,1	116,2	24 - 339,7	(=)
Vie biliari	1	3	59,1	1,5 - 329,2	(=)	4	9,3	198,1	54 - 507,3	(=)
Pancreas	6	24,1	147,7	54,2 - 321,6	=	4	12,8	99,2	27 - 253,9	(=)
Polmone	16	59,4	91,5	52,3 - 148,6	=	4	12,8	67,7	18,5 - 173,4	(=)
Osso	0	0	0	0 - 900,4	(=)	1	3,1	229	5,8 - 1275,8	(=)
Pelle, melanomi	6	20	133,4	49 - 290,3	=	2	7,1	44,5	5,4 - 160,7	(=)
(a) Pelle, non melanomi	42	159,9	91,2	65,7 - 123,3	=	25	67,4	60,5	39,2 - 89,4	<
Mesotelioma	0	0	0	0 - 599,6	(=)	0	0	0	0 - 870,8	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0 - 642,4	(=)	0	0	0	0 - 2448,5	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0 - 462	(=)	1	3,1	139,4	3,5 - 776,5	(=)
Mammella	3	11,1	729,3	150,4 - 2131,2	(>)	29	84	75,3	50,5 - 108,2	=
Utero, collo	0	0	-	-		2	6,1	60,6	7,3 - 218,7	(=)
Utero, corpo+NAS	0	0	-	-		7	21,9	87,7	35,3 - 180,7	=
Ovaio	0	0	-	-		8	22,7	169,6	73,2 - 334,2	=
Prostata	28	107	92,5	61,4 - 133,6	=	0	0	-	-	
Testicolo	3	8,9	103,6	21,4 - 302,9	(=)	0	0	-	-	
Rene	7	26,8	145,5	58,5 - 299,8	=	2	5,1	87,8	10,6 - 317,2	(=)
Vescica	14	48,5	80,5	44 - 135	=	3	7,1	70,7	14,6 - 206,7	(=)
Altre vie urinarie	6	25,2	509,6	187 - 1109,3	>	0	0	0	0 - 1268,2	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	2	7,5	64,2	7,8 - 232,1	(=)	0	0	0	0 - 150,5	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	1	2,8	38,4	1 - 213,8	(=)	4	10,2	81,4	22,2 - 208,3	(=)
Tiroide	0	0	0	0 - 98,5	(<)	8	23,1	78,8	34 - 155,3	=
Linfoma di Hodgkin	1	2,8	81,7	2,1 - 455,4	(=)	0	0	0	0 - 331,2	(=)
Linfoma non Hodgkin	8	26,1	130,6	56,4 - 257,4	=	5	14	88,7	28,8 - 207	=
Mieloma	4	13,2	139,7	38,1 - 357,7	(=)	0	0	0	0 - 151,5	(=)
Leucemie	5	16,6	103,8	33,7 - 242,2	=	2	7	47,3	5,7 - 170,7	(=)
Altre MMPC e SMD	6	23	114,2	41,9 - 248,5	=	7	20	179,8	72,3 - 370,4	=
Altre e non specificate neoplasie	6	21,6	126	46,2 - 274,3	=	4	11,8	78,2	21,3 - 200,1	(=)
<b>Totale</b>	<b>226</b>	<b>824,3</b>	<b>104,2</b>	<b>91,1 - 118,7</b>	<b>=</b>	<b>158</b>	<b>456</b>	<b>82,7</b>	<b>70,3 - 96,6</b>	<b>&lt;</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>183</b>	<b>661,7</b>	<b>108,8</b>	<b>93,6 - 125,7</b>	<b>=</b>	<b>129</b>	<b>378,4</b>	<b>89,1</b>	<b>74,4 - 105,8</b>	<b>=</b>

**Comune di Campobasso**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della regione. Anni 2010-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	48	25,1	86,2	63,6 - 114,3	=	18	7,4	99,3	58,9 - 157	=
Esofago	7	3,6	94,1	37,8 - 193,8	=	1	0,3	53,2	1,3 - 296,3	(=)
Stomaco	53	28,4	90,9	68,1 - 118,8	=	52	20,5	113	84,4 - 148,2	=
Intestino tenue	7	3,7	148,8	59,8 - 306,7	=	6	2,4	134,8	49,5 - 293,4	=
Colon, retto e ano	157	82	90,3	76,7 - 105,6	=	163	63,4	126,2	107,5 - 147,1	>
Fegato	46	24,2	102,6	75,1 - 136,8	=	19	7,2	101,3	61 - 158,1	=
Vie biliari	4	2,2	32,5	8,9 - 83,3	(<)	12	4,5	80,1	41,4 - 139,9	=
Pancreas	24	12,2	84,2	54 - 125,3	=	30	12,1	102,9	69,4 - 146,9	=
Polmone	123	64,1	98,9	82,2 - 118	=	51	20,9	119,7	89,1 - 157,4	=
Osso	3	1,7	121,3	25 - 354,4	(=)	4	1,4	142,1	38,7 - 363,9	(=)
Pelle, melanomi	32	16,9	106,4	72,7 - 150,1	=	34	14,9	114,3	79,2 - 159,8	=
(a) Pelle, non melanomi	447	234,7	137,2	124,8 - 150,6	>	377	152,9	127,1	114,6 - 140,6	>
Mesotelioma	7	3,6	158,8	63,8 - 327,1	=	5	1,8	168,3	54,6 - 392,7	=
Sarcoma di Kaposi	3	1,5	74,7	15,4 - 218,4	(=)	1	0,3	93,8	2,4 - 522,8	(=)
Tessuti molli	11	5,7	202,6	101,1 - 362,5	>	6	2,6	120,4	44,2 - 262,1	=
Mammella	1	0,5	35,2	0,9 - 196	(=)	321	137,1	121,9	108,9 - 136	>
Utero, collo	0	0	-	-		20	9	91,7	56 - 141,6	=
Utero, corpo+NAS	0	0	-	-		60	25,3	105	80,1 - 135,1	=
Ovaio	0	0	-	-		31	13,4	95,7	65 - 135,9	=
Prostata	273	141,9	124,4	110,1 - 140,1	>	0	0	-	-	
Testicolo	22	11,4	134,3	84,2 - 203,3	=	0	0	-	-	
Rene	39	20,2	120,7	85,9 - 165	=	25	10,1	155,3	100,5 - 229,2	>
Vescica	155	81,2	125,5	106,5 - 146,9	>	32	12,5	104,8	71,7 - 147,9	=
Altre vie urinarie	16	8,5	186	106,3 - 302,1	>	3	1	143,4	29,6 - 419	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	18	9,3	88,5	52,5 - 139,9	=	14	6,4	84,1	46 - 141,2	=
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	14	7,3	81,6	44,6 - 136,9	=	29	13,2	88,9	59,6 - 127,7	=
Tiroide	29	14,5	124,4	83,3 - 178,7	=	89	42,1	139,9	112,4 - 172,2	>
Linfoma di Hodgkin	7	3,6	93,7	37,7 - 193,1	=	6	3	91,5	33,6 - 199,2	=
Linfoma non Hodgkin	44	22,9	107,4	78 - 144,1	=	48	20,6	121	89,2 - 160,4	=
Mieloma	24	12,2	118,8	76,1 - 176,8	=	15	5,6	84,1	47,1 - 138,8	=
Leucemie	30	16	92	62 - 131,3	=	32	14,7	110,1	75,3 - 155,4	=
Altre MMPC e SMD	29	14,9	77,6	52 - 111,5	=	25	9,6	91,7	59,3 - 135,3	=
Altre e non specificate neoplasie	33	16,9	101,1	69,6 - 142	=	42	16,4	116,9	84,2 - 158	=
<b>Totale</b>	<b>1706</b>	<b>890,8</b>	<b>112,4</b>	<b>107,2 - 117,9</b>	<b>&gt;</b>	<b>1571</b>	<b>652,7</b>	<b>117,6</b>	<b>111,9 - 123,6</b>	<b>&gt;</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>1245</b>	<b>648,8</b>	<b>106</b>	<b>100,2 - 112,1</b>	<b>&gt;</b>	<b>1165</b>	<b>486,6</b>	<b>115,7</b>	<b>109,2 - 122,6</b>	<b>&gt;</b>

