



*la collana*  
**I Tumori in provincia di Salerno**

*è redatta a cura del*  
**Assessorato alle Politiche Sociali e Sanitarie,  
Sicurezza Alimentare, Personale  
della Provincia di Salerno**

*Assessore:*  
**Sebastiano Odierna**





Provincia  
di Salerno



Registro Tumori  
Provincia di Salerno

# I Tumori in provincia di Salerno anni 2006-2007

*a cura di:*

Luigi Cremone,  
Claudia Gaudiano  
Arturo Iannelli  
Gennaro Senatore  
Arrigo Zevola

*con la collaborazione di:*

Ida Anna Alfano, Loredana Annunziato, Nicola Basile, Assunta Ferrante, Daniela Ferraro



# Presentazione

On. Edmondo Cirielli  
*Presidente della Provincia di Salerno*

Ass. Sebastiano Odierna  
*Assessorato alle Politiche Sociali, Sanitarie  
e Sicurezza alimentare*

Con la presente pubblicazione dei dati di incidenza, mortalità e sopravvivenza a cura del Registro Tumori di popolazione della provincia di Salerno, aggiornati al biennio 2006/2007, questa Amministrazione provinciale conferma il raggiungimento, anche attraverso il monitoraggio costante delle patologie oncologiche, di uno degli obiettivi politici e di governo di maggiore importanza stabiliti ad inizio legislatura, e cioè il miglioramento della qualità della vita dei cittadini residenti nel territorio provinciale salernitano, con ciò ponendosi in linea di continuità con la precedente pubblicazione, relativa al biennio 2004/2005, e risalente al mese di dicembre 2009.

La Provincia di Salerno è impegnata sin dal 1996 – anno di nascita del Registro Tumori – nella direzione della conoscenza e del monitoraggio del fenomeno oncologico nella popolazione residente

Ciò che ha determinato un innalzamento di non poco del livello di attenzione su questa importante problematica sociale.

Infatti, è ormai opinione consolidata e diffusa che per diritto alla salute non si intenda il solo diritto all'assistenza sanitaria, bensì anche e prima il diritto ad avere assicurate politiche territoriali che tendano ad una sensibilizzazione alla prevenzione, e quindi alla

promozione e all'organizzazione di iniziative orientate in tal senso in campo oncologico, e ciò in quanto la patologia tumorale è tra le prevalenti cause di morte della popolazione italiana e, quindi, anche della nostra provincia. La matrice di tale grave e diffuso fenomeno e del suo incremento esponenziale è da ricercarsi tanto nell'impatto della contaminazione ambientale, quanto negli stili di vita dominanti, non propriamente corretti.

La cultura della prevenzione e la promozione del diritto alla salute in tale rinnovata accezione rappresentano, dunque, valori che si vanno sempre più radicando e praticando, e tanto grazie anche allo sforzo collettivo che le Istituzioni, a partire dalle ASL, pongono in essere da tempo.

Il contributo dei Registri Tumori al progresso nel campo dell'analisi epidemiologica è indubbio, se si considera che la conoscenza della distribuzione delle patologie oncologiche (che costituisce il primo passo per l'individuazione delle cause, nonché garanzia della tempestività delle conseguenti diagnosi e cure) presuppone l'acquisizione dei dati ad esse relative.

In questo senso, la mole di lavoro prodotta in questi anni di intensa attività ha permesso al Registro Tumori della Provincia di Salerno non solo di fornire un quadro completo del

fenomeno cancro dell'intera provincia, e di estendere significativamente l'area di osservazione oncologica sia dal punto di vista regionale che nazionale, così contribuendo a colmare una carenza legata al notevole divario che esiste tra le aree meridionali e quelle centro-settentrionali del Paese, ma di essere finanche riconosciuto come struttura di riferimento del Sud-Italia, se non addirittura del Sud-Europa.

Infatti, i risultati ottenuti nel corso degli anni in termini di qualità della produzione scientifica hanno determinato la pubblicazione dei dati elaborati dal Registro di Salerno sia su monografie di scala nazionale (a cura dell'Istituto Superiore di Sanità, nonché dell'Associazione Italiana Registri Tumori –AIRTum), sia su pubblicazioni scientifiche di rilievo internazionale (a cura della International Agency for Research on Cancer – IARC).

Dunque, è con grande convinzione che questa Amministrazione provinciale continuerà a portare avanti questo progetto che,

iniziato come un esperimento, attualmente costituisce e rappresenta una realtà di grande importanza, in quanto utile - se non necessario - quale "mappa dei rischi", rilevante non solo a fini epidemiologico-statistici, bensì anche in quanto imprescindibile strumento di efficace ed oculata prevenzione.

Un particolare ringraziamento, va dunque, a tutti quanti hanno collaborato con impegno e determinazione alla pubblicazione dei dati del Registro Tumori 2006/2007:

- al Coordinatore del Registro Tumori della Provincia di Salerno, dott. Luigi Cremonese;
- al Dirigente amministrativo del Registro Tumori della Provincia di Salerno, d.ssa Barbara Cussino e a tutto lo Staff;
- alle Associazioni: Angela Serra per la ricerca sul cancro Sez. di Salerno "Luana Basile", AIL Sez. di Salerno "Marco Tulimieri", OPEN di Salerno, Arcobaleno "Marco Iagulli" di Battipaglia.

# Prefazione

Dott. Antonio Squillante  
*Direttore Generale*  
*ASL Salerno*

---

**E** con piacere che accolgo la pubblicazione del nuovo volume "I Tumori in provincia di Salerno" biennio 2006-2007.

I risultati qui descritti hanno l'indiscutibile merito di contribuire ad accrescere la nostra conoscenza sull'incidenza, la mortalità e la sopravvivenza oncologica nel nostro territorio. Quest'opera ha però anche una valenza particolare per essere risultato di una rete di rapporti istituzionali e culturali che hanno visto la partecipazione dell'Amministrazione Provinciale e dell'Azienda Sanitaria Locale di Salerno ma che si è estesa anche alla partecipazione di numerose realtà dell'associazionismo e del volontariato presenti sul nostro territorio.

In un contesto di crescente sensibilità ambientale, il registro tumori diviene inoltre uno degli strumenti conoscitivi principali anche per la sanità pubblica, potendo contribuire con i propri dati e le proprie analisi sia ad un primo livello di monitoraggio del territorio sia anche ad approfondimenti mirati su specifiche porzioni della popolazione o del territorio.

Non da ultimo, con la crescente complessità dell'assistenza oncologica, uno strumento come il Registro Tumori diviene una insosti-

tuibile base anche per i sistemi di valutazione dell'occorrenza della malattia, degli esiti, finanche della qualità dell'assistenza. Sappiamo da tempo che i dati del Registro Tumori sono insostituibili per la valutazione di efficacia e di adeguatezza dei programmi di screening di popolazione. Per tutti questi motivi il protocollo d'intesa sottoscritto tra l'Azienda Sanitaria Locale di Salerno e Amministrazione Provinciale ha rafforzato ulteriormente questa rete istituzionale mettendo i dati del Registro al servizio dei programmi di screening e viceversa. Complimentandomi con gli autori di questo volume esprimo l'auspicio che i risultati di questa collaborazione possano contribuire a dare continuità alla pubblicazione dei dati del Registro Tumori della Provincia di Salerno.

Un ringraziamento particolare al Presidente dell'amministrazione provinciale di Salerno On. Edmondo Cirielli e all'Assessore alle Politiche Sociali, Sanitarie e Sicurezza Alimentare Sebastiano Odierna, per aver continuato ad investire risorse umane e finanziarie in un momento di crisi economica di tutti gli Enti pubblici, per non privare il territorio della provincia di Salerno di un importante strumento per monitorare costantemente l'andamento delle patologie oncologiche.



# Indice

<b>X</b>	<b>Guida alla lettura delle schede dettagliate dei principali tumori</b>			
<b>XII</b>	<b>Ringraziamenti</b>			
<b>XIV</b>	<b>Struttura organizzativa</b>			
<b>1</b>	<b>CAPITOLO 1. Sintesi dei risultati</b>			
	Sintesi dei risultati	2		
<b>7</b>	<b>CAPITOLO 2. Schede dettagliate dei principali tumori</b>			
	Testa e collo	8	Ovaio	27
	Stomaco	10	Prostata	28
	Colon e retto	12	Testicolo	29
	Fegato	14	Rene e vie urinarie	30
	Vie biliari	16	Vescica	32
	Pancreas	18	Encefalo e S.N.C.	34
	Polmone	20	Tiroide	36
	Melanoma cutaneo	22	Linfoma di Hodgkin	38
	Mammella	24	Linfoma non Hodgkin	40
	Cervice uterina	25	Mieloma	42
	Corpo dell'utero	26	Leucemie	44
<b>47</b>	<b>CAPITOLO 3. Tabelle</b>			
	Tab.1 Incidenza, frequenze	48	Tab.10 Distretto 64	74
	Tab.2 Incidenza, tassi	52	Tab.11 Distretto 65	76
	Tab.3 Mortalità, frequenze	56	Tab.12 Distretto 66	78
	Tab.4 Mortalità, tassi	60	Tab.13 Distretto 67	80
	Tab.5 Modalità di diagnosi	64	Tab.14 Distretto 68	82
	Tab.6 Distretto 60	66	Tab.15 Distretto 69	84
	Tab.7 Distretto 61	68	Tab.16 Distretto 70	86
	Tab.8 Distretto 62	70	Tab.17 Distretto 71	88
	Tab.9 Distretto 63	72	Tab.18 Distretto 72	90
<b>93</b>	<b>CAPITOLO 4. Appendici</b>			
	Materiali e metodi	94	Bibliografia	98

# Guida alla lettura delle schede dettagliate dei principali tumori

Tabella riassuntiva dei dati di incidenza (prima colonna) e mortalità (seconda colonna). Elenca nell'ordine:

- il numero di nuovi casi e dei decessi avvenuti nel 2006-2007
- Il peso percentuale rispetto a tutti i tumori del 2006-2007
- Il tasso grezzo (quanti casi ogni 100.000 abitanti)
- Il tasso standardizzato (è un tasso grezzo aggiustato per età: è la misura di riferimento per tutti i confronti)
- Il rischio cumulativo (è un indicatore approssimativo della probabilità di contrarre la malattia o di morire per quella malattia nel corso della vita)
- Età media e età mediana alla diagnosi (prima colonna) o al decesso (seconda colonna)

Grafico dell'andamento dei tassi standardizzati nel corso degli anni. I tassi sono espressi in casi ogni 100.000 abitanti. La linea rossa rappresenta l'incidenza, la linea grigia la mortalità.

Grafico della sopravvivenza relativa. Indica una stima della percentuale dei soggetti che sopravvivono alla malattia a distanza di 1,2,3,4 e 5 anni dopo la diagnosi. La sopravvivenza a 5 anni è un indicatore molto usato per indicare la letalità di un tumore. Sono riportate tre curve allo scopo di riportare eventuali miglioramenti nella sopravvivenza. La linea grigia riguarda la sopravvivenza dei pazienti con diagnosi nel 1998-2001, la linea rossa dei pazienti con diagnosi nel 2002-2005. La linea tratteggiata è la proiezione della sopravvivenza dei pazienti con diagnosi nel 2006-2007.

## Sede del tumore

I tumori in provincia di Salerno  
anni 2006-2007
CAPITOLO 2  
schede dettagliate dei principali tumori

### Tumore del rene e delle vie urinarie

*Include: rene, pelvi renale, uretere, altri e non specificati organi dell'apparato urinario  
Esclude: vescica*

**Rene e vie urinarie Maschi**

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.  
Anni 2006-2007.

	Incidenza	Mortalità
Numero casi	138	58
% sul totale	2,6	1,9
Tasso grezzo	12,9	5,4
Tasso standardizzato	11,2	4,3
Rischio cumulativo	0,9	0,3
Età media	63,1	71,3
Età mediana	62,5	73

(a) per 100.000 abitanti, (b) popolazione standard europea, (c) età 0-74 anni

**Rene e vie urinarie Maschi**

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti. Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007). Anni 2006-2007.

**Rene e vie urinarie Maschi**

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea). Anni 1998-2007.

**Rene e vie urinarie Maschi**

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+). Anni 2006-2007.

**Rene e vie urinarie Maschi**

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni). Anni 1998-2007.

**Rene e vie urinarie Maschi**

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune. Anni 1998-2007.

30

Per ulteriori informazioni si veda la sezione  
"Materiali e metodi" a pagina 94.

Genere.  
Le schede di colore rosso sono relative ai maschi, quelle di colore verde sono relative alle femmine

Grafico dei confronti nazionali. Si riporta una particolare grandezza detta SIR o SMR (a seconda che si parli di incidenza o mortalità). Questa non è altro che il rapporto tra casi osservati a Salerno e casi attesi nel caso in cui Salerno ci fossero tassi di malattia pari a quelli di un'altra area del paese. Quando questo valore è inferiore al 100% significa che a Salerno i tassi di incidenza sono inferiori rispetto a quelli riscontrati in quell'area. Il contrario quando il valore superasse il 100%.  
Le barre orizzontali rappresentano la variabilità del dato, la pallina il valore centrale.  
Se la barra orizzontale è completamente sotto il 100% significa che a Salerno il tasso è inferiore in modo statisticamente significativo, se è completamente sopra significa che il tasso è maggiore in modo statisticamente significativo.  
Se la barra tocca il 100% non si può dire che i tassi di Salerno siano diversi dall'area di confronto.  
Le aree confrontate con i tassi di Salerno sono: il Nord-Est, il Nord-Ovest, il Centro Italia, il Sud e l'Italia.

Grafico dei tassi età-specifici. Si riporta per ogni classe di età quinquennale il tasso di malattia per 100.000 abitanti. Con questo grafico ci si rende conto di come il tasso di malattia (rosso) e decesso (grigio) dipenda dall'età del paziente.

Mapa dei rischi. In questa mappa sono riportate le aree che possono avere un rischio di malattia diverso dalla media provinciale. Le aree arancioni e rosse sono associate a un rischio di malattia superiore alla media provinciale, le aree in verde mostrano invece rischi di malattia inferiori alla media provinciale. Più la colorazione è intensa più l'area in esame si discosta dal rischio medio.

I tumori in provincia di Salerno  
anni 2006-2007

CAPITOLO 2  
schede dettagliate dei principali tumori

## Tumore del rene e delle vie urinarie

Include: rene, pelvi renale, uretere, altri e non specificati organi dell'apparato urinario  
Esclude: vescica

**Rene e vie urinarie** Femmine

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.  
Anni 2006-2007.

	Incidenza	Mortalità
Numero casi	67	24
% sul totale	1,7	1,2
Tasso grezzo	6	2,1
Tasso standardizzato	4,8	1,1
Rischio cumulativo	0,4	0,1
Età media	58,8	77,1
Età mediana	62	80

(a) per 100.000 abitanti, (b) popolazione standard europea (c) età 0-74 anni

**Rene e vie urinarie** Femmine

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti. Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007). Anni 2006-2007.

**Rene e vie urinarie** Femmine

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea). Anni 1998-2007.

**Rene e vie urinarie** Femmine

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+). Anni 2006-2007.

**Rene e vie urinarie** Femmine

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età > 14 anni). Anni 1998-2007.

**Rene e vie urinarie** Femmine

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune. Anni 1998-2007.

Provincia di Salerno  
Assessorato alle Politiche Sociali e Sanitarie,  
Sicurezza Alimentare, Personale

31



## Ringraziamenti

Dott. P. ANGRISANI	Primario Anatomia Patologica A.O.U. San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona, Salerno
Avv. M. ANNUNZIATA	Sub Commissario Amministrativo ASL Salerno
Dott. U. L. APARO	Direttore Sanitario Istituto Dermopatico dell'Immacolata, Roma
Dott.ssa M. AZADEGAN	U.O. Program., Organizzazione e Controllo delle Attività A.O.U. Pisana
Dott. N. A. BABINO	Direttore Sanitario P.O. Luigi Curto, Polla
Dott. G. BALDI	Consigliere Regione Campania, membro della V commissione: Sanità e Sicurezza Sociale
Dott. N. BATTISTA	Direttore Sanitario Casa di Cura "Malzoni", Avellino
Dott. G.M. BERRUTI	Direttore Sanitario A.O. Gaetano Rummo, Benevento
Sig. C. BERTI	Gestione Documentale e Adempimenti Privacy A.O.U. Pisana
Dott.ssa L. BERTOLI	Direttore Generale ARSAN
Sig.ra R. BISCOTTI	Responsabile Ufficio Cartelle Cliniche Casa di Cura "Tortorella", Salerno
Dott. M. BORTOLETTI	Commissario Straordinario ASL SALERNO
Dott. G. BOTTI	Dirigente Anatomia Patologica IRCCS Fondazione "G. Pascale", Napoli
On. S. CALDORO	Presidente della Regione Campania con delega Sanità
Dott. A. CAMBIERI	Direttore Sanitario Policlinico Gemelli, Roma
Dott.ssa P. CAPUTO	Direttore Sanitario P.O. Cardarelli, Napoli
Dott.ssa M. R. CAROPRESO	Sub Commissario Sanitario ASL Salerno
Dott. V. CASTALDO	Direttore Sanitario P.O. Giuseppe Moscati, Avellino
Dott.ssa M. CASTELVETERE	Dirigente Anatomia Patologica Casa Sollievo della Sofferenza, San Giovanni Rotondo (FG)
Dott.ssa L. CATENA	Direttore Sanitario P.O. G. Da Procida, Salerno
Dott. E. CELENTANO	Struttura Operativa - Analisi e Monitoraggio ARSAN Campania
Dott.ssa R. CHIACCHIO	Dirigente Anatomia Patologica A.O. S. Carlo, Potenza
Dott.ssa P. CHIERCHINI	Direttore Sanitario A.O. S. Carlo, Potenza
Dott. S. CHIRICO	Direttore Sanitario Casa di Cura "Tortorella", Salerno
Dott. G. CONFORTI	Direttore Sanitario P.O. Amico Gaetano Fucito, Mercato San Severino
Dott. P. CONTIERO	Coordinatore Attività Tecnica Registro Tumori Lombardo, sez. Varese
Dott. V. CORRAO	Direttore Sanitario Istituto Tumori Milano
Dott. V. CRESCENZO	Direttore Sanitario P.O. Martiri del Villa Malta, Sarno
Dott. P. CROSIGNANI	Responsabile Registro Tumori Lombardo, sez. Varese
Dott. M. D'AMBROSIO	Direttore Sanitario P.O. Umberto I, Nocera - Pagani
Dott.ssa S. D'AURIA	Responsabile Ufficio Cartelle Cliniche A.O. S. Carlo, Potenza
Dott.ssa V. D'ONOFRIO	Direttore Struttura Complessa Anatomia Patologica A.O. Santobono-Pausilipon, Napoli
Dott. R. DAMONE	Direttore U.O. Program., Organizzazione e Controllo delle Attività A.O.U. Pisana
Dott. V. DE PAOLA	Direttore Sanitario P.O. Maria Incoronata Dell'Olmo, Cava dei Tirreni
Prof. G. DE ROSA	Dirigente Anatomia Patologica e Citopatologia A.O. Università Federico II, Napoli
Dott. A. DE VITA	Direttore Sanitario P.O. Roccadaspide
Dott. D. DI BISCEGLIE	Direttore Sanitario Casa Sollievo della Sofferenza, San Giovanni Rotondo (FG)
Dott. A. DI BLASI	Dirigente Anatomia Patologica A.O. Gaetano Rummo, Benevento
Dott. U. DI FILIPPO	Direttore Sanitario P.O. S. Francesco d'Assisi, Oliveto Citra
Dott. M. DI MAURO	Direttore Sanitario A.O. U. Seconda Università degli Studi di Napoli I° Policlinico, Napoli
Dott. T. DI NAPOLI	Direttore Sanitario P.O. S. Maria della Speranza, Battipaglia
Dott. E. ESPOSITO	Direttore Struttura Operativa - Analisi e Monitoraggio ARSAN Campania
Dott. U. FERBO	Dirigente Anatomia Patologica P.O. Giuseppe Moscati, Avellino
Dott. R. FERRAIOLI	Direttore Sanitario Casa di Cura "Malzoni", Agropoli
Dott.ssa C. FERRARI	Dirigente Biologo Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna
Dott.ssa C. FRANCESE	Endocrinologa
Dott. S. FUSILLI	Responsabile Unità Ep. e Biostatistica Casa Sollievo della Sofferenza, San Giovanni Rotondo (FG)
Dott. R. GALASSO	Responsabile Osservatorio Epidemiologico Aziendale C.R.O.B., Rionero in Vulture (PZ)
Dott. F. GEMMI	Direttore Sanitario A.O. Universitaria Pisana

Dott. V. A. GIANNI	Direttore CED - ICT ASL Salerno
Dott. A. GIORDANO	Direttore sanitario P.O. Mauro Scarlato, Scafati
Dott. S. GUZZINATI	Dirigente Statistico Registro Tumori del Veneto
Dott. G. IMPROTA	Direttore Sanitario P.O. S. Leonardo, Castellammare di Stabia (NA)
Sig.ra S. LA MANNA	Ufficio Cartelle Cliniche Casa di Cura "Cobellis", Vallo della Lucania
Dott.ssa E. LENZI	Direttore Generale A.O.U. San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona, Salerno
Dott. S. LODATO	Direttore Sanitario IRCCS Fondazione "G. Pascale", Napoli
Dott. F. LOMBARDO	Direttore Sanitario P.O. Civile, Agropoli
Sig. G. MANGANIELLO	Segreteria U.O. Istologia e Citodiagnosi Policlinico Gemelli, Roma
Dott. P. MANZI	Direttore Sanitario A.O. Universitaria Senese
Dott. F. MARANDINO	Anatomia e Istologia Patologica e Citodiagnostica Istituto Regina Elena, Roma
Dott. R. MAZZUCCONI	Direttore Sanitario Fondazione San Raffaele, Milano
Prof. P. MICHELI	Primario Anatomia Patologica Ospedale Dei Colli (A.O. Monaldi - Osp. Cutugno) Napoli
Dott. M. MINERVINI	Direttore Sanitario P.O. Maria SS. Addolorata, Eboli
Dott. A. MIRABELLA	Primario Anatomia Patologia P.O. Mauro Scarlato, Scafati
Prof. O. NAPPI	Dirigente Anatomia Patologica P.O. Cardarelli, Napoli
Prof. F. NARDI	Responsabile Anatomia Istologia Patologica 3 Policlinico Umberto I, Roma
Prof. V. NARDINI	Direttore Anatomia Patologica A.O. Universitaria Pisana
Dott. P. PALLADINO	Direttore Sanitario P.O. S. Luca, Vallo della Lucania
Dott.ssa F. PASSARELLI	Istopatologia Istituto Dermopatico dell'Immacolata, Roma
Dott. T. PEDICINI	Direttore Generale IRCCS Fondazione "G. Pascale", Napoli
Prof. E. PESCARMONA	Direttore Anatomia e Istologia Patologica e Citodiagnostica Istituto Regina Elena, Roma
Dott.ssa S. PIANTONI	Capo Servizio Archivio Cartelle Cliniche Istituto Europeo di Oncologia, Milano
Sig.ra M. PICCHIRALLO	Segreteria Direzione Sanitaria Istituto Clinico Humanitas, Milano
Dott. R. PIZZUTI	Direttore Osservatorio Epidemiologico Regionale della Campania
Dott. A. QUARTUCCIO	Dirigente Anatomia Patologica Casa di Cura "Villa Stabia", Castellammare di Stabia (NA)
Dott. A. RESCINITO	Direttore Sanitario Casa di Cura "Cobellis", Vallo della Lucania
Dott. G. RICCO	Direttore Sanitario Casa di Cura "Villa Del Sole", Salerno
Dott. O. RINALDI	Direttore Sanitario Istituto Europeo di Oncologia, Milano
Prof. G. RINDI	Direttore U.O. Istologia e Citodiagnosi Policlinico Gemelli, Roma
Dott. A. RIVELLINI	Direttore Sanitario Casa di Cura "Villa Stabia", Castellammare di Stabia (NA)
Dott.ssa M. RUOCCO	Direttore Sanitario P.O. Dell'Immacolata, Sapri
Dott.ssa V. SCAFARTO	Direttore Sanitario A.O.U. San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona, Salerno
Dott. M. SCHIANO DI VISCONTI	Presidente della V commissione permanente Sanità e Sicurezza Sociale
Dott. N. SILVESTRI	Direttore Sanitario Istituto Clinico Humanitas, Milano
Dott. N. SILVESTRI	Direttore Sanitario Ospedale Dei Colli (A.O. Monaldi - Osp. Cutugno) Napoli
Dott.ssa G. TAGLIABUE	Coordinatore Attività Clinica Registro Tumori Lombardo, sez. Varese
Dott. L. VALENTE	Gestione Documentazione Sanitaria Casa Sollievo della Sofferenza, San Giovanni Rotondo (FG)
Dott.ssa A. VERDINO	Direttore Sanitario Casa di Cura "Salus", Battipaglia
Dott. M. VERRIOLI	Primario Anatomia Patologia P.O. Maria SS. Addolorata, Eboli
Dott.ssa C. VINDIGNI	Anatomia Patologica 1 A.O. Universitaria Senese
Dott. M. VOLPE	Direttore Medico di Presidio Policlinico Gemelli, Roma
Dott.ssa P. ZAMBON	Responsabile Registro Tumori del Veneto

*Per i dati di mortalità si ringraziano:*

Dott.ssa A. L. CAIAZZO	Direttore della Struttura Complessa di Epidemiologia e Prevenzione ex ASL SA1
Dott. G. DELLA GRECA	Dirigente Responsabile del SEP Dipartimento di Prevenzione ex ASL SA3
Dott.ssa M. G. PANICO	Direttore della Struttura Complessa di Epidemiologia e Prevenzione Area Centro ASL Salerno

# Struttura organizzativa

## **Coordinatore:**

Luigi Cremone

## **Dirigente amministrativo:**

Barbara Cussino

Gerardo Bellino

## **Staff Amministrazione provinciale:**

Claudia Gaudiano - *Funzionario*

Arturo Iannelli - *Flussi informativi e organizzazione del lavoro*

Gennaro Senatore - *Gestione ed elaborazione dati*

Arrigo Zevola - *Codifica e controllo di qualità*

## **Collaborazioni esterne:**

Ida Anna Alfano - *Rilevazione dati*

Loredana Annunziato - *Rilevazione dati*

Nicola Basile - *Rilevazione dati*

Assunta Ferrante - *Rilevazione dati*

Daniela Ferraro - *Rilevazione dati*

---

## Indirizzo

Registro Tumori della Provincia di Salerno  
via Vincenzo Loria, 24  
84129 Salerno - Italia

## **Telefono:**

(39) 089 522 024

(39) 089 522 983

## **Fax:**

(39) 089 338 514

## **Posta elettronica:**

regtum@provincia.salerno.it

regtum@tiscali.it

## CAPITOLO 1

# Sintesi dei risultati

# Sintesi dei risultati

Dott. Luigi Cremone  
*Coordinatore*  
*Registro Tumori della Provincia di Salerno*

La presente pubblicazione, contenente i dati di incidenza, mortalità e sopravvivenza dei tumori si aggiorna con il biennio 2006-2007, consentendo di consolidare la conoscenza dei dati del territorio della provincia di Salerno e di trarre alcune considerazioni di vario interesse.

Il tumore più frequente nel sesso maschile non è più il tumore del polmone ma quello della prostata, che rappresenta il 17,8% di tutti i tumori maschili, mentre i tumori del polmone costituiscono circa il 17,6% degli stessi tumori, seguiti dai tumori della vescica (12,6%) e da quelli del grosso intestino (colon e retto, pari al 12,4%).

Nel sesso femminile il tumore più frequente è stato di gran lunga quello della mammella, che ha rappresentato il 25,7% di tutti i tumori femminili, seguito dai tumori del colon e del retto (13,1%), della tiroide (5,5%) e del corpo dell'utero (4,9%).

I dati, nel loro complesso, confermano che in generale in provincia di Salerno ci si ammala di tumore fino al 20% in meno rispetto alla media italiana. Questo risultato è una conferma ed è sicuramente coerente con quanto osservato in altre aree del meridione.

I dati dell'Associazione Italiana dei Registri Tumori (AIRTUM) hanno infatti

evidenziato che questo divario tra Nord e Sud è generalizzato; quello che osserviamo con la nostra ricerca è che Salerno è tra le aree del meridione dove ci si ammala di meno.

Certo i tumori sono numericamente in aumento, lieve e costante, e questo accade anche a Salerno, la spiegazione è però da ricercarsi soprattutto nel progressivo invecchiamento della popolazione: l'età è infatti il principale fattore di rischio per la maggior parte dei tumori.

Quando si utilizzano i tassi standardizzati per fascia di età, si osserva invece una sostanziale stabilità nell'incidenza dei tumori, quando non un decremento per alcuni tumori (come quelli del polmone, soprattutto nel sesso maschile).

Un aumento di incidenza si osserva principalmente per i tumori della prostata e, pur se in misura minore, per i tumori della tiroide. Va detto che queste neoplasie, che sono solitamente associate a buona prognosi, sono caratterizzate dall'essere molto sensibili alle pratiche di screening non organizzato: il dosaggio nel sangue dell'Antigene Prostatico Specifico (PSA) per i tumori della prostata, l'esame ecografico e una aumentata sensibilità strumentale per i tumori tiroidei.

L'aumento osservato del numero dei tumori è quindi legato fisiologicamente alla demografia della popolazione ma

anche ad un maggiore livello di pressione diagnostica e non ad un aumentato rischio di tumore nella popolazione salernitana.

Un altro dato di particolare interesse è la sopravvivenza per tumore, che in provincia di Salerno è in sensibile aumento nel corso degli anni. Va detto che in generale la sopravvivenza oncologica dei salernitani non è molto dissimile da quella media italiana, anche se ancora esiste un differenziale con il Centro-Nord Italia.

Questo differenziale è maggiormente evidente per i tumori oggetto di screening (in particolare quelli della mammella). Gli attuali dati mostrano però una riduzione di queste differenze, segno che le pratiche di prevenzione secondaria sia organizzate sia non organizzate, stanno iniziando a prendere piede anche nella nostra provincia.

Ancora, confermiamo il nostro interesse per gli studi di tipo territoriale. Per tutte le principali neoplasie sono presentate anche le mappe dei rischi di malattia cosiddette "smoothed"; in prospettiva questo consentirà di intercettare variazioni significative del rischio di ammalarsi per tumore a livello comunale. La situazione attuale è però già degna di interesse, in quanto tratteggia il profilo di una provincia con rischi oncologici che spesso sono particolarmente caratteristici: nel Nord e nelle fasce costiere della provincia si riscontrano più frequentemente i tassi di incidenza più elevati mentre a Sud e nell'interno si osserva un minore rischio di malattia, con alcune eccezioni, la più rilevante delle quali è rappresentata dai

tumori del colon e del retto che hanno un andamento opposto a quello appena descritto.

Tra le tavole allegate sono inoltre presenti i dati su tutti i tumori suddivisi per i tredici distretti sanitari della provincia, a completamento di quello che riteniamo rappresenti un importante contributo al settore della pianificazione.

Merita infine una menzione un aspetto essenzialmente tecnico, legato alla qualità dei dati. Oltre l'80% della casistica registrata per gli anni di diagnosi 2006-2007 aveva come supporto una base di diagnosi microscopica, traguardo non di poco conto considerando la vastità del territorio, la numerosità della popolazione e, purtroppo, l'ancora elevata migrazione sanitaria.

In conclusione, crediamo di potere confermare un sensibile vantaggio in termini di minore rischio di ammalarsi di tumore della popolazione salernitana rispetto alla popolazione media italiana.

Lo scopo del registro è però anche quello di sensibilizzare la popolazione e i programmatori sanitari verso l'assunzione di comportamenti che mirino a conservare questo vantaggio, che per il momento è quasi esclusivamente di tipo quantitativo, ma che potrebbe essere anche qualitativo laddove rinascesse sensibilità verso la diagnosi precoce e, non da ultimo, verso lo sviluppo di veri e propri percorsi che consentano al paziente di effettuare l'iter diagnostico-terapeutico nel territorio della provincia di Salerno.

# Tutti i tumori

Esclude: tumori della cute non melanomatosi



## Tutti i tumori

## Maschi

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

	Incidenza	Mortalità
<b>Numero casi</b>	5399	2979
<b>% sul totale</b>	100	100
<b>Tasso grezzo</b>	505,9	279,2
<b>Tasso standardizzato</b>	400,7	207,9
<b>Rischio cumulativo</b>	28	13,3
<b>Età media</b>	67,6	69,9
<b>Età mediana</b>	70	72

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

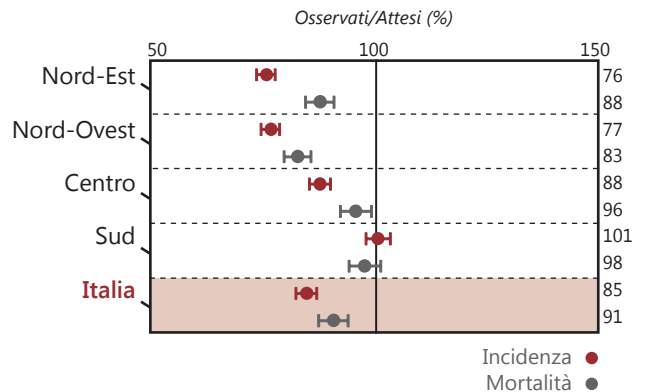
## Tutti i tumori

## Maschi

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti.

Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

Anni 2006-2007.

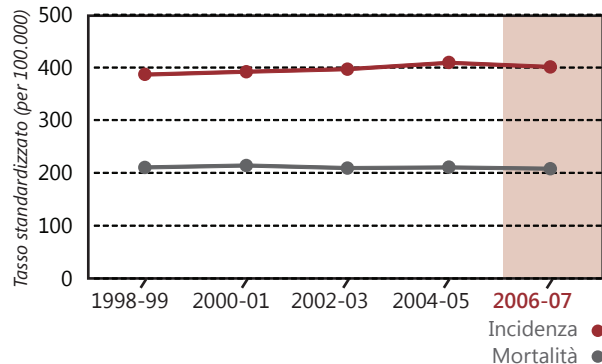


## Tutti i tumori

## Maschi

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

Anni 1998-2007.

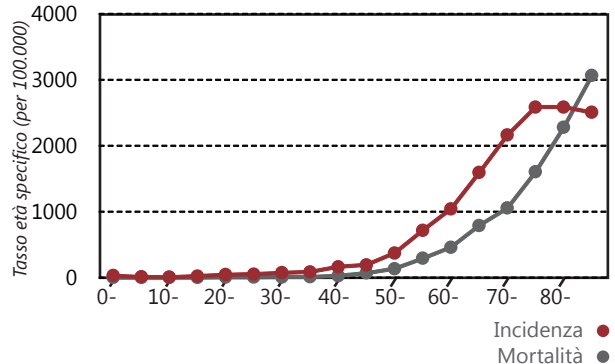


## Tutti i tumori

## Maschi

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

Anni 2006-2007.

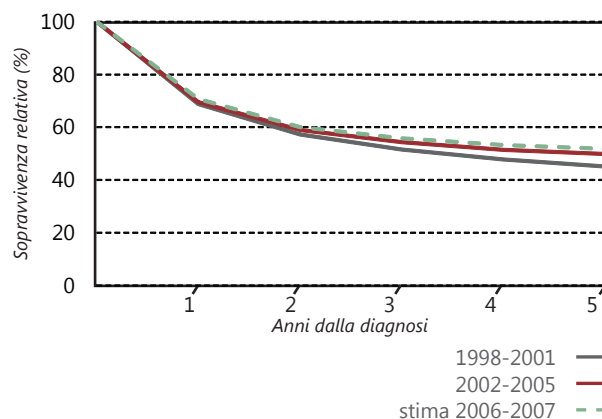


## Tutti i tumori

## Maschi

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).

Anni 1998-2007.

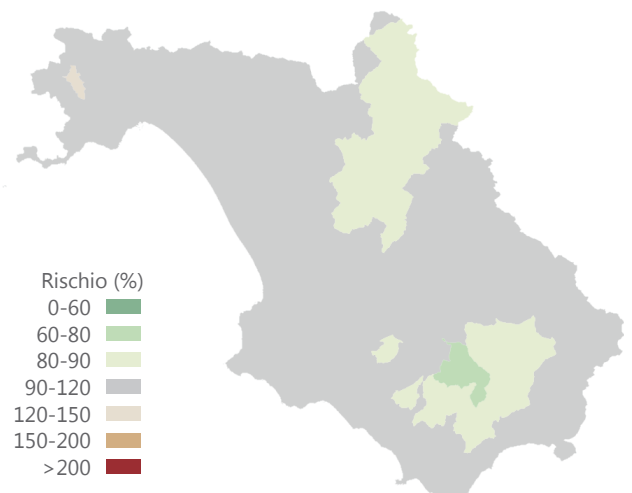


## Tutti i tumori

## Maschi

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.

Anni 1998-2007.





# Tutti i tumori

Esclude: tumori della cute non melanomatosi

## Tutti i tumori Femmine

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

	Incidenza	Mortalità
<b>Numero casi</b>	4053	1947
<b>% sul totale</b>	100	100
<b>Tasso grezzo</b>	360,2	173
<b>Tasso standardizzato</b>	268,7	107,2
<b>Rischio cumulativo</b>	19,6	7,7
<b>Età media</b>	63,9	71,4
<b>Età mediana</b>	67	74

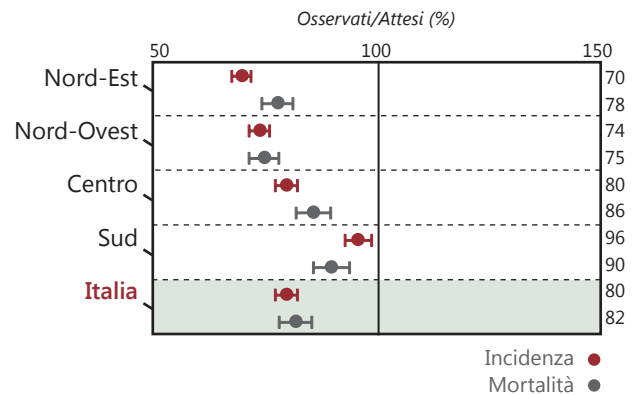
(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Tutti i tumori Femmine

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti.

Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

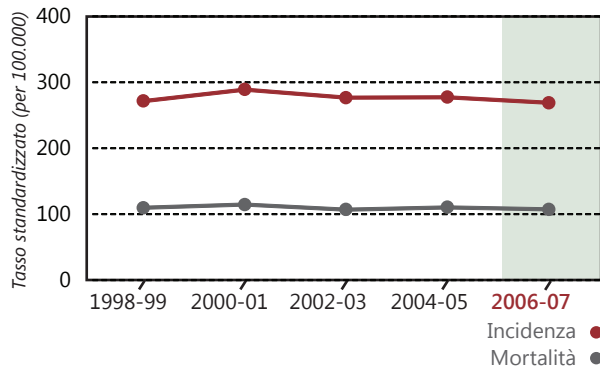
Anni 2006-2007.



## Tutti i tumori Femmine

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

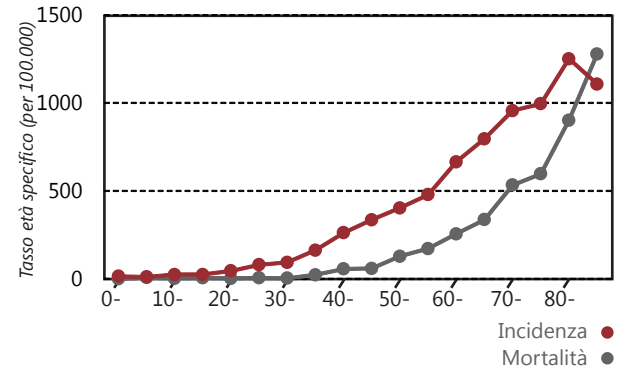
Anni 1998-2007.