**Comune di Campomarino**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della regione. Anni 2010-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	6	25,6	72,9	26,8 - 158,7	=	1	3,3	44,4	1,1 - 247,4	(=)
Esofago	2	6,4	190	23 - 686,2	(=)	0	0	0	0 - 1600,7	(=)
Stomaco	7	26,4	83,3	33,5 - 171,6	=	4	12,8	72,4	19,7 - 185,3	(=)
Intestino tenue	1	3,6	142	3,6 - 791	(=)	3	9,7	559,5	115,4 - 1635,2	(>)
Colon, retto e ano	22	84,2	87,7	55 - 132,8	=	17	56,5	108,2	63 - 173,2	=
Fegato	5	16,9	76,1	24,7 - 177,5	=	3	10,1	136,9	28,2 - 400	(=)
Vie biliari	2	6,6	115,9	14 - 418,5	(=)	3	10,3	171,6	35,4 - 501,4	(=)
Pancreas	6	21,4	143,7	52,7 - 312,8	=	1	3,3	28,4	0,7 - 158,1	(=)
Polmone	23	83	126,9	80,5 - 190,5	=	5	17,1	92,6	30,1 - 216,2	=
Osso	2	6,7	537,4	65,1 - 1941,2	(=)	0	0	0	0 - 1003,1	(=)
Pelle, melanomi	7	23	156	62,7 - 321,4	=	5	16,6	126,1	41 - 294,4	=
(a) Pelle, non melanomi	58	223,2	124,6	94,6 - 161,1	=	36	118	100,9	70,7 - 139,7	=
Mesotelioma	0	0	0	0 - 578,6	(=)	0	0	0	0 - 985,2	(=)
Sarcoma di Kaposi	3	10,2	510,8	105,3 - 1492,8	(>)	2	6,3	1597,3	193,4 - 5770,1	(>)
Tessuti molli	0	0	0	0 - 451,9	(=)	1	3,2	153,2	3,9 - 853,3	(=)
Mammella	1	3,6	243	6,2 - 1354	(=)	35	114,5	101,1	70,4 - 140,7	=
Utero, collo	0	0	-	-		5	15,8	168,5	54,7 - 393,2	=
Utero, corpo+NAS	0	0	-	-		4	12,6	54,3	14,8 - 139,1	(=)
Ovaio	0	0	-	-		4	13,9	95,5	26 - 244,6	(=)
Prostata	36	138,7	111,3	77,9 - 154,1	=	0	0	-	-	
Testicolo	2	5,7	71,1	8,6 - 256,9	(=)	0	0	-	-	
Rene	8	28,9	166,5	71,9 - 328,1	=	1	3,3	48,3	1,2 - 269,2	(=)
Vescica	25	91,6	140,1	90,7 - 206,8	=	3	9,4	81	16,7 - 236,7	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0 - 298,9	(=)	0	0	0	0 - 1556,3	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	5	16,4	160,8	52,2 - 375,2	=	2	6,7	90,1	10,9 - 325,6	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	1	3,6	38,9	1 - 216,5	(=)	8	25,5	187,4	80,9 - 369,3	=
Tiroide	2	6,3	55,5	6,7 - 200,6	(=)	9	31,7	98,9	45,2 - 187,7	=
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0 - 308,8	(=)	1	3,4	109,7	2,8 - 611	(=)
Linfoma non Hodgkin	7	23,5	115,4	46,4 - 237,7	=	3	9,4	58,9	12,1 - 172	(=)
Mieloma	2	6,3	68,4	8,3 - 247,1	(=)	2	6,4	92,3	11,2 - 333,3	(=)
Leucemie	7	26,9	146,1	58,7 - 301	=	4	13,2	108,9	29,7 - 278,8	(=)
Altre MMPC e SMD	9	40,2	168	76,8 - 319	=	2	6,7	59,4	7,2 - 214,5	(=)
Altre e non specificate neoplasie	7	30	148	59,5 - 304,9	=	4	12,9	94,2	25,7 - 241,1	(=)
<b>Totale</b>	<b>256</b>	<b>958,7</b>	<b>115,7</b>	<b>101,9 - 130,8</b>	<b>&gt;</b>	<b>168</b>	<b>552,7</b>	<b>99,7</b>	<b>85,2 - 116</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>197</b>	<b>731,9</b>	<b>114,4</b>	<b>99 - 131,6</b>	<b>=</b>	<b>124</b>	<b>409,2</b>	<b>96,5</b>	<b>80,3 - 115</b>	<b>=</b>

**Comune di Cercemaggiore**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della regione. Anni 2010-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	9	60	192,5	88 - 365,4	=	3	16,4	217,8	44,9 - 636,4	(=)
Esofago	0	0	0	0 - 556,1	(=)	0	0	0	0 - 2505,7	(=)
Stomaco	5	31	97	31,5 - 226,4	=	4	19,4	109,7	29,9 - 281	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0 - 962,5	(=)	0	0	0	0 - 1057,4	(=)
Colon, retto e ano	12	70,7	79	40,8 - 138	=	10	56,5	99,9	47,9 - 183,8	=
Fegato	3	20,2	79,1	16,3 - 231,1	(=)	0	0	0	0 - 241,1	(=)
Vie biliari	0	0	0	0 - 324,4	(=)	0	0	0	0 - 307,7	(=)
Pancreas	1	4,7	40,9	1 - 227,7	(=)	4	17,8	176,5	48,1 - 451,9	(=)
Polmone	8	53,2	74,5	32,2 - 146,9	=	2	6,5	64,3	7,8 - 232,1	(=)
Osso	0	0	0	0 - 1734,9	(=)	0	0	0	0 - 1717,6	(=)
Pelle, melanomi	1	5,7	38,6	1 - 215,2	(=)	2	13,5	89,9	10,9 - 324,7	(=)
(a) Pelle, non melanomi	25	152,9	85,2	55,1 - 125,7	=	29	153,2	124,5	83,4 - 178,8	=
Mesotelioma	0	0	0	0 - 929,5	(=)	0	0	0	0 - 1633,4	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0 - 1069	(=)	0	0	0	0 - 4276,8	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0 - 807,9	(=)	0	0	0	0 - 1005	(=)
Mammella	0	0	0	0 - 1475,3	(=)	12	80	63,1	32,6 - 110,2	=
Utero, collo	0	0	-	-		3	20,3	188,6	38,9 - 551,2	(=)
Utero, corpo+NAS	0	0	-	-		7	41,9	171,9	69,1 - 354,2	=
Ovaio	0	0	-	-		3	17,2	124	25,6 - 362,4	(=)
Prostata	25	163,8	136,9	88,6 - 202	=	0	0	-	-	
Testicolo	0	0	0	0 - 270,9	(=)	0	0	-	-	
Rene	2	14,2	74,4	9 - 268,8	(=)	0	0	0	0 - 308,5	(=)
Vescica	4	25,1	37	10,1 - 94,7	(<)	3	16,4	126,7	26,1 - 370,4	(=)
Altre vie urinarie	1	5,7	131,4	3,3 - 731,9	(=)	0	0	0	0 - 2143,6	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	1	6,4	60	1,5 - 334,2	(=)	1	5,9	82,6	2,1 - 460,3	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	2	13,3	137,8	16,7 - 497,9	(=)	3	17,4	122,9	25,3 - 359,2	(=)
Tiroide	2	12,5	106,2	12,9 - 383,7	(=)	2	13,1	43,6	5,3 - 157,5	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0 - 582,8	(=)	1	6,8	198,8	5 - 1107,7	(=)
Linfoma non Hodgkin	2	13,3	57,3	6,9 - 206,9	(=)	4	20,6	136,4	37,2 - 349,2	(=)
Mieloma	1	4,5	56,4	1,4 - 314,2	(=)	2	7,7	146,4	17,7 - 528,8	(=)
Leucemie	4	25,6	139	37,9 - 355,8	(=)	2	14,9	89,2	10,8 - 322,1	(=)
Altre MMPC e SMD	3	14	89,7	18,5 - 262,1	(=)	2	12,3	93,1	11,3 - 336,2	(=)
Altre e non specificate neoplasie	5	34,1	171,7	55,7 - 400,6	=	3	15,2	102,3	21,1 - 299	(=)
<b>Totale</b>	<b>116</b>	<b>730,9</b>	<b>88,1</b>	<b>72,8 - 105,7</b>	<b>=</b>	<b>102</b>	<b>572,9</b>	<b>100,8</b>	<b>82,2 - 122,3</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>89</b>	<b>564,7</b>	<b>88,2</b>	<b>70,9 - 108,6</b>	<b>=</b>	<b>70</b>	<b>402,3</b>	<b>92,7</b>	<b>72,3 - 117,2</b>	<b>=</b>

**Comune di Ferrazzano**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della regione. Anni 2010-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	2	24,1	56,2	6,8 - 203	(=)	3	18,6	293,6	60,5 - 857,9	(=)
Esofago	1	6,1	205,5	5,2 - 1145	(=)	0	0	0	0 - 3711,2	(=)
Stomaco	1	7,5	29,7	0,8 - 165,6	(=)	1	6,6	42,2	1,1 - 235,3	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0 - 1234,6	(=)	1	7,1	401,1	10,2 - 2234,6	(=)
Colon, retto e ano	12	93,9	115,6	59,7 - 201,9	=	8	62,7	118,4	51,1 - 233,3	=
Fegato	4	29,6	146,1	39,8 - 374,1	(=)	1	9,7	106,7	2,7 - 594,7	(=)
Vie biliari	1	6,2	147,3	3,7 - 820,6	(=)	0	0	0	0 - 494,9	(=)
Pancreas	0	0	0	0 - 213,8	(=)	2	14,6	132,3	16 - 478,1	(=)
Polmone	4	36,6	54,5	14,8 - 139,5	(=)	0	0	0	0 - 156,5	(=)
Osso	0	0	0	0 - 2183,3	(=)	0	0	0	0 - 2022,1	(=)
Pelle, melanomi	2	12,4	107,4	13 - 388	(=)	3	19,4	167,5	34,5 - 489,6	(=)
(a) Pelle, non melanomi	19	158,4	102,5	61,7 - 160	=	14	108,8	90	49,2 - 150,9	=
Mesotelioma	0	0	0	0 - 1530,9	(=)	0	0	0	0 - 2226,3	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0 - 1578	(=)	0	0	0	0 - 6878,9	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0 - 1095,2	(=)	0	0	0	0 - 1277,5	(=)
Mammella	0	0	0	0 - 2104,5	(=)	15	108	95,5	53,4 - 157,5	=
Utero, collo	0	0	-	-		2	16,4	148,1	17,9 - 534,9	(=)
Utero, corpo+NAS	0	0	-	-		4	27	123,9	33,8 - 317,3	(=)
Ovaio	0	0	-	-		1	6,2	53	1,3 - 295,4	(=)
Prostata	13	118,7	99,5	53 - 170,1	=	0	0	-	-	
Testicolo	1	7,9	88,2	2,2 - 491,2	(=)	0	0	-	-	
Rene	3	19,7	141,8	29,2 - 414,4	(=)	0	0	0	0 - 410,8	(=)
Vescica	9	93,3	124	56,7 - 235,4	=	0	0	0	0 - 228,6	(=)
Altre vie urinarie	1	11,2	209,9	5,3 - 1169,3	(=)	0	0	0	0 - 3328,9	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	2	14,1	147,7	17,9 - 533,5	(=)	0	0	0	0 - 374,1	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	1	6,3	90,4	2,3 - 503,7	(=)	1	7,1	50,6	1,3 - 282,1	(=)
Tiroide	2	18,7	124,2	15 - 448,6	(=)	1	7,8	23,7	0,6 - 131,9	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0 - 743	(=)	1	6,6	224,2	5,7 - 1249,2	(=)
Linfoma non Hodgkin	2	14,6	77,1	9,3 - 278,6	(=)	3	24,5	136	28 - 397,5	(=)
Mieloma	1	11,2	83,5	2,1 - 465,4	(=)	3	23,5	331,1	68,3 - 967,7	(=)
Leucemie	3	24,4	151,3	31,2 - 442,2	(=)	2	14,9	121,3	14,7 - 438,2	(=)
Altre MMPC e SMD	1	7,5	47,2	1,2 - 262,9	(=)	0	0	0	0 - 250,3	(=)
Altre e non specificate neoplasie	2	14,1	103,1	12,5 - 372,3	(=)	0	0	0	0 - 191,1	(=)
<b>Totale</b>	<b>87</b>	<b>736,4</b>	<b>96,1</b>	<b>76,9 - 118,5</b>	<b>=</b>	<b>66</b>	<b>489,4</b>	<b>88,4</b>	<b>68,4 - 112,5</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>67</b>	<b>571,7</b>	<b>94,5</b>	<b>73,2 - 120</b>	<b>=</b>	<b>51</b>	<b>373,6</b>	<b>89,3</b>	<b>66,5 - 117,5</b>	<b>=</b>