## Tutti i tumori Femmine

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

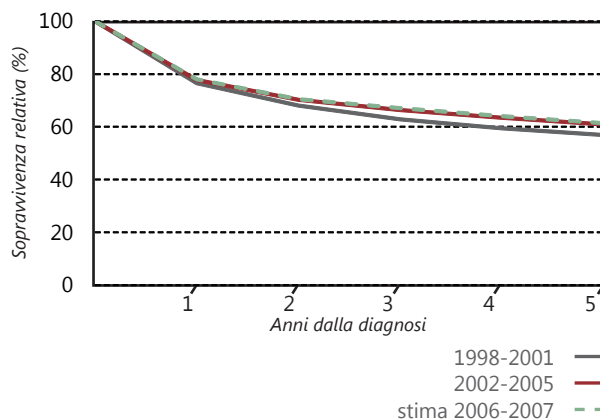
Anni 2006-2007.



## Tutti i tumori Femmine

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età > 14 anni).

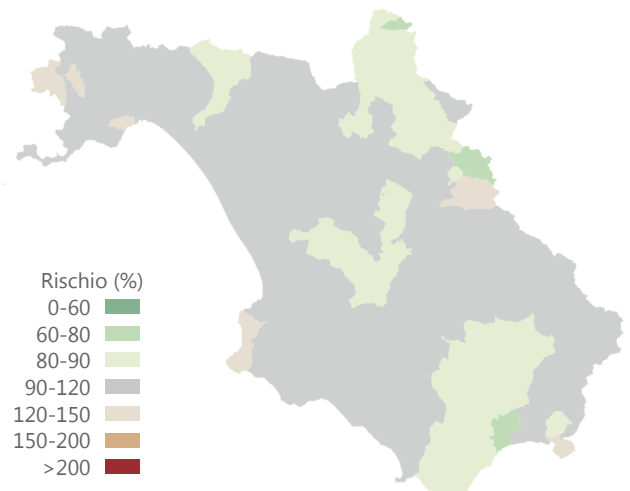
Anni 1998-2007.



## Tutti i tumori Femmine

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.

Anni 1998-2007.



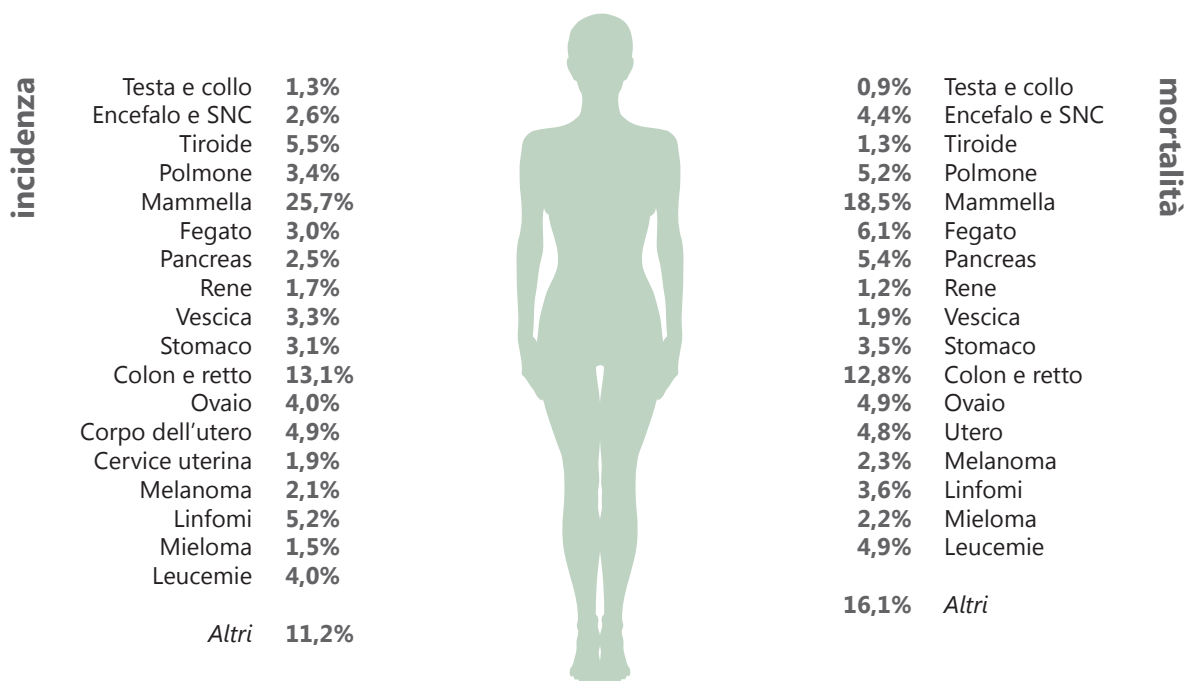
**Incidenza e mortalità.** Distribuzione percentuale del numero dei casi riscontrati per tipo di tumore.

Anni 2006-2007. **Maschi**



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

Anni 2006-2007. **Femmine**



## CAPITOLO 2

# **Schede dettagliate dei principali tumori**

# Tumore della testa e del collo

Include: cavità orale, faringe, cavità nasale e orecchio medio, laringe  
Esclude: labbro, ghiandole salivari



## Testa e collo Maschi

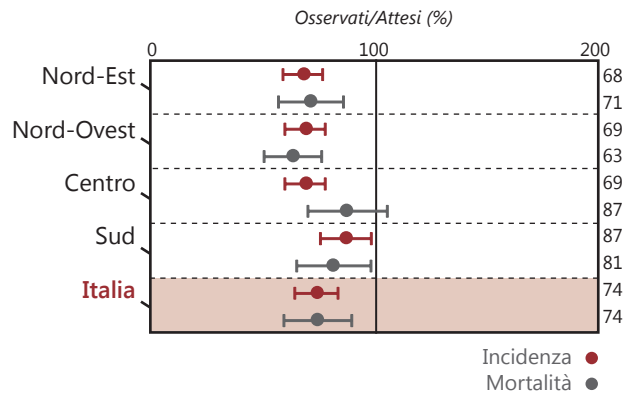
Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.  
Anni 2006-2007.

	Incidenza	Mortalità
<b>Numero casi</b>	226	91
<b>% sul totale</b>	4,2	3,1
<b>Tasso grezzo</b>	21,2	8,5
<b>Tasso standardizzato</b>	18,1	6,7
<b>Rischio cumulativo</b>	1,5	0,5
<b>Età media</b>	63,9	66
<b>Età mediana</b>	64	67,5

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

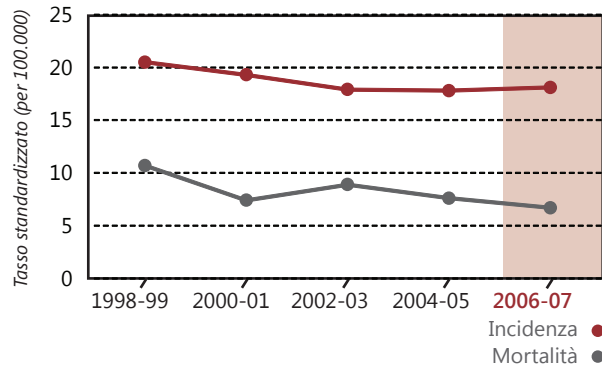
## Testa e collo Maschi

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti.  
Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)  
Anni 2006-2007.



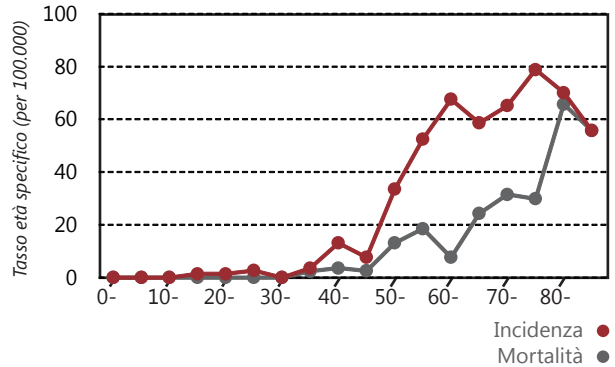
## Testa e collo Maschi

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).  
Anni 1998-2007.



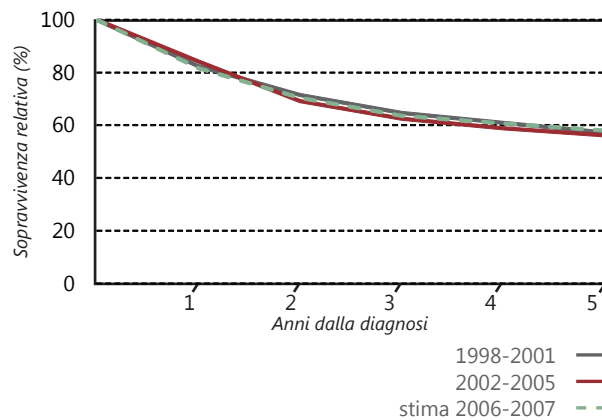
## Testa e collo Maschi

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).  
Anni 2006-2007.



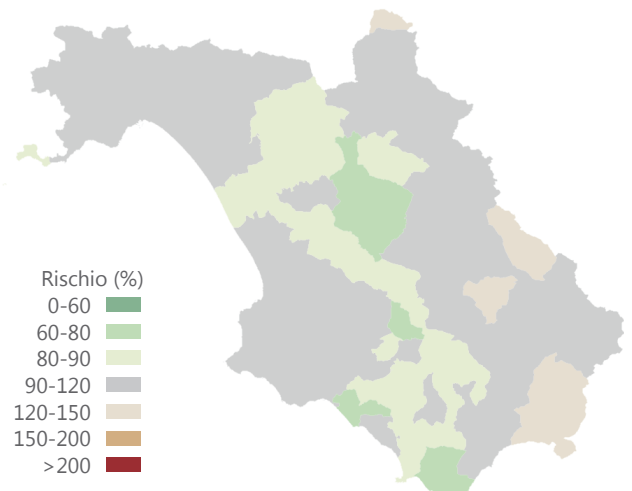
## Testa e collo Maschi

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).  
Anni 1998-2007.



## Testa e collo Maschi

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.  
Anni 1998-2007.



# Tumore della testa e del collo

Include: cavità orale, faringe, cavità nasale e orecchio medio, laringe  
Esclude: labbro, ghiandole salivari



## Testa e collo Femmine

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

	Incidenza	Mortalità
<b>Numero casi</b>	53	18
<b>% sul totale</b>	1,3	0,9
<b>Tasso grezzo</b>	4,7	1,6
<b>Tasso standardizzato</b>	3,6	1,2
<b>Rischio cumulativo</b>	0,3	0,1
<b>Età media</b>	65,3	65,5
<b>Età mediana</b>	67	66,5

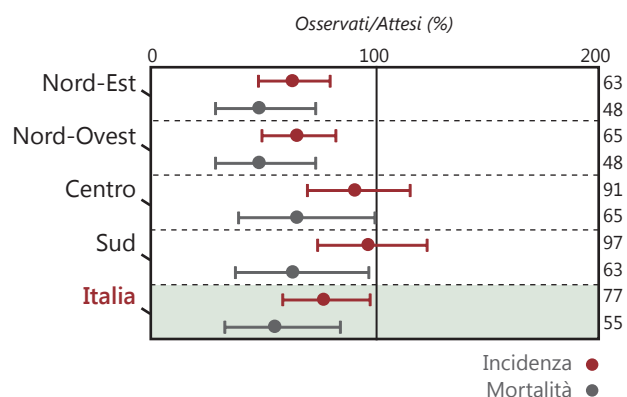
(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Testa e collo Femmine

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti.

Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

Anni 2006-2007.



## Testa e collo Femmine

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

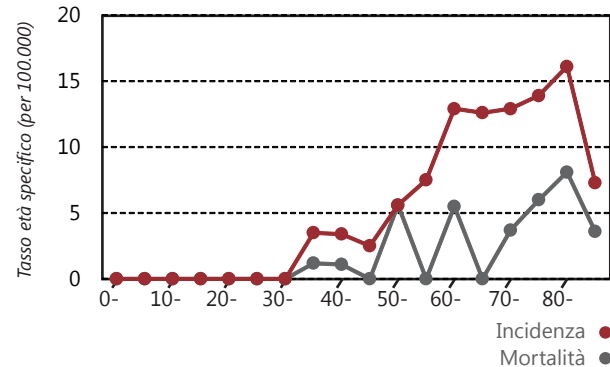
Anni 1998-2007.



## Testa e collo Femmine

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

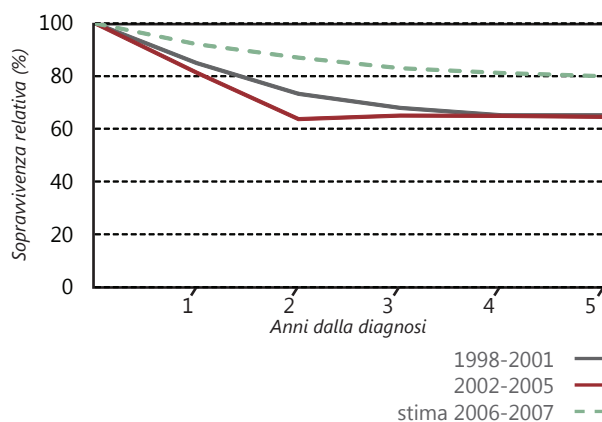
Anni 2006-2007.



## Testa e collo Femmine

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età > 14 anni).

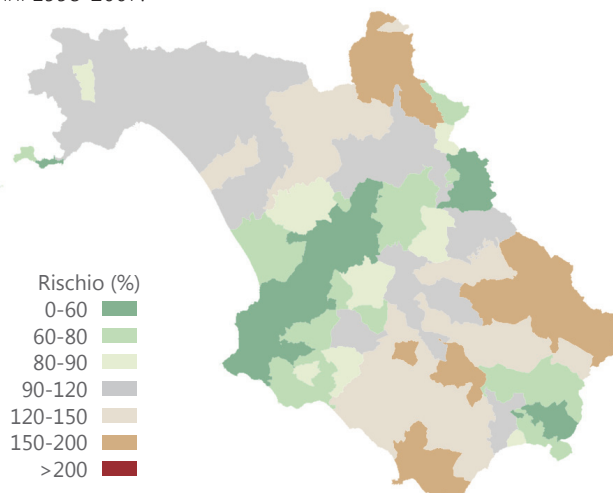
Anni 1998-2007.



## Testa e collo Femmine

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.

Anni 1998-2007.



# Tumore dello stomaco



## Stomaco Maschi

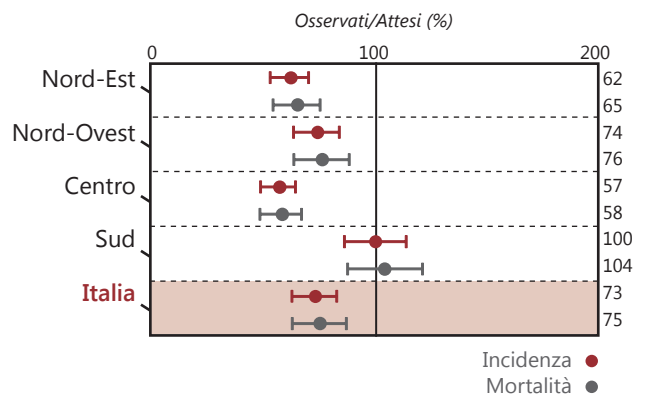
Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.  
Anni 2006-2007.

	Incidenza	Mortalità
<b>Numero casi</b>	210	155
<b>% sul totale</b>	3,9	5,2
<b>Tasso grezzo</b>	19,7	14,5
<b>Tasso standardizzato</b>	15,2	10,9
<b>Rischio cumulativo</b>	1,2	0,8
<b>Età media</b>	70,1	71,1
<b>Età mediana</b>	72	71

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

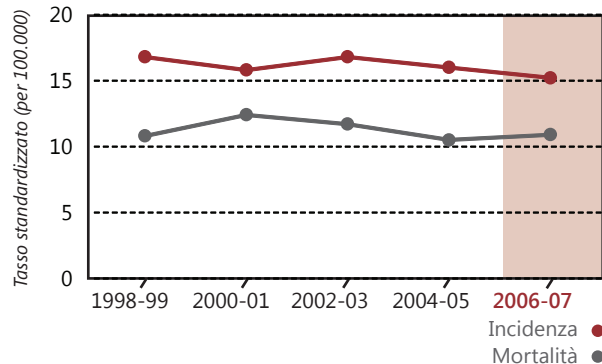
## Stomaco Maschi

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti.  
Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)  
Anni 2006-2007.



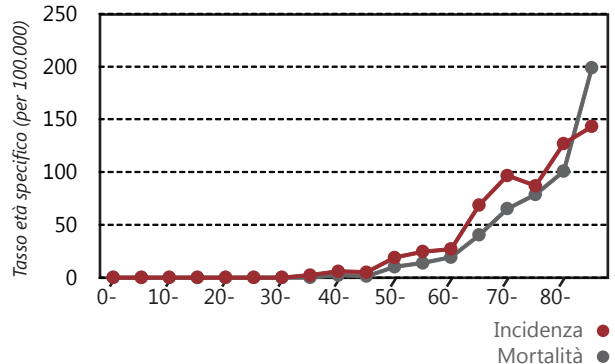
## Stomaco Maschi

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).  
Anni 1998-2007.



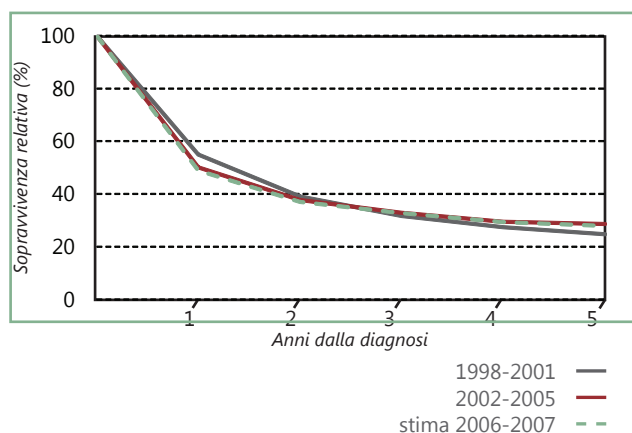
## Stomaco Maschi

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).  
Anni 2006-2007.



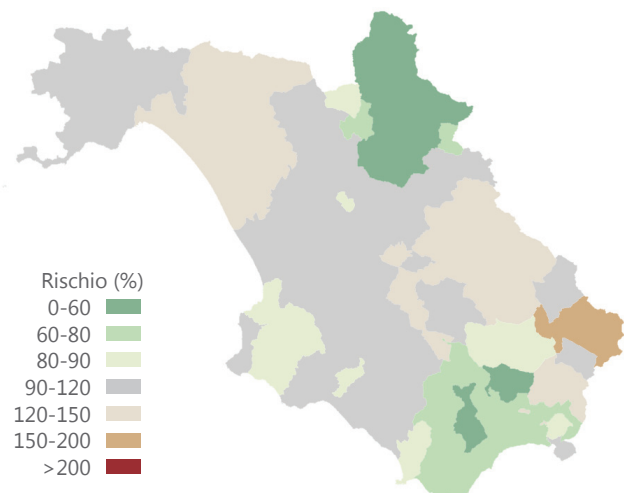
## Stomaco Maschi

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).  
Anni 1998-2007.



## Stomaco Maschi

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.  
Anni 1998-2007.



# Tumore dello stomaco



## Stomaco Femmine

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

	Incidenza	Mortalità
<b>Numero casi</b>	126	68
<b>% sul totale</b>	3,1	3,5
<b>Tasso grezzo</b>	11,2	6
<b>Tasso standardizzato</b>	7,2	3,5
<b>Rischio cumulativo</b>	0,5	0,2
<b>Età media</b>	70,2	70,1
<b>Età mediana</b>	73,5	72,5

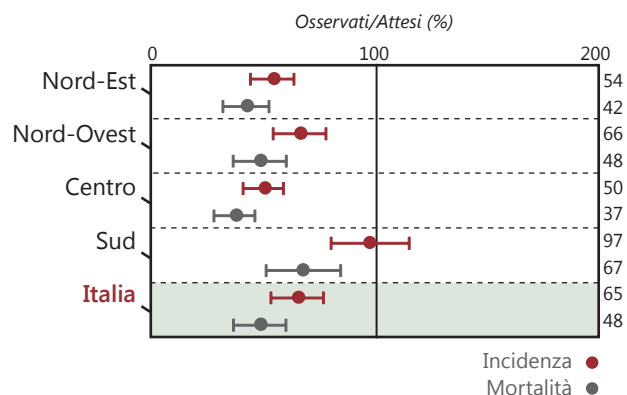
(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Stomaco Femmine

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti.

Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

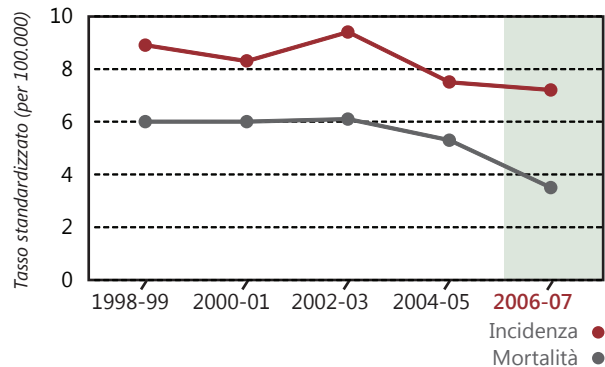
Anni 2006-2007.



## Stomaco Femmine

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

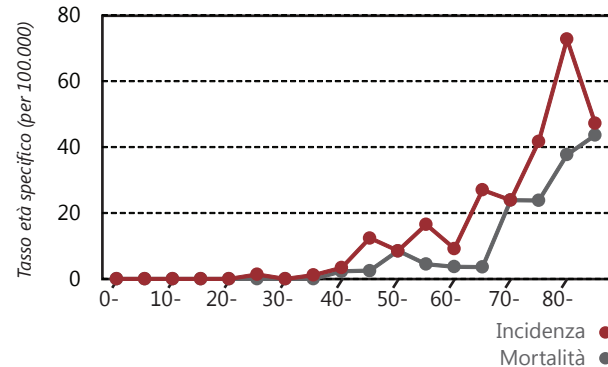
Anni 1998-2007.



## Stomaco Femmine

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

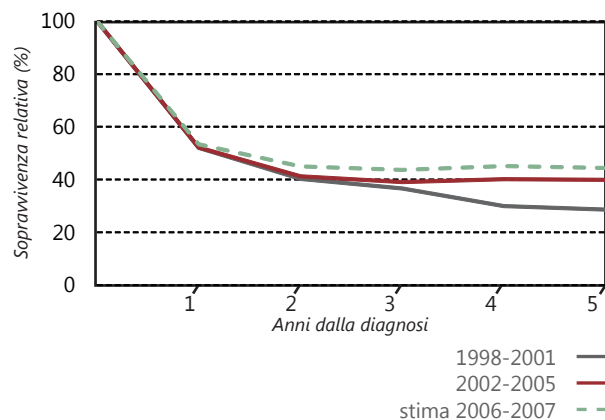
Anni 2006-2007.



## Stomaco Femmine

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età > 14 anni).

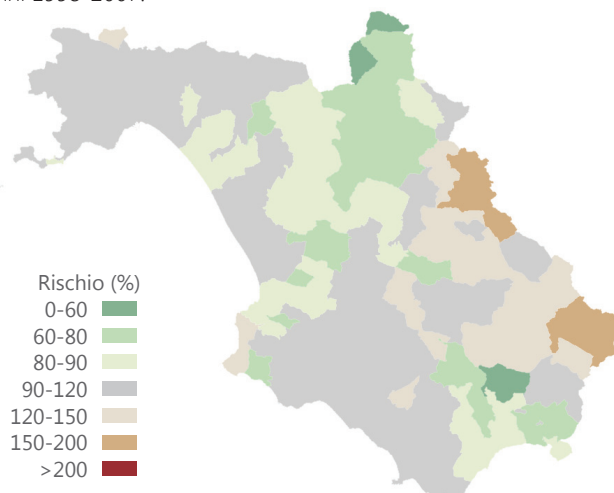
Anni 1998-2007.



## Stomaco Femmine

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.

Anni 1998-2007.



# Tumore del colon e del retto



## Colon e retto Maschi

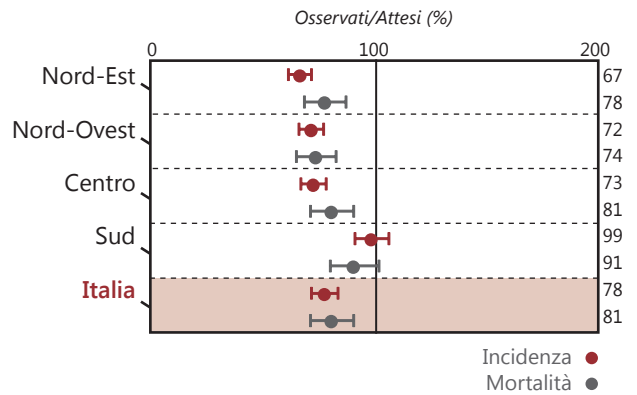
Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.  
Anni 2006-2007.

	Incidenza	Mortalità
<b>Numero casi</b>	672	281
<b>% sul totale</b>	12,4	9,4
<b>Tasso grezzo</b>	63	26,3
<b>Tasso standardizzato</b>	50,6	19,7
<b>Rischio cumulativo</b>	4,2	1,4
<b>Età media</b>	67,6	71,3
<b>Età mediana</b>	69	72

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

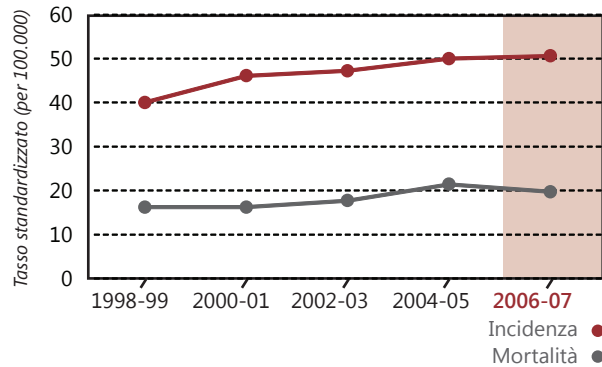
## Colon e retto Maschi

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti.  
Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)  
Anni 2006-2007.



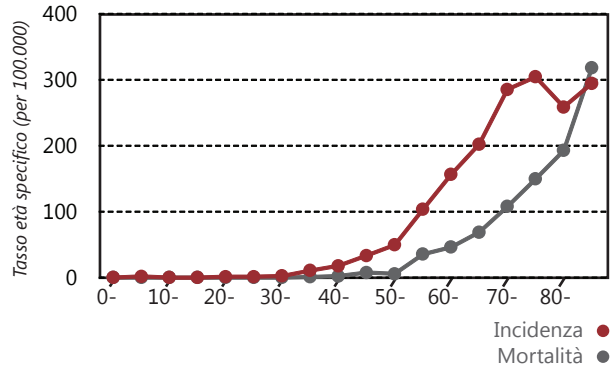
## Colon e retto Maschi

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).  
Anni 1998-2007.



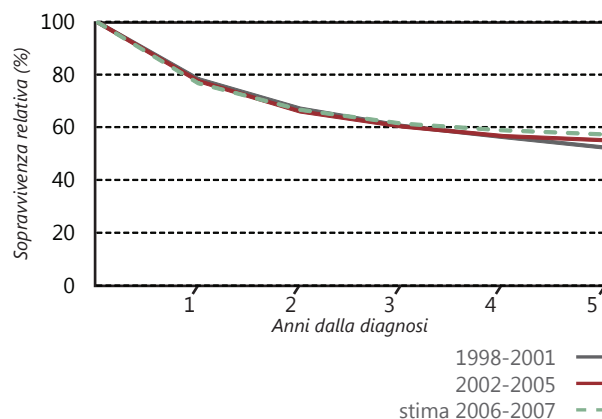
## Colon e retto Maschi

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).  
Anni 2006-2007.



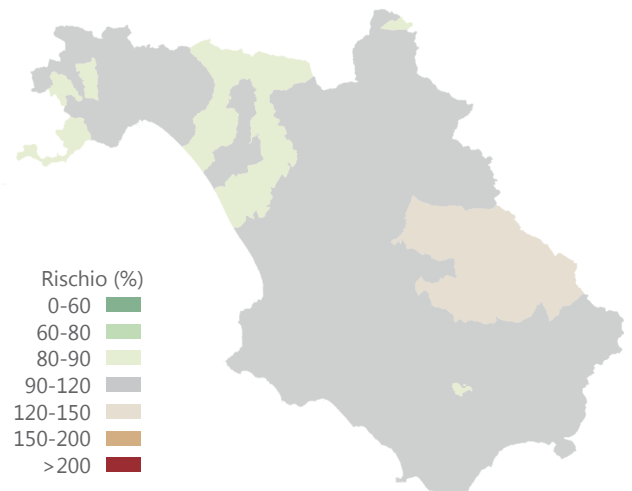
## Colon e retto Maschi

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).  
Anni 1998-2007.



## Colon e retto Maschi

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.  
Anni 1998-2007.





# Tumore del colon e del retto

## Colon e retto Femmine

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

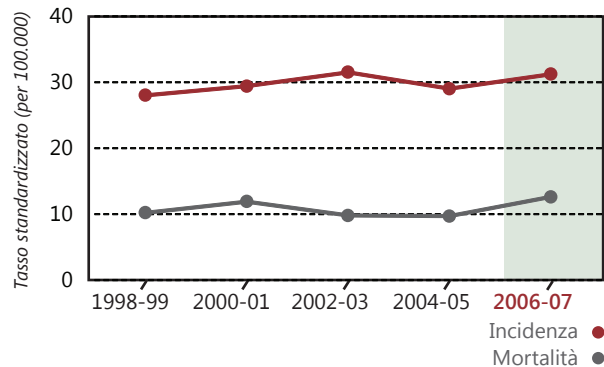
	Incidenza	Mortalità	
<b>Numero casi</b>	530	250	
<b>% sul totale</b>	13,1	12,8	
<b>Tasso grezzo</b>	47,1	22,2	(a)
<b>Tasso standardizzato</b>	31,2	12,6	(a)(b)
<b>Rischio cumulativo</b>	2,5	0,8	(c)
<b>Età media</b>	70,1	71,6	
<b>Età mediana</b>	72	73	

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Colon e retto Femmine

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

Anni 1998-2007.

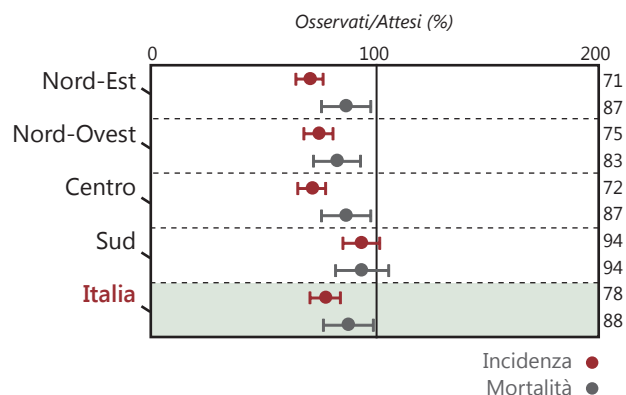


## Colon e retto Femmine

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti.

Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

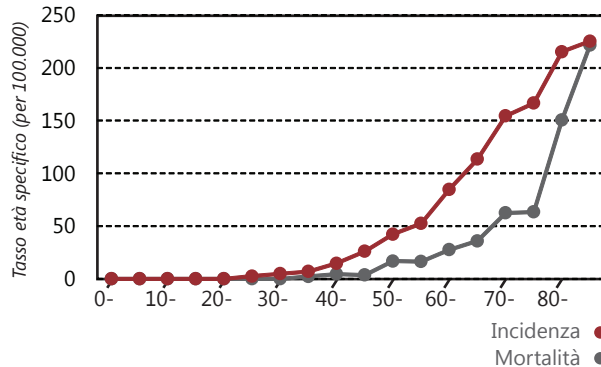
Anni 2006-2007.



## Colon e retto Femmine

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

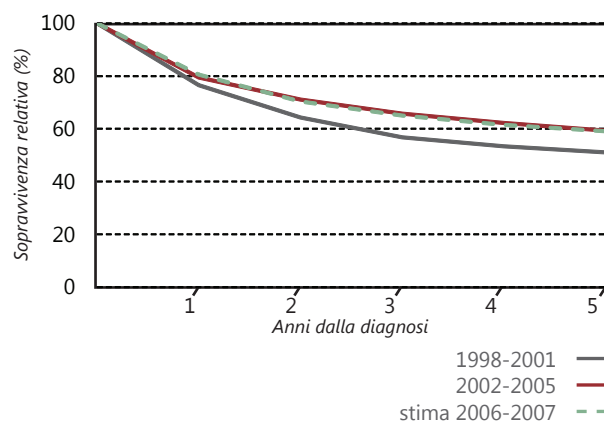
Anni 2006-2007.



## Colon e retto Femmine

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età > 14 anni).

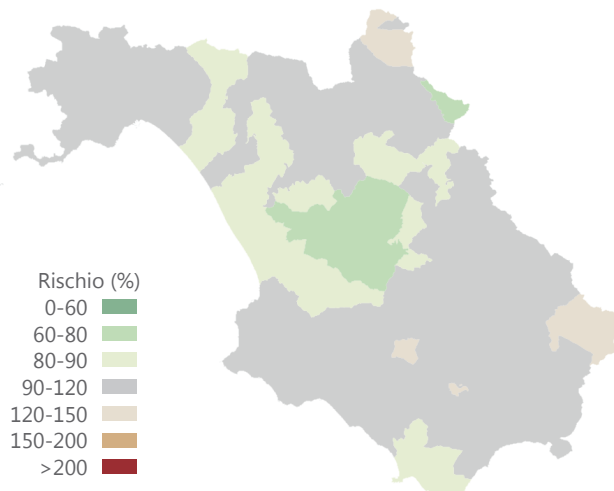
Anni 1998-2007.



## Colon e retto Femmine

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.

Anni 1998-2007.





# Tumore del fegato

## Fegato

## Maschi

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

	Incidenza	Mortalità
<b>Numero casi</b>	227	192
<b>% sul totale</b>	4,2	6,4
<b>Tasso grezzo</b>	21,3	18
<b>Tasso standardizzato</b>	16,4	13,3
<b>Rischio cumulativo</b>	1,3	0,9
<b>Età media</b>	70,1	69,6
<b>Età mediana</b>	72	70,5

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

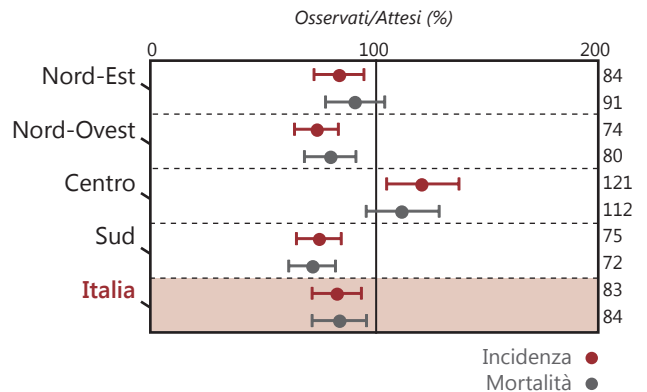
## Fegato

## Maschi

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti.

Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

Anni 2006-2007.

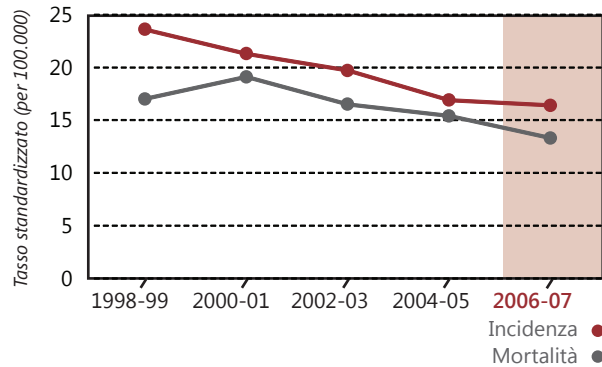


## Fegato

## Maschi

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

Anni 1998-2007.

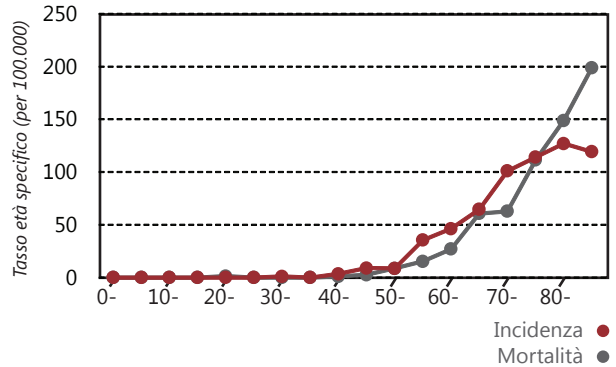


## Fegato

## Maschi

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

Anni 2006-2007.

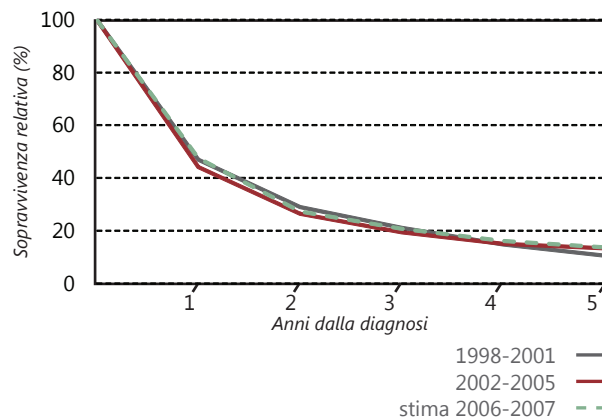


## Fegato

## Maschi

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).

Anni 1998-2007.

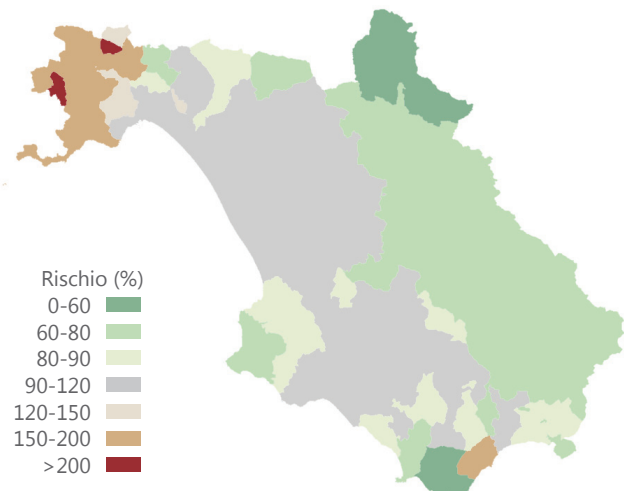


## Fegato

## Maschi

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.

Anni 1998-2007.



# Tumore del fegato



## Fegato Femmine

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

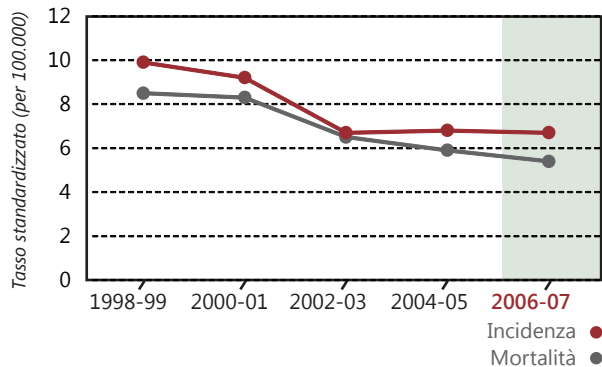
	Incidenza	Mortalità	
<b>Numero casi</b>	120	119	
<b>% sul totale</b>	3	6,1	
<b>Tasso grezzo</b>	10,7	10,6	(a)
<b>Tasso standardizzato</b>	6,7	5,4	(a)(b)
<b>Rischio cumulativo</b>	0,6	0,4	(c)
<b>Età media</b>	73,1	75	
<b>Età mediana</b>	73,5	75,5	

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Fegato Femmine

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

Anni 1998-2007.