**Comune di Guglionesi**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della regione. Anni 2010-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	6	28,6	96	35,2 - 208,8	=	1	4,7	55	1,4 - 306,5	(=)
Esofago	0	0	0	0 - 431	(=)	0	0	0	0 - 1954,6	(=)
Stomaco	6	28,3	90,5	33,2 - 196,9	=	7	26,5	152,9	61,5 - 314,9	=
Intestino tenue	1	4,4	189,3	4,8 - 1054,9	(=)	0	0	0	0 - 837,8	(=)
Colon, retto e ano	20	91,7	101,3	61,9 - 156,4	=	19	80,6	148	89,1 - 231,2	=
Fegato	8	36,2	158,4	68,4 - 312,1	=	2	6,2	107,1	13 - 386,9	(=)
Vie biliari	3	13,9	212,6	43,8 - 621,3	(=)	1	2,9	67,3	1,7 - 375,1	(=)
Pancreas	6	26,8	185,5	68,1 - 403,7	=	3	10,2	103	21,2 - 300,9	(=)
Polmone	18	78,8	127,6	75,6 - 201,7	=	3	11,6	71,5	14,8 - 209	(=)
Osso	1	4,4	341,1	8,6 - 1900,3	(=)	1	4,7	348,2	8,8 - 1940,2	(=)
Pelle, melanomi	3	13,5	87,7	18,1 - 256,3	(=)	2	8	66,2	8 - 239	(=)
(a) Pelle, non melanomi	40	183,4	107,1	76,5 - 145,9	=	27	107,6	91,6	60,4 - 133,3	=
Mesotelioma	0	0	0	0 - 723	(=)	0	0	0	0 - 1236,7	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0 - 807,5	(=)	0	0	0	0 - 3434,1	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0 - 588,6	(=)	1	4,7	202,3	5,1 - 1127	(=)
Mammella	0	0	0	0 - 1130,6	(=)	39	168,2	148	105,3 - 202,4	>
Utero, collo	0	0	-	-		3	11,5	135,5	27,9 - 395,9	(=)
Utero, corpo+NAS	0	0	-	-		6	24,6	106,9	39,2 - 232,6	=
Ovaio	0	0	-	-		6	24,4	185,3	68 - 403,2	=
Prostata	28	129,6	113,9	75,7 - 164,6	=	0	0	-	-	
Testicolo	1	4,9	53,6	1,4 - 298,5	(=)	0	0	-	-	
Rene	3	12,4	82,3	17 - 240,6	(=)	0	0	0	0 - 228,6	(=)
Vescica	20	90,7	142,6	87,1 - 220,3	=	5	22,3	165,3	53,7 - 385,8	=
Altre vie urinarie	0	0	0	0 - 374,8	(=)	0	0	0	0 - 1778	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	4	17,1	172	46,9 - 440,4	(=)	2	9,1	119,8	14,5 - 432,9	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	2	10,1	101,8	12,3 - 367,8	(=)	3	11,8	90,4	18,6 - 264,1	(=)
Tiroide	2	9,2	75,8	9,2 - 273,9	(=)	5	23,1	75,9	24,6 - 177,1	=
Linfoma di Hodgkin	1	4,9	115,1	2,9 - 641,2	(=)	1	4,2	146	3,7 - 813,3	(=)
Linfoma non Hodgkin	5	23,9	107,2	34,8 - 250,2	=	5	22,6	126,1	40,9 - 294,2	=
Mieloma	1	5,2	43,5	1,1 - 242,4	(=)	1	4,9	56,6	1,4 - 315,4	(=)
Leucemie	4	17,4	105,8	28,8 - 271	(=)	3	12,7	102	21 - 298	(=)
Altre MMPC e SMD	4	18,7	93,4	25,4 - 239,1	(=)	3	9,1	110	22,7 - 321,5	(=)
Altre e non specificate neoplasie	5	22,7	133,1	43,2 - 310,7	=	3	10,5	83,5	17,2 - 244,1	(=)
<b>Totale</b>	<b>192</b>	<b>876,8</b>	<b>111,3</b>	<b>96,1 - 128,2</b>	<b>=</b>	<b>152</b>	<b>626,7</b>	<b>113,8</b>	<b>96,5 - 133,5</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>150</b>	<b>683,3</b>	<b>112,6</b>	<b>95,3 - 132,2</b>	<b>=</b>	<b>122</b>	<b>507,4</b>	<b>121,1</b>	<b>100,6 - 144,6</b>	<b>&gt;</b>

**Comune di Isernia**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della regione. Anni 2010-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	25	30,6	103,6	67 - 152,9	=	3	3,2	40,2	8,3 - 117,5	(=)
Esofago	1	1,3	31	0,8 - 172,6	(=)	0	0	0	0 - 496	(=)
Stomaco	22	27,1	87,9	55,1 - 133	=	12	11,4	65,5	33,9 - 114,5	=
Intestino tenue	1	1,1	49,3	1,2 - 274,5	(=)	2	1,5	109,3	13,2 - 394,7	(=)
Colon, retto e ano	87	106,3	116,5	93,3 - 143,7	=	54	53,6	104,7	78,7 - 136,6	=
Fegato	13	15,5	67,6	36 - 115,5	=	9	9,2	122,2	55,9 - 231,9	=
Vie biliari	4	4,8	76,3	20,8 - 195,4	(=)	3	2,9	51,4	10,6 - 150,2	(=)
Pancreas	15	17,4	122,5	68,6 - 202	=	11	10,9	95,1	47,5 - 170,1	=
Polmone	57	69,2	107,1	81,1 - 138,8	=	30	31,2	171,7	115,9 - 245,1	>
Osso	2	2,7	185,2	22,4 - 669,1	(=)	1	1,1	81,8	2,1 - 455,7	(=)
Pelle, melanomi	13	15,4	98,8	52,6 - 168,9	=	12	12,2	94,8	49 - 165,5	=
(a) Pelle, non melanomi	115	141,7	82,1	67,8 - 98,5	<	88	84,6	74,2	59,5 - 91,4	<
Mesotelioma	0	0	0	0 - 195,1	(=)	1	1,1	80,9	2 - 450,9	(=)
Sarcoma di Kaposi	2	2,2	116,3	14,1 - 420	(=)	1	1,1	243,7	6,2 - 1357,7	(=)
Tessuti molli	3	4	127,8	26,4 - 373,6	(=)	0	0	0	0 - 175,4	(=)
Mammella	1	1,1	81,1	2,1 - 451,7	(=)	149	149,6	134	113,3 - 157,3	>
Utero, collo	0	0	-	-		16	16,3	169,9	97,1 - 276	=
Utero, corpo+NAS	0	0	-	-		31	32,7	131,1	89,1 - 186,1	=
Ovaio	0	0	-	-		19	19,5	140,2	84,4 - 218,9	=
Prostata	84	102,7	89,7	71,5 - 111	=	0	0	-	-	
Testicolo	7	7,7	90,5	36,4 - 186,5	=	0	0	-	-	
Rene	12	14,6	85,5	44,2 - 149,4	=	2	2	30,3	3,7 - 109,5	(=)
Vescica	50	61	94,3	70 - 124,4	=	14	13,5	114,8	62,8 - 192,6	=
Altre vie urinarie	2	2,4	54,8	6,6 - 197,8	(=)	2	1,8	238,6	28,9 - 862,1	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	9	11,3	100,5	46 - 190,8	=	8	8,7	113,5	49 - 223,7	=
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	7	8,5	93,1	37,4 - 191,9	=	13	12,4	94,2	50,2 - 161,1	=
Tiroide	13	15,7	125,7	67 - 215	=	41	42,1	144,3	103,6 - 195,8	>
Linfoma di Hodgkin	2	2,3	59,2	7,2 - 213,7	(=)	2	2,3	68,9	8,3 - 249	(=)
Linfoma non Hodgkin	14	17,1	78,6	42,9 - 131,8	=	11	11,7	67,6	33,7 - 120,9	=
Mieloma	6	7,4	69,1	25,4 - 150,4	=	5	5,4	71,2	23,1 - 166,1	=
Leucemie	22	26,9	154,8	97 - 234,3	=	10	10,3	83,3	39,9 - 153,2	=
Altre MMPC e SMD	11	13,4	68,7	34,3 - 122,9	=	11	10,8	99,7	49,8 - 178,4	=
Altre e non specificate neoplasie	9	11	63,7	29,1 - 120,9	=	10	9,6	68,9	33 - 126,7	=
<b>Totale</b>	<b>609</b>	<b>742,8</b>	<b>93,2</b>	<b>85,9 - 100,9</b>	<b>=</b>	<b>571</b>	<b>572,6</b>	<b>104</b>	<b>95,7 - 112,9</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>487</b>	<b>592,6</b>	<b>96,2</b>	<b>87,9 - 105,2</b>	<b>=</b>	<b>470</b>	<b>475,6</b>	<b>112,9</b>	<b>102,9 - 123,5</b>	<b>&gt;</b>

**Comune di Larino**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della regione. Anni 2010-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	7	27	89	35,8 - 183,5	=	5	17,3	206,8	67,2 - 482,6	=
Esofago	1	4	95,4	2,4 - 531,3	(=)	0	0	0	0 - 1521,4	(=)
Stomaco	12	44,5	150,4	77,7 - 262,7	=	11	33	182	90,9 - 325,7	=
Intestino tenue	0	0	0	0 - 557,8	(=)	0	0	0	0 - 600,2	(=)
Colon, retto e ano	24	92,2	100,3	64,2 - 149,2	=	22	67,5	130,4	81,7 - 197,4	=
Fegato	4	15,4	64,5	17,6 - 165,3	(=)	1	3,9	40,5	1 - 225,6	(=)
Vie biliari	1	3	60,3	1,5 - 336,1	(=)	1	2,4	51	1,3 - 284,1	(=)
Pancreas	5	18,8	126,8	41,2 - 295,9	=	3	7,9	79,2	16,3 - 231,4	(=)
Polmone	13	48,7	76,2	40,6 - 130,3	=	9	27,6	160,6	73,4 - 304,9	=
Osso	0	0	0	0 - 1032,8	(=)	1	1,9	254,1	6,4 - 1415,8	(=)
Pelle, melanomi	5	16,4	116,7	37,9 - 272,4	=	4	13,8	100,5	27,4 - 257,2	(=)
(a) Pelle, non melanomi	44	177,2	99	71,9 - 132,8	=	37	103,8	94,6	66,6 - 130,4	=
Mesotelioma	0	0	0	0 - 619,4	(=)	0	0	0	0 - 932,4	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0 - 669,9	(=)	0	0	0	0 - 2751,3	(=)
Tessuti molli	1	4	133	3,4 - 741	(=)	0	0	0	0 - 559	(=)
Mammella	0	0	0	0 - 927,8	(=)	28	90,7	80,9	53,8 - 116,9	=
Utero, collo	0	0	-	-		7	23,2	241,4	97 - 497,3	=
Utero, corpo+NAS	0	0	-	-		8	26,3	107,3	46,3 - 211,5	=
Ovaio	0	0	-	-		5	14,2	115,9	37,6 - 270,6	=
Prostata	30	112	100,3	67,7 - 143,2	=	0	0	-	-	
Testicolo	2	6,9	77,1	9,3 - 278,5	(=)	0	0	-	-	
Rene	2	7,7	43,6	5,3 - 157,3	(=)	1	3,1	47,7	1,2 - 265,7	(=)
Vescica	13	51,4	76,7	40,8 - 131,1	=	4	12,6	100,2	27,3 - 256,5	(=)
Altre vie urinarie	2	6,6	173,5	21 - 626,6	(=)	0	0	0	0 - 1278,4	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	6	21,8	206,4	75,8 - 449,3	=	1	2,4	44,8	1,1 - 249,6	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	3	10,8	123,4	25,4 - 360,6	(=)	4	12,3	91,7	25 - 234,8	(=)
Tiroide	2	6,4	58,1	7 - 209,7	(=)	7	24	80,9	32,5 - 166,7	=
Linfoma di Hodgkin	1	4	89,5	2,3 - 498,9	(=)	3	11,2	326,2	67,3 - 953,2	(=)
Linfoma non Hodgkin	1	3,7	17,3	0,4 - 96,5	(<)	6	19	115,9	42,5 - 252,2	=
Mieloma	2	6,7	71,7	8,7 - 259,1	(=)	4	14,8	174	47,4 - 445,4	(=)
Leucemie	2	6,6	44,1	5,3 - 159,3	(=)	3	7	77,1	15,9 - 225,3	(=)
Altre MMPC e SMD	5	22	98,3	31,9 - 229,5	=	4	11,9	110,5	30,1 - 282,9	(=)
Altre e non specificate neoplasie	11	41,3	242,6	121,1 - 434,1	>	7	18,6	143,2	57,6 - 295	=
<b>Totale</b>	<b>199</b>	<b>759,4</b>	<b>95</b>	<b>82,2 - 109,1</b>	<b>=</b>	<b>186</b>	<b>570,4</b>	<b>105,4</b>	<b>90,8 - 121,7</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>152</b>	<b>571,3</b>	<b>93,5</b>	<b>79,2 - 109,5</b>	<b>=</b>	<b>145</b>	<b>454,3</b>	<b>109,1</b>	<b>92,1 - 128,4</b>	<b>=</b>

**Comune di Montenero di Bisaccia**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della regione. Anni 2010-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	9	33,8	112,5	51,5 - 213,6	=	3	7,8	127,6	26,3 - 373	(=)
Esofago	2	7,5	185	22,4 - 668,5	(=)	1	3,3	402,6	10,2 - 2242,9	(=)
Stomaco	9	32,1	104,7	47,9 - 198,7	=	5	14,5	83,2	27 - 194,1	=
Intestino tenue	1	3,5	150,6	3,8 - 839	(=)	1	2,3	173,3	4,4 - 965,4	(=)
Colon, retto e ano	17	55,8	66,7	38,8 - 106,8	=	19	56,5	113	68 - 176,4	=
Fegato	6	21,6	92,3	33,9 - 200,9	=	2	4,4	81,3	9,9 - 293,8	(=)
Vie biliari	0	0	0	0 - 198,1	(=)	1	3,8	51,3	1,3 - 286,1	(=)
Pancreas	1	2,7	23,9	0,6 - 133,2	(=)	3	7,9	79	16,3 - 230,8	(=)
Polmone	14	48,6	76,5	41,8 - 128,3	=	2	6,4	36,7	4,4 - 132,6	(=)
Osso	0	0	0	0 - 1056	(=)	0	0	0	0 - 998,7	(=)
Pelle, melanomi	6	19,8	137	50,3 - 298,1	=	4	14,5	103,3	28,1 - 264,5	(=)
(a) Pelle, non melanomi	45	162,8	93,1	67,9 - 124,6	=	30	92,5	77,7	52,4 - 110,9	=
Mesotelioma	2	8,1	302,3	36,6 - 1091,9	(=)	1	3,6	261,7	6,6 - 1458	(=)
Sarcoma di Kaposi	3	9,5	512,1	105,6 - 1496,5	(>)	0	0	0	0 - 2598,6	(=)
Tessuti molli	2	8,2	254,6	30,8 - 919,8	(=)	0	0	0	0 - 572,5	(=)
Mammella	0	0	0	0 - 896,3	(=)	28	93,6	82,3	54,7 - 118,9	=
Utero, collo	0	0	-	-		1	3,5	35,2	0,9 - 196,1	(=)
Utero, corpo+NAS	0	0	-	-		5	16,7	68,7	22,3 - 160,3	=
Ovaio	0	0	-	-		5	16,9	119	38,6 - 277,7	=
Prostata	30	108,5	94,9	64 - 135,5	=	0	0	-	-	
Testicolo	0	0	0	0 - 155,9	(=)	0	0	-	-	
Rene	5	19,2	107,8	35 - 251,5	=	1	2,8	48	1,2 - 267,5	(=)
Vescica	14	50,9	77,1	42,1 - 129,3	=	7	18,7	176,3	70,9 - 363,2	=
Altre vie urinarie	0	0	0	0 - 289,5	(=)	0	0	0	0 - 1356,9	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	2	7,5	68,2	8,3 - 246,2	(=)	3	11,3	140	28,9 - 409,3	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	3	11,1	120,8	24,9 - 353,1	(=)	5	15,1	117,5	38,1 - 274,2	=
Tiroide	1	3,7	30,5	0,8 - 170,1	(=)	6	20,3	72,3	26,5 - 157,5	=
Linfoma di Hodgkin	1	3,6	94,5	2,4 - 526,3	(=)	0	0	0	0 - 422,5	(=)
Linfoma non Hodgkin	5	17,8	84,5	27,4 - 197,1	=	9	34,8	175,7	80,4 - 333,6	=
Mieloma	5	18,8	168	54,6 - 392,1	=	1	3,9	43,2	1,1 - 240,6	(=)
Leucemie	6	19,5	124,6	45,7 - 271,2	=	2	5,6	53,1	6,4 - 191,6	(=)
Altre MMPC e SMD	12	44,8	216,4	111,8 - 378	>	4	11,1	111,7	30,4 - 285,9	(=)
Altre e non specificate neoplasie	4	13,1	82,5	22,5 - 211,1	(=)	11	31,6	233,1	116,4 - 417,1	>
<b>Totale</b>	<b>205</b>	<b>732,5</b>	<b>92,3</b>	<b>80,1 - 105,9</b>	<b>=</b>	<b>160</b>	<b>503,3</b>	<b>92,3</b>	<b>78,5 - 107,7</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>157</b>	<b>558,5</b>	<b>91,7</b>	<b>77,9 - 107,2</b>	<b>=</b>	<b>125</b>	<b>395,6</b>	<b>95,7</b>	<b>79,7 - 114,1</b>	<b>=</b>