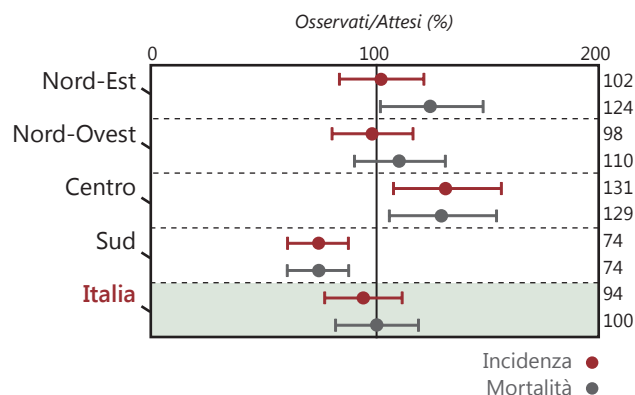


## Fegato Femmine

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti.

Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

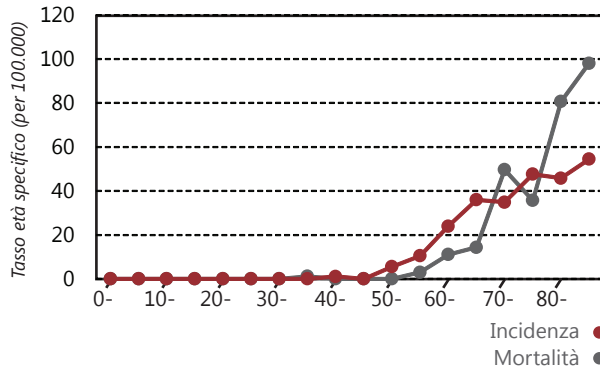
Anni 2006-2007.



## Fegato Femmine

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

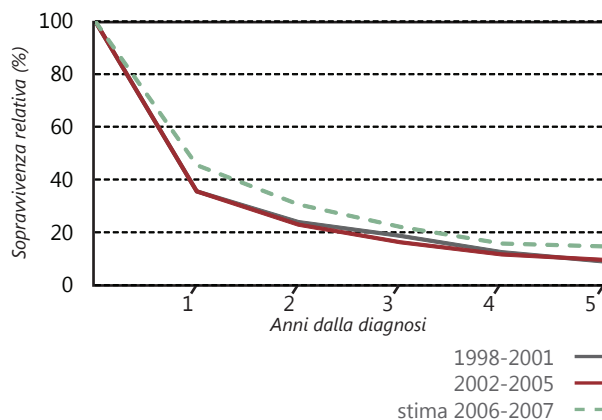
Anni 2006-2007.



## Fegato Femmine

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età > 14 anni).

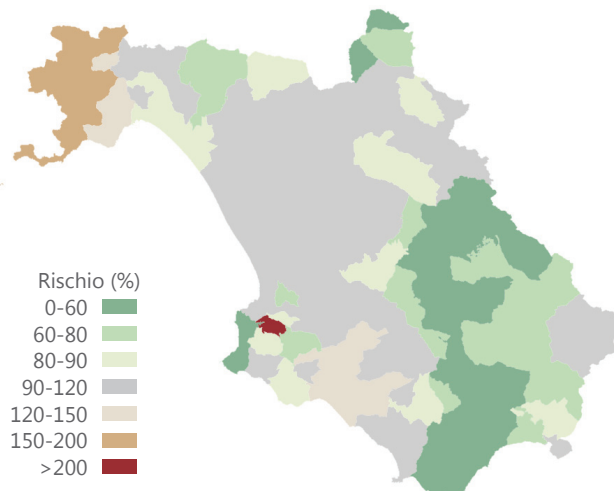
Anni 1998-2007.



## Fegato Femmine

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.

Anni 1998-2007.





# Tumore delle vie biliari

## Vie biliari Maschi

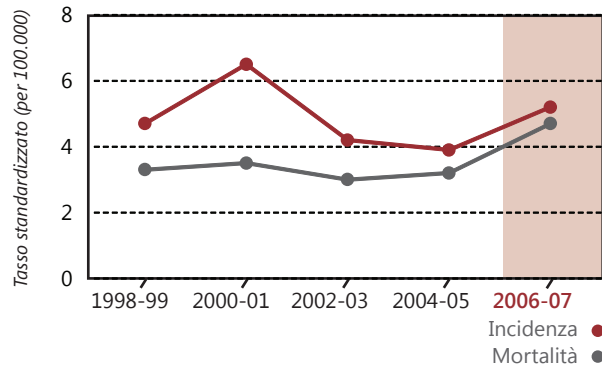
Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.  
Anni 2006-2007.

	Incidenza	Mortalità
<b>Numero casi</b>	73	65
<b>% sul totale</b>	1,4	2,2
<b>Tasso grezzo</b>	6,8	6,1
<b>Tasso standardizzato</b>	5,2	4,7
<b>Rischio cumulativo</b>	0,4	0,3
<b>Età media</b>	71,6	72,9
<b>Età mediana</b>	71	75

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

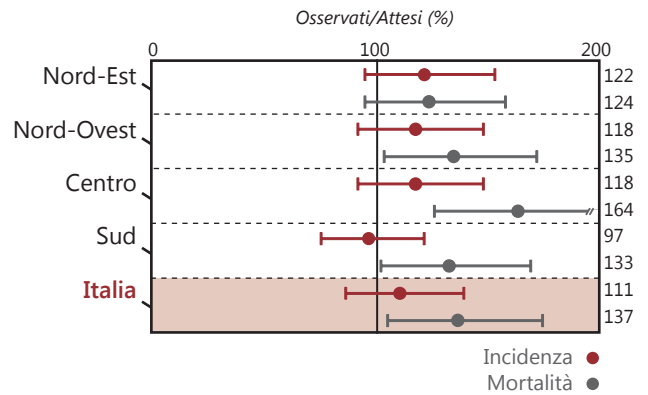
## Vie biliari Maschi

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).  
Anni 1998-2007.



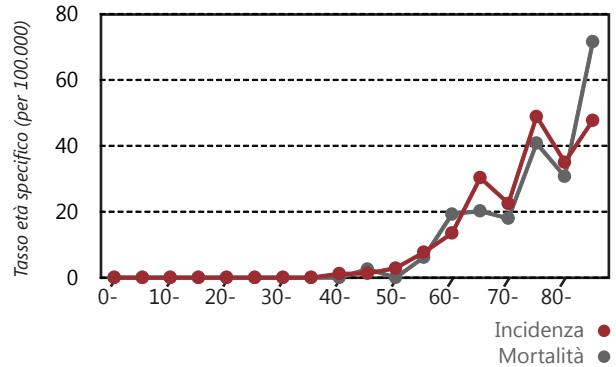
## Vie biliari Maschi

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti.  
Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)  
Anni 2006-2007.



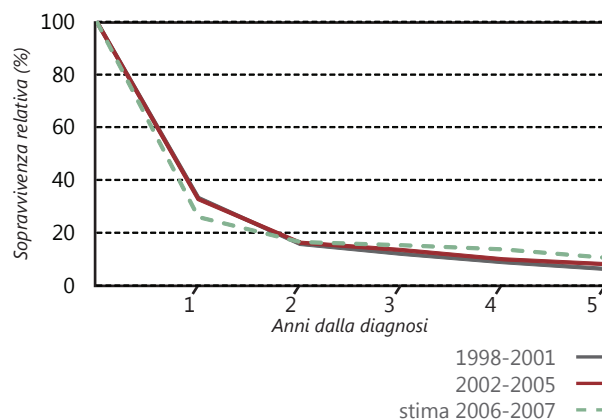
## Vie biliari Maschi

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).  
Anni 2006-2007.



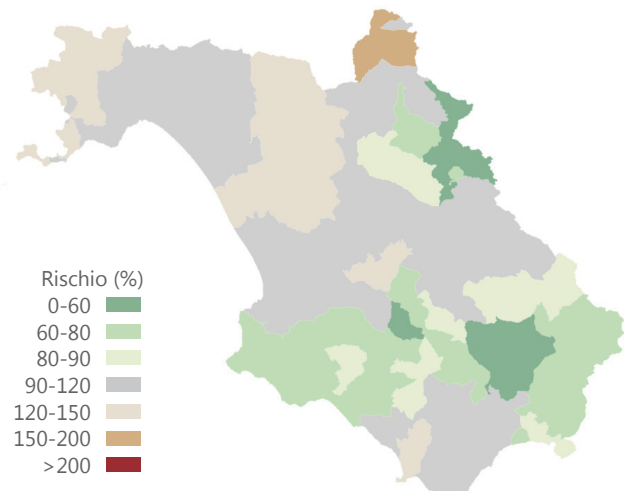
## Vie biliari Maschi

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).  
Anni 1998-2007.



## Vie biliari Maschi

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.  
Anni 1998-2007.



# Tumore delle vie biliari



## Vie biliari Femmine

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

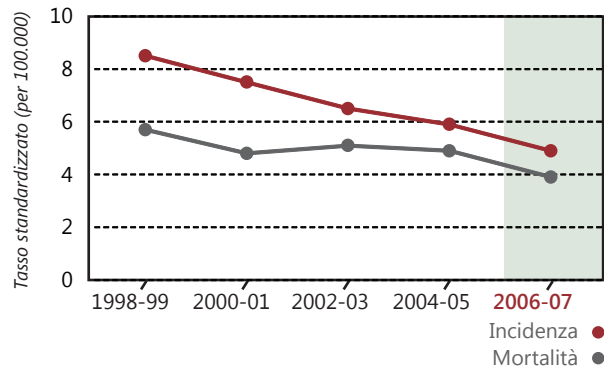
	Incidenza	Mortalità
<b>Numero casi</b>	89	75
<b>% sul totale</b>	2,2	3,9
<b>Tasso grezzo</b>	7,9	6,7
<b>Tasso standardizzato</b>	4,9	3,9
<b>Rischio cumulativo</b>	0,4	0,3
<b>Età media</b>	73	75,4
<b>Età mediana</b>	75	75,5

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Vie biliari Femmine

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

Anni 1998-2007.

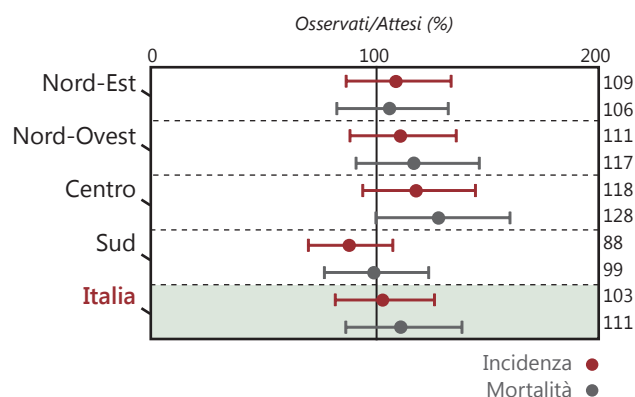


## Vie biliari Femmine

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti.

Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

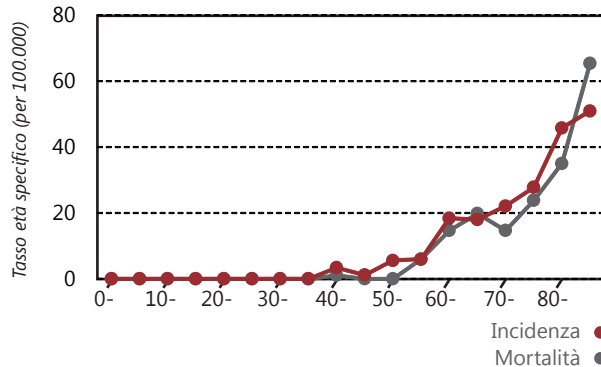
Anni 2006-2007.



## Vie biliari Femmine

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

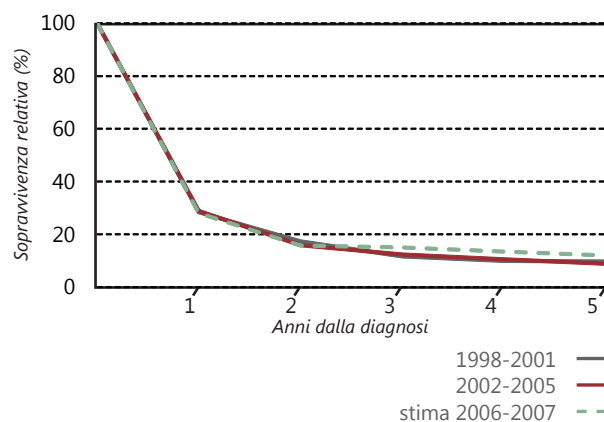
Anni 2006-2007.



## Vie biliari Femmine

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età > 14 anni).

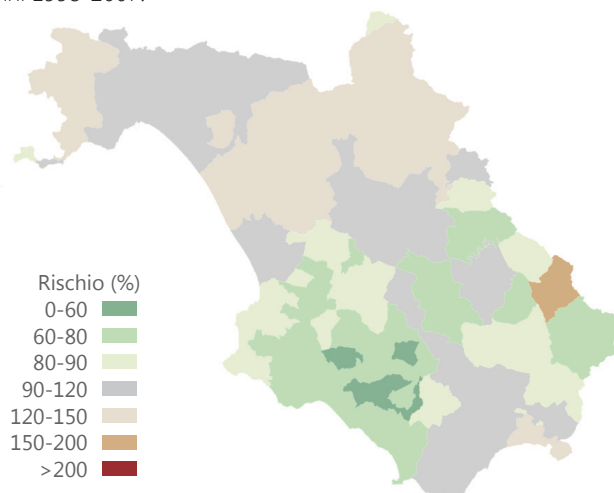
Anni 1998-2007.



## Vie biliari Femmine

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.

Anni 1998-2007.





# Tumore del pancreas

## Pancreas Maschi

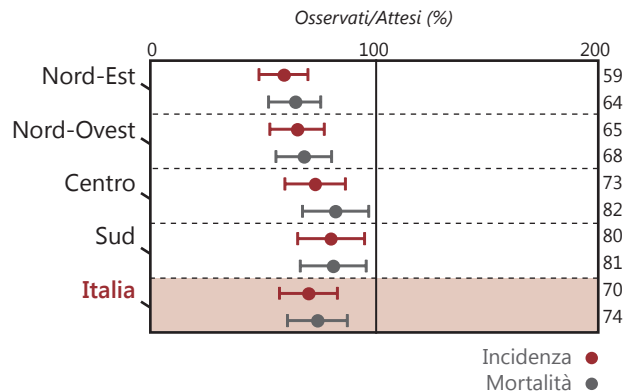
Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.  
Anni 2006-2007.

	Incidenza	Mortalità
<b>Numero casi</b>	118	123
<b>% sul totale</b>	2,2	4,1
<b>Tasso grezzo</b>	11,1	11,5
<b>Tasso standardizzato</b>	8,8	8,7
<b>Rischio cumulativo</b>	0,7	0,6
<b>Età media</b>	69,1	69,2
<b>Età mediana</b>	70	70

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

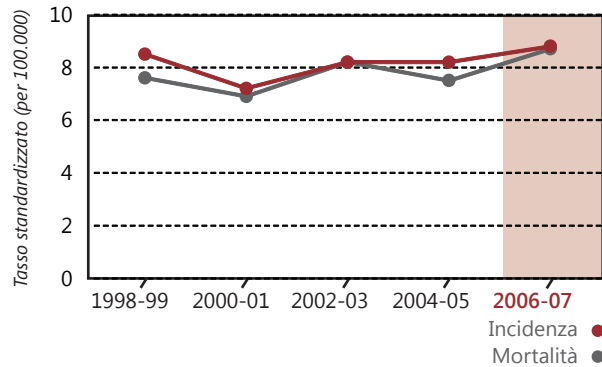
## Pancreas Maschi

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti.  
Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)  
Anni 2006-2007.



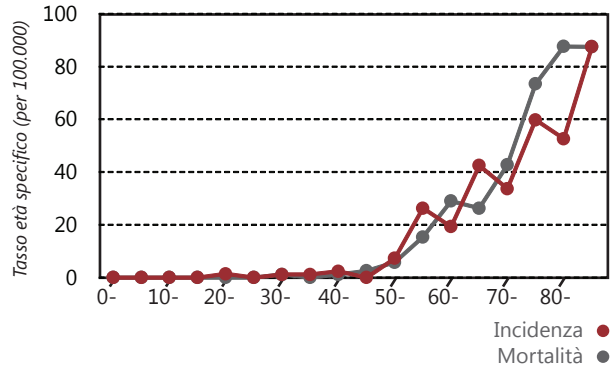
## Pancreas Maschi

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).  
Anni 1998-2007.



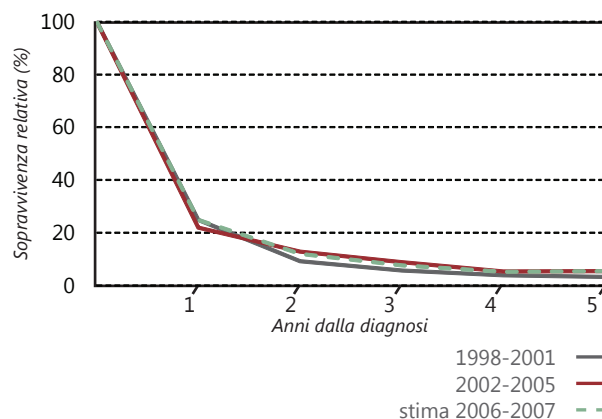
## Pancreas Maschi

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).  
Anni 2006-2007.



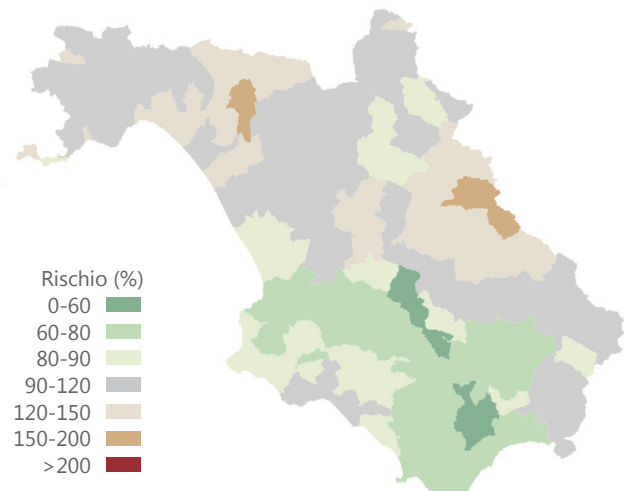
## Pancreas Maschi

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).  
Anni 1998-2007.



## Pancreas Maschi

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.  
Anni 1998-2007.





# Tumore del pancreas

## Pancreas Femmine

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

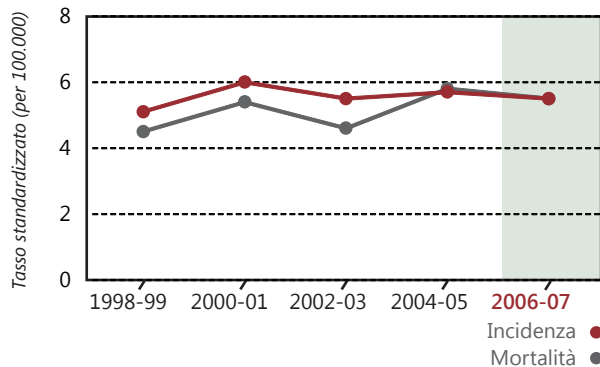
	Incidenza	Mortalità	
<b>Numero casi</b>	103	105	
<b>% sul totale</b>	2,5	5,4	
<b>Tasso grezzo</b>	9,2	9,3	(a)
<b>Tasso standardizzato</b>	5,5	5,5	(a)(b)
<b>Rischio cumulativo</b>	0,4	0,4	(c)
<b>Età media</b>	72,9	73	
<b>Età mediana</b>	76	74,5	

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Pancreas Femmine

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

Anni 1998-2007.

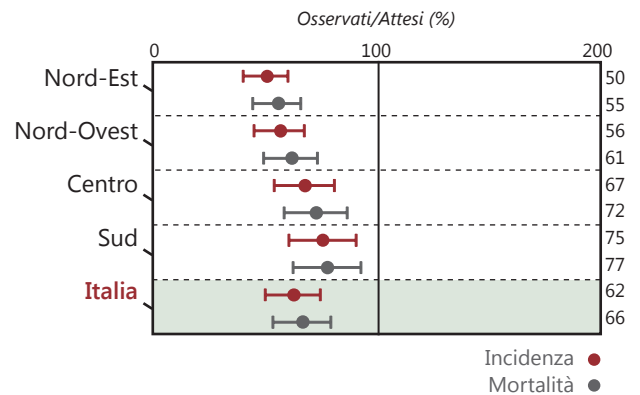


## Pancreas Femmine

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti.

Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

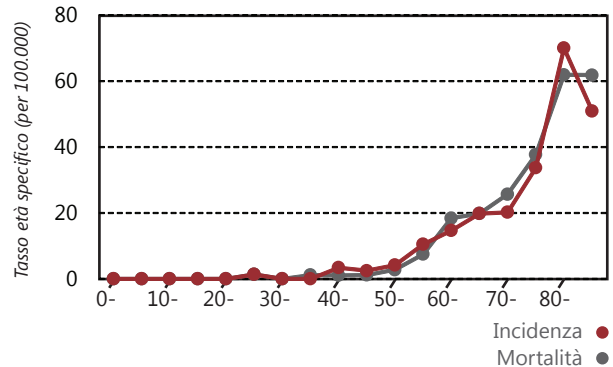
Anni 2006-2007.



## Pancreas Femmine

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

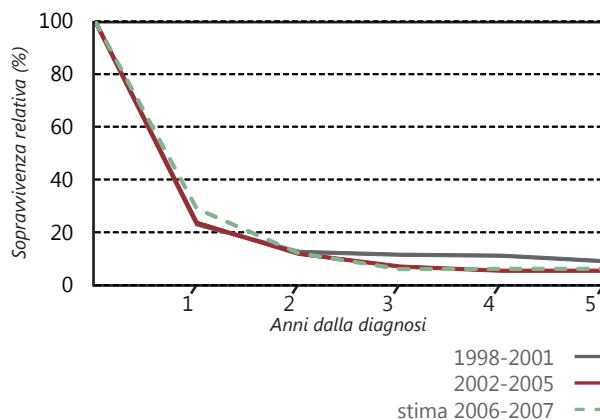
Anni 2006-2007.



## Pancreas Femmine

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età > 14 anni).

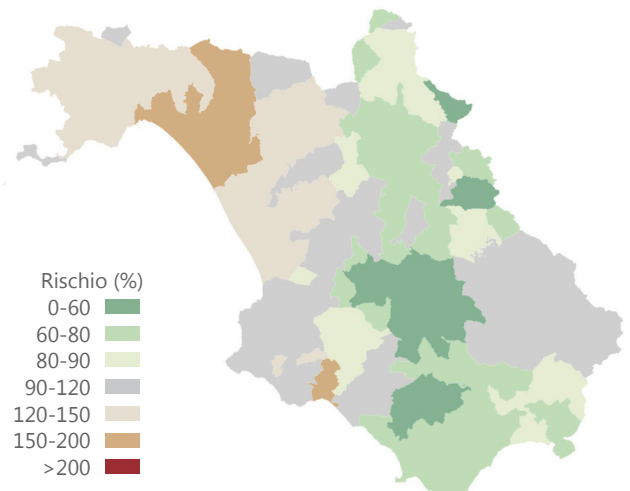
Anni 1998-2007.



## Pancreas Femmine

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.

Anni 1998-2007.



# Tumore del polmone



## Polmone Maschi

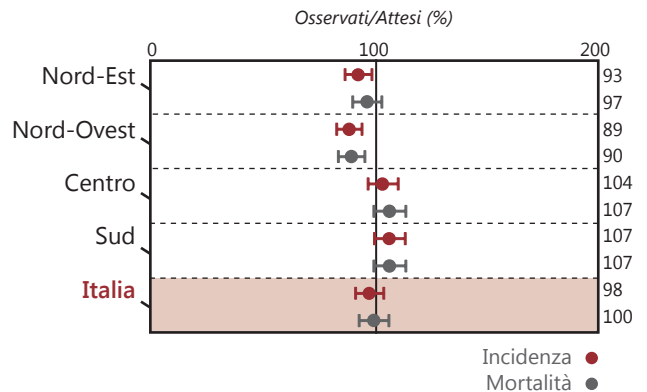
Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.  
Anni 2006-2007.

	Incidenza	Mortalità
<b>Numero casi</b>	951	890
<b>% sul totale</b>	17,6	29,9
<b>Tasso grezzo</b>	89,1	83,4
<b>Tasso standardizzato</b>	69,5	62,4
<b>Rischio cumulativo</b>	5,9	4,8
<b>Età media</b>	69,9	70,6
<b>Età mediana</b>	71	72

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

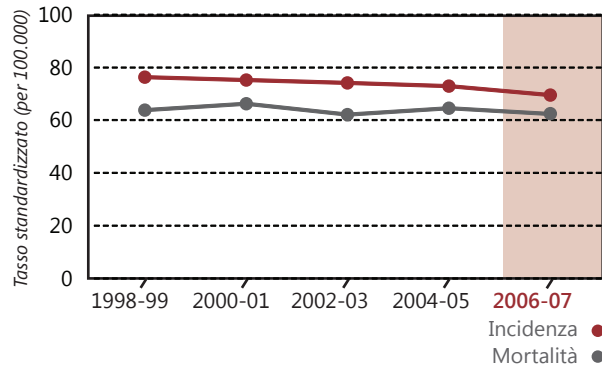
## Polmone Maschi

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti. Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)  
Anni 2006-2007.



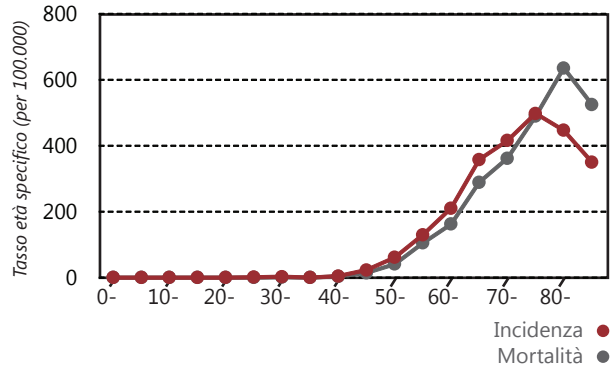
## Polmone Maschi

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).  
Anni 1998-2007.



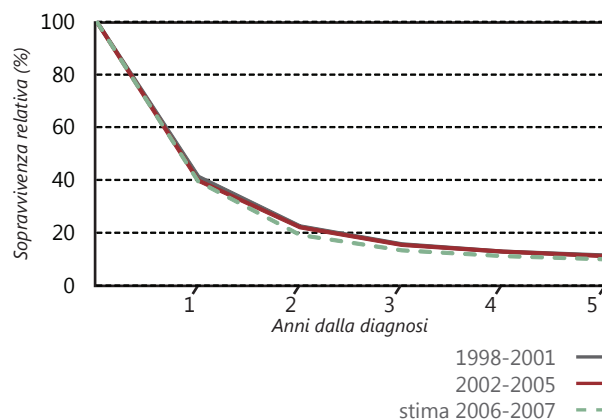
## Polmone Maschi

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).  
Anni 2006-2007.



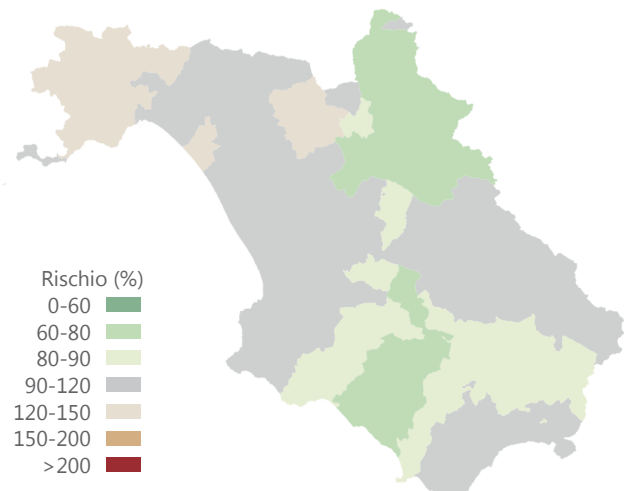
## Polmone Maschi

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).  
Anni 1998-2007.



## Polmone Maschi

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.  
Anni 1998-2007.



# Tumore del polmone



## Polmone Femmine

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

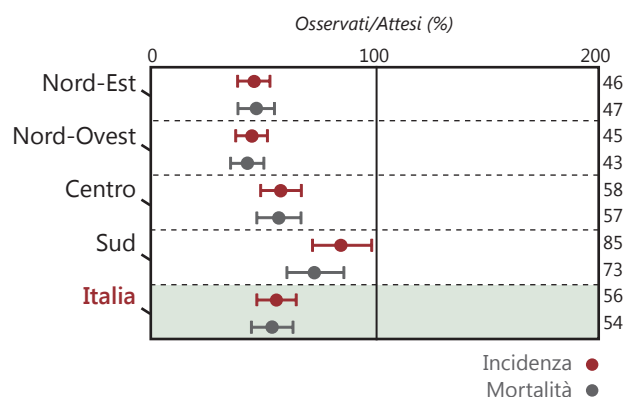
	Incidenza	Mortalità
<b>Numero casi</b>	210	155
<b>% sul totale</b>	3,4	5,2
<b>Tasso grezzo</b>	19,7	14,5
<b>Tasso standardizzato</b>	15,2	10,9
<b>Rischio cumulativo</b>	1,2	0,8
<b>Età media</b>	70,1	71,1
<b>Età mediana</b>	72	71

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Polmone Femmine

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti. Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

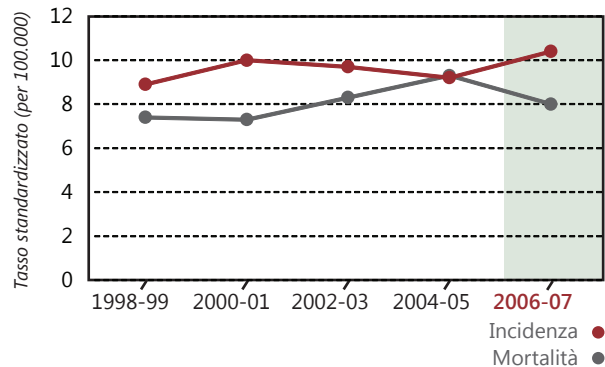
Anni 2006-2007.



## Polmone Femmine

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

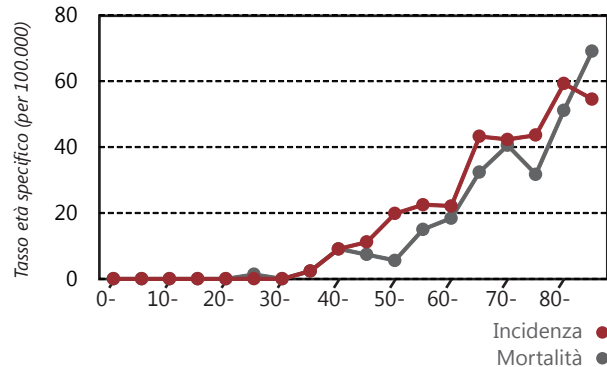
Anni 1998-2007.



## Polmone Femmine

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

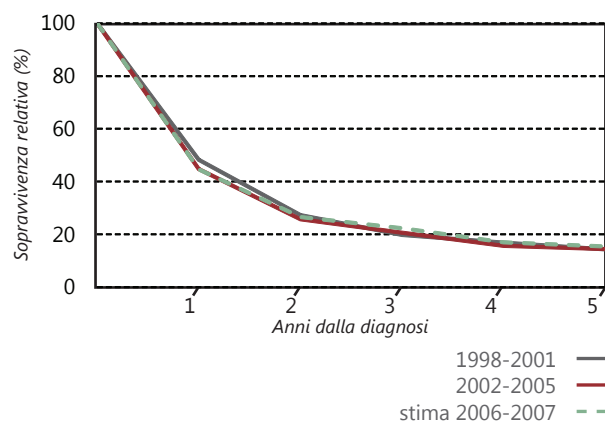
Anni 2006-2007.



## Polmone Femmine

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).

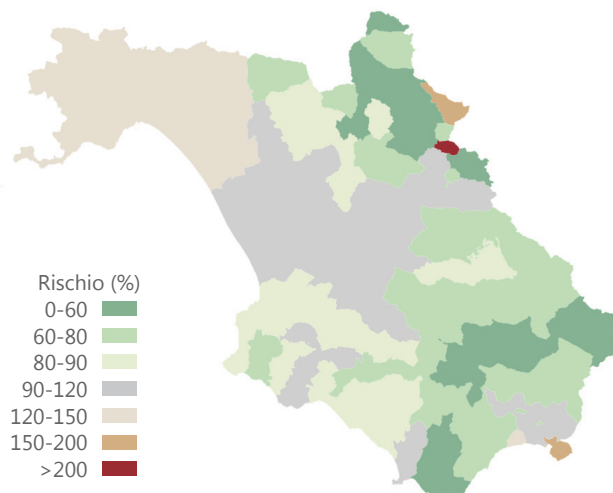
Anni 1998-2007.



## Polmone Femmine

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.

Anni 1998-2007.





# Melanoma cutaneo

## Melanoma cutaneo

Maschi

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

	Incidenza	Mortalità
<b>Numero casi</b>	66	32
<b>% sul totale</b>	1,2	1,1
<b>Tasso grezzo</b>	6,2	3
<b>Tasso standardizzato</b>	5,4	2,6
<b>Rischio cumulativo</b>	0,5	0,2
<b>Età media</b>	58,7	64,3
<b>Età mediana</b>	61	67

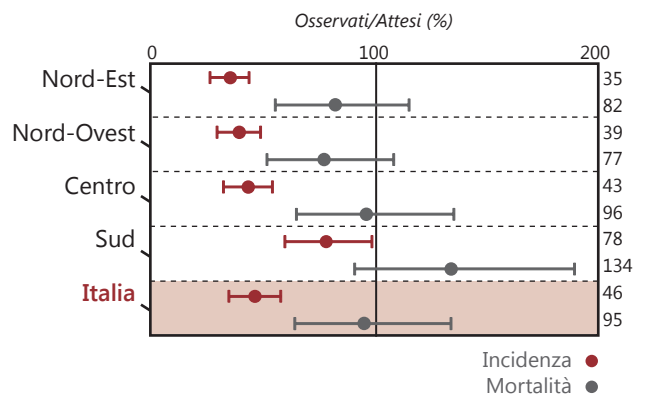
(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Melanoma cutaneo

Maschi

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti. Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

Anni 2006-2007.

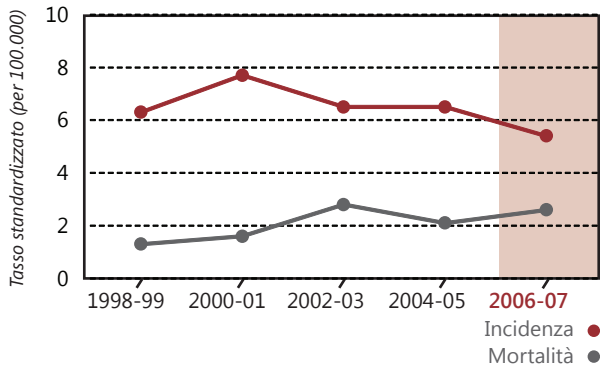


## Melanoma cutaneo

Maschi

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

Anni 1998-2007.

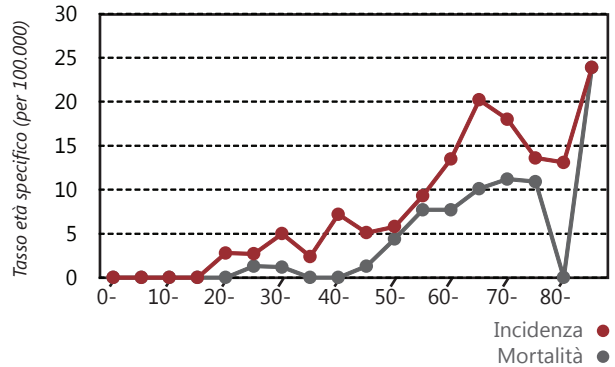


## Melanoma cutaneo

Maschi

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

Anni 2006-2007.

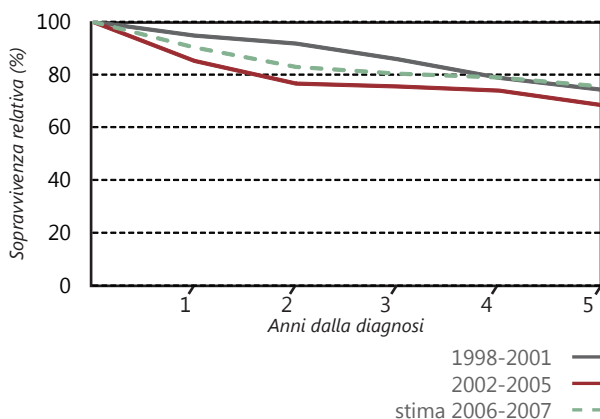


## Melanoma cutaneo

Maschi

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).

Anni 1998-2007.

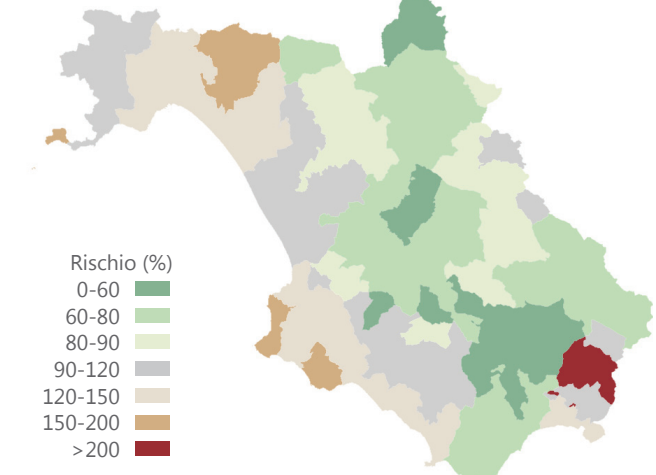


## Melanoma cutaneo

Maschi

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.

Anni 1998-2007.



# Melanoma cutaneo



## Melanoma cutaneo Femmine

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

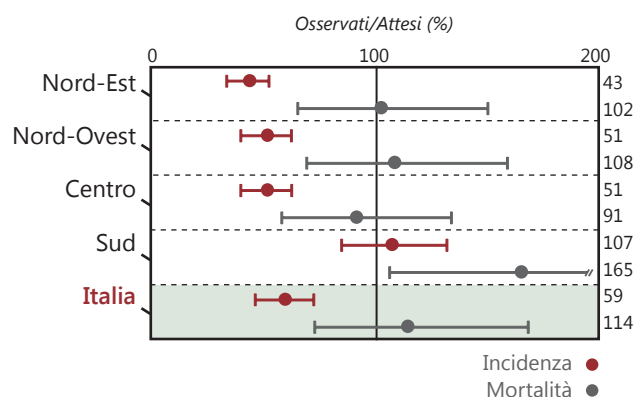
	Incidenza	Mortalità	
<b>Numero casi</b>	84	25	
<b>% sul totale</b>	2,1	1,3	
<b>Tasso grezzo</b>	7,5	2,2	(a)
<b>Tasso standardizzato</b>	6	1,5	(a)(b)
<b>Rischio cumulativo</b>	0,5	0,1	(c)
<b>Età media</b>	56,2	69,9	
<b>Età mediana</b>	57	75	

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Melanoma cutaneo Femmine

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti. Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

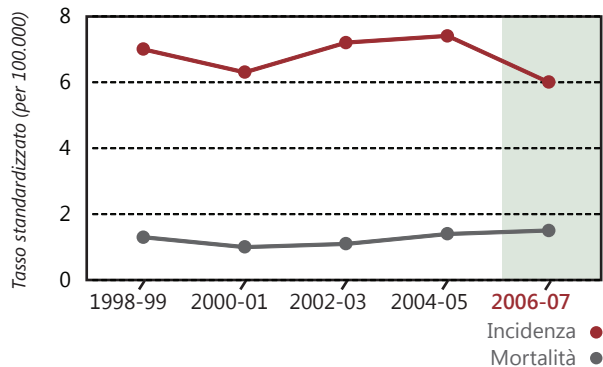
Anni 2006-2007.