**Comune di Petacciato**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della regione. Anni 2010-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	4	28	98	26,7 - 251	(=)	0	0	0	0 - 313,2	(=)
Esofago	1	6,5	181,6	4,6 - 1011,5	(=)	0	0	0	0 - 3007,6	(=)
Stomaco	3	21,4	71,1	14,7 - 207,7	(=)	7	46,5	238,2	95,8 - 490,8	=
Intestino tenue	0	0	0	0 - 1052,9	(=)	1	6,9	353,3	8,9 - 1968,4	(=)
Colon, retto e ano	10	72,6	79,1	37,9 - 145,4	=	9	53,1	109,1	49,9 - 207	=
Fegato	6	43,2	184,1	67,6 - 400,8	=	2	13,3	168,3	20,4 - 608	(=)
Vie biliari	1	7,3	112,6	2,9 - 627,5	(=)	3	15	317	65,4 - 926,4	(=)
Pancreas	4	26,7	192,2	52,4 - 492	(=)	1	4,8	53,6	1,4 - 298,9	(=)
Polmone	8	59,1	88,4	38,2 - 174,1	=	3	21,3	110	22,7 - 321,4	(=)
Osso	0	0	0	0 - 1824,9	(=)	0	0	0	0 - 1944,7	(=)
Pelle, melanomi	1	7,3	44,7	1,1 - 249,2	(=)	1	5,8	49,5	1,3 - 275,6	(=)
(a) Pelle, non melanomi	29	210,4	122,3	81,9 - 175,6	=	15	89,3	79,3	44,4 - 130,8	=
Mesotelioma	1	6,7	311,6	7,9 - 1735,9	(=)	0	0	0	0 - 1914,2	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0 - 1263,7	(=)	0	0	0	0 - 5536,7	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0 - 907,8	(=)	1	7	306	7,7 - 1704,9	(=)
Mammella	0	0	0	0 - 1755,7	(=)	18	119,5	103,4	61,3 - 163,5	=
Utero, collo	0	0	-	-		0	0	0	0 - 249	(=)
Utero, corpo+NAS	0	0	-	-		2	13,8	54,4	6,6 - 196,6	(=)
Ovaio	0	0	-	-		1	6,8	47,1	1,2 - 262,4	(=)
Prostata	14	101,7	87,9	48 - 147,5	=	0	0	-	-	
Testicolo	0	0	0	0 - 268,3	(=)	0	0	-	-	
Rene	1	7,2	41,8	1,1 - 233	(=)	0	0	0	0 - 351,1	(=)
Vescica	16	124,5	178,6	102,1 - 290,1	>	2	12,2	103,3	12,5 - 373	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0 - 581	(=)	0	0	0	0 - 2771,3	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	2	14,2	129,4	15,7 - 467,4	(=)	1	7	91	2,3 - 507	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	5	35,2	387,3	125,8 - 903,9	>	7	43,6	319,8	128,6 - 659	>
Tiroide	1	6,5	55,6	1,4 - 309,6	(=)	3	20,9	67,4	13,9 - 197	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0 - 618,5	(=)	0	0	0	0 - 780,3	(=)
Linfoma non Hodgkin	3	23,9	98,4	20,3 - 287,7	(=)	1	7,8	38,4	1 - 213,7	(=)
Mieloma	1	6,5	67,8	1,7 - 377,5	(=)	0	0	0	0 - 323,2	(=)
Leucemie	1	6,5	41	1 - 228,4	(=)	3	16	156,1	32,2 - 456,3	(=)
Altre MMPC e SMD	2	16,6	73	8,8 - 263,8	(=)	3	15,5	170,7	35,2 - 498,9	(=)
Altre e non specificate neoplasie	2	13,7	83,2	10,1 - 300,6	(=)	5	33,2	218,2	70,8 - 509,1	=
<b>Totale</b>	<b>116</b>	<b>845,6</b>	<b>104,4</b>	<b>86,3 - 125,2</b>	<b>=</b>	<b>89</b>	<b>559,3</b>	<b>102,4</b>	<b>82,2 - 126</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>82</b>	<b>600</b>	<b>95,2</b>	<b>75,7 - 118,2</b>	<b>=</b>	<b>67</b>	<b>426,4</b>	<b>101,8</b>	<b>78,9 - 129,3</b>	<b>=</b>

**Comune di Riccia**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della regione. Anni 2010-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	9	41	139,6	63,8 - 265	=	1	2	47,1	1,2 - 262,3	(=)
Esofago	3	11,5	340,7	70,3 - 995,7	(=)	0	0	0	0 - 1591,2	(=)
Stomaco	9	41,5	124,7	57 - 236,8	=	3	10,4	51,7	10,7 - 151,1	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0 - 678,5	(=)	0	0	0	0 - 698,2	(=)
Colon, retto e ano	21	96,1	99,1	61,3 - 151,5	=	12	49,5	75,5	39 - 131,9	=
Fegato	3	14	56,1	11,6 - 164	(=)	4	11,5	163,5	44,5 - 418,5	(=)
Vie biliari	2	8,2	126,3	15,3 - 456,4	(=)	0	0	0	0 - 191,8	(=)
Pancreas	1	5,2	29,1	0,7 - 162	(=)	1	2	27,6	0,7 - 153,8	(=)
Polmone	15	67,3	98,7	55,2 - 162,8	=	3	14,8	62,9	13 - 183,8	(=)
Osso	0	0	0	0 - 1255,7	(=)	0	0	0	0 - 1185	(=)
Pelle, melanomi	4	19,8	112,5	30,6 - 288	(=)	2	9	61,6	7,5 - 222,7	(=)
(a) Pelle, non melanomi	46	201,6	112,7	82,5 - 150,4	=	41	119,6	111,5	80 - 151,2	=
Mesotelioma	0	0	0	0 - 648,8	(=)	0	0	0	0 - 1062,3	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0 - 749,6	(=)	0	0	0	0 - 2457,2	(=)
Tessuti molli	1	5,4	155,4	3,9 - 865,9	(=)	0	0	0	0 - 671,7	(=)
Mammella	0	0	0	0 - 1088,3	(=)	21	77,6	74,5	46,1 - 113,9	=
Utero, collo	0	0	-	-		2	6	86,4	10,5 - 312,1	(=)
Utero, corpo+NAS	0	0	-	-		9	35,8	145,1	66,4 - 275,5	=
Ovaio	0	0	-	-		1	2,8	27,5	0,7 - 153,4	(=)
Prostata	21	92,6	80,1	49,6 - 122,5	=	0	0	-	-	
Testicolo	4	19,6	222,7	60,7 - 570,3	(=)	0	0	-	-	
Rene	2	10,1	54	6,5 - 195,2	(=)	2	7,7	108,7	13,2 - 392,8	(=)
Vescica	15	66,7	99	55,4 - 163,4	=	5	20,1	132,3	42,9 - 308,7	=
Altre vie urinarie	4	17,8	367,3	100,1 - 940,5	(>)	0	0	0	0 - 1394,4	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	5	25,4	216,7	70,4 - 505,8	=	1	4,3	54,9	1,4 - 306	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	2	10,1	100	12,1 - 361,3	(=)	6	24,6	165,5	60,7 - 360,2	=
Tiroide	5	24,2	196,6	63,8 - 458,8	=	4	19,8	63,1	17,2 - 161,6	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0 - 434,5	(=)	0	0	0	0 - 532,4	(=)
Linfoma non Hodgkin	7	31,4	145,4	58,5 - 299,6	=	7	20,8	156,6	63 - 322,7	=
Mieloma	7	33,2	283,9	114,1 - 584,9	>	2	7,8	91,7	11,1 - 331,2	(=)
Leucemie	1	3,6	25,1	0,6 - 140,1	(=)	4	16	115,9	31,6 - 296,8	(=)
Altre MMPC e SMD	8	32,9	170,3	73,5 - 335,6	=	1	5	29,7	0,8 - 165,6	(=)
Altre e non specificate neoplasie	2	10	49,6	6 - 179,3	(=)	3	8,5	65,6	13,5 - 191,6	(=)
<b>Totale</b>	<b>197</b>	<b>889,2</b>	<b>107</b>	<b>92,6 - 123</b>	<b>=</b>	<b>135</b>	<b>475,7</b>	<b>86,9</b>	<b>72,8 - 102,8</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>149</b>	<b>677,5</b>	<b>105,4</b>	<b>89,2 - 123,8</b>	<b>=</b>	<b>88</b>	<b>331,5</b>	<b>76,5</b>	<b>61,4 - 94,3</b>	<b>&lt;</b>

**Comune di Ripalimosani**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della regione. Anni 2010-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	3	24,7	95,7	19,7 - 279,8	(=)	0	0	0	0 - 377	(=)
Esofago	0	0	0	0 - 828,7	(=)	0	0	0	0 - 3866	(=)
Stomaco	6	68,2	198,6	72,9 - 432,3	=	7	54,2	295,5	118,8 - 608,9	>
Intestino tenue	0	0	0	0 - 1368,9	(=)	1	4,9	411,2	10,4 - 2290,9	(=)
Colon, retto e ano	6	55,4	64,6	23,7 - 140,6	=	10	72,1	151,3	72,6 - 278,3	=
Fegato	4	41,8	167	45,5 - 427,5	(=)	0	0	0	0 - 384,6	(=)
Vie biliari	0	0	0	0 - 593,1	(=)	0	0	0	0 - 493,1	(=)
Pancreas	2	22,9	130,4	15,8 - 471,2	(=)	3	20,3	203,3	41,9 - 594,2	(=)
Polmone	9	89,9	137,8	63 - 261,5	=	4	38	180,9	49,3 - 463,2	(=)
Osso	0	0	0	0 - 2373,2	(=)	0	0	0	0 - 2177,1	(=)
Pelle, melanomi	0	0	0	0 - 211,3	(=)	0	0	0	0 - 218,9	(=)
(a) Pelle, non melanomi	24	250,6	141,2	90,4 - 210	=	21	168,7	136,9	84,7 - 209,2	=
Mesotelioma	0	0	0	0 - 1646,4	(=)	0	0	0	0 - 2296,1	(=)
Sarcoma di Kaposi	1	9,5	477,1	12,1 - 2658,2	(=)	0	0	0	0 - 7134,5	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0 - 1211,1	(=)	0	0	0	0 - 1362,7	(=)
Mammella	0	0	0	0 - 2357,7	(=)	11	88,3	76,2	38 - 136,3	=
Utero, collo	0	0	-	-		0	0	0	0 - 292,9	(=)
Utero, corpo+NAS	0	0	-	-		2	16	67,4	8,2 - 243,5	(=)
Ovaio	0	0	-	-		3	24,7	169	34,8 - 493,8	(=)
Prostata	13	128,5	115,2	61,4 - 197,1	=	0	0	-	-	
Testicolo	0	0	0	0 - 319,1	(=)	0	0	-	-	
Rene	3	26,2	160	33 - 467,6	(=)	2	18,2	237,4	28,8 - 857,6	(=)
Vescica	5	49,8	77,2	25,1 - 180,2	=	1	8,2	64,2	1,6 - 357,6	(=)
Altre vie urinarie	1	10,6	227,6	5,8 - 1268	(=)	0	0	0	0 - 3272,5	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	1	7,4	80,9	2 - 450,7	(=)	1	8	108,7	2,8 - 605,8	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	4	46,4	394,9	107,6 - 1011,1	(>)	1	6,7	54,7	1,4 - 305	(=)
Tiroide	4	26,4	264,5	72,1 - 677,2	(=)	1	7,9	26,1	0,7 - 145,3	(=)
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0 - 773,8	(=)	2	17	503,6	61 - 1819,3	(=)
Linfoma non Hodgkin	5	43,7	213,8	69,4 - 498,9	=	1	7,7	48,3	1,2 - 269,1	(=)
Mieloma	1	10,6	93,2	2,4 - 519	(=)	1	9,3	113,2	2,9 - 630,6	(=)
Leucemie	5	53,8	274,3	89,1 - 640,2	=	1	6,7	63,3	1,6 - 352,5	(=)
Altre MMPC e SMD	2	20,1	102,2	12,4 - 369	(=)	1	4,9	69,1	1,8 - 385,2	(=)
Altre e non specificate neoplasie	1	10,2	55,7	1,4 - 310,3	(=)	1	6,2	51,6	1,3 - 287,6	(=)
<b>Totale</b>	<b>100</b>	<b>996,7</b>	<b>122,8</b>	<b>99,9 - 149,3</b>	<b>=</b>	<b>75</b>	<b>588,3</b>	<b>105,4</b>	<b>82,9 - 132,1</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>72</b>	<b>699,7</b>	<b>113,5</b>	<b>88,8 - 142,9</b>	<b>=</b>	<b>53</b>	<b>412,9</b>	<b>98,1</b>	<b>73,5 - 128,3</b>	<b>=</b>

**Comune di San Martino in Pensilis**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della regione. Anni 2010-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	5	26,8	96	31,2 - 224,1	=	3	13,8	178,8	36,9 - 522,5	(=)
Esofago	0	0	0	0 - 524,2	(=)	0	0	0	0 - 2170,8	(=)
Stomaco	4	23,1	74,7	20,3 - 191,1	(=)	6	21,3	141,3	51,9 - 307,6	=
Intestino tenue	1	4,8	229	5,8 - 1275,7	(=)	0	0	0	0 - 867,9	(=)
Colon, retto e ano	20	110	124,7	76,1 - 192,5	=	8	29,2	68	29,4 - 134	=
Fegato	2	11	48,5	5,9 - 175,3	(=)	4	15,5	229,5	62,5 - 587,5	(=)
Vie biliari	1	6,5	88,9	2,3 - 495,3	(=)	1	5,7	72,8	1,8 - 405,6	(=)
Pancreas	3	15,8	114,1	23,5 - 333,4	(=)	5	22,4	188,9	61,4 - 440,9	=
Polmone	11	62,2	96,3	48,1 - 172,2	=	1	4,4	26,1	0,7 - 145,3	(=)
Osso	0	0	0	0 - 1510,8	(=)	0	0	0	0 - 1330,9	(=)
Pelle, melanomi	4	23,5	140,3	38,2 - 359,1	(=)	4	19,7	144,6	39,4 - 370,2	(=)
(a) Pelle, non melanomi	24	135	79,8	51,2 - 118,8	=	34	152,4	124,1	85,9 - 173,4	=
Mesotelioma	0	0	0	0 - 914	(=)	0	0	0	0 - 1337,8	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0 - 991,3	(=)	0	0	0	0 - 3864,8	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0 - 717,3	(=)	0	0	0	0 - 809,1	(=)
Mammella	1	5,5	377	9,5 - 2100,3	(=)	20	94,9	83,8	51,2 - 129,4	=
Utero, collo	0	0	-	-		2	10,6	99,3	12 - 358,6	(=)
Utero, corpo+NAS	0	0	-	-		9	38,8	177	81 - 336,1	=
Ovaio	0	0	-	-		0	0	0	0 - 122,5	(=)
Prostata	19	112,4	95,2	57,3 - 148,7	=	0	0	-	-	
Testicolo	3	15,2	176,6	36,4 - 516,1	(=)	0	0	-	-	
Rene	6	31,6	197,7	72,6 - 430,3	=	0	0	0	0 - 254,1	(=)
Vescica	13	72,8	114,3	60,8 - 195,4	=	2	5,9	71,8	8,7 - 259,5	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0 - 466,2	(=)	1	4,9	493,7	12,5 - 2750,9	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	1	5,8	51,5	1,3 - 286,9	(=)	1	5,7	65,5	1,7 - 365,1	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	1	5,7	61,6	1,6 - 343	(=)	1	2,7	32,9	0,8 - 183,5	(=)
Tiroide	0	0	0	0 - 161,9	(=)	4	20,9	66,7	18,2 - 170,7	(=)
Linfoma di Hodgkin	1	4,8	135,5	3,4 - 755	(=)	0	0	0	0 - 573	(=)
Linfoma non Hodgkin	3	15,9	77,8	16 - 227,3	(=)	6	28,1	167,7	61,5 - 364,9	=
Mieloma	5	30,5	266,8	86,6 - 622,7	=	3	13,8	188	38,8 - 549,5	(=)
Leucemie	1	5,8	32,5	0,8 - 181,2	(=)	2	9,8	72,9	8,8 - 263,2	(=)
Altre MMPC e SMD	2	13,3	58,2	7 - 210,1	(=)	3	8,5	118,4	24,4 - 346,1	(=)
Altre e non specificate neoplasie	1	4,8	32,7	0,8 - 182,4	(=)	6	21,7	174,3	64 - 379,3	=
<b>Totale</b>	<b>132</b>	<b>742,8</b>	<b>94</b>	<b>78,6 - 111,4</b>	<b>=</b>	<b>126</b>	<b>550,7</b>	<b>102,7</b>	<b>85,6 - 122,3</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>107</b>	<b>602,2</b>	<b>98,4</b>	<b>80,6 - 118,9</b>	<b>=</b>	<b>91</b>	<b>395,7</b>	<b>98,7</b>	<b>79,5 - 121,2</b>	<b>=</b>

**Comune di Santa Croce di Magliano**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della regione. Anni 2010-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	9	51,7	173,3	79,3 - 329	=	2	7,4	120,2	14,6 - 434,4	(=)
Esofago	1	4,8	139,2	3,5 - 775,5	(=)	0	0	0	0 - 2055,9	(=)
Stomaco	11	61,2	203,3	101,5 - 363,8	>	5	20,9	116,5	37,8 - 271,8	=
Intestino tenue	0	0	0	0 - 829,8	(=)	0	0	0	0 - 898,8	(=)
Colon, retto e ano	11	60,3	67,7	33,8 - 121,1	=	13	56,1	108,1	57,5 - 184,8	=
Fegato	11	59,7	265,1	132,3 - 474,3	>	1	3	56,9	1,4 - 316,8	(=)
Vie biliari	0	0	0	0 - 320,3	(=)	2	5,9	142,2	17,2 - 513,7	(=)
Pancreas	6	34,3	225,5	82,8 - 490,8	=	4	14,9	146,9	40 - 376,1	(=)
Polmone	11	60,8	95,2	47,5 - 170,3	=	1	4,9	25,7	0,7 - 143,1	(=)
Osso	0	0	0	0 - 1642,1	(=)	0	0	0	0 - 1430,5	(=)
Pelle, melanomi	3	15,1	105	21,6 - 306,7	(=)	2	10,9	73,1	8,9 - 264,2	(=)
(a) Pelle, non melanomi	20	119,2	65,6	40,1 - 101,3	=	12	51,6	43,5	22,5 - 76	<
Mesotelioma	1	4,6	242,1	6,1 - 1348,6	(=)	0	0	0	0 - 1372,2	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0 - 979,9	(=)	0	0	0	0 - 3624	(=)
Tessuti molli	1	5,4	196,9	5 - 1097,1	(=)	0	0	0	0 - 809,5	(=)
Mammella	1	6,4	377,7	9,6 - 2104,3	(=)	19	90,4	79,3	47,8 - 123,9	=
Utero, collo	0	0	-	-		2	9,2	100,5	12,2 - 363	(=)
Utero, corpo+NAS	0	0	-	-		5	22,6	96,4	31,3 - 224,9	=
Ovaio	0	0	-	-		1	3,3	33,6	0,9 - 187,4	(=)
Prostata	21	118,5	104,9	64,9 - 160,3	=	0	0	-	-	
Testicolo	3	17,5	188,5	38,9 - 550,7	(=)	0	0	-	-	
Rene	7	36,4	229,9	92,4 - 473,8	=	2	10	134,6	16,3 - 486,4	(=)
Vescica	10	50,9	87,1	41,8 - 160,2	=	4	14,7	140,8	38,4 - 360,6	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0 - 459	(=)	0	0	0	0 - 1904,8	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	1	5,6	51,9	1,3 - 289,1	(=)	1	3,7	65,6	1,7 - 365,7	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	2	12,2	123,4	14,9 - 445,8	(=)	6	31	199,8	73,3 - 434,8	=
Tiroide	5	26,5	221,2	71,8 - 516,2	=	5	26,5	86,2	28 - 201,2	=
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0 - 522,9	(=)	1	5,5	162,6	4,1 - 906,1	(=)
Linfoma non Hodgkin	2	11	52	6,3 - 187,8	(=)	4	20	109	29,7 - 279,2	(=)
Mieloma	3	16,4	159,3	32,9 - 465,6	(=)	2	8,8	119,9	14,5 - 433,2	(=)
Leucemie	2	11,2	65,4	7,9 - 236,1	(=)	2	7,9	74,3	9 - 268,5	(=)
Altre MMPC e SMD	3	15,2	85,8	17,7 - 250,7	(=)	4	16,1	156,8	42,7 - 401,4	(=)
Altre e non specificate neoplasie	2	11,8	65	7,9 - 234,8	(=)	0	0	0	0 - 109,8	(=)
<b>Totale</b>	<b>147</b>	<b>816,4</b>	<b>103,9</b>	<b>87,8 - 122,1</b>	<b>=</b>	<b>100</b>	<b>445,3</b>	<b>81,2</b>	<b>66 - 98,7</b>	<b>&lt;</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>125</b>	<b>685,1</b>	<b>114,3</b>	<b>95,1 - 136,2</b>	<b>=</b>	<b>82</b>	<b>362,7</b>	<b>88,5</b>	<b>70,4 - 109,9</b>	<b>=</b>