## Melanoma cutaneo Femmine

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

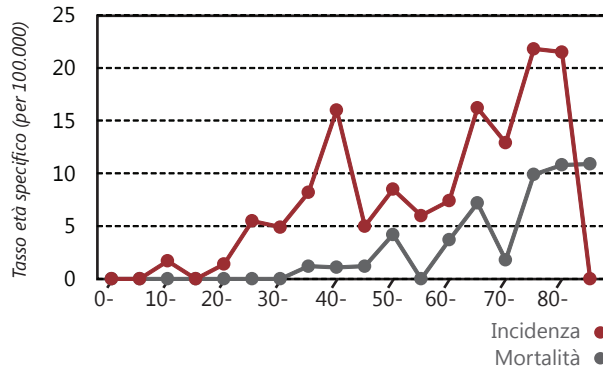
Anni 1998-2007.



## Melanoma cutaneo Femmine

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

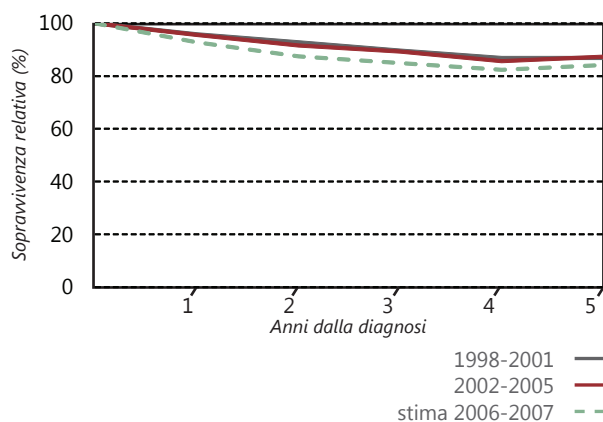
Anni 2006-2007.



## Melanoma cutaneo Femmine

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).

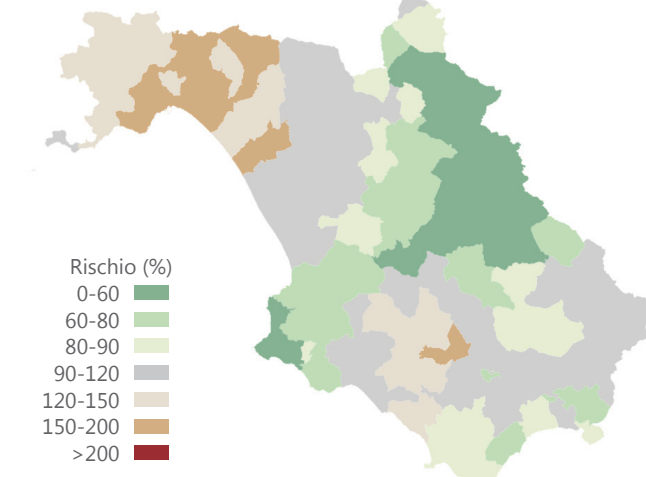
Anni 1998-2007.



## Melanoma cutaneo Femmine

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.

Anni 1998-2007.





# Tumore della mammella

## Mammella Femmine

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

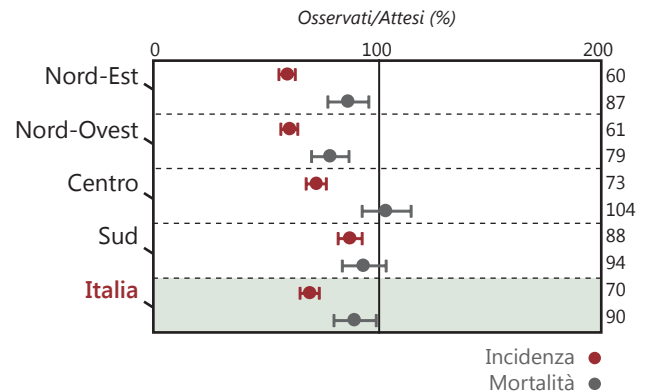
	Incidenza	Mortalità
<b>Numero casi</b>	1043	361
<b>% sul totale</b>	25,7	18,5
<b>Tasso grezzo</b>	92,7	32,1
<b>Tasso standardizzato</b>	73,7	22,6
<b>Rischio cumulativo</b>	5,9	1,8
<b>Età media</b>	61,5	67,2
<b>Età mediana</b>	62	68

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Mammella Femmine

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti. Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

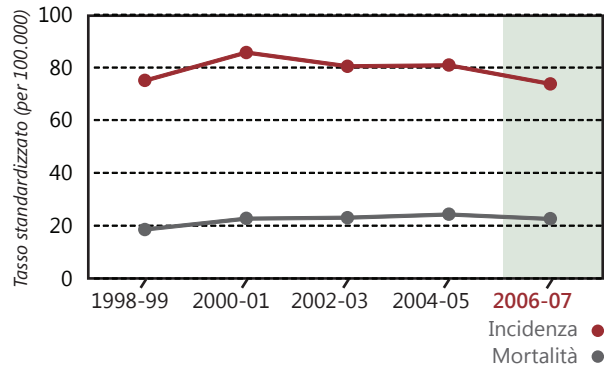
Anni 2006-2007.



## Mammella Femmine

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

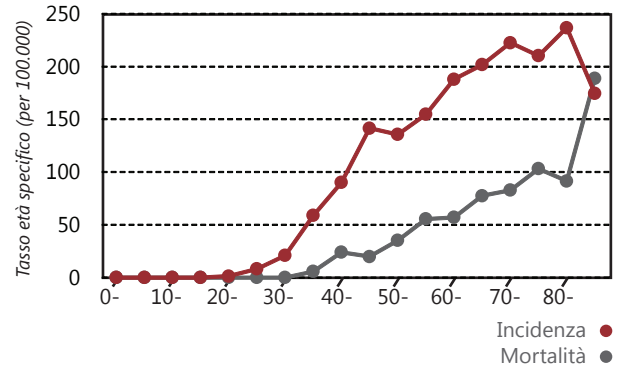
Anni 1998-2007.



## Mammella Femmine

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

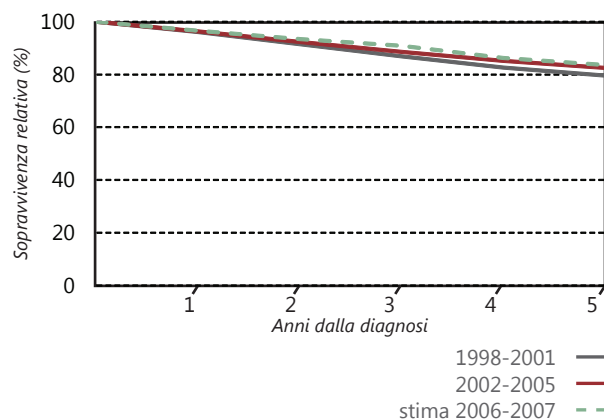
Anni 2006-2007.



## Mammella Femmine

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).

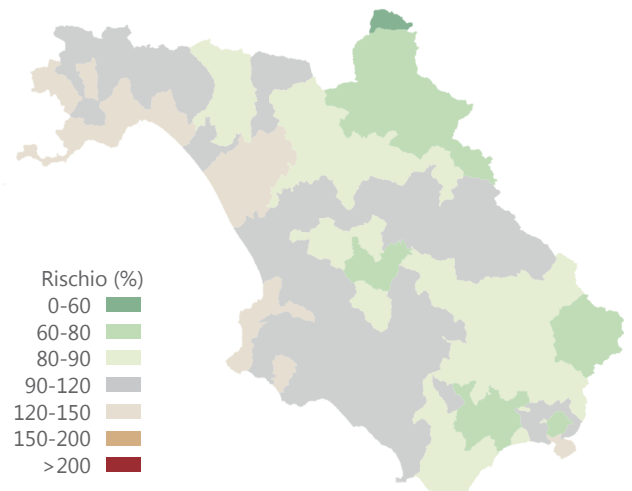
Anni 1998-2007.



## Mammella Femmine

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.

Anni 1998-2007.



# Tumore della cervice uterina

dati di mortalità non mostrati  
si veda nota specifica nella sezione "materiali e metodi"



## Cervice uterina Femmine

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

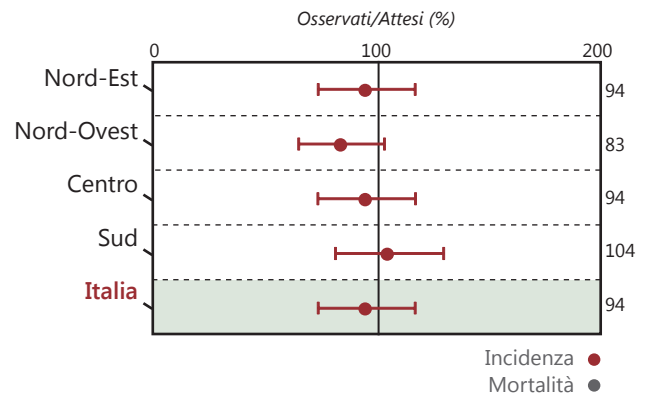
	Incidenza	Mortalità
<b>Numero casi</b>	77	-
<b>% sul totale</b>	1,9	-
<b>Tasso grezzo</b>	6,8	-
<b>Tasso standardizzato</b>	5,8	-
<b>Rischio cumulativo</b>	0,5	-
<b>Età media</b>	58,3	-
<b>Età mediana</b>	57	-

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Cervice uterina Femmine

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti. Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

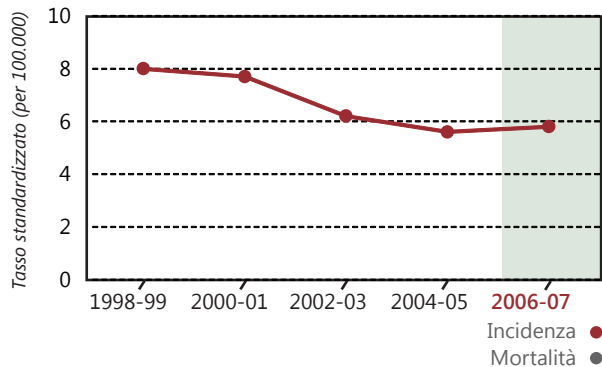
Anni 2006-2007.



## Cervice uterina Femmine

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

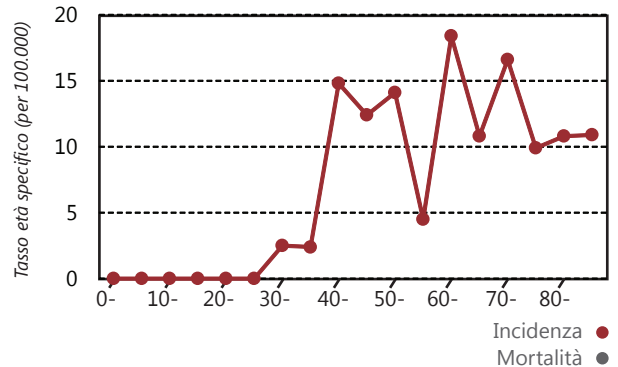
Anni 1998-2007.



## Cervice uterina Femmine

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

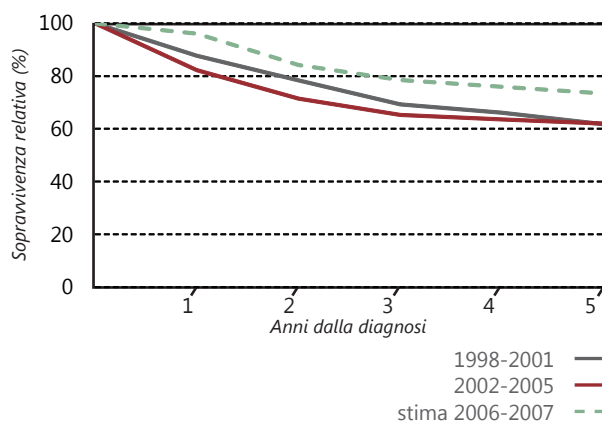
Anni 2006-2007.



## Cervice uterina Femmine

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).

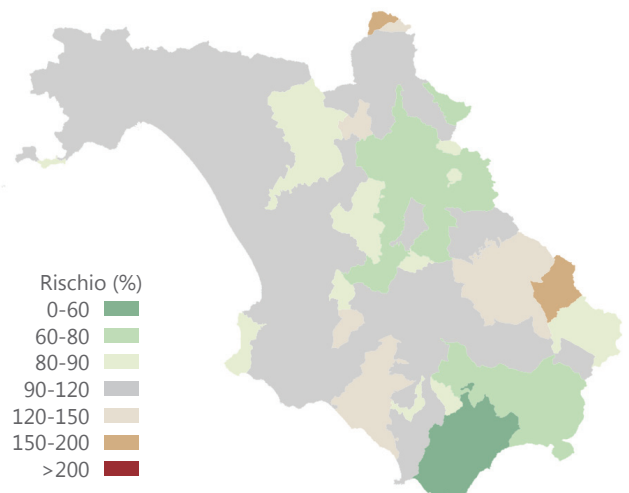
Anni 1998-2007.



## Cervice uterina Femmine

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.

Anni 1998-2007.



# Tumore del corpo dell'utero

dati di mortalità non mostrati  
si veda nota specifica nella sezione "materiali e metodi"



## Corpo dell'utero Femmine

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

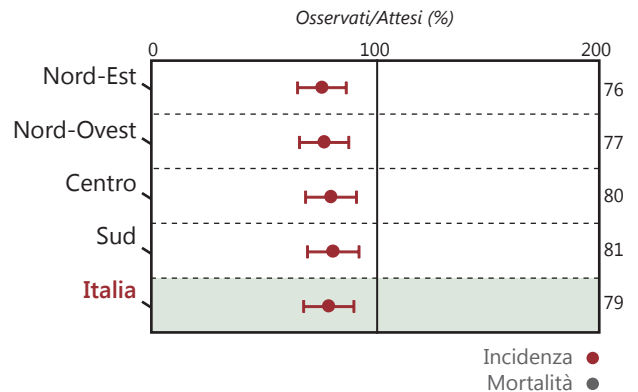
	Incidenza	Mortalità
<b>Numero casi</b>	198	-
<b>% sul totale</b>	4,9	-
<b>Tasso grezzo</b>	17,6	-
<b>Tasso standardizzato</b>	13,5	-
<b>Rischio cumulativo</b>	1,2	-
<b>Età media</b>	65,5	-
<b>Età mediana</b>	67	-

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Corpo dell'utero Femmine

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti. Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

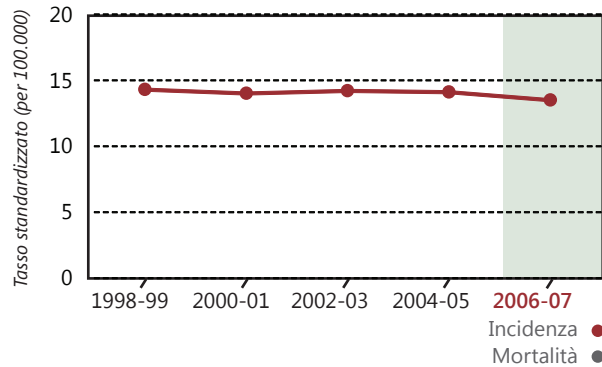
Anni 2006-2007.



## Corpo dell'utero Femmine

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

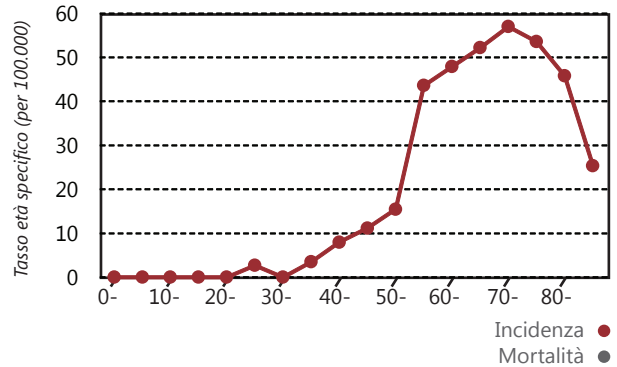
Anni 1998-2007.



## Corpo dell'utero Femmine

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

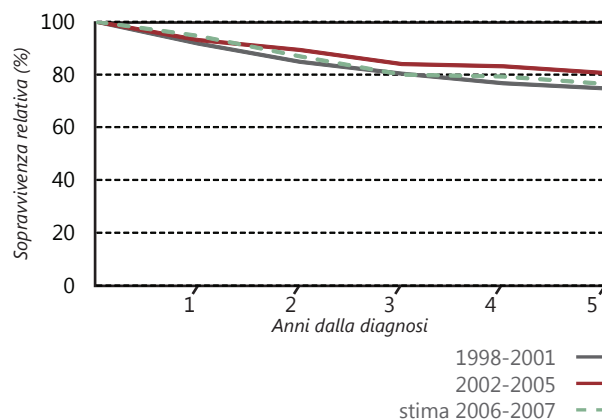
Anni 2006-2007.



## Corpo dell'utero Femmine

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).

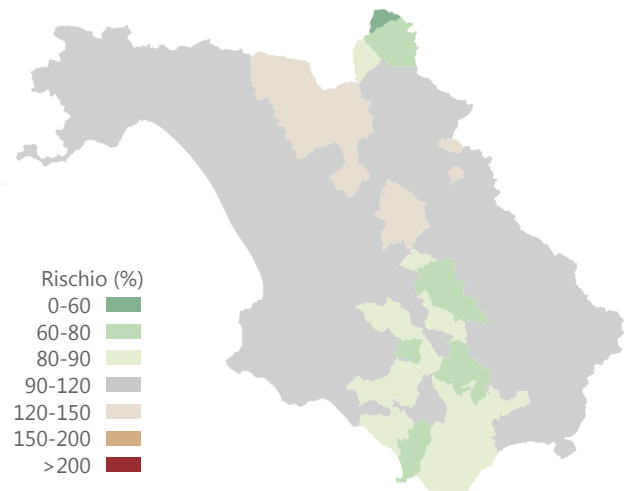
Anni 1998-2007.



## Corpo dell'utero Femmine

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.

Anni 1998-2007.





# Tumore dell'ovaio

## Ovaio Femmine

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

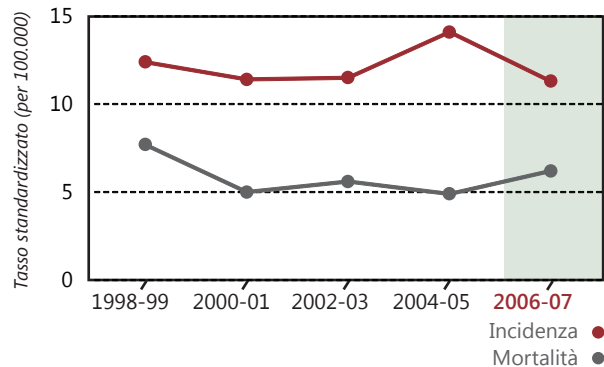
	Incidenza	Mortalità	
<b>Numero casi</b>	163	96	
<b>% sul totale</b>	4	4,9	
<b>Tasso grezzo</b>	14,5	8,5	(a)
<b>Tasso standardizzato</b>	11,3	6,2	(a)(b)
<b>Rischio cumulativo</b>	0,9	0,5	(c)
<b>Età media</b>	63,9	67	
<b>Età mediana</b>	63	68	

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Ovaio Femmine

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

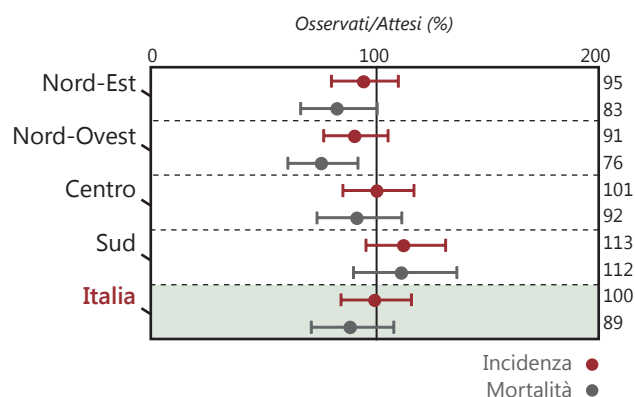
Anni 1998-2007.



## Ovaio Femmine

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti. Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

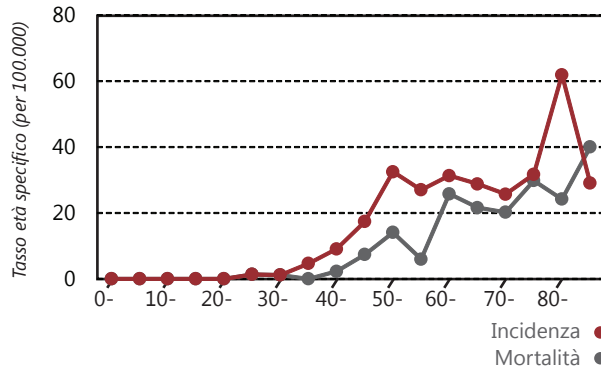
Anni 2006-2007.



## Ovaio Femmine

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

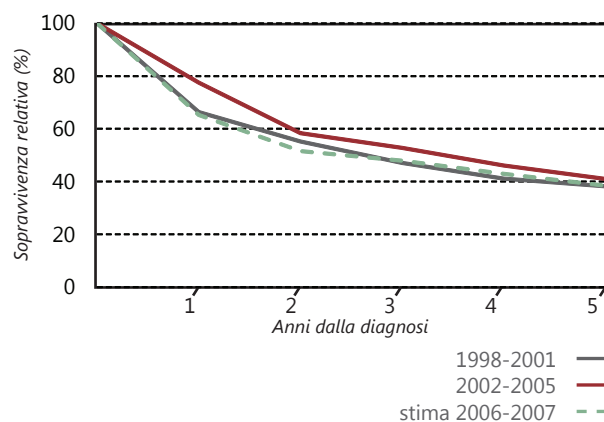
Anni 2006-2007.



## Ovaio Femmine

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).

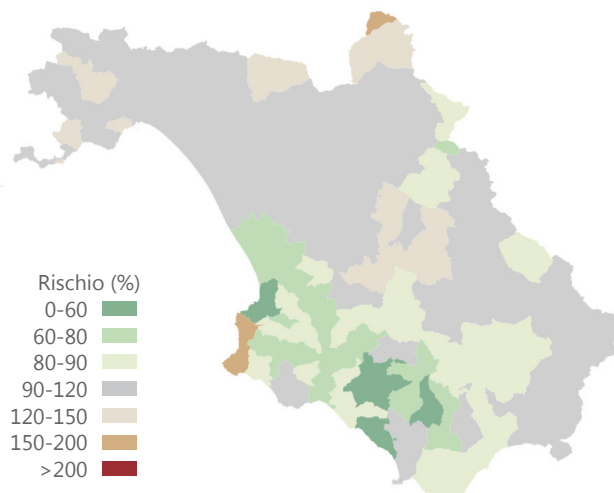
Anni 1998-2007.



## Ovaio Femmine

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.

Anni 1998-2007.



# Tumore della prostata



## Prostata Maschi

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

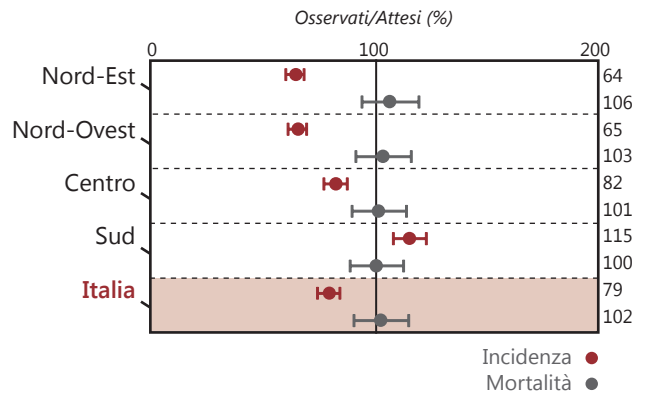
	Incidenza	Mortalità
<b>Numero casi</b>	962	278
<b>% sul totale</b>	17,8	9,3
<b>Tasso grezzo</b>	90,1	26,1
<b>Tasso standardizzato</b>	66,9	17,7
<b>Rischio cumulativo</b>	5,4	0,5
<b>Età media</b>	72,4	75,8
<b>Età mediana</b>	73	76,5

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Prostata Maschi

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti. Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

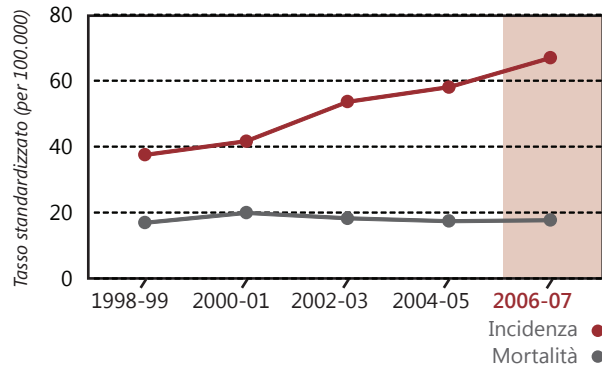
Anni 2006-2007.



## Prostata Maschi

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

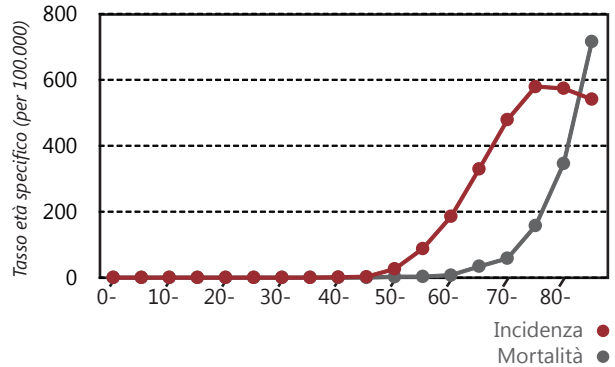
Anni 1998-2007.



## Prostata Maschi

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

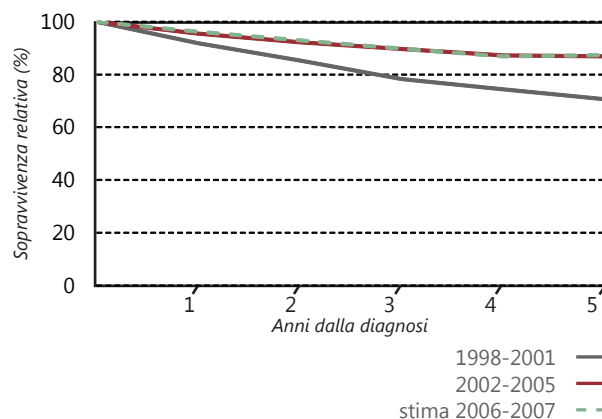
Anni 2006-2007.



## Prostata Maschi

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).

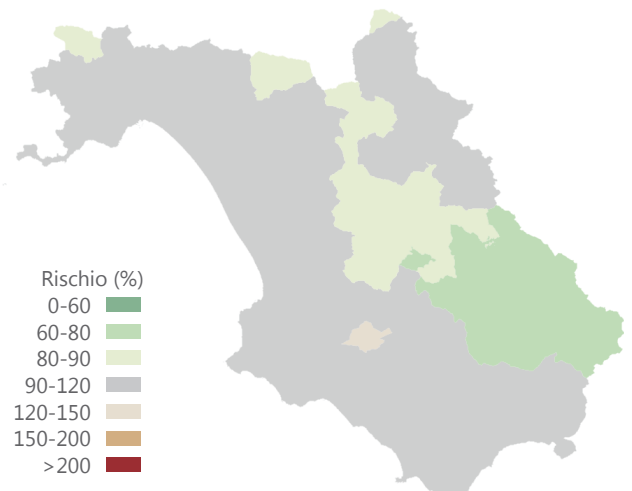
Anni 1998-2007.



## Prostata Maschi

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.

Anni 1998-2007.



# Tumore del testicolo



## Testicolo Maschi

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

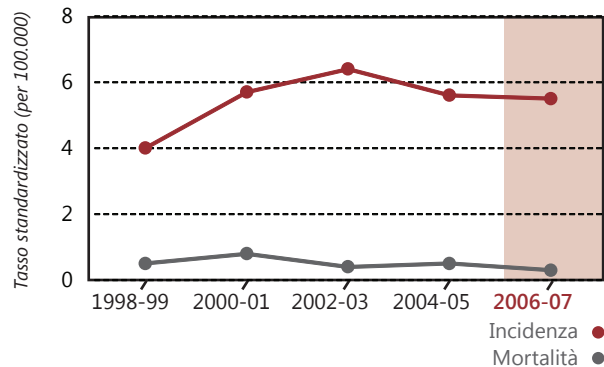
	Incidenza	Mortalità
<b>Numero casi</b>	61	3
<b>% sul totale</b>	1,1	0,1
<b>Tasso grezzo</b>	5,7	0,3
<b>Tasso standardizzato</b>	5,5	0,3
<b>Rischio cumulativo</b>	0,4	0
<b>Età media</b>	33,2	48
<b>Età mediana</b>	33	42

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Testicolo Maschi

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

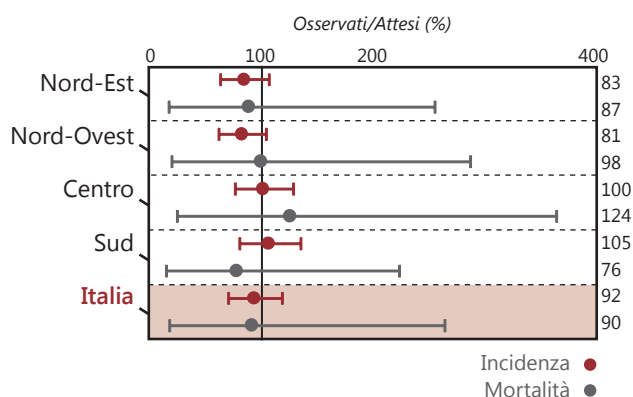
Anni 1998-2007.



## Testicolo Maschi

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti. Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

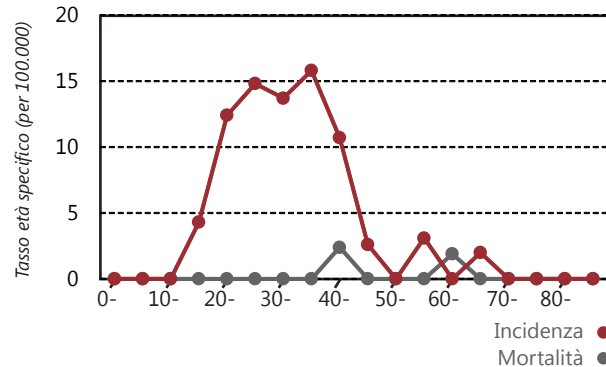
Anni 2006-2007.



## Testicolo Maschi

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

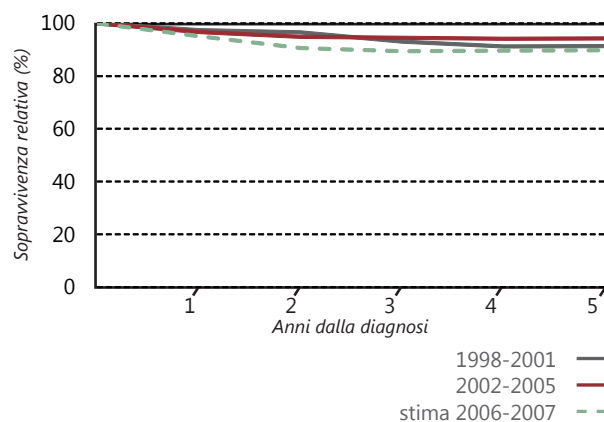
Anni 2006-2007.



## Testicolo Maschi

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).

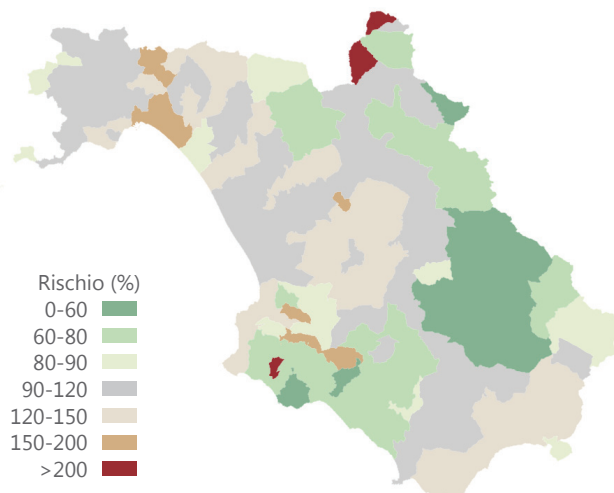
Anni 1998-2007.



## Testicolo Maschi

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.

Anni 1998-2007.



# Tumore del rene e delle vie urinarie

Include: rene, pelvi renale, uretere, altri e non specificati organi dell'apparato urinario  
Esclude: vescica



## Rene e vie urinarie

Maschi

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

	Incidenza	Mortalità
<b>Numero casi</b>	138	58
<b>% sul totale</b>	2,6	1,9
<b>Tasso grezzo</b>	12,9	5,4
<b>Tasso standardizzato</b>	11,2	4,3
<b>Rischio cumulativo</b>	0,9	0,3
<b>Età media</b>	63,1	71,3
<b>Età mediana</b>	62,5	73

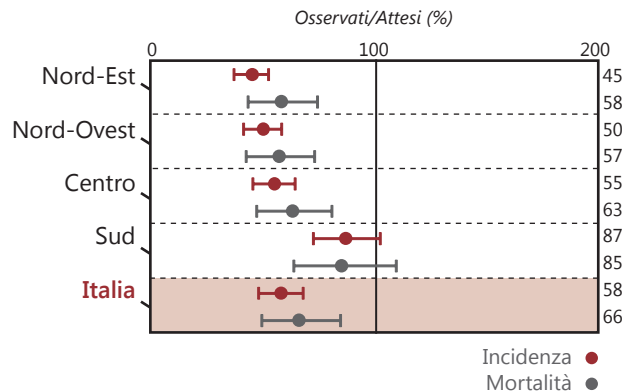
(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Rene e vie urinarie

Maschi

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti. Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

Anni 2006-2007.

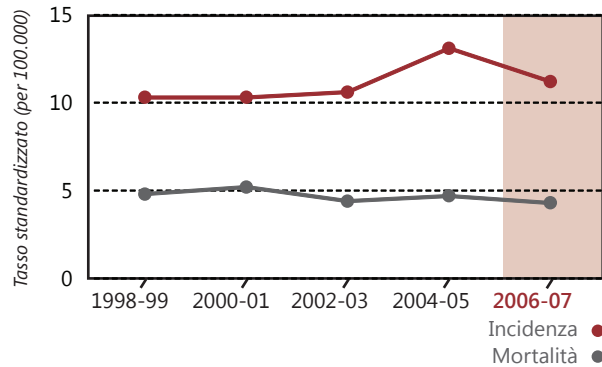


## Rene e vie urinarie

Maschi

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

Anni 1998-2007.

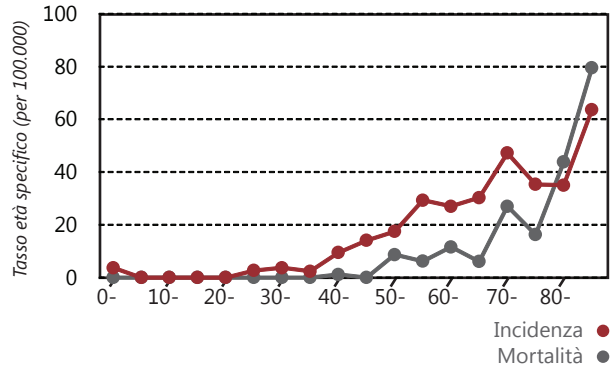


## Rene e vie urinarie

Maschi

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

Anni 2006-2007.

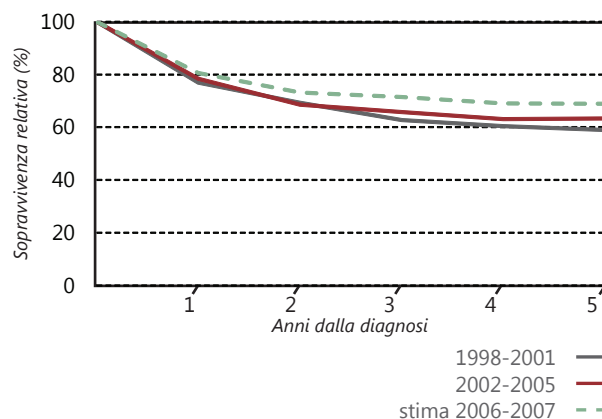


## Rene e vie urinarie

Maschi

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).

Anni 1998-2007.

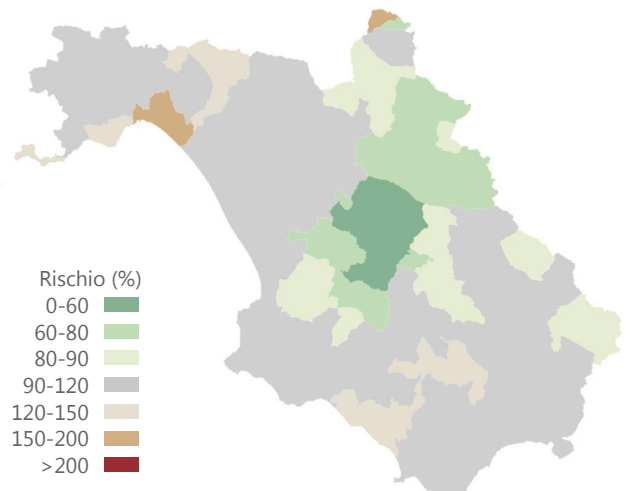


## Rene e vie urinarie

Maschi

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.

Anni 1998-2007.



# Tumore del rene e delle vie urinarie

Include: rene, pelvi renale, uretere, altri e non specificati organi dell'apparato urinario  
Esclude: vescica



## Rene e vie urinarie Femmine

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

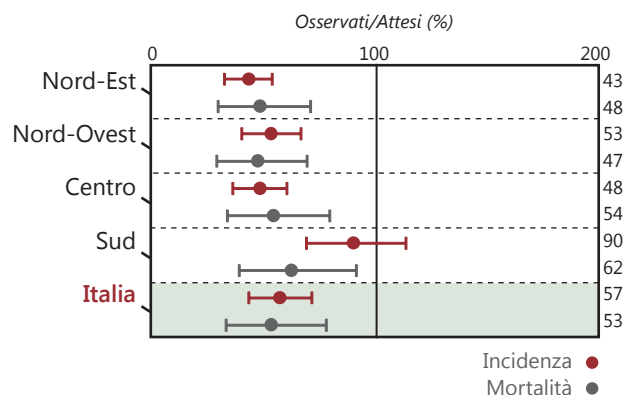
	Incidenza	Mortalità
<b>Numero casi</b>	67	24
<b>% sul totale</b>	1,7	1,2
<b>Tasso grezzo</b>	6	2,1
<b>Tasso standardizzato</b>	4,8	1,1
<b>Rischio cumulativo</b>	0,4	0,1
<b>Età media</b>	58,8	77,1
<b>Età mediana</b>	62	80

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Rene e vie urinarie Femmine

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti. Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

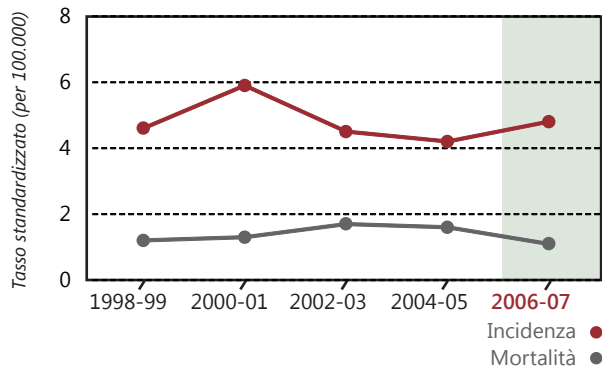
Anni 2006-2007.



## Rene e vie urinarie Femmine

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

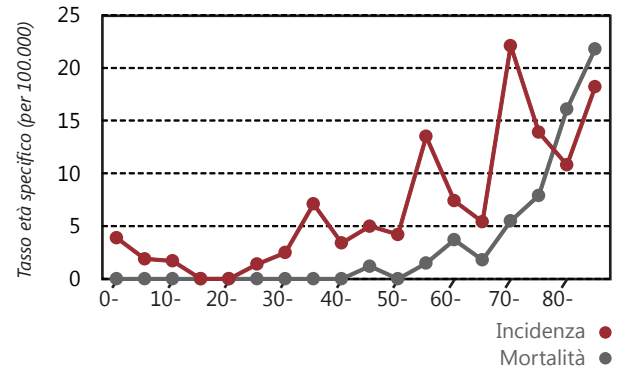
Anni 1998-2007.



## Rene e vie urinarie Femmine

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

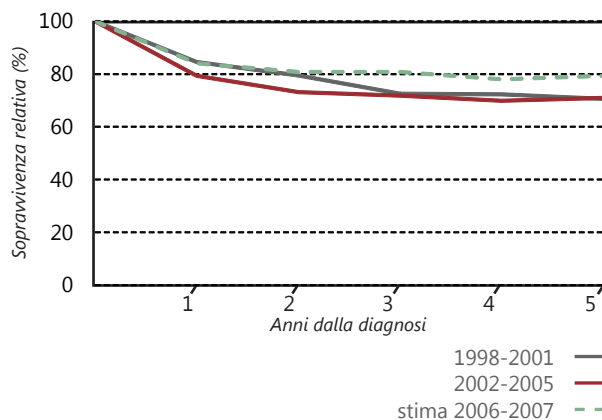
Anni 2006-2007.



## Rene e vie urinarie Femmine

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).

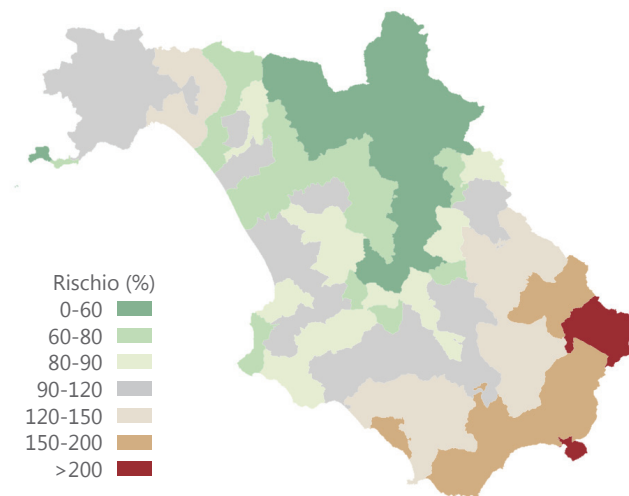
Anni 1998-2007.



## Rene e vie urinarie Femmine

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.

Anni 1998-2007.





# Tumore della vescica

Include: tumori a comportamento incerto, in situ e maligno della vescica

## Vescica

## Maschi

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

	Incidenza	Mortalità
<b>Numero casi</b>	682	215
<b>% sul totale</b>	12,6	7,2
<b>Tasso grezzo</b>	63,9	20,1
<b>Tasso standardizzato</b>	48,4	13,8
<b>Rischio cumulativo</b>	3,7	0,7
<b>Età media</b>	70,1	75,4
<b>Età mediana</b>	72	76,5

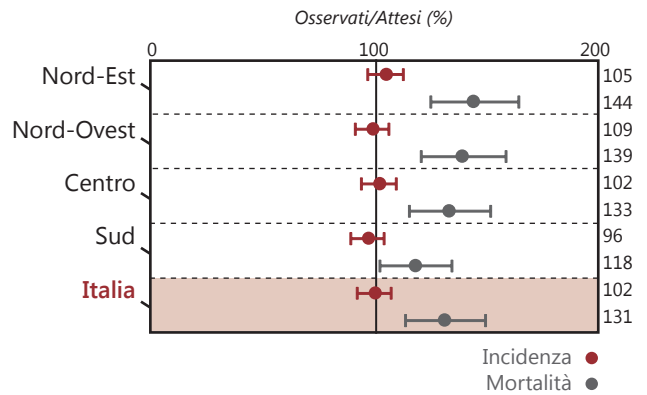
(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Vescica

## Maschi

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti. Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

Anni 2006-2007.

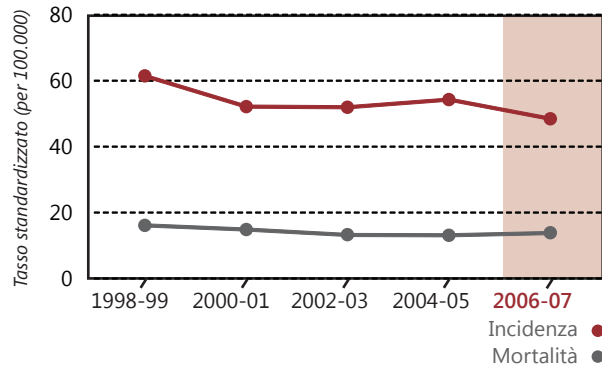


## Vescica

## Maschi

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

Anni 1998-2007.

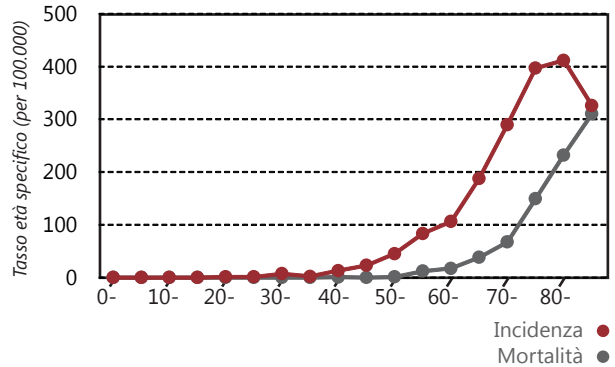


## Vescica

## Maschi

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

Anni 2006-2007.

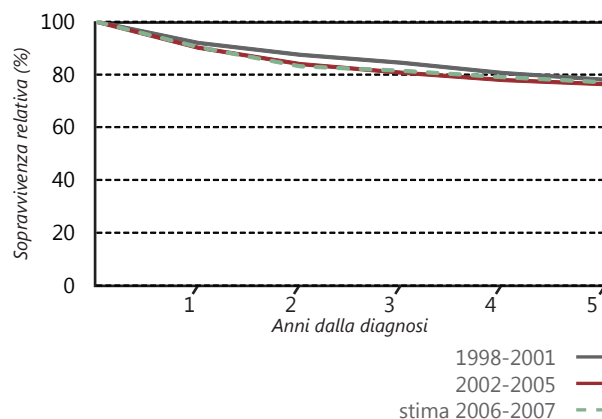


## Vescica

## Maschi

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).

Anni 1998-2007.

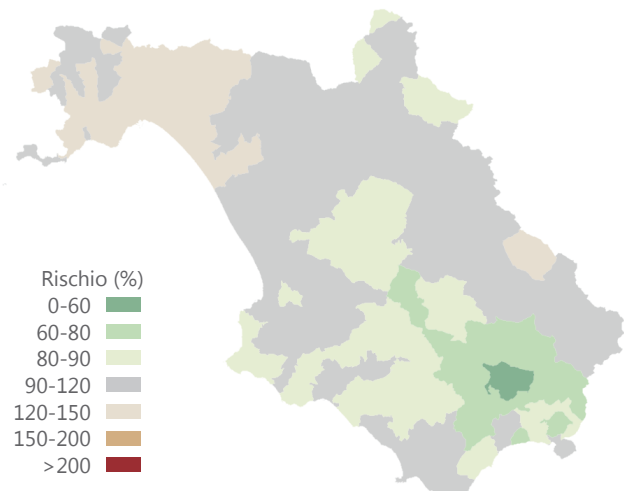


## Vescica

## Maschi

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.

Anni 1998-2007.



# Tumore della vescica

Include: tumori a comportamento incerto, in situ e maligno della vescica



## Vescica Femmine

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

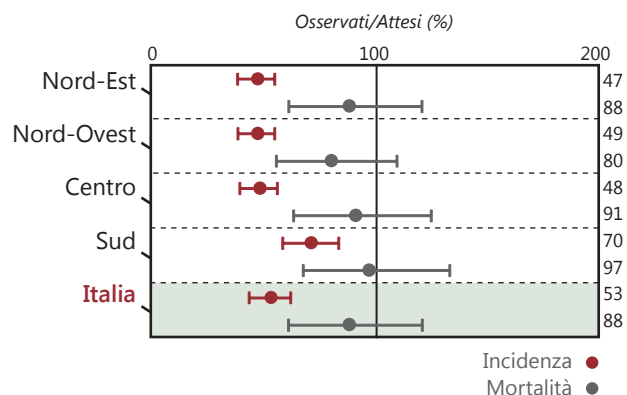
	Incidenza	Mortalità
<b>Numero casi</b>	132	37
<b>% sul totale</b>	3,3	1,9
<b>Tasso grezzo</b>	11,7	3,3
<b>Tasso standardizzato</b>	8,2	1,6
<b>Rischio cumulativo</b>	0,7	0,1
<b>Età media</b>	68,4	77,6
<b>Età mediana</b>	70	79

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Vescica Femmine

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti. Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

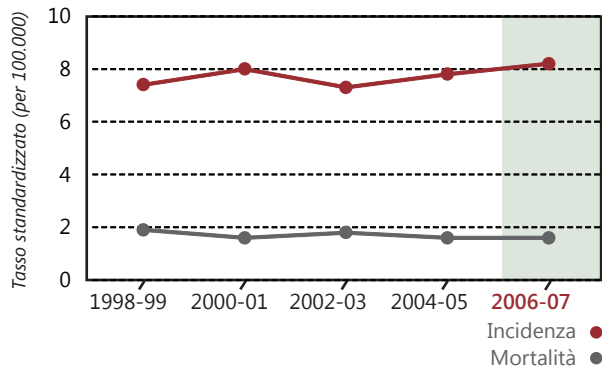
Anni 2006-2007.



## Vescica Femmine

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

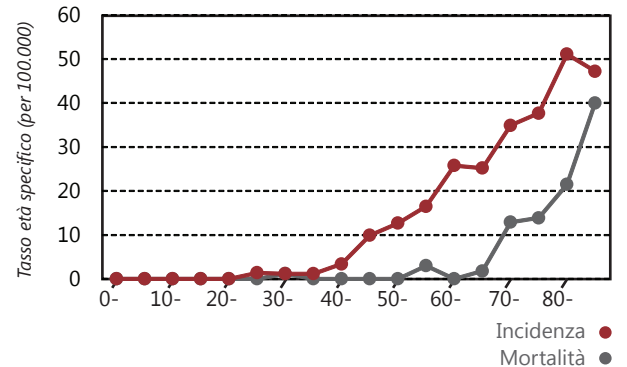
Anni 1998-2007.



## Vescica Femmine

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

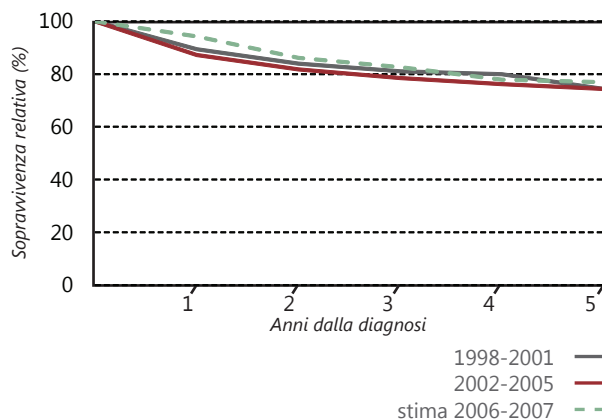
Anni 2006-2007.



## Vescica Femmine

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).

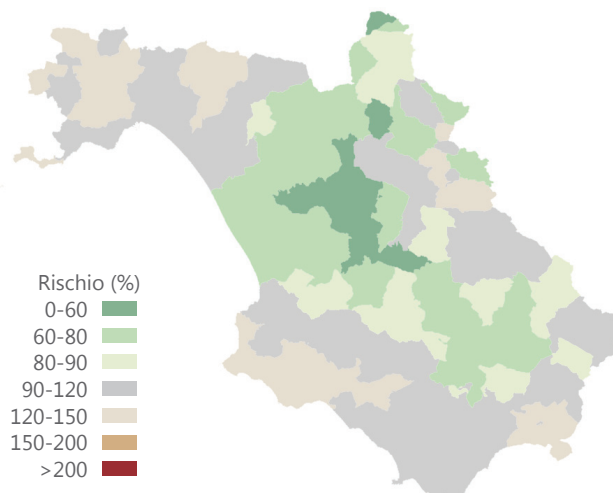
Anni 1998-2007.



## Vescica Femmine

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.

Anni 1998-2007.



# Tumori dell'encefalo e SNC

Include: tumori a comportamento maligno dell'encefalo e del sistema nervoso centrale



## Encefalo e SNC

Maschi

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

	Incidenza	Mortalità
<b>Numero casi</b>	102	103
<b>% sul totale</b>	1,9	3,5
<b>Tasso grezzo</b>	9,6	9,7
<b>Tasso standardizzato</b>	8,1	7,9
<b>Rischio cumulativo</b>	0,7	0,7
<b>Età media</b>	61,1	63
<b>Età mediana</b>	65	65,5

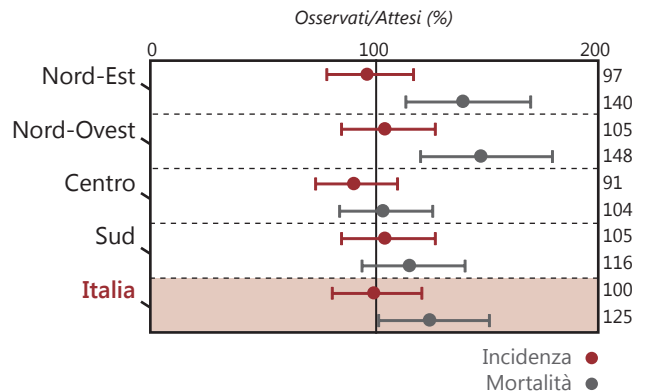
(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Encefalo e SNC

Maschi

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti. Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

Anni 2006-2007.

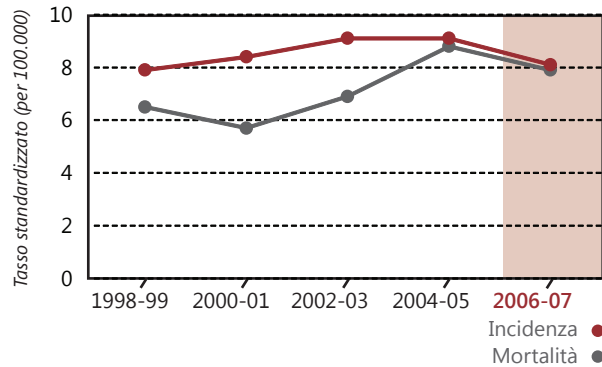


## Encefalo e SNC

Maschi

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

Anni 1998-2007.

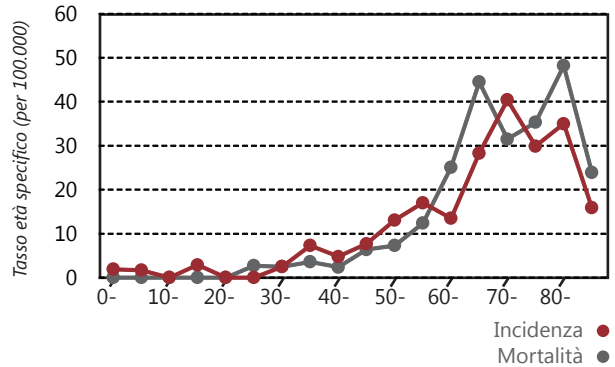


## Encefalo e SNC

Maschi

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

Anni 2006-2007.

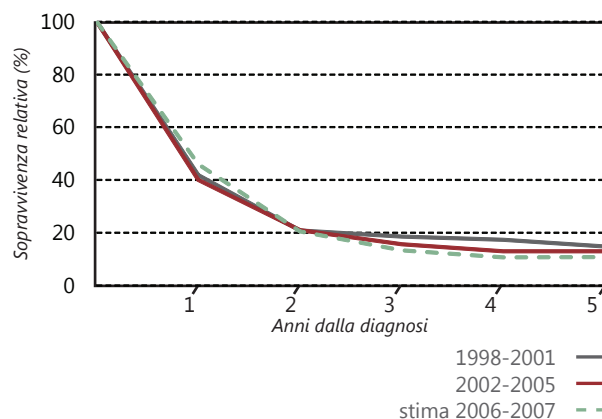


## Encefalo e SNC

Maschi

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).

Anni 1998-2007.

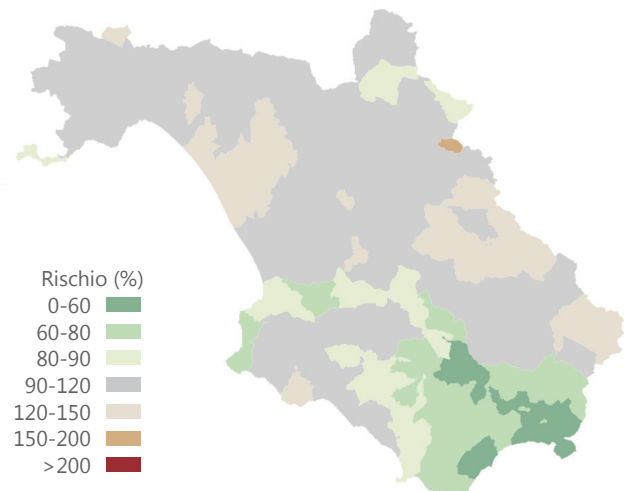


## Encefalo e SNC

Maschi

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.

Anni 1998-2007.



# Tumori dell'encefalo e SNC

Include: tumori a comportamento maligno dell'encefalo e del sistema nervoso centrale



## Encefalo e SNC Femmine

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

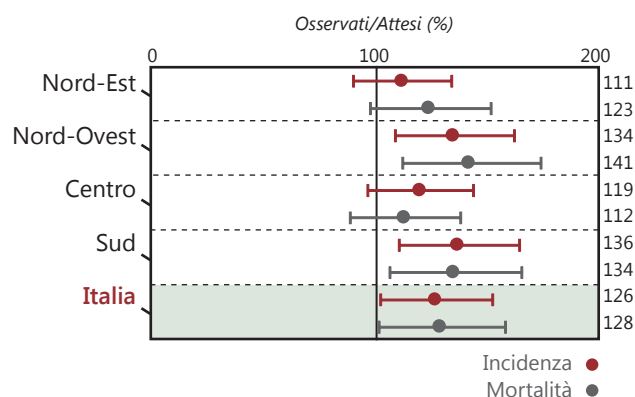
	Incidenza	Mortalità
<b>Numero casi</b>	104	85
<b>% sul totale</b>	2,6	4,4
<b>Tasso grezzo</b>	9,2	7,6
<b>Tasso standardizzato</b>	7	5,1
<b>Rischio cumulativo</b>	0,6	0,5
<b>Età media</b>	63,1	64,9
<b>Età mediana</b>	69	70

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Encefalo e SNC Femmine

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti. Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

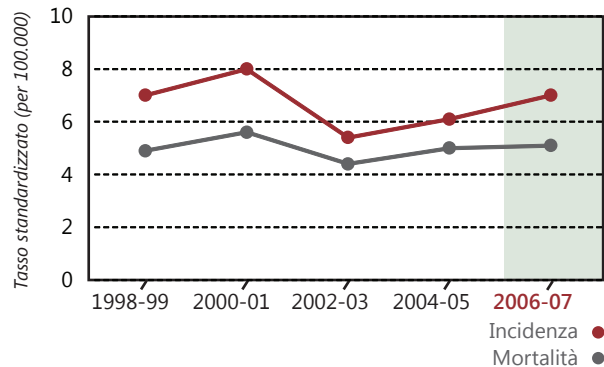
Anni 2006-2007.



## Encefalo e SNC Femmine

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

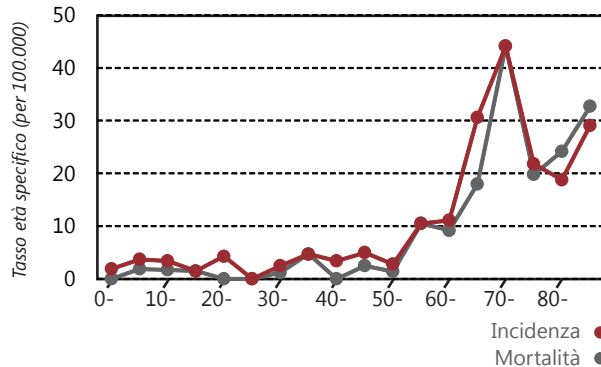
Anni 1998-2007.



## Encefalo e SNC Femmine

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

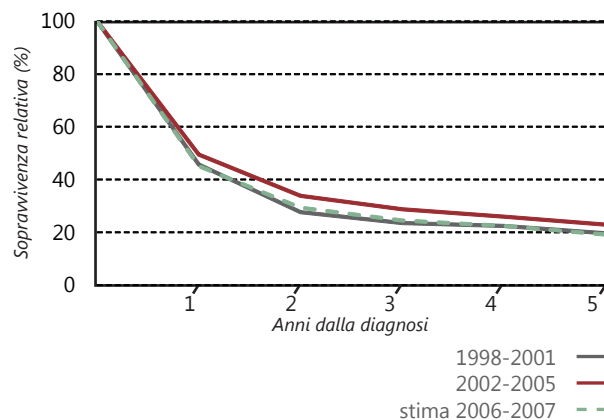
Anni 2006-2007.



## Encefalo e SNC Femmine

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).

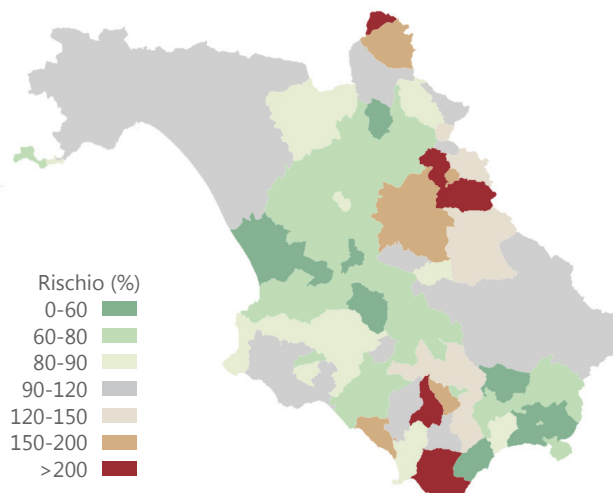
Anni 1998-2007.



## Encefalo e SNC Femmine

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.

Anni 1998-2007.



# Tumore della tiroide



## Tiroide Maschi

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

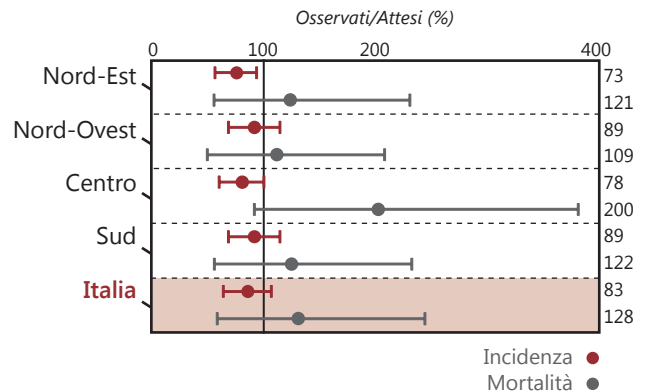
	Incidenza	Mortalità
<b>Numero casi</b>	63	9
<b>% sul totale</b>	1,2	0,3
<b>Tasso grezzo</b>	5,9	0,8
<b>Tasso standardizzato</b>	5,5	0,6
<b>Rischio cumulativo</b>	0,4	0,1
<b>Età media</b>	47,8	71,9
<b>Età mediana</b>	45	72,5

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Tiroide Maschi

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti. Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

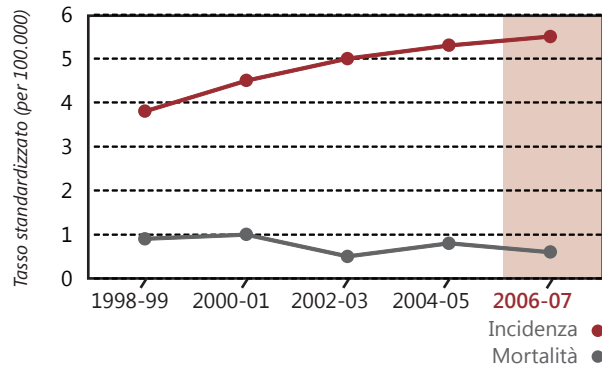
Anni 2006-2007.



## Tiroide Maschi

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

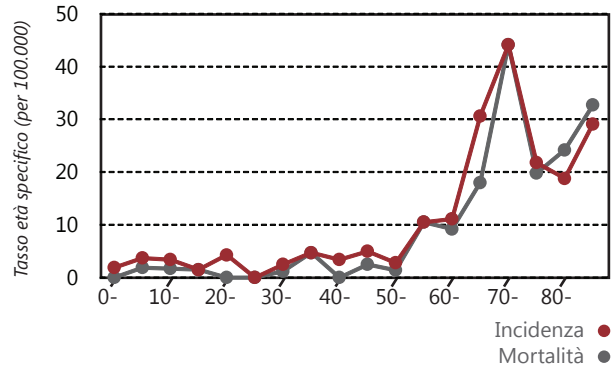
Anni 1998-2007.



## Tiroide Maschi

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

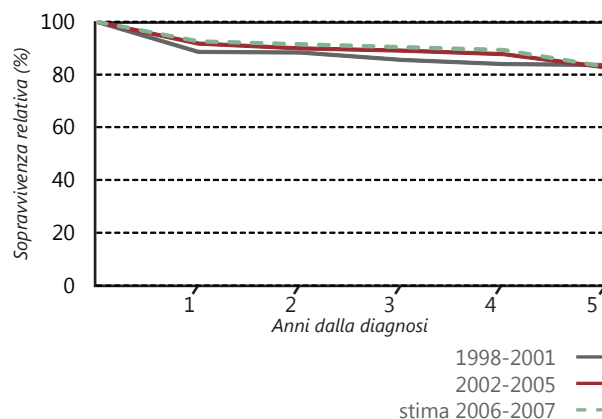
Anni 2006-2007.



## Tiroide Maschi

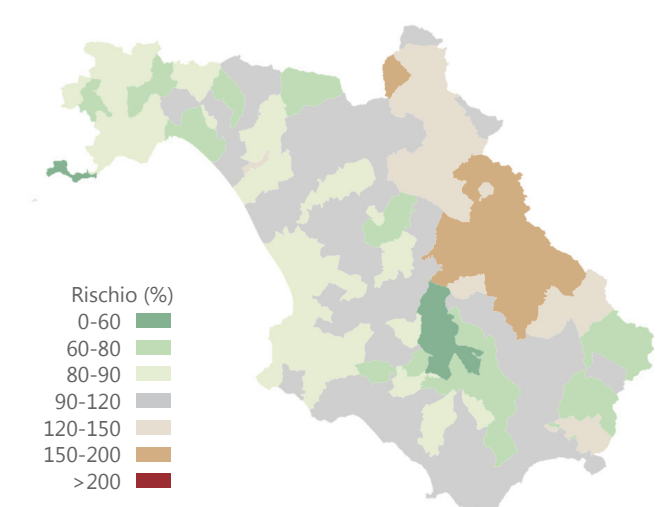
Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).

Anni 1998-2007.



## Tiroide Maschi

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune. Anni 1998-2007.





# Tumore della tiroide

## Tiroide Femmine

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

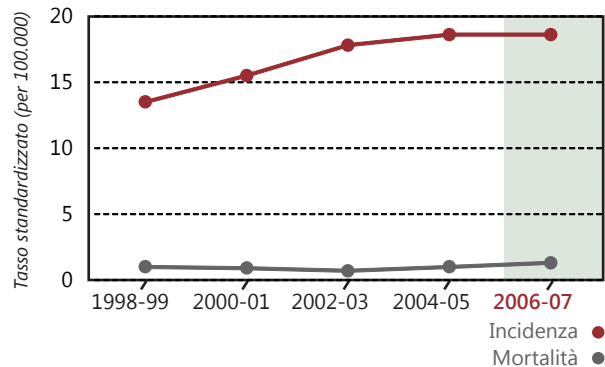
	Incidenza	Mortalità	
<b>Numero casi</b>	221	26	
<b>% sul totale</b>	5,5	1,3	
<b>Tasso grezzo</b>	19,6	2,3	(a)
<b>Tasso standardizzato</b>	18,6	1,3	(a)(b)
<b>Rischio cumulativo</b>	1,4	0,1	(c)
<b>Età media</b>	44,8	74,6	
<b>Età mediana</b>	42	76	

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Tiroide Femmine

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

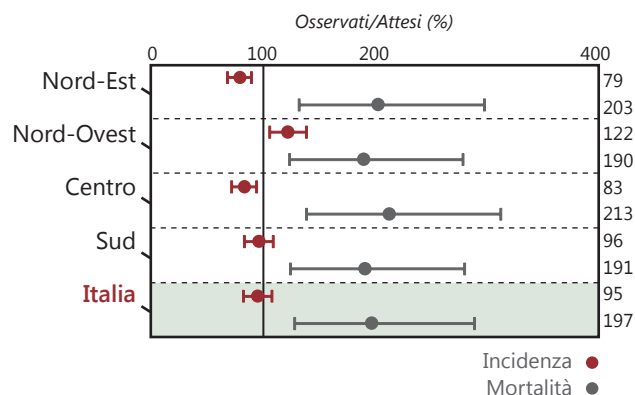
Anni 1998-2007.



## Tiroide Femmine

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti. Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

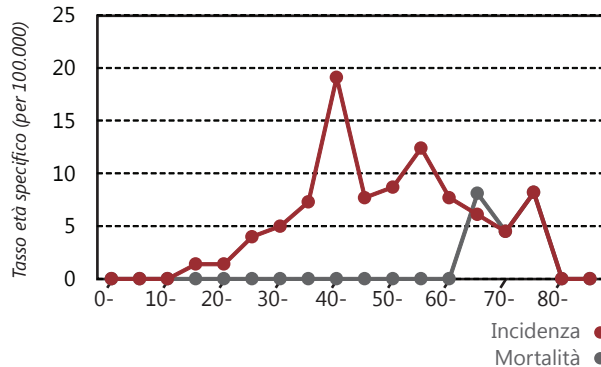
Anni 2006-2007.



## Tiroide Femmine

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

Anni 2006-2007.



## Tiroide Femmine

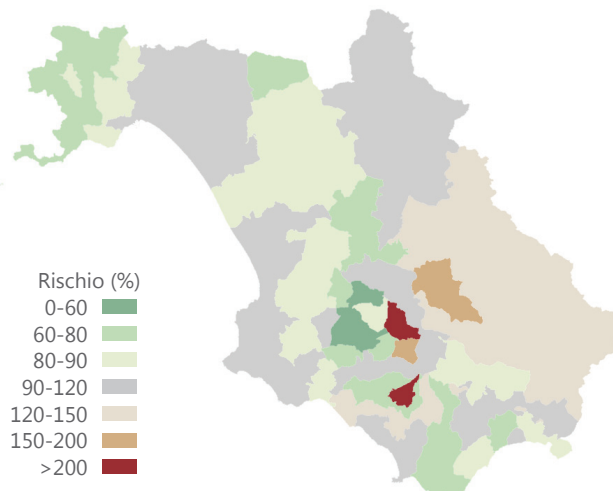
Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).

Anni 1998-2007.



## Tiroide Femmine

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune. Anni 1998-2007.



# Linfoma di Hodgkin



## Linfoma di Hodgkin Maschi

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

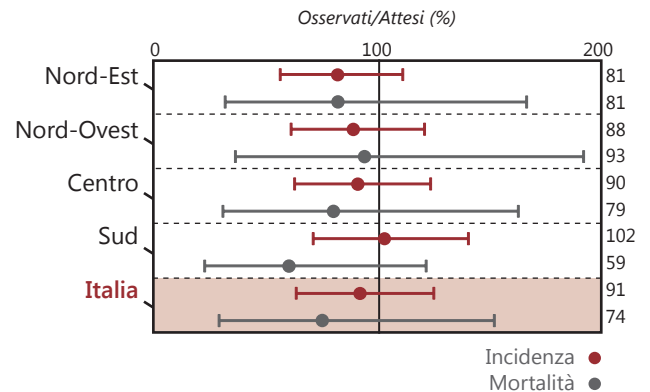
	Incidenza	Mortalità
<b>Numero casi</b>	37	7
<b>% sul totale</b>	0,7	0,2
<b>Tasso grezzo</b>	3,5	0,7
<b>Tasso standardizzato</b>	3,3	0,5
<b>Rischio cumulativo</b>	0,2	0
<b>Età media</b>	36,7	69,7
<b>Età mediana</b>	32	71

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Linfoma di Hodgkin Maschi

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti. Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

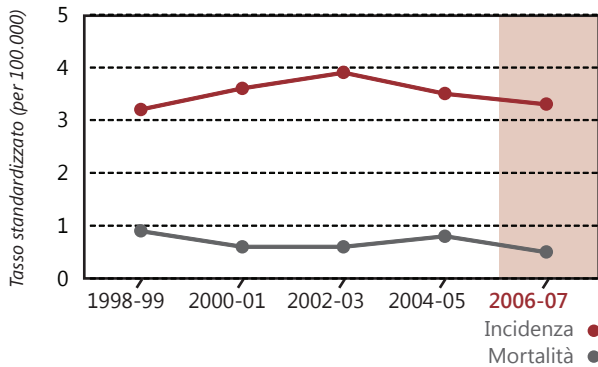
Anni 2006-2007.



## Linfoma di Hodgkin Maschi

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

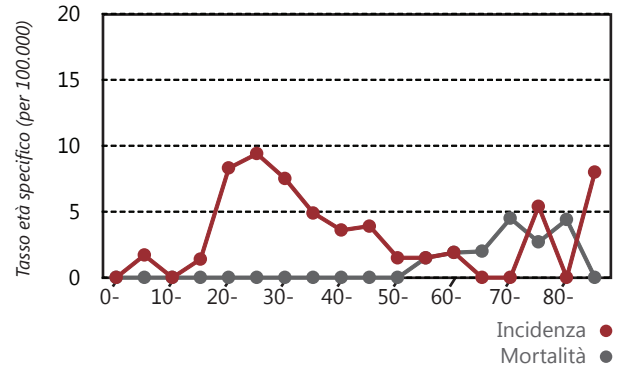
Anni 1998-2007.



## Linfoma di Hodgkin Maschi

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

Anni 2006-2007.



## Linfoma di Hodgkin Maschi

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).

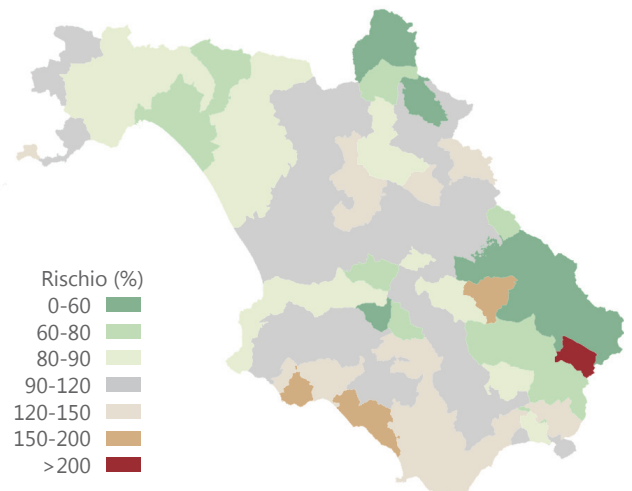
Anni 1998-2007.



## Linfoma di Hodgkin Maschi

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.

Anni 1998-2007.



# Linfoma di Hodgkin



## Linfoma di Hodgkin Femmine

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

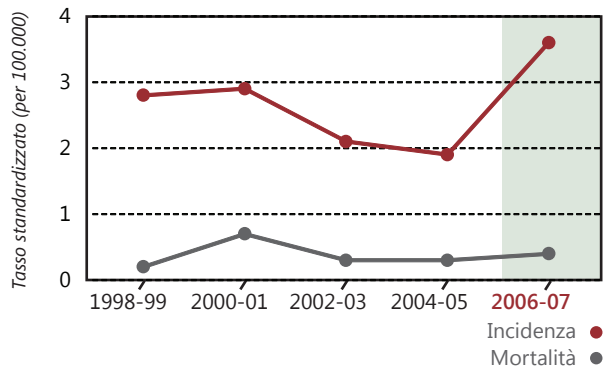
	Incidenza	Mortalità	
<b>Numero casi</b>	39	8	
<b>% sul totale</b>	1	0,4	
<b>Tasso grezzo</b>	3,5	0,7	(a)
<b>Tasso standardizzato</b>	3,6	0,4	(a)(b)
<b>Rischio cumulativo</b>	0,3	0	(c)
<b>Età media</b>	32,8	74,9	
<b>Età mediana</b>	28	74,5	

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Linfoma di Hodgkin Femmine

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

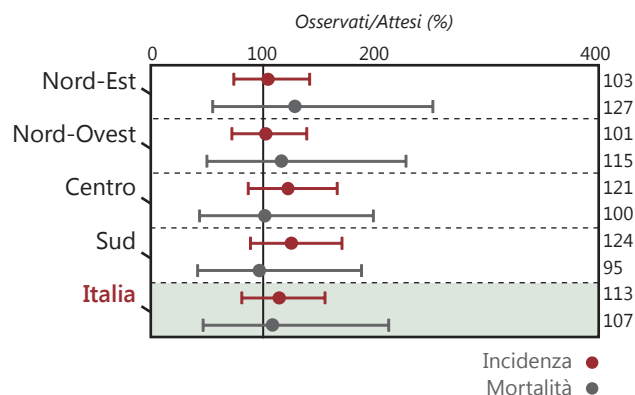
Anni 1998-2007.



## Linfoma di Hodgkin Femmine

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti. Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

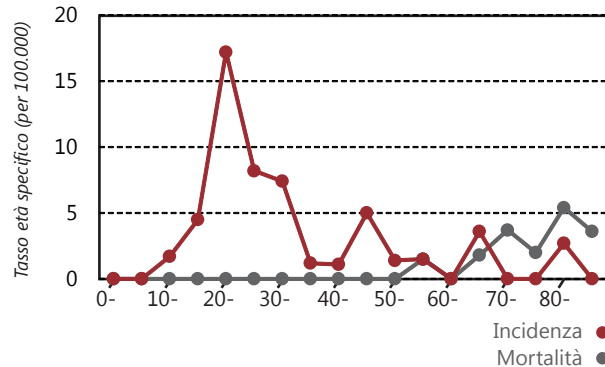
Anni 2006-2007.



## Linfoma di Hodgkin Femmine

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

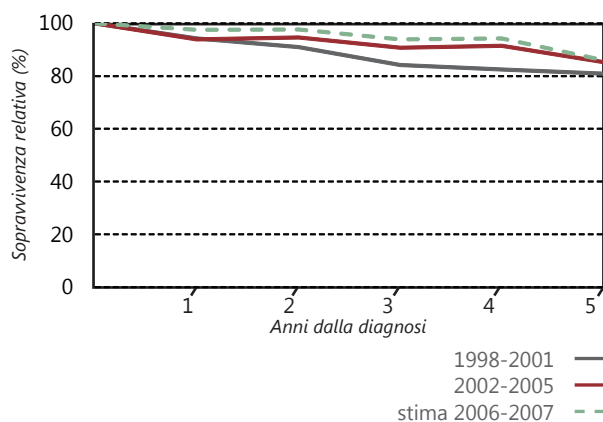
Anni 2006-2007.



## Linfoma di Hodgkin Femmine

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).

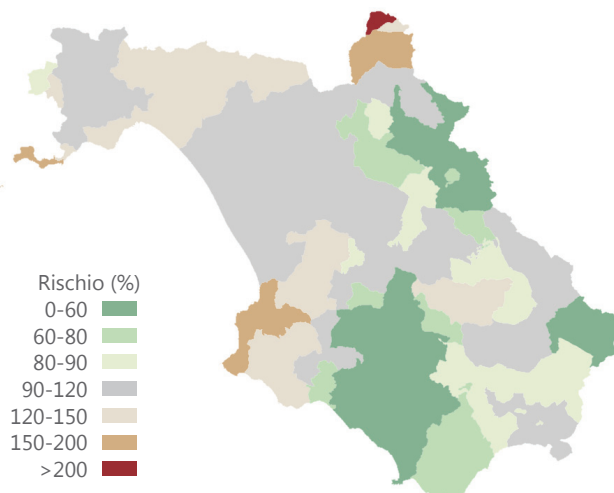
Anni 1998-2007.