**Comune di Termoli**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della regione. Anni 2010-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	32	27,4	90,1	61,7 - 127,3	=	9	6	83,8	38,3 - 159,1	=
Esofago	2	1,7	43,6	5,3 - 157,7	(=)	2	1,3	186,7	22,6 - 674,4	(=)
Stomaco	26	21,7	72,7	47,5 - 106,5	=	32	22,3	124	84,8 - 175,1	=
Intestino tenue	1	0,7	32,9	0,8 - 183,1	(=)	2	1,4	78,3	9,5 - 282,7	(=)
Colon, retto e ano	111	95,5	103,5	85,1 - 124,6	=	81	55,9	110,1	87,4 - 136,8	=
Fegato	30	25,2	106,7	72 - 152,3	=	12	8,2	117,7	60,8 - 205,5	=
Vie biliari	9	8,1	123,3	56,4 - 234	=	10	7,4	122,7	58,8 - 225,6	=
Pancreas	20	17,8	112,3	68,6 - 173,5	=	19	13,3	115,1	69,3 - 179,8	=
Polmone	86	75,2	111,6	89,3 - 137,8	=	38	26	149,1	105,5 - 204,7	>
Osso	4	3,2	242,6	66,1 - 621,2	(=)	3	1,9	168,1	34,7 - 491,4	(=)
Pelle, melanomi	37	31	192,3	135,4 - 265,1	>	32	22,1	170,5	116,6 - 240,7	>
(a) Pelle, non melanomi	265	226,5	133,7	118,1 - 150,8	>	194	134,4	115,7	100 - 133,2	=
Mesotelioma	3	2,6	112,5	23,2 - 328,9	(=)	2	1,3	112,6	13,6 - 406,9	(=)
Sarcoma di Kaposi	3	2,4	119,7	24,7 - 349,8	(=)	0	0	0	0 - 635,3	(=)
Tessuti molli	4	3,1	114,7	31,3 - 293,8	(=)	0	0	0	0 - 118,5	(=)
Mammella	0	0	0	0 - 205,2	(=)	195	132,6	117,5	101,5 - 135,2	>
Utero, collo	0	0	-	-		20	13,6	141,1	86,2 - 218	=
Utero, corpo+NAS	0	0	-	-		28	19	80	53,2 - 115,7	=
Ovaio	0	0	-	-		15	10,2	75,4	42,2 - 124,4	=
Prostata	133	113,5	96,5	80,8 - 114,4	=	0	0	-	-	
Testicolo	12	9,1	102,5	53 - 179	=	0	0	-	-	
Rene	23	18,5	110,8	70,2 - 166,2	=	5	3,6	51,5	16,7 - 120,2	=
Vescica	87	73,9	114,3	91,5 - 141	=	23	16	132,6	84,1 - 199	=
Altre vie urinarie	2	1,7	38,4	4,6 - 138,6	(=)	0	0	0	0 - 322,6	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	14	11	104,4	57,1 - 175,2	=	16	11,1	153,7	87,9 - 249,6	=
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	10	7,9	90,3	43,3 - 166,1	=	21	14,7	103	63,8 - 157,5	=
Tiroide	16	13,6	101,8	58,2 - 165,3	=	28	19,3	64,5	42,8 - 93,2	<
Linfoma di Hodgkin	5	3,6	97,3	31,6 - 227,2	=	3	2,1	69,3	14,3 - 202,6	(=)
Linfoma non Hodgkin	16	13,1	61,2	35 - 99,4	<	23	15,9	96	60,8 - 144	=
Mieloma	12	9,9	96	49,6 - 167,7	=	15	10,3	148,9	83,3 - 245,5	=
Leucemie	16	14,3	77,9	44,5 - 126,5	=	20	14,6	115,8	70,7 - 178,8	=
Altre MMPC e SMD	25	23,3	109,9	71,2 - 162,3	=	14	9,6	89,4	48,9 - 150	=
Altre e non specificate neoplasie	18	16,1	89	52,8 - 140,7	=	19	13	94,9	57,2 - 148,3	=
<b>Totale</b>	<b>1022</b>	<b>871,8</b>	<b>108,1</b>	<b>101,6 - 115</b>	<b>&gt;</b>	<b>881</b>	<b>607,4</b>	<b>110,6</b>	<b>103,4 - 118,2</b>	<b>&gt;</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>747</b>	<b>637,3</b>	<b>101,5</b>	<b>94,4 - 109,1</b>	<b>=</b>	<b>666</b>	<b>458,3</b>	<b>109,5</b>	<b>101,3 - 118,1</b>	<b>&gt;</b>

**Comune di Trivento**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della regione. Anni 2010-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	8	40,2	139,5	60,2 - 274,8	=	2	8,4	111,2	13,5 - 401,8	(=)
Esofago	0	0	0	0 - 479,7	(=)	0	0	0	0 - 1921,3	(=)
Stomaco	4	17,2	64,7	17,6 - 165,7	(=)	8	31,3	165,9	71,6 - 326,9	=
Intestino tenue	0	0	0	0 - 765,4	(=)	0	0	0	0 - 814,6	(=)
Colon, retto e ano	20	93,7	109,4	66,8 - 169	=	9	35,3	67,8	31 - 128,7	=
Fegato	3	15,1	63,8	13,2 - 186,5	(=)	0	0	0	0 - 181,9	(=)
Vie biliari	1	5,6	75,1	1,9 - 418,5	(=)	1	2,7	62,6	1,6 - 348,8	(=)
Pancreas	3	16,5	99,9	20,6 - 291,8	(=)	4	15,6	132,7	36,1 - 339,7	(=)
Polmone	8	39,3	60,7	26,2 - 119,6	=	2	9,8	48	5,8 - 173,2	(=)
Osso	0	0	0	0 - 1473,1	(=)	0	0	0	0 - 1382,2	(=)
Pelle, melanomi	1	4,9	32,3	0,8 - 179,8	(=)	3	16,1	104,5	21,5 - 305,3	(=)
(a) Pelle, non melanomi	31	147	90	61,1 - 127,7	=	41	152,4	133,5	95,8 - 181,1	=
Mesotelioma	0	0	0	0 - 772,5	(=)	0	0	0	0 - 1238,6	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0 - 881,9	(=)	0	0	0	0 - 3288,4	(=)
Tessuti molli	2	11	358,4	43,4 - 1294,6	(=)	1	5,2	211,7	5,4 - 1179,6	(=)
Mammella	0	0	0	0 - 1263,1	(=)	14	70,5	57,1	31,2 - 95,8	<
Utero, collo	0	0	-	-		0	0	0	0 - 182,4	(=)
Utero, corpo+NAS	0	0	-	-		6	26,9	110,6	40,6 - 240,7	=
Ovaio	0	0	-	-		2	10,8	64,2	7,8 - 231,7	(=)
Prostata	19	93	82,4	49,6 - 128,7	=	0	0	-	-	
Testicolo	2	11,8	124,6	15,1 - 450,2	(=)	0	0	-	-	
Rene	3	14,9	90,4	18,6 - 264,2	(=)	1	5,7	63,6	1,6 - 354,5	(=)
Vescica	12	59,9	92,1	47,6 - 160,8	=	2	5	64	7,8 - 231,2	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0 - 397,4	(=)	0	0	0	0 - 1650	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	1	5,1	47,9	1,2 - 266,9	(=)	1	5,4	63	1,6 - 350,9	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	0	0	0	0 - 207,8	(=)	4	20,6	128,2	34,9 - 328,3	(=)
Tiroide	3	15,8	130,1	26,8 - 380,1	(=)	6	33	104,7	38,4 - 227,8	=
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0 - 495,8	(=)	2	10,9	318,9	38,6 - 1152	(=)
Linfoma non Hodgkin	6	28,5	142,7	52,4 - 310,7	=	5	20,4	127,6	41,4 - 297,8	=
Mieloma	3	15,7	140,9	29,1 - 411,8	(=)	2	7,6	108,7	13,2 - 392,5	(=)
Leucemie	2	10,1	58,6	7,1 - 211,7	(=)	2	8,3	68,1	8,3 - 246,2	(=)
Altre MMPC e SMD	4	22,1	100,4	27,3 - 257	(=)	2	8,6	71	8,6 - 256,6	(=)
Altre e non specificate neoplasie	2	9,1	58,1	7 - 210	(=)	2	5,9	52,8	6,4 - 190,6	(=)
<b>Totale</b>	<b>138</b>	<b>676,6</b>	<b>86,7</b>	<b>72,8 - 102,4</b>	<b>=</b>	<b>122</b>	<b>516,5</b>	<b>92,1</b>	<b>76,5 - 110</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>107</b>	<b>529,6</b>	<b>87</b>	<b>71,3 - 105,1</b>	<b>=</b>	<b>77</b>	<b>343,5</b>	<b>78,1</b>	<b>61,6 - 97,6</b>	<b>&lt;</b>