## Linfoma di Hodgkin Femmine

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.

Anni 1998-2007.



# Linfoma non Hodgkin



## Linfoma non Hodgkin Maschi

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

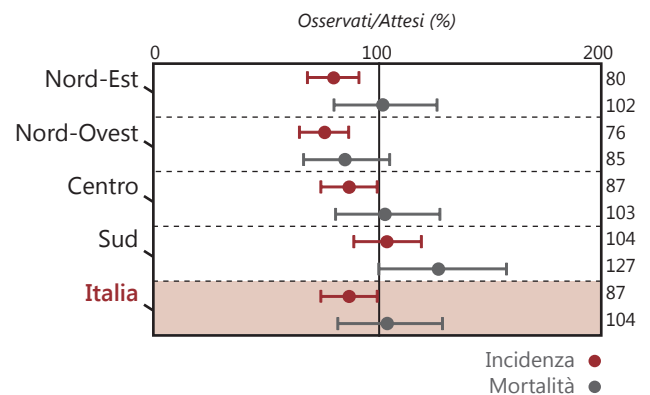
	Incidenza	Mortalità
<b>Numero casi</b>	192	81
<b>% sul totale</b>	3,6	2,7
<b>Tasso grezzo</b>	18	7,6
<b>Tasso standardizzato</b>	15	6
<b>Rischio cumulativo</b>	1,2	0,4
<b>Età media</b>	61,5	66,2
<b>Età mediana</b>	65,5	70,5

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Linfoma non Hodgkin Maschi

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti. Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

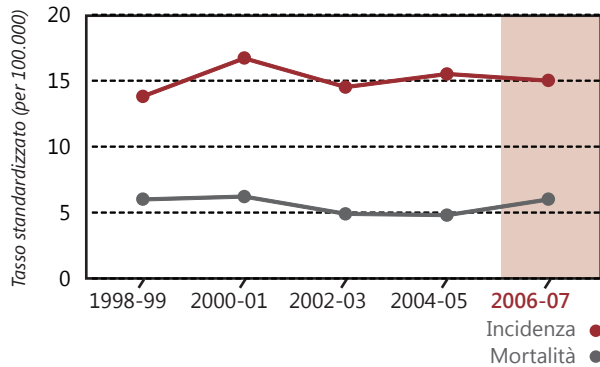
Anni 2006-2007.



## Linfoma non Hodgkin Maschi

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

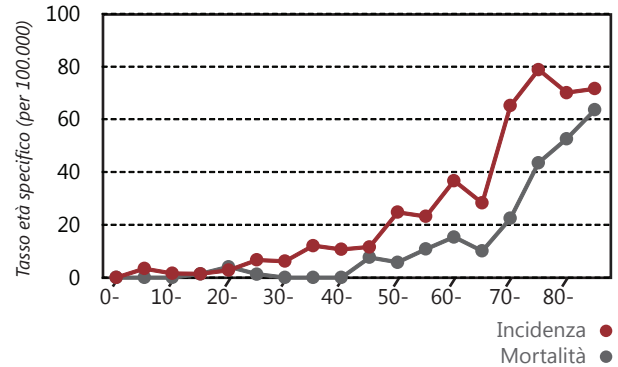
Anni 1998-2007.



## Linfoma non Hodgkin Maschi

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

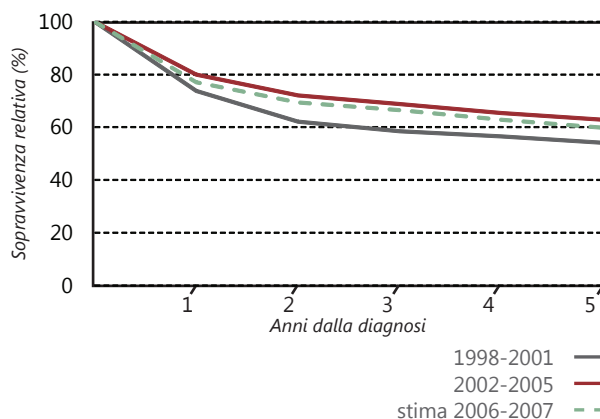
Anni 2006-2007.



## Linfoma non Hodgkin Maschi

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).

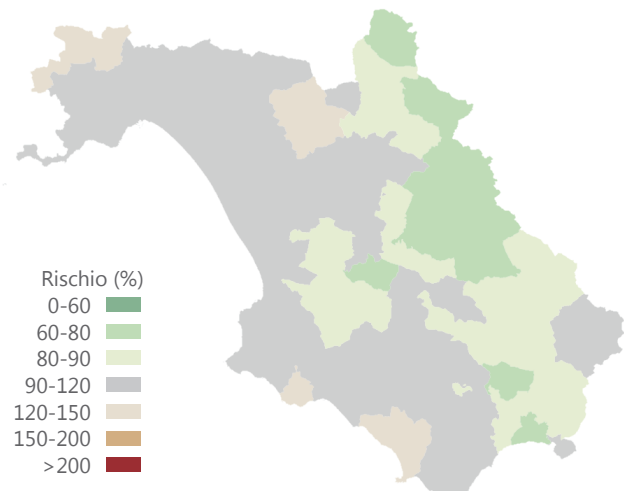
Anni 1998-2007.



## Linfoma non Hodgkin Maschi

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.

Anni 1998-2007.



# Linfoma non Hodgkin



## Linfoma non Hodgkin Femmine

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

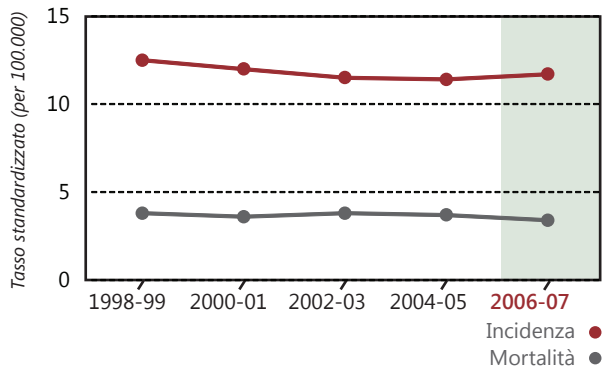
	Incidenza	Mortalità	
<b>Numero casi</b>	169	63	
<b>% sul totale</b>	4,2	3,2	
<b>Tasso grezzo</b>	15	5,6	(a)
<b>Tasso standardizzato</b>	11,7	3,4	(a)(b)
<b>Rischio cumulativo</b>	1	0,3	(c)
<b>Età media</b>	61,6	69,8	
<b>Età mediana</b>	66	74	

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Linfoma non Hodgkin Femmine

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

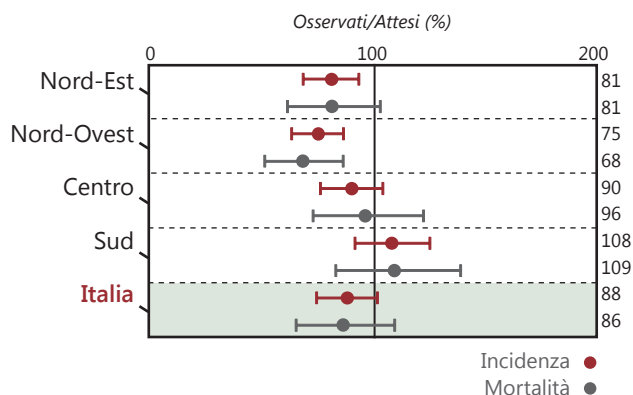
Anni 1998-2007.



## Linfoma non Hodgkin Femmine

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti. Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

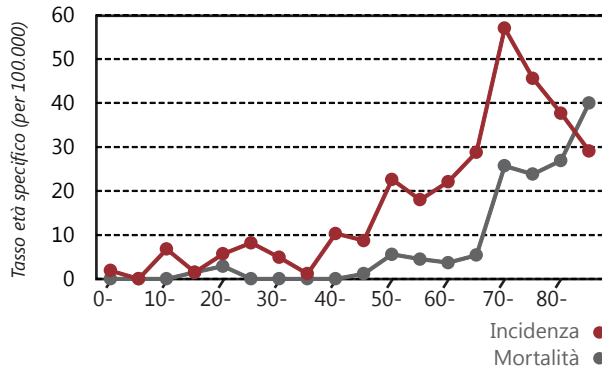
Anni 2006-2007.



## Linfoma non Hodgkin Femmine

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

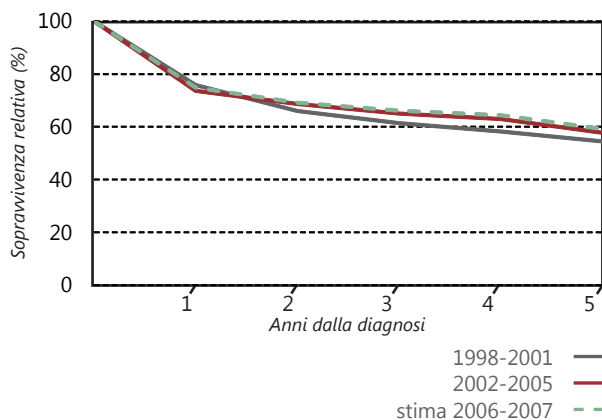
Anni 2006-2007.



## Linfoma non Hodgkin Femmine

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).

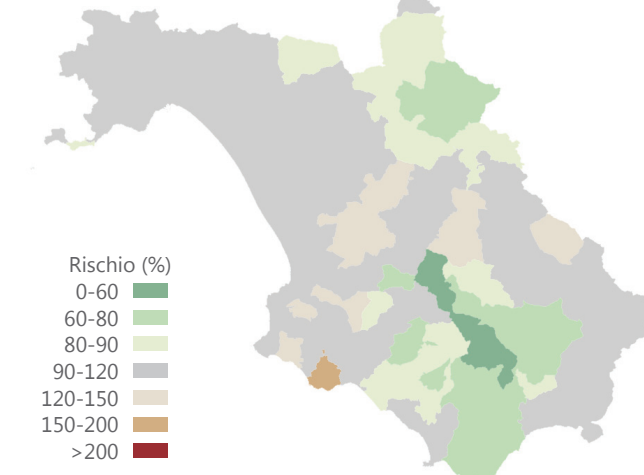
Anni 1998-2007.



## Linfoma non Hodgkin Femmine

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.

Anni 1998-2007.



# Mieloma



## Mieloma Maschi

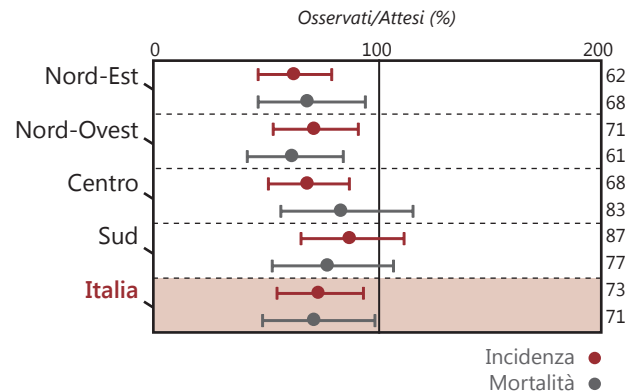
Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.  
Anni 2006-2007.

	Incidenza	Mortalità
<b>Numero casi</b>	59	34
<b>% sul totale</b>	1,1	1,1
<b>Tasso grezzo</b>	5,5	3,2
<b>Tasso standardizzato</b>	4,3	2,2
<b>Rischio cumulativo</b>	0,3	0,1
<b>Età media</b>	67,9	75,1
<b>Età mediana</b>	71	75

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

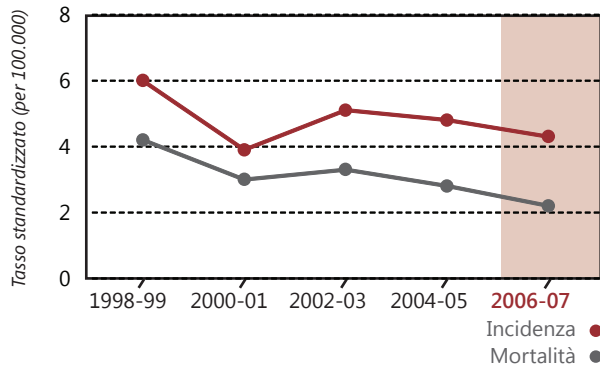
## Mieloma Maschi

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti. Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007).  
Anni 2006-2007.



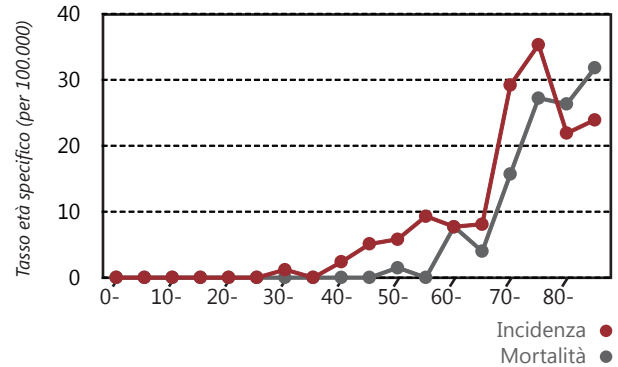
## Mieloma Maschi

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).  
Anni 1998-2007.



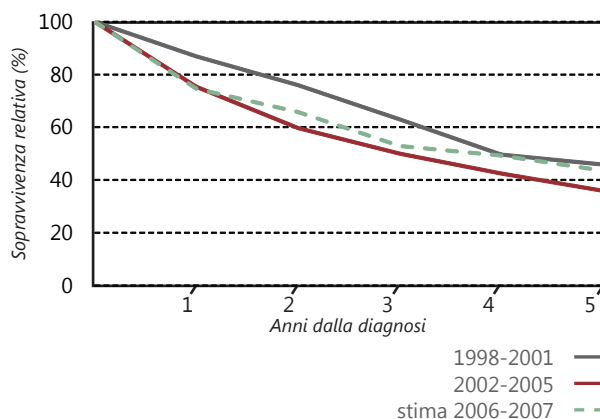
## Mieloma Maschi

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).  
Anni 2006-2007.



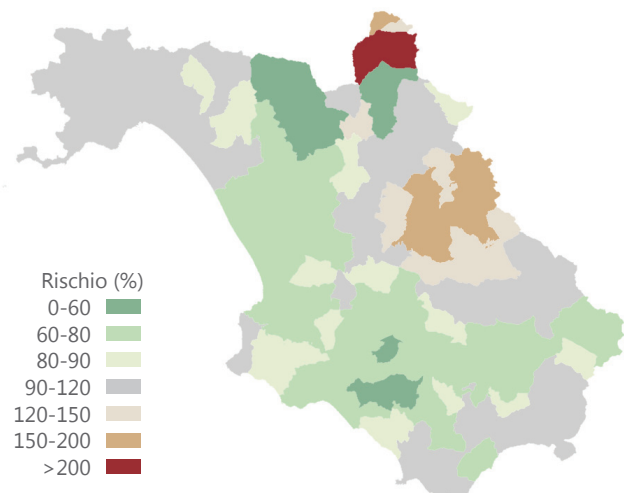
## Mieloma Maschi

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).  
Anni 1998-2007.



## Mieloma Maschi

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.  
Anni 1998-2007.



# Mieloma



## Mieloma Femmine

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

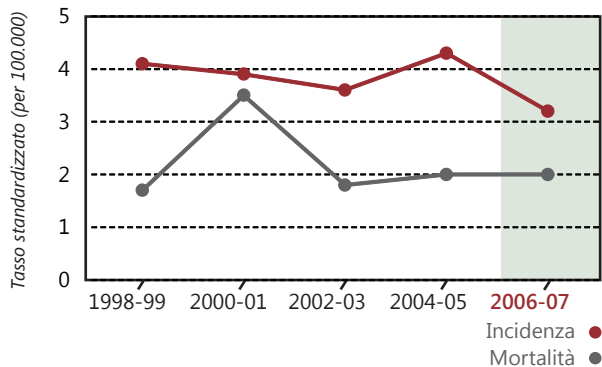
	Incidenza	Mortalità	
<b>Numero casi</b>	62	42	
<b>% sul totale</b>	1,5	2,2	
<b>Tasso grezzo</b>	5,5	3,7	(a)
<b>Tasso standardizzato</b>	3,2	2	(a)(b)
<b>Rischio cumulativo</b>	0,2	0,1	(c)
<b>Età media</b>	73,8	75,1	
<b>Età mediana</b>	76	77	

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Mieloma Femmine

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

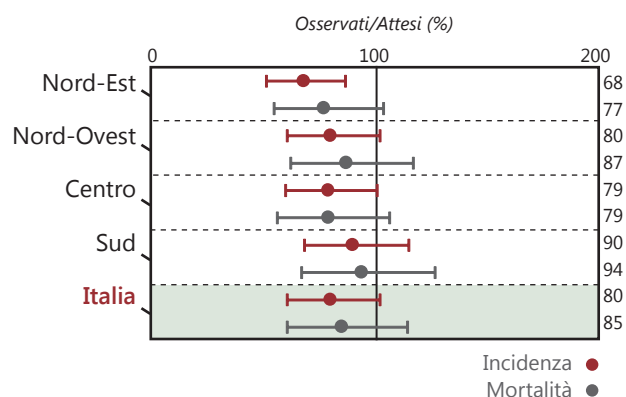
Anni 1998-2007.



## Mieloma Femmine

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti. Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

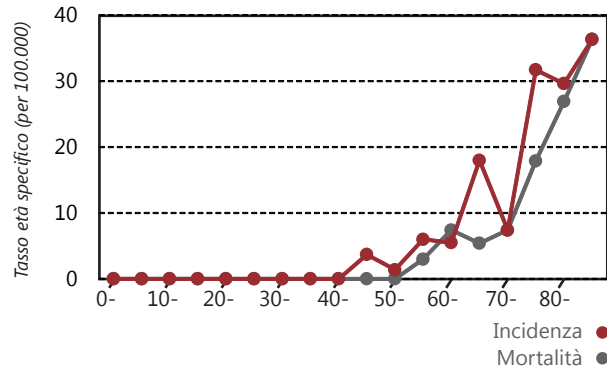
Anni 2006-2007.



## Mieloma Femmine

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

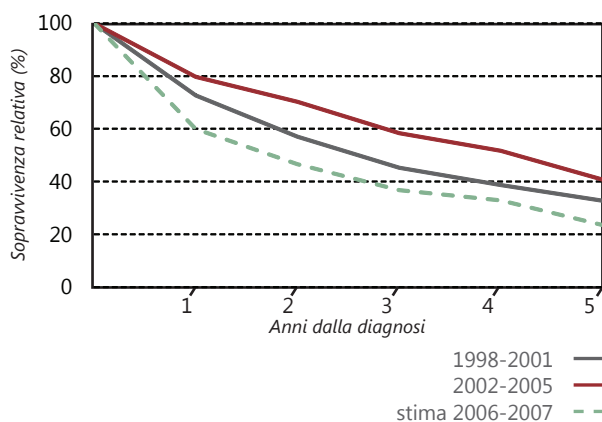
Anni 2006-2007.



## Mieloma Femmine

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).

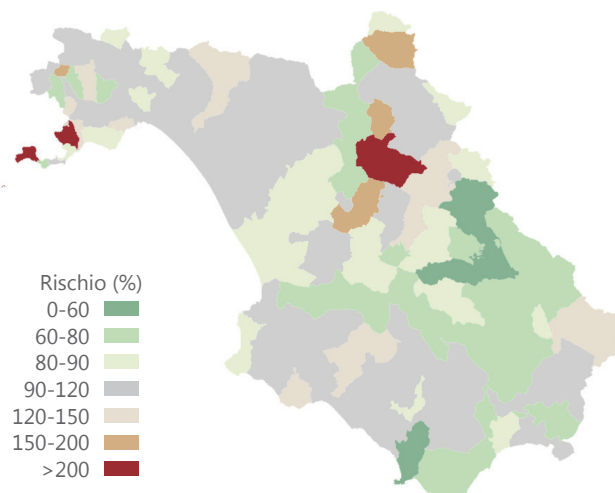
Anni 1998-2007.



## Mieloma Femmine

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.

Anni 1998-2007.



# Leucemie



## Leucemie Maschi

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

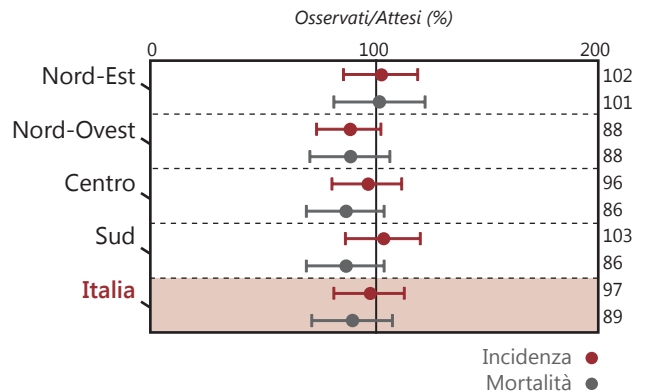
	Incidenza	Mortalità
<b>Numero casi</b>	218	102
<b>% sul totale</b>	4	3,4
<b>Tasso grezzo</b>	20,4	9,6
<b>Tasso standardizzato</b>	17	7,2
<b>Rischio cumulativo</b>	1,3	0,5
<b>Età media</b>	62,3	68,9
<b>Età mediana</b>	69	73

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Leucemie Maschi

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti. Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

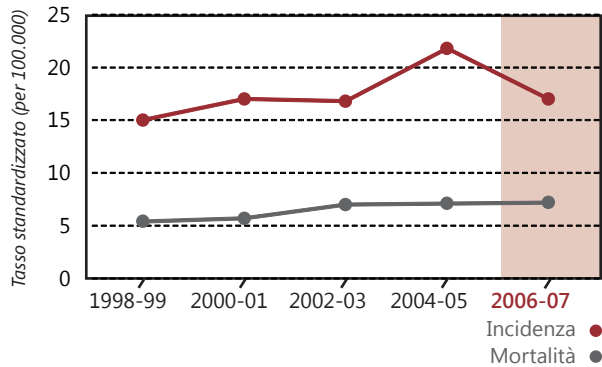
Anni 2006-2007.



## Leucemie Maschi

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

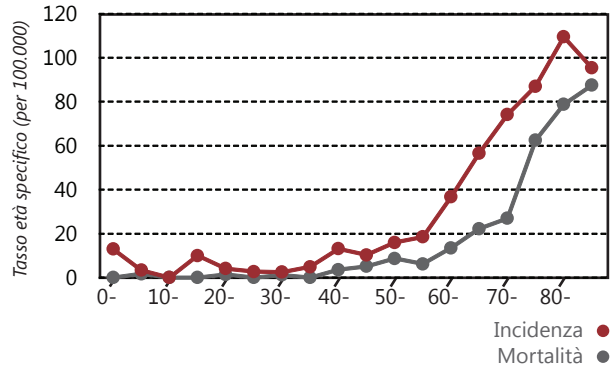
Anni 1998-2007.



## Leucemie Maschi

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

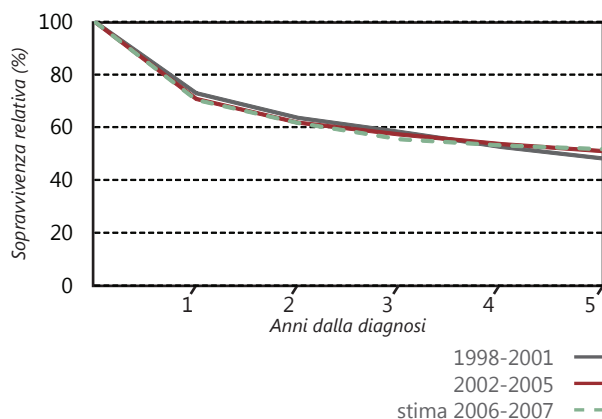
Anni 2006-2007.



## Leucemie Maschi

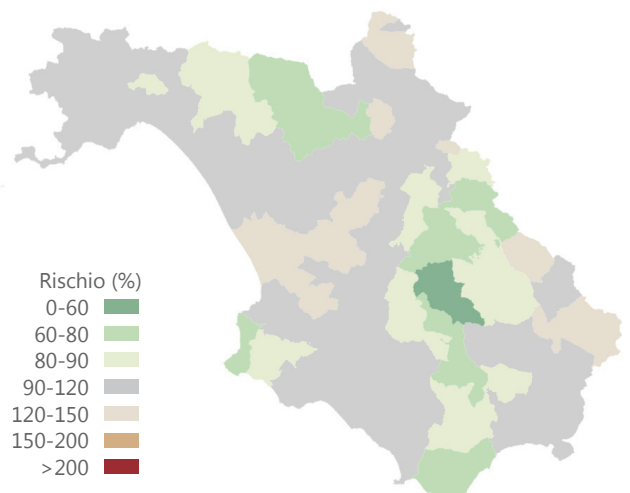
Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).

Anni 1998-2007.



## Leucemie Maschi

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune. Anni 1998-2007.



# Leucemie



## Leucemie Femmine

Incidenza e mortalità: sintesi dei dati.

Anni 2006-2007.

	Incidenza	Mortalità	
<b>Numero casi</b>	162	96	
<b>% sul totale</b>	4	4,9	
<b>Tasso grezzo</b>	14,4	8,5	(a)
<b>Tasso standardizzato</b>	10,6	4,9	(a)(b)
<b>Rischio cumulativo</b>	0,8	0,4	(c)
<b>Età media</b>	63,8	72	
<b>Età mediana</b>	69	75	

(a) per 100.000 abitanti,  
(b) popolazione standard europea  
(c) età 0-74 anni

## Leucemie Femmine

Incidenza e mortalità: andamento temporale del tasso standardizzato (popolazione standard europea).

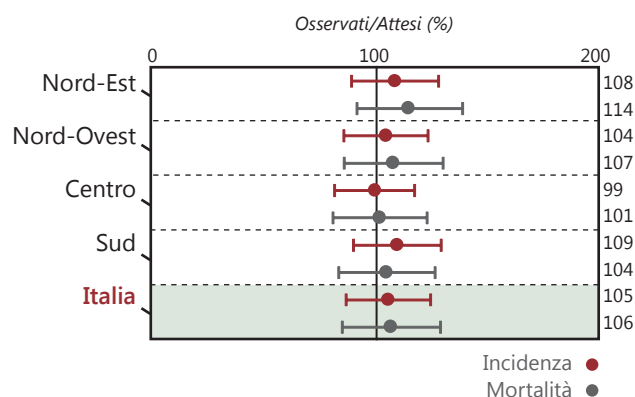
Anni 1998-2007.



## Leucemie Femmine

Incidenza e mortalità: rapporti standardizzati indiretti. Confronti nazionali (fonte: dati AIRTUM 2005-2007)

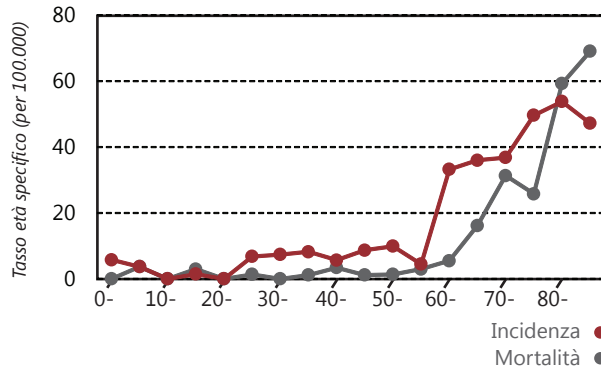
Anni 2006-2007.



## Leucemie Femmine

Incidenza e mortalità: tassi specifici per classe di età quinquennale (0-4, 5-9, ... 80-84, 85+).

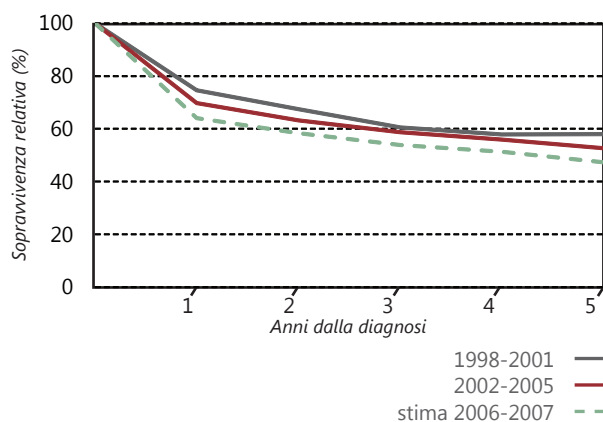
Anni 2006-2007.



## Leucemie Femmine

Sopravvivenza: andamento temporale della sopravvivenza relativa e stime di sopravvivenza (età >14 anni).

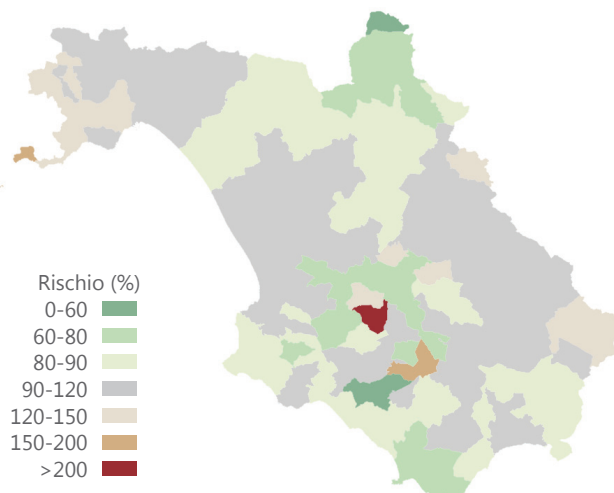
Anni 1998-2007.



## Leucemie Femmine

Incidenza: Mappa dei rischi relativi di tumore per comune.

Anni 1998-2007.





## CAPITOLO 3

# Tabelle

Tabella 1A - PROVINCIA DI SALERNO

Maschi

Incidenza. Distribuzione della frequenza assoluta dei casi per tipo di tumore e fascia di età. Età media e mediana alla diagnosi.  
Anni 2006-2007.

Sede	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
Lingua	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	2
Bocca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
Ghiandole salivari	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
Orofaringe	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1
Rinofaringe	-	-	-	1	1	1	-	-	3	-	2
Ipfaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Faringe NAS	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-
Esofago	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	5
Stomaco	-	-	-	-	-	-	-	2	5	4	13
Intestino tenue	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
Colon	-	1	-	-	-	1	2	5	6	17	23
Retto	-	-	-	-	1	-	-	4	9	9	11
Fegato	-	-	-	-	-	-	1	-	3	7	6
Vie biliari	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
Pancreas	-	-	-	-	1	-	1	1	2	-	5
Cavità nasale	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Laringe	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	14
Polmone	-	-	-	-	-	1	2	-	4	18	42
Altri organi toracici	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-
Osso	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-
Pelle, melanomi	-	-	-	-	2	2	4	2	6	4	4
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	-	-	-	2	1	2	4	4	16	25	33
Mesotelioma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Sarcoma di Kaposi	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Tessuti molli	2	-	-	1	2	1	3	-	-	3	2
Mammella	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Pene	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	18
Testicolo	-	-	-	3	9	11	11	13	9	2	-
Altri genitali maschili	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Rene, vie urinarie	2	-	-	-	-	2	3	2	8	11	12
Vescica (maligni)	-	-	-	-	-	1	4	2	7	14	23
Vescica (non maligni)	-	-	-	-	1	-	2	-	4	4	8
Occhio	3	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	1	-	2	-	-	2	6	4	6	9
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	-	-	3	-	2	-	-	2	5	2	3
Tiroide	-	-	-	1	1	3	4	6	16	6	6
Altre ghiandole endocrine	1	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1
Linfoma di Hodgkin	-	1	-	1	6	7	6	4	3	3	1
Linfoma non Hodgkin	-	2	1	1	2	5	5	10	9	9	17
Mieloma	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	4
Leucemia linfatica acuta	5	2	-	6	-	-	-	1	2	-	-
Leucemia linfatica cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4
Leucemia mieloide acuta	2	-	-	-	-	1	-	-	2	2	2
Leucemia mieloide cronica	-	-	-	1	-	-	1	1	2	1	2
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	-	-	-	-	2	-	1	1	4	4	3
Leucemie NAS	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-
Miscellanea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	2
<b>Totale</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>19</b>	<b>33</b>	<b>41</b>	<b>64</b>	<b>74</b>	<b>153</b>	<b>176</b>	<b>289</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>17</b>	<b>32</b>	<b>39</b>	<b>60</b>	<b>70</b>	<b>137</b>	<b>151</b>	<b>256</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>17</b>	<b>28</b>	<b>39</b>	<b>59</b>	<b>67</b>	<b>128</b>	<b>145</b>	<b>250</b>

Tabella 1A - PROVINCIA DI SALERNO (continua)

Maschi

Incidenza. Distribuzione della frequenza assoluta dei casi per tipo di tumore e fascia di età. Età media e mediana alla diagnosi.  
Anni 2006-2007.

55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Totale	Età media	Età mediana	Sede
2	2	-	2	1	3	-	12	65,17	66	Labbro
2	2	1	2	2	2	-	17	60,71	63	Lingua
2	3	2	1	2	1	-	15	62,47	63	Bocca
2	2	-	2	3	-	-	11	61,36	64	Ghiandole salivari
2	-	1	-	-	-	-	6	52,17	53	Orofaringe
8	-	-	3	3	-	1	23	55,91	57	Rinofaringe
-	-	1	1	1	-	-	4	66,25	69,5	Ipofaringe
2	-	1	-	-	2	-	8	58,62	57,5	Faringe NAS
2	4	3	6	3	2	3	34	63,53	64,5	Esofago
16	14	34	43	32	29	18	210	70,14	72	Stomaco
-	3	-	4	1	4	1	16	69,75	71	Intestino tenue
46	46	73	86	84	41	29	460	68,21	70	Colon
21	35	27	41	28	18	8	212	66,14	67	Retto
23	24	32	45	42	29	15	227	70,12	72	Fegato
5	7	15	10	18	8	6	73	71,62	71	Vie biliari
17	10	21	15	22	12	11	118	69,05	70	Pancreas
1	3	1	3	-	1	-	11	64,45	64	Cavità nasale
17	27	22	19	21	10	6	142	66,35	66,5	Laringe
84	109	177	185	183	102	44	951	69,91	71	Polmone
3	1	-	-	1	1	2	11	63,36	59	Altri organi toracici
-	-	1	2	1	-	2	10	58,3	68	Osso
6	7	10	8	5	3	3	66	58,67	61	Pelle, melanomi
54	63	95	154	167	114	57	791	70,34	73	<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi
3	1	7	1	-	2	-	17	63,41	65	Mesotelioma
-	1	1	1	4	3	2	13	74,46	77	Sarcoma di Kaposi
5	1	3	2	2	1	4	32	55,55	58	Tessuti molli
3	-	3	2	1	-	1	12	65,08	66	Mammella
2	2	4	2	7	3	2	25	70,56	74	Pene
57	96	163	213	213	131	68	962	72,44	73	Prostata
2	-	1	-	-	-	-	61	33,25	33	Testicolo
-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	Altri genitali maschili
19	14	15	21	13	8	8	138	63,07	62,5	Rene, vie urinarie
45	40	72	101	104	77	35	525	70,41	72	Vescica (maligni)
9	15	21	28	42	17	6	157	69,27	72	Vescica (non maligni)
-	-	-	1	1	-	-	7	45	41	Occhio
11	7	14	18	11	8	2	102	61,15	65	Encefalo e altro SNC (maligni)
2	4	2	2	4	1	-	32	51,31	52,5	<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)
8	4	3	2	3	-	-	63	47,84	45	Tiroide
-	-	-	1	-	-	-	6	49,4	47	Altre ghiandole endocrine
1	1	-	-	2	-	1	37	36,73	32	Linfoma di Hodgkin
15	19	14	29	29	16	9	192	61,51	65,5	Linfoma non Hodgkin
6	4	4	13	13	5	3	59	67,88	71	Mieloma
-	-	2	1	1	-	-	20	26,3	15,5	Leucemia linfatica acuta
3	8	4	12	9	8	2	52	69,65	72	Leucemia linfatica cronica
2	2	8	4	8	7	4	44	66,32	71	Leucemia mieloide acuta
1	2	2	2	2	4	2	23	62,87	67	Leucemia mieloide cronica
6	4	11	12	9	5	3	65	64,14	68	<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD
-	3	1	2	3	1	1	14	63,64	70	Leucemie NAS
-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	Miscellanea
3	12	11	14	17	25	11	100	73,26	75	Mal definite e metastasi
518	603	883	1116	1118	704	372	6190	67,49	71	Totale
464	540	788	962	951	590	315	5399	67,6	70	Totale escluso <sup>(a)</sup>
456	532	775	948	938	584	312	5302	67,7	70	Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup>



**Tabella 1B - PROVINCIA DI SALERNO**

**Femmine**

Incidenza. Distribuzione della frequenza assoluta dei casi per tipo di tumore e fascia di età. Età media e mediana alla diagnosi.  
**Anni 2006-2007.**

Sede	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Lingua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Bocca	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1
Ghiandole salivari	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	1
Orofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rinofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ipfaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Faringe NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Esofago	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Stomaco	-	-	-	-	-	1	-	1	3	10	6
Intestino tenue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colon	-	-	-	-	-	2	1	6	10	17	23
Retto	-	-	-	-	-	-	3	-	3	4	7
Fegato	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4
Vie biliari	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	4
Pancreas	-	-	-	-	-	1	-	-	3	2	3
Cavità nasale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Laringe	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1
Polmone	-	-	-	-	-	-	-	2	8	9	14
Altri organi toracici	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1
Osso	-	1	2	-	1	-	-	-	1	-	-
Pelle, melanomi	-	-	1	-	1	4	4	7	14	4	6
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	-	-	-	1	1	3	3	9	11	21	26
Mesotelioma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarcoma di Kaposi	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Tessuti molli	-	-	1	1	1	-	1	-	1	-	-
Mammella	-	-	-	-	1	6	17	50	79	114	96
Utero, collo	-	-	-	-	-	-	2	2	13	10	10
Utero, corpo	-	-	-	-	-	2	-	3	7	9	11
Utero NAS	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	4
Ovaio	-	-	-	-	-	1	1	4	8	14	23
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3
Rene, vie urinarie	2	1	1	-	-	1	2	6	3	4	3
Vescica (maligni)	-	-	-	-	-	1	1	-	1	5	5
Vescica (non maligni)	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	4
Occhio	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Encefalo e altro SNC (maligni)	1	2	2	1	3	-	2	4	3	4	2
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	-	-	1	1	-	3	1	5	4	6	5
Tiroide	-	-	-	8	8	19	21	31	38	23	18
Altre ghiandole endocrine	-	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-
Linfoma di Hodgkin	-	-	1	3	12	6	6	1	1	4	1
Linfoma non Hodgkin	1	-	4	1	4	6	4	1	9	7	16
Mieloma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1
Leucemia linfatica acuta	3	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-
Leucemia linfatica cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
Leucemia mieloide acuta	-	-	-	-	-	1	-	3	2	1	2
Leucemia mieloide cronica	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	-
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	-	-	-	-	-	4	4	2	2	2	2
Leucemie NAS	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Miscellanea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	-	-	1	-	-	-	1	-	3	1	2
<b>Totale</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>18</b>	<b>33</b>	<b>62</b>	<b>79</b>	<b>148</b>	<b>241</b>	<b>292</b>	<b>312</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>17</b>	<b>32</b>	<b>59</b>	<b>76</b>	<b>139</b>	<b>230</b>	<b>271</b>	<b>286</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>32</b>	<b>52</b>	<b>71</b>	<b>132</b>	<b>224</b>	<b>263</b>	<b>279</b>

**Tabella 1B - PROVINCIA DI SALERNO (continua)**

**Femmine**

Incidenza. Distribuzione della frequenza assoluta dei casi per tipo di tumore e fascia di età. Età media e mediana alla diagnosi.  
**Anni 2006-2007.**

55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Totale	Età media	Età mediana	Sede
-	-	1	-	2	1	-	5	71	77	Labbro
-	1	3	3	1	3	-	13	69,46	72	Lingua
3	1	1	-	3	-	1	14	59,29	59	Bocca
1	2	1	1	-	-	-	12	49,92	50	Ghiandole salivari
-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	Orofaringe
1	2	-	-	-	1	-	4	66,5	62	Rinofaringe
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Ipofaringe
-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	Faringe NAS
-	2	2	2	1	3	2	12	75,08	73,5	Esofago
11	5	15	13	21	27	13	126	70,17	73,5	Stomaco
-	2	-	-	2	-	1	5	73,4	77	Intestino tenue
24	32	50	60	60	61	42	388	69,81	72	Colon
11	14	13	24	24	19	20	142	70,74	72,5	Retto
7	13	20	19	24	17	15	120	73,05	73,5	Fegato
4	10	10	12	14	17	14	89	73,01	75	Vie biliari
7	8	11	11	17	26	14	103	72,93	76	Pancreas
-	2	-	-	2	-	1	6	69	71	Cavità nasale
1	1	2	4	-	2	-	14	64,57	68,5	Laringe
15	12	24	23	22	22	15	166	67,8	69	Polmone
1	1	1	1	1	1	1	12	60,17	58,5	Altri organi toracici
-	-	1	1	1	3	-	11	50,45	69	Osso
4	4	9	7	11	8	-	84	56,23	57	Pelle, melanomi
24	34	89	109	118	112	70	631	71,49	74	<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi
-	-	1	1	2	-	-	4	73,25	74,5	Mesotelioma
-	1	1	1	1	-	-	5	62,4	69	Sarcoma di Kaposi
3	2	2	4	4	2	1	23	61,35	68	Tessuti molli
103	102	112	121	106	88	48	1043	61,52	62	Mammella
3	10	6	9	5	4	3	77	58,26	57	Utero, collo
29	26	29	31	27	17	7	198	65,48	67	Utero, corpo
3	3	4	2	3	3	3	31	64,1	63	Utero NAS
18	17	16	14	16	23	8	163	63,85	63	Ovaio
-	5	7	9	5	7	7	45	71,8	72	Altri genitali femminili
9	4	3	12	7	4	5	67	58,81	62	Rene, vie urinarie
9	10	9	13	13	16	11	94	69,59	71,5	Vescica (maligni)
2	4	5	6	6	3	2	38	65,32	67,5	Vescica (non maligni)
-	-	-	1	2	1	-	7	54,86	74	Occhio
7	6	17	24	11	7	8	104	63,08	69	Encefalo e altro SNC (maligni)
6	4	5	7	4	1	-	53	53,98	55	<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)
14	15	4	13	4	3	2	221	44,81	42	Tiroide
1	1	-	-	-	-	-	6	36,33	36,5	Altre ghiandole endocrine
1	-	2	-	-	1	-	39	32,77	28	Linfoma di Hodgkin
12	12	16	31	23	14	8	169	61,6	66	Linfoma non Hodgkin
4	3	10	4	16	11	10	62	73,76	76	Mieloma
-	3	-	1	-	1	2	14	45,14	54,5	Leucemia linfatica acuta
3	7	6	7	5	8	5	45	71,22	70	Leucemia linfatica cronica
-	3	8	7	10	3	4	44	67,43	71	Leucemia mieloide acuta
-	-	2	1	2	1	-	11	58	67	Leucemia mieloide cronica
-	5	4	3	6	3	-	37	56,86	62	<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD
-	-	-	1	2	4	2	11	71,82	81	Leucemie NAS
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Miscellanea
2	6	8	16	15	29	30	114	76,61	80	Mal definite e metastasi
343	395	531	629	620	577	375	4684	65	68	Totale
319	361	442	520	502	465	305	4053	63,9	67	Totale escluso <sup>(a)</sup>
313	352	433	510	492	461	305	3963	64,1	67	Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup>

**Tabella 2A - PROVINCIA DI SALERNO**

**Maschi**

Incidenza. Tassi (x100.000) per tipo di tumore e fascia di età. Tasso grezzo (TG), Tasso standardizzato (TSD) pop. Europea. Errore standard (ES) del TSD. **Anni 2006-2007.**

Sede	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	-	-	-	-	-	-	1,2	-	-	1,3	-
Lingua	-	-	-	-	-	1,3	-	-	2,4	1,3	2,9
Bocca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	4,4
Ghiandole salivari	-	-	-	-	1,4	-	1,2	-	-	-	-
Orofaringe	-	-	-	-	-	-	-	1,2	1,2	-	1,5
Rinofaringe	-	-	-	1,4	1,4	1,3	-	-	3,6	-	2,9
Ipfaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	-
Faringe NAS	-	-	-	-	-	-	-	1,2	2,4	-	-
Esofago	-	-	-	-	-	-	-	1,2	2,4	3,9	7,3
Stomaco	-	-	-	-	-	-	-	2,4	6	5,1	19
Intestino tenue	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	1,3	1,5
Colon	-	1,7	-	-	-	1,3	2,5	6,1	7,2	21,8	33,5
Retto	-	-	-	-	1,4	-	-	4,9	10,7	11,6	16
Fegato	-	-	-	-	-	-	1,2	-	3,6	9	8,7
Vie biliari	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	1,3	2,9
Pancreas	-	-	-	-	1,4	-	1,2	1,2	2,4	-	7,3
Cavità nasale	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	-	1,5
Laringe	-	-	-	-	-	-	-	1,2	2,4	3,9	20,4
Polmone	-	-	-	-	-	1,3	2,5	-	4,8	23,1	61,2
Altri organi toracici	-	-	-	-	-	-	1,2	-	1,2	1,3	-
Osso	-	-	-	-	-	1,3	2,5	1,2	-	-	-
Pelle, melanomi	-	-	-	-	2,8	2,7	5	2,4	7,2	5,1	5,8
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	-	-	-	2,9	1,4	2,7	5	4,9	19,1	32,1	48,1
Mesotelioma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	2,9
Sarcoma di Kaposi	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	-	-
Tessuti molli	3,7	-	-	1,4	2,8	1,3	3,7	-	-	3,9	2,9
Mammella	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	1,5
Pene	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	1,3	1,5
Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	2,6	26,2
Testicolo	-	-	-	4,3	12,4	14,8	13,7	15,8	10,7	2,6	-
Altri genitali maschili	-	-	-	-	-	-	-	1,2	-	-	-
Rene, vie urinarie	3,7	-	-	-	-	2,7	3,7	2,4	9,5	14,1	17,5
Vescica (maligni)	-	-	-	-	-	1,3	5	2,4	8,3	18	33,5
Vescica (non maligni)	-	-	-	-	1,4	-	2,5	-	4,8	5,1	11,7
Occhio	5,6	-	-	-	-	-	-	1,2	1,2	-	-
Encefalo e altro SNC (maligni)	1,9	1,7	-	2,9	-	-	2,5	7,3	4,8	7,7	13,1
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	-	-	4,8	-	2,8	-	-	2,4	6	2,6	4,4
Tiroide	-	-	-	1,4	1,4	4	5	7,3	19,1	7,7	8,7
Altre ghiandole endocrine	1,9	-	-	-	-	-	1,2	-	1,2	1,3	1,5
Linfoma di Hodgkin	-	1,7	-	1,4	8,3	9,4	7,5	4,9	3,6	3,9	1,5
Linfoma non Hodgkin	-	3,4	1,6	1,4	2,8	6,7	6,2	12,1	10,7	11,6	24,8
Mieloma	-	-	-	-	-	-	1,2	-	2,4	5,1	5,8
Leucemia linfatica acuta	9,3	3,4	-	8,6	-	-	-	1,2	2,4	-	-
Leucemia linfatica cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	1,3	5,8
Leucemia mieloide acuta	3,7	-	-	-	-	1,3	-	-	2,4	2,6	2,9
Leucemia mieloide cronica	-	-	-	1,4	-	-	1,2	1,2	2,4	1,3	2,9
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	-	-	-	-	2,8	-	1,2	1,2	4,8	5,1	4,4
Leucemie NAS	-	-	-	-	1,4	1,3	-	1,2	-	-	-
Miscellanea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	-	-	-	-	-	-	1,2	-	3,6	1,3	2,9
<b>Totale</b>	<b>29,8</b>	<b>12</b>	<b>6,4</b>	<b>27,1</b>	<b>45,6</b>	<b>55,1</b>	<b>79,5</b>	<b>89,9</b>	<b>182,4</b>	<b>226</b>	<b>421,3</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>29,8</b>	<b>12</b>	<b>6,4</b>	<b>24,2</b>	<b>44,2</b>	<b>52,4</b>	<b>74,5</b>	<b>85</b>	<b>163,4</b>	<b>193,9</b>	<b>373,2</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>29,8</b>	<b>12</b>	<b>1,6</b>	<b>24,2</b>	<b>38,7</b>	<b>52,4</b>	<b>73,3</b>	<b>81,4</b>	<b>152,6</b>	<b>186,2</b>	<b>364,4</b>

Tabella 2A - PROVINCIA DI SALERNO (continua)

Maschi

Incidenza. Tassi (x100.000) per tipo di tumore e fascia di età. Tasso grezzo (TG), Tasso standardizzato (TSD) pop. Europea. Errore standard (ES) del TSD. **Anni 2006-2007.**

55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	TG	TSD	ES (TSD)	Sede
3,1	3,9	-	4,5	2,7	13,1	-	1,1	0,9	0,3	Labbro
3,1	3,9	2	4,5	5,4	8,8	-	1,6	1,3	0,3	Lingua
3,1	5,8	4	2,2	5,4	4,4	-	1,4	1,3	0,3	Bocca
3,1	3,9	-	4,5	8,2	-	-	1	0,9	0,3	Ghiandole salivari
3,1	-	2	-	-	-	-	0,6	0,5	0,2	Orofaringe
12,4	-	-	6,7	8,2	-	8	2,2	1,9	0,4	Rinofaringe
-	-	2	2,2	2,7	-	-	0,4	0,3	0,1	Ipopofaringe
3,1	-	2	-	-	8,8	-	0,7	0,6	0,2	Faringe NAS
3,1	7,7	6,1	13,5	8,2	8,8	23,9	3,2	2,7	0,5	Esofago
24,7	27	68,7	96,6	87	127	143,2	19,7	15,2	1,1	Stomaco
-	5,8	-	9	2,7	17,5	8	1,5	1,1	0,3	Intestino tenue
71	88,8	147,6	193,2	228,3	179,6	230,6	43,1	34,3	1,6	Colon
32,4	67,6	54,6	92,1	76,1	78,8	63,6	19,9	16,3	1,2	Retto
35,5	46,3	64,7	101,1	114,1	127	119,3	21,3	16,4	1,1	Fegato
7,7	13,5	30,3	22,5	48,9	35	47,7	6,8	5,2	0,6	Vie biliari
26,3	19,3	42,5	33,7	59,8	52,6	87,5	11,1	8,8	0,8	Pancreas
1,5	5,8	2	6,7	-	4,4	-	1	0,9	0,3	Cavità nasale
26,3	52,1	44,5	42,7	57,1	43,8	47,7	13,3	11,2	1	Laringe
129,7	210,5	357,9	415,7	497,4	446,8	349,9	89,1	69,5	2,3	Polmone
4,6	1,9	-	-	2,7	4,4	15,9	1	0,9	0,3	Altri organi toracici
-	-	2	4,5	2,7	-	15,9	0,9	0,8	0,2	Osso
9,3	13,5	20,2	18	13,6	13,1	23,9	6,2	5,4	0,7	Pelle, melanomi
83,4	121,6	192,1	346	453,9	499,4	453,3	74,1	55,9	2,1	<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi
4,6	1,9	14,2	2,2	-	8,8	-	1,6	1,4	0,3	Mesotelioma
-	1,9	2	2,2	10,9	13,1	15,9	1,2	0,8	0,2	Sarcoma di Kaposi
7,7	1,9	6,1	4,5	5,4	4,4	31,8	3	2,8	0,5	Tessuti molli
4,6	-	6,1	4,5	2,7	-	8	1,1	1	0,3	Mammella
3,1	3,9	8,1	4,5	19	13,1	15,9	2,3	1,8	0,4	Pene
88	185,4	329,6	478,6	578,9	573,8	540,8	90,1	66,9	2,2	Prostata
3,1	-	2	-	-	-	-	5,7	5,5	0,7	Testicolo
-	1,9	-	-	-	-	-	0,2	0,2	0,1	Altri genitali maschili
29,3	27	30,3	47,2	35,3	35	63,6	12,9	11,2	1	Rene, vie urinarie
69,5	77,2	145,6	226,9	282,6	337,3	278,4	49,2	37,3	1,7	Vescica (maligni)
13,9	29	42,5	62,9	114,1	74,5	47,7	14,7	11,2	0,9	Vescica (non maligni)
-	-	-	2,2	2,7	-	-	0,7	0,7	0,3	Occhio
17	13,5	28,3	40,4	29,9	35	15,9	9,6	8,1	0,8	Encefalo e altro SNC (maligni)
3,1	7,7	4	4,5	10,9	4,4	-	3	2,7	0,5	<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)
12,4	7,7	6,1	4,5	8,2	-	-	5,9	5,5	0,7	Tiroide
-	-	-	2,2	-	-	-	0,6	0,6	0,2	Altre ghiandole endocrine
1,5	1,9	-	-	5,4	-	8	3,5	3,3	0,5	Linfoma di Hodgkin
23,2	36,7	28,3	65,2	78,8	70,1	71,6	18	15	1,1	Linfoma non Hodgkin
9,3	7,7	8,1	29,2	35,3	21,9	23,9	5,5	4,3	0,6	Mieloma
-	-	4	2,2	2,7	-	-	1,9	2,1	0,5	Leucemia linfatica acuta
4,6	15,4	8,1	27	24,5	35	15,9	4,9	3,8	0,5	Leucemia linfatica cronica
3,1	3,9	16,2	9	21,7	30,7	31,8	4,1	3,3	0,5	Leucemia mieloide acuta
1,5	3,9	4	4,5	5,4	17,5	15,9	2,2	1,8	0,4	Leucemia mieloide cronica
9,3	7,7	22,2	27	24,5	21,9	23,9	6,1	5	0,6	<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD
-	5,8	2	4,5	8,2	4,4	8	1,3	1,1	0,3	Leucemie NAS
-	-	-	-	-	-	15,9	0,2	0,2	0,1	Miscellanea
4,6	23,2	22,2	31,5	46,2	109,5	87,5	9,4	6,8	0,7	Mal definite e metastasi
800	1164,4	1785,2	2507,4	3038,5	3083,8	2958,5	580,1	456,6	6	Totale
716,6	1042,7	1593,2	2161,4	2584,6	2584,4	2505,2	505,9	400,7	5,6	Totale escluso <sup>(a)</sup>
704,3	1027,3	1566,9	2130	2549,3	2558,1	2481,3	496,9	393	5,6	Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup>



**Tabella 2B - PROVINCIA DI SALERNO**

**Femmine**

Incidenza. Tassi (x100.000) per tipo di tumore e fascia di età. Tasso grezzo (TG), Tasso standardizzato (TSD) pop. Europea. Errore standard (ES) del TSD. **Anni 2006-2007.**

Sede	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4
Lingua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,8
Bocca	-	-	-	-	-	-	-	2,4	2,3	-	1,4
Ghiandole salivari	-	-	-	-	-	1,4	1,2	1,2	2,3	1,2	1,4
Orofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rinofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ipfaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Faringe NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Esofago	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Stomaco	-	-	-	-	-	1,4	-	1,2	3,4	12,4	8,5
Intestino tenue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colon	-	-	-	-	-	2,7	1,2	7,1	11,4	21,1	32,5
Retto	-	-	-	-	-	-	3,7	-	3,4	5	9,9
Fegato	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1	-	5,6
Vie biliari	-	-	-	-	-	-	-	-	3,4	1,2	5,6
Pancreas	-	-	-	-	-	1,4	-	-	3,4	2,5	4,2
Cavità nasale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	-
Laringe	-	-	-	-	-	-	-	1,2	1,1	1,2	1,4
Polmone	-	-	-	-	-	-	-	2,4	9,1	11,2	19,8
Altri organi toracici	-	-	-	-	-	-	1,2	1,2	-	2,5	1,4
Osso	-	1,9	3,4	-	1,4	-	-	-	1,1	-	-
Pelle, melanomi	-	-	1,7	-	1,4	5,5	4,9	8,2	16	5	8,5
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	-	-	-	1,5	1,4	4,1	3,7	10,6	12,6	26,1	36,7
Mesotelioma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarcoma di Kaposi	-	-	-	-	-	-	-	1,2	-	-	-
Tessuti molli	-	-	1,7	1,5	1,4	-	1,2	-	1,1	-	-
Mammella	-	-	-	-	1,4	8,2	21	58,9	90,2	141,5	135,6
Utero, collo	-	-	-	-	-	-	2,5	2,4	14,8	12,4	14,1
Utero, corpo	-	-	-	-	-	2,7	-	3,5	8	11,2	15,5
Utero NAS	-	-	-	-	-	-	-	1,2	1,1	5	5,6
Ovaio	-	-	-	-	-	1,4	1,2	4,7	9,1	17,4	32,5
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	-	-	1,2	-	1,2	4,2
Rene, vie urinarie	3,9	1,9	1,7	-	-	1,4	2,5	7,1	3,4	5	4,2
Vescica (maligni)	-	-	-	-	-	1,4	1,2	-	1,1	6,2	7,1
Vescica (non maligni)	-	-	-	-	-	-	-	1,2	2,3	3,7	5,6
Occhio	1,9	-	-	-	1,4	-	-	-	-	-	1,4
Encefalo e altro SNC (maligni)	1,9	3,7	3,4	1,5	4,3	-	2,5	4,7	3,4	5	2,8
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	-	-	1,7	1,5	-	4,1	1,2	5,9	4,6	7,4	7,1
Tiroide	-	-	-	11,9	11,5	26	26	36,5	43,4	28,5	25,4
Altre ghiandole endocrine	-	-	1,7	1,5	-	-	1,2	-	1,1	-	-
Linfoma di Hodgkin	-	-	1,7	4,5	17,2	8,2	7,4	1,2	1,1	5	1,4
Linfoma non Hodgkin	1,9	-	6,8	1,5	5,7	8,2	4,9	1,2	10,3	8,7	22,6
Mieloma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,7	1,4
Leucemia linfatica acuta	5,8	1,9	-	1,5	-	-	1,2	-	-	1,2	-
Leucemia linfatica cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	4,2
Leucemia mieloide acuta	-	-	-	-	-	1,4	-	3,5	2,3	1,2	2,8
Leucemia mieloide cronica	-	-	-	-	-	-	1,2	2,4	-	2,5	-
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	-	-	-	-	-	5,5	4,9	2,4	2,3	2,5	2,8
Leucemie NAS	-	1,9	-	-	-	-	-	-	1,1	-	-
Miscellanea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	-	-	1,7	-	-	-	1,2	-	3,4	1,2	2,8
<b>Totale</b>	<b>15,4</b>	<b>11,1</b>	<b>25,3</b>	<b>26,9</b>	<b>47,3</b>	<b>84,8</b>	<b>97,7</b>	<b>174,3</b>	<b>275,2</b>	<b>362,4</b>	<b>440,7</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>15,4</b>	<b>11,1</b>	<b>25,3</b>	<b>25,4</b>	<b>45,8</b>	<b>80,7</b>	<b>94</b>	<b>163,7</b>	<b>262,6</b>	<b>336,4</b>	<b>403,9</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>15,4</b>	<b>11,1</b>	<b>23,7</b>	<b>23,9</b>	<b>45,8</b>	<b>71,1</b>	<b>87,8</b>	<b>155,5</b>	<b>255,8</b>	<b>326,4</b>	<b>394,1</b>

**Tabella 2B - PROVINCIA DI SALERNO (continua)**

**Femmine**

Incidenza. Tassi (x100.000) per tipo di tumore e fascia di età. Tasso grezzo (TG), Tasso standardizzato (TSD) pop. Europea. Errore standard (ES) del TSD. **Anni 2006-2007.**

55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	TG	TSD	ES (TSD)	Sede
-	-	1,8	-	4	2,7	-	0,4	0,3	0,1	Labbro
-	1,8	5,4	5,5	2	8,1	-	1,2	0,8	0,2	Lingua
4,5	1,8	1,8	-	6	-	3,6	1,2	1	0,3	Bocca
1,5	3,7	1,8	1,8	-	-	-	1,1	1	0,3	Ghiandole salivari
-	-	-	-	2	-	-	0,1	0	0	Orofaringe
1,5	3,7	-	-	-	2,7	-	0,4	0,3	0,2	Rinofaringe
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Ipofaringe
-	-	1,8	-	-	-	-	0,1	0,1	0,1	Faringe NAS
-	3,7	3,6	3,7	2	8,1	7,3	1,1	0,6	0,2	Esofago
16,5	9,2	27	23,9	41,7	72,7	47,2	11,2	7,2	0,7	Stomaco
-	3,7	-	-	4	-	3,6	0,4	0,3	0,1	Intestino tenue
36,1	59	90,1	110,3	119	164,2	152,6	34,5	22,9	1,3	Colon
16,5	25,8	23,4	44,1	47,6	51,1	72,7	12,6	8,3	0,8	Retto
10,5	24	36	34,9	47,6	45,8	54,5	10,7	6,7	0,7	Fegato
6	18,4	18	22,1	27,8	45,8	50,9	7,9	4,9	0,6	Vie biliari
10,5	14,7	19,8	20,2	33,7	70	50,9	9,2	5,5	0,6	Pancreas
-	3,7	-	-	4	-	3,6	0,5	0,4	0,2	Cavità nasale
1,5	1,8	3,6	7,4	-	5,4	-	1,2	0,9	0,3	Laringe
22,5	22,1	43,2	42,3	43,6	59,2	54,5	14,8	10,4	0,9	Polmone
1,5	1,8	1,8	1,8	2	2,7	3,6	1,1	0,9	0,3	Altri organi toracici
-	-	1,8	1,8	2	8,1	-	1	0,8	0,3	Osso
6	7,4	16,2	12,9	21,8	21,5	-	7,5	6	0,7	Pelle, melanomi
36,1	62,6	160,3	200,5	234,1	301,4	254,3	56,1	34,7	1,5	<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi
-	-	1,8	1,8	4	-	-	0,4	0,2	0,1	Mesotelioma
-	1,8	1,8	1,8	2	-	-	0,4	0,3	0,2	Sarcoma di Kaposi
4,5	3,7	3,6	7,4	7,9	5,4	3,6	2	1,6	0,3	Tessuti molli
154,7	187,9	201,8	222,5	210,3	236,8	174,4	92,7	73,7	2,4	Mammella
4,5	18,4	10,8	16,6	9,9	10,8	10,9	6,8	5,8	0,7	Utero, collo
43,6	47,9	52,2	57	53,6	45,8	25,4	17,6	13,5	1	Utero, corpo
4,5	5,5	7,2	3,7	6	8,1	10,9	2,8	2,2	0,4	Utero NAS
27	31,3	28,8	25,7	31,7	61,9	29,1	14,5	11,3	0,9	Ovaio
-	9,2	12,6	16,6	9,9	18,8	25,4	4	2,6	0,4	Altri genitali femminili
13,5	7,4	5,4	22,1	13,9	10,8	18,2	6	4,8	0,6	Rene, vie urinarie
13,5	18,4	16,2	23,9	25,8	43,1	40	8,4	5,6	0,6	Vescica (maligni)
3	7,4	9	11	11,9	8,1	7,3	3,4	2,5	0,4	Vescica (non maligni)
-	-	-	1,8	4	2,7	-	0,6	0,5	0,2	Occhio
10,5	11,1	30,6	44,1	21,8	18,8	29,1	9,2	7	0,7	Encefalo e altro SNC (maligni)
9	7,4	9	12,9	7,9	2,7	-	4,7	4,2	0,6	<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)
21	27,6	7,2	23,9	7,9	8,1	7,3	19,6	18,6	1,3	Tiroide
1,5	1,8	-	-	-	-	-	0,5	0,6	0,2	Altre ghiandole endocrine
1,5	-	3,6	-	-	2,7	-	3,5	3,6	0,6	Linfoma di Hodgkin
18	22,1	28,8	57	45,6	37,7	29,1	15	11,7	1	Linfoma non Hodgkin
6	5,5	18	7,4	31,7	29,6	36,3	5,5	3,2	0,4	Mieloma
-	5,5	-	1,8	-	2,7	7,3	1,2	1,3	0,4	Leucemia linfatica acuta
4,5	12,9	10,8	12,9	9,9	21,5	18,2	4	2,7	0,4	Leucemia linfatica cronica
-	5,5	14,4	12,9	19,8	8,1	14,5	3,9	2,6	0,4	Leucemia mieloide acuta
-	-	3,6	1,8	4	2,7	-	1	0,7	0,2	Leucemia mieloide cronica
-	9,2	7,2	5,5	11,9	8,1	-	3,3	2,7	0,5	<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD
-	-	-	1,8	4	10,8	7,3	1	0,5	0,2	Leucemie NAS
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Miscellanea
3	11,1	14,4	29,4	29,8	78	109	10,1	5,4	0,6	Mal definite e metastasi
515,3	727,8	956,6	1156,8	1229,9	1552,8	1362,3	416,3	303,5	4,8	Totale
479,3	665,2	796,2	956,3	995,8	1251,4	1108	360,2	268,7	4,5	Totale escluso <sup>(a)</sup>
470,2	648,6	780	937,9	976	1240,6	1108	352,2	261,9	4,5	Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup>



Tabella 3A - PROVINCIA DI SALERNO

Maschi

Mortalità. Distribuzione della frequenza assoluta dei casi per tipo di tumore e fascia di età. Età media e mediana alla diagnosi.  
Anni 2006-2007.

Sede	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lingua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Bocca	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Ghiandole salivari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Orofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rinofaringe	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1
Ipfaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Faringe NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Esofago	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2
Stomaco	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	7
Intestino tenue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colon	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	2
Retto	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2
Fegato	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	6
Vie biliari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Pancreas	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	4
Cavità nasale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Laringe	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	7
Polmone	-	-	-	-	-	-	1	-	3	11	28
Altri organi toracici	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Osso	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-
Pelle, melanomi	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	3
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mesotelioma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarcoma di Kaposi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tessuti molli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mammella	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1
Pene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Testicolo	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Altri genitali maschili	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rene, vie urinarie	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6
Vescica (maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Vescica (non maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Occhio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encefalo e altro SNC (maligni)	-	-	-	-	-	2	2	3	2	5	5
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Tiroide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altre ghiandole endocrine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Linfoma di Hodgkin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Linfoma non Hodgkin	-	-	-	1	3	1	-	-	-	6	4
Mieloma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Leucemia linfatica acuta	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Leucemia linfatica cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Leucemia mieloide acuta	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3
Leucemia mieloide cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemie NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
Miscellanea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	2
<b>Totale</b>	-	1	-	1	5	5	7	8	24	53	92
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	-	1	-	1	5	5	7	8	24	53	92
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	-	1	-	1	5	5	7	8	24	53	91

Tabella 3A - PROVINCIA DI SALERNO (continua)

Maschi

Mortalità. Distribuzione della frequenza assoluta dei casi per tipo di tumore e fascia di età. Età media e mediana alla diagnosi.  
Anni 2006-2007.

55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Totale	Età media	Età mediana	Sede
-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	Labbro
-	1	1	-	-	-	-	3	58,33	61	Lingua
-	1	-	-	-	1	-	3	62,67	64	Bocca
1	-	1	2	1	-	1	7	68,86	70	Ghiandole salivari
1	1	1	2	-	-	-	5	65,8	65	Orofaringe
1	-	-	2	1	-	-	7	57,86	59	Rinofaringe
-	-	-	1	-	2	-	3	78	80	Ipofaringe
-	-	2	1	-	-	-	3	68,33	67	Faringe NAS
1	3	7	7	2	4	3	34	68,25	70,5	Esofago
9	10	20	29	29	23	25	155	71,11	71	Stomaco
-	1	-	1	1	5	3	11	81,09	82	Intestino tenue
18	19	28	37	51	32	34	227	72,11	73	Colon
5	5	6	11	4	12	6	54	69,69	70	Retto
10	14	30	28	41	34	25	192	69,62	70,5	Fegato
4	10	10	8	15	7	9	65	72,88	75	Vie biliari
10	15	13	19	27	20	11	123	69,19	70	Pancreas
-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	Cavità nasale
10	1	8	8	9	12	7	65	67,56	68,5	Laringe
68	84	143	161	180	145	66	890	70,56	72	Polmone
2	4	3	1	-	-	2	14	64,62	62	Altri organi toracici
-	-	3	1	1	1	1	10	63,7	67,5	Osso
5	4	5	5	4	-	3	32	64,3	67	Pelle, melanomi
-	-	-	1	3	1	4	9	84,33	84	<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Mesotelioma
-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	Sarcoma di Kaposi
1	1	2	2	-	1	2	9	72,44	70	Tessuti molli
1	-	-	1	3	-	1	9	62,75	66,5	Mammella
-	-	1	1	2	-	1	5	77,8	75	Pene
2	4	17	26	58	79	90	278	75,84	76,5	Prostata
-	1	-	-	-	-	-	3	48	42	Testicolo
-	1	-	-	3	1	-	5	74,75	78	Altri genitali maschili
4	6	3	12	6	10	10	58	71,27	73	Rene, vie urinarie
8	9	19	30	54	53	39	214	75,32	76	Vescica (maligni)
-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	Vescica (non maligni)
-	1	-	-	-	-	1	2	-	-	Occhio
8	13	22	14	13	11	3	103	62,98	65,5	Encefalo e altro SNC (maligni)
1	1	-	2	1	2	-	8	70	73	<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)
-	-	4	2	3	-	-	9	71,88	72,5	Tiroide
1	1	-	1	-	-	-	4	60,25	59,5	Altre ghiandole endocrine
1	1	1	2	1	1	-	7	69,71	71	Linfoma di Hodgkin
7	8	5	10	16	12	8	81	66,21	70,5	Linfoma non Hodgkin
-	4	2	7	10	6	4	34	75,14	75	Mieloma
1	1	2	1	1	1	-	9	56,78	66	Leucemia linfatica acuta
-	3	1	2	4	6	4	23	72,41	76	Leucemia linfatica cronica
2	1	4	3	7	7	2	33	67,5	71	Leucemia mieloide acuta
1	-	1	2	3	2	3	12	75,78	76	Leucemia mieloide cronica
-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD
-	2	3	4	8	1	1	23	68,05	73,5	Leucemie NAS
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Miscellanea
6	7	22	23	28	27	19	138	72,8	74	Mal definite e metastasi
190	238	391	470	593	521	389	2988	70	72	Totale
190	238	391	469	590	520	385	2979	69,9	72	Totale escluso <sup>(a)</sup>
189	237	391	467	589	517	384	2969	69,9	72	Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup>



Tabella 3B - PROVINCIA DI SALERNO

Femmine

Mortalità. Distribuzione della frequenza assoluta dei casi per tipo di tumore e fascia di età. Età media e mediana alla diagnosi.  
Anni 2006-2007.

Sede	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lingua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Bocca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ghiandole salivari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Orofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rinofaringe	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Ipfaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Faringe NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Esofago	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Stomaco	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	6
Intestino tenue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colon	-	-	-	-	-	-	-	2	4	3	10
Retto	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Fegato	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Vie biliari	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Pancreas	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	2
Cavità nasale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Laringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Polmone	-	-	-	-	-	1	-	2	8	6	4
Altri organi toracici	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
Osso	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Pelle, melanomi	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Mesotelioma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarcoma di Kaposi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tessuti molli	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Mammella	-	-	-	-	-	-	-	5	21	16	25
Utero, collo	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Utero, corpo	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Utero NAS	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	6
Ovaio	-	-	-	-	-	1	1	-	2	6	10
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Rene, vie urinarie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Vescica (maligni)	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Vescica (non maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Occhio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encefalo e altro SNC (maligni)	-	1	1	1	-	-	1	4	-	2	1
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
Tiroide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altre ghiandole endocrine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Linfoma di Hodgkin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Linfoma non Hodgkin	-	-	-	1	2	-	-	-	-	1	4
Mieloma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia linfatica acuta	-	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-
Leucemia linfatica cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia mieloide acuta	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-
Leucemia mieloide cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemie NAS	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Miscellanea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	6
<b>Totale</b>	-	4	2	4	2	4	3	20	50	49	91
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	-	4	2	4	2	4	3	20	50	48	91
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	-	4	2	4	2	4	3	19	49	48	91

**Tabella 3B - PROVINCIA DI SALERNO (continua)**

**Femmine**

Mortalità. Distribuzione della frequenza assoluta dei casi per tipo di tumore e fascia di età. Età media e mediana alla diagnosi.  
**Anni 2006-2007.**

55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Totale	Età media	Età mediana	Sede
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Labbro
-	1	-	-	-	1	1	5	66,6	61	Lingua
-	1	-	1	1	-	-	3	72	74	Bocca
1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	Ghiandole salivari
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Orofaringe
-	1	-	1	1	-	-	4	61	66	Rinofaringe
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Ipofaringe
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	Faringe NAS
-	-	-	1	1	1	3	7	78,57	84	Esofago
3	2	2	13	12	14	12	68	70,12	72,5	Stomaco
-	-	-	-	3	-	-	3	77,67	78	Intestino tenue
8	13	15	28	26	50	49	208	70,66	72	Colon
3	2	5	6	6	6	12	42	73,89	75,5	Retto
2	6	8	27	18	30	27	119	75,05	75,5	Fegato
4	8	11	8	12	13	18	75	75,36	75,5	Vie biliari
5	10	11	14	19	23	17	105	73,04	74,5	Pancreas
-	-	-	-	1	1	-	3	70	77	Cavità nasale
-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	Laringe
10	10	18	22	16	19	19	135	66,62	67,5	Polmone
-	1	1	-	6	1	2	15	71,69	75	Altri organi toracici
-	1	1	2	2	2	1	10	68,8	73,5	Osso
-	2	4	1	5	4	3	25	69,86	75	Pelle, melanomi
-	-	-	-	1	1	3	6	82	86,5	<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Mesotelioma
-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	Sarcoma di Kaposi
-	-	-	1	1	1	1	6	61,67	73,5	Tessuti molli
37	31	43	45	52	34	52	361	67,25	68	Mammella
-	1	1	2	-	-	1	7	65,14	68	Utero, collo
1	-	-	3	-	3	-	8	63,8	70	Utero, corpo
5	10	12	8	14	11	9	79	69,33	70	Utero NAS
4	14	12	11	15	9	11	96	67,04	68	Ovaio
3	2	3	5	6	5	4	31	71,54	74,5	Altri genitali femminili
1	2	1	3	4	6	6	24	77,09	80	Rene, vie urinarie
2	-	1	7	7	8	11	37	77,59	79	Vescica (maligni)
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Vescica (non maligni)
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Occhio
7	5	10	24	10	9	9	85	64,92	70	Encefalo e altro SNC (maligni)
-	1	1	1	3	3	-	11	69,18	76	<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)
3	1	-	7	8	4	3	26	74,59	76	Tiroide
1	-	-	1	-	-	-	2	-	-	Altre ghiandole endocrine
1	-	1	2	1	2	1	8	74,88	74,5	Linfoma di Hodgkin
3	2	3	14	12	10	11	63	69,78	74	Linfoma non Hodgkin
2	4	3	4	9	10	10	42	75,12	77	Mieloma
-	1	-	-	2	1	4	12	65,18	79	Leucemia linfatica acuta
-	-	-	3	2	7	5	17	80,36	80	Leucemia linfatica cronica
2	2	5	5	6	5	4	33	69,04	71	Leucemia mieloide acuta
-	-	-	1	-	2	-	3	-	-	Leucemia mieloide cronica
-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD
-	-	4	8	3	6	6	30	73,41	74	Leucemie NAS
-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	Miscellanea
7	4	11	10	17	32	39	131	76,3	80	Mal definite e metastasi
115	139	187	290	302	336	355	1953	71,4	74	Totale
115	139	187	290	301	335	352	1947	71,4	74	Totale escluso <sup>(a)</sup>
115	138	186	289	298	331	352	1935	71,4	74	Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup>



Tabella 4A - PROVINCIA DI SALERNO

Maschi

Mortalità. Tassi (x100.000) per tipo di tumore e fascia di età. Tasso grezzo (TG), Tasso standardizzato (TSD) pop. Europea. Errore standard (ES) del TSD. **Anni 2006-2007.**

Sede	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lingua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	-
Bocca	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	-	-
Ghiandole salivari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	-
Orofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rinofaringe	-	-	-	-	-	-	-	1,2	1,2	-	1,5
Ipfaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Faringe NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Esofago	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	5,1	2,9
Stomaco	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	1,3	10,2
Intestino tenue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colon	-	-	-	-	-	-	-	1,2	1,2	5,1	2,9
Retto	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	2,6	2,9
Fegato	-	-	-	-	1,4	-	-	-	1,2	2,6	8,7
Vie biliari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,6	-
Pancreas	-	-	-	-	-	-	1,2	-	1,2	2,6	5,8
Cavità nasale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5
Laringe	-	-	-	-	-	-	-	1,2	1,2	1,3	10,2
Polmone	-	-	-	-	-	-	1,2	-	3,6	14,1	40,8
Altri organi toracici	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,6	-
Osso	-	-	-	-	-	-	1,2	1,2	-	1,3	-
Pelle, melanomi	-	-	-	-	-	1,3	1,2	-	-	1,3	4,4
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mesotelioma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarcoma di Kaposi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tessuti molli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mammella	-	-	-	-	-	-	-	1,2	1,2	-	1,5
Pene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prostata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,9
Testicolo	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	-	-
Altri genitali maschili	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rene, vie urinarie	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	-	8,7
Vescica (maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	-	1,5
Vescica (non maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Occhio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encefalo e altro SNC (maligni)	-	-	-	-	-	2,7	2,5	3,6	2,4	6,4	7,3
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5
Tiroide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altre ghiandole endocrine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	-
Linfoma di Hodgkin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Linfoma non Hodgkin	-	-	-	1,4	4,1	1,3	-	-	-	7,7	5,8
Mieloma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5
Leucemia linfatica acuta	-	1,7	-	-	1,4	-	-	-	-	-	-
Leucemia linfatica cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,4
Leucemia mieloide acuta	-	-	-	-	-	-	1,2	-	1,2	2,6	4,4
Leucemia mieloide cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemie NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	2,6	-
Miscellanea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	-	-	-	-	-	1,3	-	-	1,2	2,6	2,9
<b>Totale</b>	-	<b>1,7</b>	-	<b>1,4</b>	<b>6,9</b>	<b>6,7</b>	<b>8,7</b>	<b>9,7</b>	<b>28,6</b>	<b>68</b>	<b>134,1</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	-	<b>1,7</b>	-	<b>1,4</b>	<b>6,9</b>	<b>6,7</b>	<b>8,7</b>	<b>9,7</b>	<b>28,6</b>	<b>68</b>	<b>134,1</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	-	<b>1,7</b>	-	<b>1,4</b>	<b>6,9</b>	<b>6,7</b>	<b>8,7</b>	<b>9,7</b>	<b>28,6</b>	<b>68</b>	<b>132,7</b>

Tabella 4A - PROVINCIA DI SALERNO (continua)

Maschi

Mortalità. Tassi (x100.000) per tipo di tumore e fascia di età. Tasso grezzo (TG), Tasso standardizzato (TSD) pop. Europea. Errore standard (ES) del TSD. **Anni 2006-2007.**