**Comune di Venafro**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della regione. Anni 2010-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	8	19,2	68,8	29,7 - 135,5	=	2	3,8	55,9	6,8 - 201,8	(=)
Esofago	0	0	0	0 - 237,6	(=)	1	1,7	275,4	7 - 1534,3	(=)
Stomaco	9	25,1	77,5	35,4 - 147,1	=	9	18,9	103,7	47,4 - 196,8	=
Intestino tenue	0	0	0	0 - 372,8	(=)	2	4	233,6	28,3 - 843,7	(=)
Colon, retto e ano	35	95,6	99,8	69,5 - 138,9	=	22	44	89,2	55,9 - 135,1	=
Fegato	5	12,5	54,8	17,8 - 128	=	4	8,4	115,9	31,6 - 296,7	(=)
Vie biliari	5	12,8	209,7	68,1 - 489,3	=	4	8,8	145,8	39,7 - 373,4	(=)
Pancreas	5	13,6	86,2	28 - 201	=	7	13,8	126,3	50,8 - 260,2	=
Polmone	26	72,3	103,9	67,9 - 152,3	=	11	23,9	131,2	65,5 - 234,7	=
Osso	0	0	0	0 - 655,1	(=)	1	2,3	166,7	4,2 - 928,8	(=)
Pelle, melanomi	2	5,6	31,3	3,8 - 113,2	(=)	4	8	63,3	17,2 - 162	(=)
(a) Pelle, non melanomi	46	121	71,1	52 - 94,8	<	39	80,1	69,3	49,3 - 94,7	<
Mesotelioma	1	2,8	115,8	2,9 - 645,4	(=)	1	2,3	171,1	4,3 - 953,6	(=)
Sarcoma di Kaposi	3	7,7	370,5	76,4 - 1082,7	(=)	0	0	0	0 - 1862,2	(=)
Tessuti molli	1	2	88,6	2,2 - 493,5	(=)	1	2,5	98,3	2,5 - 547,4	(=)
Mammella	2	4,5	344,3	41,7 - 1243,9	(=)	65	134,9	118,5	91,5 - 151,1	=
Utero, collo	0	0	-	-		7	14,2	148,7	59,8 - 306,4	=
Utero, corpo+NAS	0	0	-	-		10	20,5	87,4	41,9 - 160,7	=
Ovaio	0	0	-	-		4	8	60,4	16,5 - 154,7	(=)
Prostata	49	130,3	111,5	82,5 - 147,5	=	0	0	-	-	
Testicolo	3	6,2	71,7	14,8 - 209,6	(=)	0	0	-	-	
Rene	6	14,4	87,7	32,2 - 191	=	1	2	31,1	0,8 - 173,2	(=)
Vescica	26	66,6	104,9	68,6 - 153,8	=	7	14,5	120,6	48,5 - 248,4	=
Altre vie urinarie	0	0	0	0 - 218,9	(=)	0	0	0	0 - 961,7	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	4	11,2	90,6	24,7 - 232	(=)	0	0	0	0 - 106,3	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	5	13,5	136,3	44,2 - 318	=	10	20,3	145,9	70 - 268,4	=
Tiroide	10	23,1	189,7	91 - 348,8	=	18	37,3	123,6	73,3 - 195,4	=
Linfoma di Hodgkin	4	9,7	229,2	62,4 - 586,8	(=)	0	0	0	0 - 241,7	(=)
Linfoma non Hodgkin	8	20,3	92,7	40 - 182,6	=	9	19,9	112,6	51,5 - 213,7	=
Mieloma	5	11,8	122,7	39,8 - 286,4	=	4	8,5	118,8	32,4 - 304	(=)
Leucemie	9	19,9	133	60,8 - 252,5	=	6	11,5	103,4	37,9 - 225	=
Altre MMPC e SMD	9	21,6	121,3	55,5 - 230,3	=	6	12,9	113,2	41,5 - 246,4	=
Altre e non specificate neoplasie	5	12,7	74,6	24,2 - 174,1	=	6	12,7	88,4	32,4 - 192,3	=
<b>Totale</b>	<b>291</b>	<b>756,3</b>	<b>94,4</b>	<b>83,9 - 105,9</b>	<b>=</b>	<b>261</b>	<b>539,7</b>	<b>98,1</b>	<b>86,6 - 110,8</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)(b)</b>	<b>240</b>	<b>621,8</b>	<b>100</b>	<b>87,8 - 113,5</b>	<b>=</b>	<b>212</b>	<b>439,3</b>	<b>104,5</b>	<b>90,9 - 119,6</b>	<b>=</b>

**Comune di Vinchiaturro**

Sintesi dei dati di incidenza e rapporto tra casi osservati e attesi (O/A) della regione. Anni 2010-2017.

Neoplasia	Maschi					Femmine				
	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio	Casi	TSD	O/A (%)	IC 95%	giudizio
Testa e collo	2	13,8	60,2	7,3 - 217,3	(=)	3	23	298,9	61,6 - 873,5	(=)
Esofago	3	29,4	638,1	131,6 - 1864,8	(>)	0	0	0	0 - 3493,1	(=)
Stomaco	3	27,3	92,7	19,1 - 270,8	(=)	3	23,2	121,5	25,1 - 355,1	(=)
Intestino tenue	0	0	0	0 - 1305,9	(=)	0	0	0	0 - 1495,1	(=)
Colon, retto e ano	7	64,5	70,5	28,4 - 145,3	=	6	41,8	86,2	31,6 - 187,6	=
Fegato	1	9	39,2	1 - 218,6	(=)	0	0	0	0 - 370,8	(=)
Vie biliari	0	0	0	0 - 550,8	(=)	1	8,1	127,3	3,2 - 709,4	(=)
Pancreas	2	19,9	122,3	14,8 - 441,7	(=)	1	5,8	64	1,6 - 356,7	(=)
Polmone	6	63,3	86	31,5 - 187,1	=	3	20,5	129	26,6 - 377	(=)
Osso	1	8,3	644,4	16,3 - 3590,6	(=)	0	0	0	0 - 2147,9	(=)
Pelle, melanomi	2	12,6	108,8	13,2 - 392,9	(=)	2	13	112,1	13,6 - 405	(=)
(a) Pelle, non melanomi	20	207,7	109,5	66,9 - 169,1	=	17	127	106,2	61,9 - 170	=
Mesotelioma	0	0	0	0 - 1531	(=)	1	5,8	621,4	15,7 - 3462,3	(=)
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0 - 1633,1	(=)	0	0	0	0 - 6724,4	(=)
Tessuti molli	0	0	0	0 - 1150,6	(=)	0	0	0	0 - 1281,2	(=)
Mammella	1	6,8	601,7	15,2 - 3352,3	(=)	14	102,3	91,7	50,1 - 153,8	=
Utero, collo	0	0	-	-		2	14	152,3	18,4 - 550,1	(=)
Utero, corpo+NAS	0	0	-	-		2	16,9	63,4	7,7 - 229,1	(=)
Ovaio	0	0	-	-		2	13,8	107,1	13 - 387	(=)
Prostata	9	87	75,1	34,3 - 142,5	=	0	0	-	-	
Testicolo	1	7,3	83,2	2,1 - 463,7	(=)	0	0	-	-	
Rene	1	6,5	50,3	1,3 - 280,2	(=)	1	5,8	112	2,8 - 624	(=)
Vescica	6	63,7	86,5	31,8 - 188,4	=	1	6,7	61,1	1,5 - 340,2	(=)
Altre vie urinarie	0	0	0	0 - 791,1	(=)	0	0	0	0 - 3294,7	(=)
Encefalo e SNC (maligni)	1	6,5	76,8	1,9 - 428,2	(=)	0	0	0	0 - 381,7	(=)
(b) Encefalo e SNC (non maligni)	1	9	93,8	2,4 - 522,5	(=)	2	12,5	103,5	12,5 - 374	(=)
Tiroide	2	16,8	126,8	15,4 - 458,2	(=)	5	35,2	123,1	40 - 287,2	=
Linfoma di Hodgkin	2	24,9	405,8	49,1 - 1465,8	(=)	1	8	228,3	5,8 - 1271,9	(=)
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0 - 148,1	(=)	4	29,3	178,8	48,7 - 457,8	(=)
Mieloma	1	10,5	87	2,2 - 484,8	(=)	1	7,1	105,4	2,7 - 587,3	(=)
Leucemie	2	21	103	12,5 - 372,2	(=)	3	18,5	180,2	37,2 - 526,5	(=)
Altre MMPC e SMD	3	27,1	143,8	29,7 - 420,2	(=)	2	14,3	132,8	16,1 - 479,7	(=)
Altre e non specificate neoplasie	2	19,6	104,4	12,6 - 377,1	(=)	1	5,8	50,8	1,3 - 283,1	(=)
<b>Totale</b>	<b>79</b>	<b>762,4</b>	<b>91</b>	<b>72 - 113,4</b>	<b>=</b>	<b>78</b>	<b>558,6</b>	<b>104,2</b>	<b>82,3 - 130</b>	<b>=</b>
<b>Totale escluso (a)/(b)</b>	<b>58</b>	<b>545,8</b>	<b>85,9</b>	<b>65,2 - 111</b>	<b>=</b>	<b>59</b>	<b>419,1</b>	<b>103,6</b>	<b>78,9 - 133,7</b>	<b>=</b>