55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	TG	TSD	ES (TDS)	Sede
-	-	2	-	-	-	-	0,1	0,1	0,1	Labbro
-	1,9	2	-	-	-	-	0,3	0,3	0,2	Lingua
-	1,9	-	-	-	4,4	-	0,3	0,2	0,1	Bocca
1,5	-	2	4,5	2,7	-	8	0,7	0,5	0,2	Ghiandole salivari
1,5	1,9	2	4,5	-	-	-	0,5	0,4	0,2	Orofaringe
1,5	-	-	4,5	2,7	-	-	0,7	0,6	0,2	Rinofaringe
-	-	-	2,2	-	8,8	-	0,3	0,2	0,1	Ipoparinge
-	-	4	2,2	-	-	-	0,3	0,2	0,1	Faringe NAS
1,5	5,8	14,2	15,7	5,4	17,5	23,9	3,2	2,6	0,5	Esofago
13,9	19,3	40,4	65,2	78,8	100,7	198,8	14,5	10,9	0,9	Stomaco
-	1,9	-	2,2	2,7	21,9	23,9	1	0,7	0,2	Intestino tenue
27,8	36,7	56,6	83,1	138,6	140,2	270,4	21,3	15,9	1,1	Colon
7,7	9,7	12,1	24,7	10,9	52,6	47,7	5,1	3,9	0,5	Retto
15,4	27	60,7	62,9	111,4	148,9	198,8	18	13,3	1	Fegato
6,2	19,3	20,2	18	40,8	30,7	71,6	6,1	4,7	0,6	Vie biliari
15,4	29	26,3	42,7	73,4	87,6	87,5	11,5	8,7	0,8	Pancreas
-	-	-	-	2,7	-	-	0,2	0,2	0,1	Cavità nasale
15,4	1,9	16,2	18	24,5	52,6	55,7	6,1	4,8	0,6	Laringe
105	162,2	289,1	361,7	489,2	635,2	524,9	83,4	62,4	2,2	Polmone
3,1	7,7	6,1	2,2	-	-	15,9	1,3	1,2	0,3	Altri organi toracici
-	-	6,1	2,2	2,7	4,4	8	0,9	0,7	0,2	Osso
7,7	7,7	10,1	11,2	10,9	-	23,9	3	2,6	0,5	Pelle, melanomi
-	-	-	2,2	8,2	4,4	31,8	0,8	0,6	0,2	<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Mesotelioma
-	-	-	-	2,7	4,4	-	0,2	0,1	0,1	Sarcoma di Kaposi
1,5	1,9	4	4,5	-	4,4	15,9	0,8	0,7	0,2	Tessuti molli
1,5	-	-	2,2	8,2	-	8	0,8	0,7	0,2	Mammella
-	-	2	2,2	5,4	-	8	0,5	0,3	0,2	Pene
3,1	7,7	34,4	58,4	157,6	346,1	715,8	26,1	17,7	1,1	Prostata
-	1,9	-	-	-	-	-	0,3	0,3	0,2	Testicolo
-	1,9	-	-	8,2	4,4	-	0,5	0,3	0,1	Altri genitali maschili
6,2	11,6	6,1	27	16,3	43,8	79,5	5,4	4,3	0,6	Rene, vie urinarie
12,4	17,4	38,4	67,4	146,8	232,2	310,2	20,1	13,7	1	Vescica (maligni)
-	-	-	-	2,7	-	-	0,1	0,1	0,1	Vescica (non maligni)
-	1,9	-	-	-	-	8	0,2	0,2	0,1	Occhio
12,4	25,1	44,5	31,5	35,3	48,2	23,9	9,7	7,9	0,8	Encefalo e altro SNC (maligni)
1,5	1,9	-	4,5	2,7	8,8	-	0,7	0,6	0,2	<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)
-	-	8,1	4,5	8,2	-	-	0,8	0,6	0,2	Tiroide
1,5	1,9	-	2,2	-	-	-	0,4	0,3	0,2	Altre ghiandole endocrine
1,5	1,9	2	4,5	2,7	4,4	-	0,7	0,5	0,2	Linfoma di Hodgkin
10,8	15,4	10,1	22,5	43,5	52,6	63,6	7,6	6	0,7	Linfoma non Hodgkin
-	7,7	4	15,7	27,2	26,3	31,8	3,2	2,2	0,4	Mieloma
1,5	1,9	4	2,2	2,7	4,4	-	0,8	0,7	0,3	Leucemia linfatica acuta
-	5,8	2	4,5	10,9	26,3	31,8	2,2	1,6	0,4	Leucemia linfatica cronica
3,1	1,9	8,1	6,7	19	30,7	15,9	3,1	2,3	0,4	Leucemia mieloide acuta
1,5	-	2	4,5	8,2	8,8	23,9	1,1	0,8	0,2	Leucemia mieloide cronica
-	-	-	-	-	4,4	8	0,2	0,1	0,1	<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD
-	3,9	6,1	9	21,7	4,4	8	2,2	1,6	0,3	Leucemie NAS
1,5	-	-	-	-	-	-	0,1	0,1	0,1	Miscellanea
9,3	13,5	44,5	51,7	76,1	118,3	151,1	12,9	9,3	0,8	Mal definite e metastasi
293,4	459,6	790,5	1056	1611,6	2282,2	3093,7	280	208,5	3,9	Totale
293,4	459,6	790,5	1053,7	1603,5	2277,8	3061,9	279,2	207,9	3,9	Totale escluso <sup>(a)</sup>
291,9	457,6	790,5	1049,2	1600,8	2264,7	3053,9	278,2	207,2	3,9	Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup>



**Tabella 4B - PROVINCIA DI SALERNO**

**Femmine**

Mortalità. Tassi (x100.000) per tipo di tumore e fascia di età. Tasso grezzo (TG), Tasso standardizzato (TSD) pop. Europea. Errore standard (ES) del TSD. **Anni 2006-2007.**

Sede	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
Labbro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lingua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,8
Bocca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ghiandole salivari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Orofaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rinofaringe	-	-	-	-	-	-	-	1,2	-	-	-
Ipfaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Faringe NAS	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1	-	-
Esofago	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4
Stomaco	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	2,5	8,5
Intestino tenue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colon	-	-	-	-	-	-	-	2,4	4,6	3,7	14,1
Retto	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,8
Fegato	-	-	-	-	-	-	-	1,2	-	-	-
Vie biliari	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1	-	-
Pancreas	-	-	-	-	-	1,4	-	1,2	1,1	1,2	2,8
Cavità nasale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4
Laringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4
Polmone	-	-	-	-	-	1,4	-	2,4	9,1	7,4	5,6
Altri organi toracici	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	4,2
Osso	-	-	1,7	-	-	-	-	-	-	-	-
Pelle, melanomi	-	-	-	-	-	-	-	1,2	1,1	1,2	4,2
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	-
Mesotelioma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarcoma di Kaposi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tessuti molli	-	1,9	-	-	-	-	-	-	1,1	-	-
Mammella	-	-	-	-	-	-	-	5,9	24	19,9	35,3
Utero, collo	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1	-	1,4
Utero, corpo	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1	-	-
Utero NAS	-	-	-	-	-	-	-	1,2	1,1	2,5	8,5
Ovaio	-	-	-	-	-	1,4	1,2	-	2,3	7,4	14,1
Altri genitali femminili	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	2,8
Rene, vie urinarie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	-
Vescica (maligni)	-	-	-	-	-	-	1,2	-	-	-	-
Vescica (non maligni)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Occhio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Encefalo e altro SNC (maligni)	-	1,9	1,7	1,5	-	-	1,2	4,7	-	2,5	1,4
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	-	-	-	-	-	-	-	1,2	1,1	-	-
Tiroide	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altre ghiandole endocrine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Linfoma di Hodgkin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Linfoma non Hodgkin	-	-	-	1,5	2,9	-	-	-	-	1,2	5,6
Mieloma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia linfatica acuta	-	1,9	-	3	-	-	-	-	-	1,2	-
Leucemia linfatica cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemia mieloide acuta	-	-	-	-	-	1,4	-	1,2	2,3	-	-
Leucemia mieloide cronica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucemie NAS	-	1,9	-	-	-	-	-	-	1,1	-	1,4
Miscellanea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1	5	8,5
<b>Totale</b>	-	<b>7,4</b>	<b>3,4</b>	<b>6</b>	<b>2,9</b>	<b>5,5</b>	<b>3,7</b>	<b>23,6</b>	<b>57,1</b>	<b>60,8</b>	<b>128,5</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	-	<b>7,4</b>	<b>3,4</b>	<b>6</b>	<b>2,9</b>	<b>5,5</b>	<b>3,7</b>	<b>23,6</b>	<b>57,1</b>	<b>59,6</b>	<b>128,5</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	-	<b>7,4</b>	<b>3,4</b>	<b>6</b>	<b>2,9</b>	<b>5,5</b>	<b>3,7</b>	<b>22,4</b>	<b>55,9</b>	<b>59,6</b>	<b>128,5</b>

**Tabella 4B - PROVINCIA DI SALERNO (continua)**

**Femmine**

Mortalità. Tassi (x100.000) per tipo di tumore e fascia di età. Tasso grezzo (TG), Tasso standardizzato (TSD) pop. Europea. Errore standard (ES) del TSD. **Anni 2006-2007.**

55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	TG	TSD	ES (TSD)	Sede
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Labbro
-	1,8	-	-	-	2,7	3,6	0,4	0,4	0,2	Lingua
-	1,8	-	1,8	2	-	-	0,3	0,2	0,1	Bocca
1,5	-	-	-	-	-	3,6	0,2	0,1	0,1	Ghiandole salivari
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Orofaringe
-	1,8	-	1,8	2	-	-	0,4	0,3	0,1	Rinofaringe
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Ipofaringe
-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,1	0,1	Faringe NAS
-	-	-	1,8	2	2,7	10,9	0,6	0,3	0,1	Esofago
4,5	3,7	3,6	23,9	23,8	37,7	43,6	6	3,5	0,5	Stomaco
-	-	-	-	6	-	-	0,3	0,1	0,1	Intestino tenue
12	24	27	51,5	51,6	134,6	178	18,5	10,4	0,8	Colon
4,5	3,7	9	11	11,9	16,1	43,6	3,7	2,2	0,4	Retto
3	11,1	14,4	49,7	35,7	80,7	98,1	10,6	5,4	0,5	Fegato
6	14,7	19,8	14,7	23,8	35	65,4	6,7	3,9	0,5	Vie biliari
7,5	18,4	19,8	25,7	37,7	61,9	61,8	9,3	5,5	0,6	Pancreas
-	-	-	-	2	2,7	-	0,3	0,2	0,1	Cavità nasale
-	-	-	-	-	2,7	-	0,2	0,1	0,1	Laringe
15	18,4	32,4	40,5	31,7	51,1	69	12	8	0,7	Polmone
-	1,8	1,8	-	11,9	2,7	7,3	1,3	0,9	0,3	Altri organi toracici
-	1,8	1,8	3,7	4	5,4	3,6	0,9	0,6	0,2	Osso
-	3,7	7,2	1,8	9,9	10,8	10,9	2,2	1,5	0,3	Pelle, melanomi
-	-	-	-	2	2,7	10,9	0,5	0,3	0,1	<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Mesotelioma
-	1,8	-	-	-	-	-	0,1	0,1	0,1	Sarcoma di Kaposi
-	-	-	1,8	2	2,7	3,6	0,5	0,4	0,2	Tessuti molli
55,6	57,1	77,5	82,8	103,2	91,5	188,9	32,1	22,6	1,3	Mammella
-	1,8	1,8	3,7	-	-	3,6	0,6	0,5	0,2	Utero, collo
1,5	-	-	5,5	-	8,1	-	0,7	0,4	0,2	Utero, corpo
7,5	18,4	21,6	14,7	27,8	29,6	32,7	7	4,8	0,6	Utero NAS
6	25,8	21,6	20,2	29,8	24,2	40	8,5	6,2	0,7	Ovaio
4,5	3,7	5,4	9,2	11,9	13,5	14,5	2,8	1,7	0,3	Altri genitali femminili
1,5	3,7	1,8	5,5	7,9	16,1	21,8	2,1	1,1	0,3	Rene, vie urinarie
3	-	1,8	12,9	13,9	21,5	40	3,3	1,6	0,3	Vescica (maligni)
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Vescica (non maligni)
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Occhio
10,5	9,2	18	44,1	19,8	24,2	32,7	7,6	5,1	0,6	Encefalo e altro SNC (maligni)
-	1,8	1,8	1,8	6	8,1	-	1	0,6	0,2	<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)
4,5	1,8	-	12,9	15,9	10,8	10,9	2,3	1,3	0,3	Tiroide
1,5	-	-	1,8	-	-	-	0,2	0,1	0,1	Altre ghiandole endocrine
1,5	-	1,8	3,7	2	5,4	3,6	0,7	0,4	0,2	Linfoma di Hodgkin
4,5	3,7	5,4	25,7	23,8	26,9	40	5,6	3,4	0,5	Linfoma non Hodgkin
3	7,4	5,4	7,4	17,9	26,9	36,3	3,7	2	0,3	Mieloma
-	1,8	-	-	4	2,7	14,5	1,1	0,8	0,3	Leucemia linfatica acuta
-	-	-	5,5	4	18,8	18,2	1,5	0,6	0,2	Leucemia linfatica cronica
3	3,7	9	9,2	11,9	13,5	14,5	2,9	1,9	0,3	Leucemia mieloide acuta
-	-	-	1,8	-	5,4	-	0,3	0,1	0,1	Leucemia mieloide cronica
-	-	-	-	-	2,7	-	0,1	0	0	<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD
-	-	7,2	14,7	6	16,1	21,8	2,7	1,5	0,3	Leucemie NAS
-	-	-	1,8	-	-	-	0,1	0,1	0,1	Miscellanea
10,5	7,4	19,8	18,4	33,7	86,1	141,7	11,6	6,3	0,6	Mal definite e metastasi
172,8	256,1	336,9	533,3	599,1	904,2	1289,6	173,6	107,5	2,7	Totale
172,8	256,1	336,9	533,3	597,1	901,6	1278,7	173	107,2	2,7	Totale escluso <sup>(a)</sup>
172,8	254,3	335,1	531,5	591,1	890,8	1278,7	172	106,6	2,7	Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup>



Tabella 5A - PROVINCIA DI SALERNO

Maschi

Modalità di diagnosi. Distribuzione percentuale dei casi per modalità di diagnosi, tipo di tumore e fascia di età.  
Anni 2006-2007.

Sede	Modalità DCO			Modalità citologica			Modalità istologica		
	0-64	65+	Totale	0-64	65+	Totale	0-64	65+	Totale
Labbro	0	0	0	0	0	0	100	83,3	91,7
Lingua	0	0	0	0	0	0	80	85,7	82,4
Bocca	0	0	0	0	0	0	100	100	100
Ghiandole salivari	0	0	0	0	0	0	66,7	100	81,8
Orofaringe	0	0	0	0	0	0	100	100	100
Rinofaringe	0	0	0	0	14,3	4,3	87,5	85,7	87
Ipofaringe	0	0	0	0	0	0	100	100	100
Faringe NAS	0	0	0	0	0	0	40	33,3	37,5
Esofago	0	0	0	0	0	0	70,6	88,2	79,4
Stomaco	0	2,6	1,9	0	0,6	0,5	88,9	82,7	84,3
Intestino tenue	0	0	0	0	0	0	100	80	87,5
Colon	0	1,3	0,9	0,7	0,3	0,4	91,2	87,9	88,9
Retto	0	1,6	0,9	0	0	0	93,3	86,1	89,2
Fegato	3,1	9,2	7,5	10,9	11,7	11,5	34,4	23,9	26,9
Vie biliari	6,2	1,8	2,7	0	7	5,5	62,5	38,6	43,8
Pancreas	8,1	8,6	8,5	10,8	12,3	11,9	43,2	23,5	29,7
Cavità nasale	0	0	0	0	0	0	83,3	100	90,9
Laringe	0	1,3	0,7	0	0	0	85,9	87,2	86,6
Polmone	0,4	4,5	3,4	23,1	19,8	20,7	58,1	40,7	45,4
Altri organi toracici	0	25	9,1	0	0	0	71,4	25	54,5
Osso	0	16,7	10	0	0	0	100	50	70
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0	0	100	82,8	92,4
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	0	0	0	0	0	0	94,1	98,5	97,3
Mesotelioma	0	0	0	0	20	11,8	100	60	76,5
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0	0	100	100	100
Tessuti molli	0	0	0	0	0	0	85	100	90,6
Mammella	0	0	0	0	0	0	100	85,7	91,7
Pene	0	0	0	0	0	0	100	94,4	96
Prostata	0	2,9	2,4	0,6	0,1	0,2	89,1	85,3	86
Testicolo	0	0	0	0	0	0	83,3	100	83,6
Altri genitali maschili	0	-	0	0	-	0	100	-	100
Rene, vie urinarie	0	3,1	1,4	0	1,5	0,7	76,7	63,1	70,3
Vescica (maligni)	0	0,8	0,6	0	1,3	1	87,5	84,1	85
Vescica (non maligni)	0	0	0	2,3	0,9	1,3	97,7	99,1	98,7
Occhio	0	0	0	0	0	0	40	0	28,6
Encefalo e altro SNC (maligni)	2	3,8	2,9	0	0	0	75,5	50,9	62,7
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0	0	91,3	88,9	90,6
Tiroide	0	0	0	1,8	12,5	3,2	85,5	62,5	82,5
Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0	0	40	0	33,3
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	2,9	0	2,7	97,1	100	97,3
Linfoma non Hodgkin	0	0	0	2,1	4,1	3,1	95,8	93,8	94,8
Mieloma	0	2,6	1,7	9,5	7,9	8,5	85,7	86,8	86,4
Leucemia linfatica acuta	0	0	0	0	0	0	100	100	100
Leucemia linfatica cronica	0	0	0	5,9	22,9	17,3	94,1	74,3	80,8
Leucemia mieloide acuta	0	0	0	0	19,4	13,6	100	80,6	86,4
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	8,3	4,3	100	91,7	95,7
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	0	0	0	12	5	7,7	80	90	86,2
Leucemie NAS	0	0	0	0	0	0	33,3	62,5	50
Miscellanea	-	0	0	-	0	0	-	0	0
Mal definite e metastasi	4,5	11,5	10	4,5	9	8	27,3	10,3	14
<b>Totale</b>	<b>0,5</b>	<b>2,6</b>	<b>1,9</b>	<b>4,3</b>	<b>5,1</b>	<b>4,8</b>	<b>81,5</b>	<b>73,8</b>	<b>76,3</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>0,5</b>	<b>3</b>	<b>2,1</b>	<b>4,7</b>	<b>6</b>	<b>5,6</b>	<b>80</b>	<b>69,7</b>	<b>73,2</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>0,5</b>	<b>3</b>	<b>2,2</b>	<b>4,7</b>	<b>6</b>	<b>5,6</b>	<b>79,9</b>	<b>69,5</b>	<b>72,9</b>

**Tabella 5B - PROVINCIA DI SALERNO**

**Femmine**

Modalità di diagnosi. Distribuzione percentuale dei casi per modalità di diagnosi, tipo di tumore e fascia di età.  
**Anni 2006-2007.**

Sede	Modalità DCO			Modalità citologica			Modalità istologica		
	0-64	65+	Totale	0-64	65+	Totale	0-64	65+	Totale
Labbro	0	0	0	0	0	0	100	100	100
Lingua	0	10	7,7	0	0	0	100	80	84,6
Bocca	0	0	0	11,1	0	7,1	66,7	80	71,4
Ghiandole salivari	0	0	0	10	0	8,3	80	50	75
Orofaringe	-	0	0	-	0	0	-	100	100
Rinofaringe	0	0	0	0	0	0	100	100	100
Ipfaringe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Faringe NAS	-	0	0	-	0	0	-	100	100
Esofago	0	20	16,7	0	0	0	100	60	66,7
Stomaco	0	5,6	4	0	2,2	1,6	86,5	73	77
Intestino tenue	0	0	0	0	0	0	100	100	100
Colon	0,9	2,2	1,8	0	0	0	92,2	82,8	85,6
Retto	0	1	0,7	0	0	0	92,9	87	88,7
Fegato	4	17,9	15	12	8,4	9,2	48	25,3	30
Vie biliari	0	3	2,2	0	10,4	7,9	72,7	37,3	46,1
Pancreas	0	8,9	6,8	8,3	7,6	7,8	41,7	24,1	28,2
Cavità nasale	0	0	0	33,3	0	16,7	66,7	66,7	66,7
Laringe	0	0	0	0	0	0	83,3	87,5	85,7
Polmone	0	12,3	7,8	21,7	20,8	21,1	56,7	37,7	44,6
Altri organi toracici	0	20	8,3	0	0	0	57,1	20	41,7
Osso	0	16,7	9,1	0	16,7	9,1	80	16,7	45,5
Pelle, melanomi	0	0	0	0	0	0	95,9	91,4	94
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	0	0	0	0	0	0	94	96,4	95,9
Mesotelioma	-	0	0	-	25	25	-	75	75
Sarcoma di Kaposi	0	0	0	0	0	0	100	66,7	80
Tessuti molli	0	0	0	0	0	0	90	92,3	91,3
Mammella	0	0,8	0,4	3,2	5,1	4	88,6	79,8	84,6
Utero, collo	0	0	0	0	0	0	96	88,9	93,5
Utero, corpo	0	0	0	1,1	0	0,5	90,8	91,9	91,4
Utero NAS	0	20	9,7	0	6,7	3,2	50	40	45,2
Ovaio	0	5,2	2,5	7	14,3	10,4	79,1	55,8	68,1
Altri genitali femminili	0	2,9	2,2	0	0	0	90	80	82,2
Rene, vie urinarie	0	0	0	0	3,2	1,5	69,4	77,4	73,1
Vescica (maligni)	0	3,2	2,1	0	1,6	1,1	65,6	90,3	81,9
Vescica (non maligni)	0	0	0	0	0	0	100	100	100
Occhio	0	0	0	0	0	0	66,7	25	42,9
Encefalo e altro SNC (maligni)	2,7	11,9	8,7	2,7	0	1	56,8	40,3	46,2
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	0	0	0	0	0	91,7	94,1	92,5
Tiroide	0	0	0	2,6	3,8	2,7	85,1	84,6	85,1
Altre ghiandole endocrine	0	-	0	0	-	0	66,7	-	66,7
Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0	0	100	100	100
Linfoma non Hodgkin	0	1,1	0,6	1,3	5,4	3,6	96,1	89,1	92,3
Mieloma	9,1	0	1,6	0	15,7	12,9	90,9	78,4	80,6
Leucemia linfatica acuta	0	25	7,1	10	25	14,3	90	50	78,6
Leucemia linfatica cronica	0	3,2	2,2	21,4	16,1	17,8	78,6	80,6	80
Leucemia mieloide acuta	0	3,1	2,3	0	9,4	6,8	100	87,5	90,9
Leucemia mieloide cronica	0	0	0	0	50	27,3	100	50	72,7
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	0	0	0	4,8	6,2	5,4	95,2	87,5	91,9
Leucemie NAS	0	33,3	27,3	50	11,1	18,2	50	55,6	54,5
Miscellanea	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	0	11,2	9,6	12,5	4,1	5,3	43,8	17,3	21,1
<b>Totale</b>	<b>0,2</b>	<b>3,5</b>	<b>2,1</b>	<b>3,1</b>	<b>4,3</b>	<b>3,8</b>	<b>85</b>	<b>74,1</b>	<b>78,7</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>0,2</b>	<b>4,3</b>	<b>2,5</b>	<b>3,4</b>	<b>5,2</b>	<b>4,4</b>	<b>84,4</b>	<b>69,1</b>	<b>76</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>0,2</b>	<b>4,4</b>	<b>2,5</b>	<b>3,4</b>	<b>5,3</b>	<b>4,4</b>	<b>84,1</b>	<b>68,8</b>	<b>75,6</b>



Tabella 6A - DISTRETTO 60 - NOCERA INFERIORE

Maschi

Incidenza. Numero casi, età media, TG, TSD, ES, Tasso standardizzato indiretto (SIR) rispetto alla media provinciale (%). Limite inferiore e superiore del SIR. **Anni 2006-2007.**

Sede	Casi	Età media	TG	TSD	ES (TSD)	SIR	SIR <sub>INF</sub>	SIR <sub>SUP</sub>
Labbro	0	-	0	-	-	0	-	-
Lingua	0	-	0	-	-	0	-	-
Bocca	1	-	1,1	1,1	0,3	83,9	1,1	466,9
Ghiandole salivari	1	-	1,1	0,8	0,2	116	1,5	645,2
Orofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Rinofaringe	1	-	1,1	1,1	0,3	54	0,7	300,2
Ipfaringe	1	-	1,1	0,9	0,2	326,9	4,3	1818,7
Faringe NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Esofago	4	66,25	4,4	4,5	0,6	152,7	41,1	391
Stomaco	18	67,5	19,9	17,3	1,1	117,5	69,6	185,8
Intestino tenue	0	-	0	-	-	0	-	-
Colon	34	68,53	37,6	34,7	1,7	99,1	68,6	138,5
Retto	16	58,88	17,7	15,3	1,1	98,7	56,4	160,4
Fegato	16	72,31	17,7	14,5	1	96,2	55	156,2
Vie biliari	4	73,5	4,4	3,5	0,5	75,6	20,3	193,5
Pancreas	9	66,89	10	8,7	0,8	103,4	47,2	196,2
Cavità nasale	1	-	1,1	1	0,3	114,8	1,5	639
Laringe	10	59,9	11,1	11	1	91,6	43,8	168,4
Polmone	68	67,28	75,2	68,5	2,3	96,5	74,9	122,3
Altri organi toracici	2	-	2,2	2,2	0,4	241,3	27,1	871,3
Osso	2	-	2,2	2,4	0,4	266,1	29,9	960,8
Pelle, melanomi	6	45,5	6,6	6,4	0,8	114,6	41,9	249,5
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	37	69,46	40,9	35,3	1,6	64,6	45,5	89,1
Mesotelioma	3	61	3,3	3,2	0,5	223,1	44,8	652
Sarcoma di Kaposi	5	68,2	5,5	5,3	0,6	572,1	184,4	1335,2
Tessuti molli	4	46,5	4,4	4,3	0,6	158,1	42,5	404,9
Mammella	1	-	1,1	1,1	0,3	106,8	1,4	594,4
Pene	1	-	1,1	1	0,3	55,2	0,7	306,9
Prostata	76	72,09	84,1	71,7	2,3	110	86,6	137,6
Testicolo	4	29	4,4	4,1	0,6	75,5	20,3	193,4
Altri genitali maschili	0	-	0	-	-	0	-	-
Rene, vie urinarie	13	62,46	14,4	12,6	1	120,9	64,3	206,7
Vescica (maligni)	42	67,24	46,5	41,5	1,8	110,2	79,4	148,9
Vescica (non maligni)	9	67,44	10	8,6	0,8	78	35,6	148,2
Occhio	3	-	3,3	5,1	0,9	519,5	104,4	1518
Encefalo e altro SNC (maligni)	9	51,78	10	9,4	0,9	113,1	51,6	214,6
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	2	-	2,2	1,9	0,4	76,4	8,6	276
Tiroide	4	47,5	4,4	4,6	0,7	75,5	20,3	193,3
Altre ghiandole endocrine	1	-	1,1	1,7	0,5	198	2,6	1101,9
Linfoma di Hodgkin	4	29,75	4,4	4,1	0,6	126,9	34,1	324,8
Linfoma non Hodgkin	24	59,25	26,5	24,1	1,4	162,4	104	241,7
Mieloma	5	57,6	5,5	5,3	0,7	113,8	36,7	265,6
Leucemia linfatica acuta	3	32,33	3,3	3,6	0,6	173,4	34,8	506,5
Leucemia linfatica cronica	6	68,33	6,6	6,1	0,7	156,7	57,2	341,1
Leucemia mieloide acuta	2	-	2,2	2	0,4	62,3	7	224,9
Leucemia mieloide cronica	1	-	1,1	0,9	0,2	57,9	0,8	322,2
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	7	51,43	7,7	7,3	0,8	141	56,5	290,6
Leucemie NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Miscellanea	0	-	0	-	-	0	-	-
Mal definite e metastasi	9	69,89	10	8,2	0,7	129,2	59	245,3
<b>Totale</b>	<b>469</b>	<b>65,2</b>	<b>518,7</b>	<b>466,8</b>	<b>6,1</b>	<b>102,1</b>	<b>93</b>	<b>111,7</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>432</b>	<b>64,8</b>	<b>477,8</b>	<b>431,5</b>	<b>5,9</b>	<b>107,4</b>	<b>97,5</b>	<b>118</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>423</b>	<b>65</b>	<b>467,9</b>	<b>422,3</b>	<b>5,8</b>	<b>107,2</b>	<b>97,2</b>	<b>117,9</b>

**Tabella 6B - DISTRETTO 60 - NOCERA INFERIORE**

**Femmine**

Incidenza. Numero casi, età media, TG, TSD, ES, Tasso standardizzato indiretto (SIR) rispetto alla media provinciale (%). Limite inferiore e superiore del SIR. **Anni 2006-2007.**

Sede	Casi	Età media	TG	TSD	ES (TSD)	SIR	SIR <sub>INF</sub>	SIR <sub>SUP</sub>
Labbro	1	-	1,1	0,5	0,1	260,1	3,4	1447,1
Lingua	0	-	0	-	-	0	-	-
Bocca	0	-	0	-	-	0	-	-
Ghiandole salivari	2	-	2,1	1,9	0,4	197,9	22,2	714,4
Orofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Rinofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Ipfaringe	0	-	0	-	-	-	-	-
Faringe NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Esofago	1	-	1,1	0,5	0,1	112,2	1,5	624,1
Stomaco	8	66,75	8,5	6,5	0,7	83,6	36	164,7
Intestino tenue	0	-	0	-	-	0	-	-
Colon	34	67,94	35,9	25,3	1,3	114,7	79,4	160,3
Retto	13	67,54	13,7	10,7	0,9	120,9	64,3	206,7
Fegato	12	70,75	12,7	9,4	0,8	132,4	68,3	231,2
Vie biliari	8	73,62	8,5	5,6	0,6	119,9	51,6	236,3
Pancreas	5	70,6	5,3	3,6	0,5	65	21	151,7
Cavità nasale	0	-	0	-	-	0	-	-
Laringe	4	67,75	4,2	3,6	0,5	358,5	96,4	917,8
Polmone	13	62,08	13,7	12	1	100,9	53,7	172,6
Altri organi toracici	0	-	0	-	-	0	-	-
Osso	0	-	0	-	-	0	-	-
Pelle, melanomi	4	49,75	4,2	3,8	0,6	58,6	15,8	150,1
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	39	69,21	41,2	29,9	1,4	81,9	58,2	112
Mesotelioma	0	-	0	-	-	0	-	-
Sarcoma di Kaposi	0	-	0	-	-	0	-	-
Tessuti molli	0	-	0	-	-	0	-	-
Mammella	63	60,86	66,6	56	2,1	75,4	58	96,5
Utero, collo	3	54,33	3,2	2,7	0,5	47,9	9,6	140
Utero, corpo	19	70,42	20,1	13,7	0,9	121,2	72,9	189,2
Utero NAS	1	-	1,1	0,6	0,1	40,7	0,5	226,4
Ovaio	13	61,23	13,7	12,5	1	100,3	53,4	171,5
Altri genitali femminili	8	71,88	8,5	6,1	0,6	235,5	101,4	464
Rene, vie urinarie	5	44,2	5,3	5,3	0,7	93,8	30,2	219
Vescica (maligni)	8	75,88	8,5	5,5	0,6	111,5	48	219,6
Vescica (non maligni)	2	-	2,1	1,8	0,4	66,8	7,5	241
Occhio	1	-	1,1	1,2	0,3	181,9	2,4	1012,1
Encefalo e altro SNC (maligni)	11	57,91	11,6	10	0,9	134,5	67,1	240,7
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	2	-	2,1	2,2	0,4	45,7	5,1	165
Tiroide	13	43,85	13,7	12,9	1	69,8	37,1	119,4
Altre ghiandole endocrine	0	-	0	-	-	0	-	-
Linfoma di Hodgkin	1	-	1,1	1,1	0,3	30	0,4	166,7
Linfoma non Hodgkin	16	63,81	16,9	13,3	1	119,5	68,3	194,1
Mieloma	3	82,67	3,2	1,4	0,2	65	13,1	190
Leucemia linfatica acuta	1	-	1,1	1,8	0,5	88	1,2	489,7
Leucemia linfatica cronica	2	-	2,1	1,8	0,4	58,1	6,5	209,8
Leucemia mieloide acuta	2	-	2,1	1,3	0,2	58,8	6,6	212,4
Leucemia mieloide cronica	1	-	1,1	0,4	0,1	113,1	1,5	629,2
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	5	56	5,3	4,3	0,6	166,9	53,8	389,4
Leucemie NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Miscellanea	0	-	0	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	9	73,11	9,5	6,4	0,6	109,6	50	208
<b>Totale</b>	<b>333</b>	<b>64,2</b>	<b>351,9</b>	<b>275,5</b>	<b>4,5</b>	<b>90,9</b>	<b>81,4</b>	<b>101,3</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>294</b>	<b>63,6</b>	<b>310,7</b>	<b>245,6</b>	<b>4,3</b>	<b>92,3</b>	<b>82</b>	<b>103,5</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>287</b>	<b>63,8</b>	<b>303,3</b>	<b>239,1</b>	<b>4,2</b>	<b>92,2</b>	<b>81,9</b>	<b>103,5</b>



Tabella 7A - DISTRETTO 61 - ANGRI - SCAFATI

Maschi

Incidenza. Numero casi, età media, TG, TSD, ES, Tasso standardizzato indiretto (SIR) rispetto alla media provinciale (%). Limite inferiore e superiore del SIR. **Anni 2006-2007.**

Sede	Casi	Età media	TG	TSD	ES (TSD)	SIR	SIR <sub>INF</sub>	SIR <sub>SUP</sub>
Labbro	0	-	0	-	-	0	-	-
Lingua	1	-	1,1	0,9	0,2	80,4	1,1	447,2
Bocca	0	-	0	-	-	0	-	-
Ghiandole salivari	2	-	2,2	1,9	0,4	245,5	27,6	886,2
Orofaringe	1	-	1,1	1,1	0,3	202,6	2,6	1127,4
Rinofaringe	2	-	2,2	2	0,4	114,4	12,9	413,2
Ipfaringe	1	-	1,1	1,2	0,3	365,7	4,8	2034,6
Faringe NAS	1	-	1,1	0,9	0,3	166,6	2,2	927,1
Esofago	3	73	3,3	4,1	0,6	126,3	25,4	369
Stomaco	15	74	16,4	17,2	1,1	109,4	61,2	180,5
Intestino tenue	2	-	2,2	2,1	0,4	192,7	21,6	695,6
Colon	32	63,75	35,1	34,7	1,7	103,1	70,5	145,5
Retto	7	56,57	7,7	7,4	0,8	47,2	18,9	97,2
Fegato	30	66,87	32,9	33,5	1,6	200,5	135,2	286,2
Vie biliari	6	70,67	6,6	6,2	0,7	126,2	46,1	274,6
Pancreas	6	61,17	6,6	6,9	0,8	75,9	27,7	165,2
Cavità nasale	1	-	1,1	1,3	0,4	124,1	1,6	690,7
Laringe	10	64,3	11	10,8	0,9	99,7	47,7	183,4
Polmone	70	68,83	76,7	75,1	2,4	109,9	85,7	138,9
Altri organi toracici	1	-	1,1	1,1	0,3	129,7	1,7	721,8
Osso	0	-	0	-	-	0	-	-
Pelle, melanomi	3	65,67	3,3	3,3	0,5	60,8	12,2	177,6
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	40	67,57	43,8	41,8	1,8	78	55,7	106,2
Mesotelioma	1	-	1,1	1,1	0,3	79,9	1	444,7
Sarcoma di Kaposi	1	-	1,1	0,9	0,2	129,8	1,7	722,2
Tessuti molli	4	34,75	4,4	4,2	0,6	165,5	44,5	423,7
Mammella	0	-	0	-	-	0	-	-
Pene	1	-	1,1	1,1	0,3	61,1	0,8	340
Prostata	67	69,82	73,4	72,1	2,3	108,7	84,2	138,1
Testicolo	3	28,33	3,3	3	0,5	54,8	11	160,2
Altri genitali maschili	0	-	0	-	-	0	-	-
Rene, vie urinarie	13	64	14,2	13,7	1	130,4	69,4	223,1
Vescica (maligni)	42	66,24	46	46,1	1,9	122,7	88,4	165,9
Vescica (non maligni)	9	66,78	9,9	10,8	0,9	86,3	39,4	163,9
Occhio	0	-	0	-	-	0	-	-
Encefalo e altro SNC (maligni)	8	59,88	8,8	8,1	0,8	107,8	46,4	212,5
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	-	1,1	1,2	0,3	39,5	0,5	219,6
Tiroide	4	51,25	4,4	4,4	0,6	77,3	20,8	197,8
Altre ghiandole endocrine	1	-	1,1	1,3	0,4	198,6	2,6	1105,1
Linfoma di Hodgkin	2	-	2,2	1,9	0,4	62,6	7	225,9
Linfoma non Hodgkin	11	57,91	12,1	13,2	1,1	80	39,9	143,2
Mieloma	3	72,33	3,3	3	0,4	75,8	15,2	221,5
Leucemia linfatica acuta	4	31,75	4,4	4,4	0,7	219,9	59,2	562,9
Leucemia linfatica cronica	6	59,67	6,6	7,2	0,8	174,1	63,6	379
Leucemia mieloide acuta	3	82	3,3	2,6	0,3	101,7	20,4	297,2
Leucemia mieloide cronica	3	58,33	3,3	3,1	0,5	187,7	37,7	548,3
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	5	68,2	5,5	4,9	0,6	109,9	35,4	256,5
Leucemie NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Miscellanea	0	-	0	-	-	0	-	-
Mal definite e metastasi	12	67,25	13,2	12,1	0,9	193,2	99,7	337,4
<b>Totale</b>	<b>438</b>	<b>65,4</b>	<b>480</b>	<b>473,7</b>	<b>6,1</b>	<b>104,9</b>	<b>95,3</b>	<b>115,2</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>398</b>	<b>65,2</b>	<b>436,2</b>	<b>431,9</b>	<b>5,8</b>	<b>108,7</b>	<b>98,2</b>	<b>119,9</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>392</b>	<b>65,2</b>	<b>429,6</b>	<b>425,8</b>	<b>5,8</b>	<b>109,1</b>	<b>98,6</b>	<b>120,5</b>

**Tabella 7B - DISTRETTO 61 - ANGRI - SCAFATI**

**Femmine**

Incidenza. Numero casi, età media, TG, TSD, ES, Tasso standardizzato indiretto (SIR) rispetto alla media provinciale (%). Limite inferiore e superiore del SIR. **Anni 2006-2007.**

Sede	Casi	Età media	TG	TSD	ES (TSD)	SIR	SIR <sub>INF</sub>	SIR <sub>SUP</sub>
Labbro	0	-	0	-	-	0	-	-
Lingua	3	66,33	3,2	2,7	0,5	343,2	69	1002,8
Bocca	2	-	2,1	2,1	0,4	188,4	21,2	680,2
Ghiandole salivari	0	-	0	-	-	0	-	-
Orofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Rinofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Ipfaringe	0	-	0	-	-	-	-	-
Faringe NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Esofago	0	-	0	-	-	0	-	-
Stomaco	5	78,4	5,3	3,2	0,4	60,2	19,4	140,5
Intestino tenue	1	-	1,1	1,1	0,3	302,6	4	1683,6
Colon	28	69,46	29,4	23,2	1,2	108,3	72	156,5
Retto	9	61,56	9,5	9,3	0,9	96,1	43,9	182,5
Fegato	17	69	17,9	15,3	1	218	126,9	349,1
Vie biliari	4	71,75	4,2	3,5	0,5	69,9	18,8	179,1
Pancreas	4	60,5	4,2	3,4	0,5	60,9	16,4	156
Cavità nasale	0	-	0	-	-	0	-	-
Laringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Polmone	15	63,87	15,8	13,6	1	131,9	73,8	217,5
Altri organi toracici	1	-	1,1	1,1	0,3	112,4	1,5	625,6
Osso	2	-	2,1	2,3	0,5	239,5	26,9	864,6
Pelle, melanomi	4	46	4,2	4,4	0,6	62,2	16,7	159,3
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	35	70,09	36,8	29,7	1,4	85,4	59,5	118,8
Mesotelioma	0	-	0	-	-	0	-	-
Sarcoma di Kaposi	1	-	1,1	0,9	0,2	270,6	3,5	1505,7
Tessuti molli	0	-	0	-	-	0	-	-
Mammella	110	57,27	115,6	107,3	2,9	143,8	118,2	173,4
Utero, collo	10	60,5	10,5	10,1	0,9	172	82,3	316,3
Utero, corpo	20	60,55	21	20,3	1,3	141,6	86,5	218,8
Utero NAS	3	59,33	3,2	3,1	0,5	135,2	27,2	395,2
Ovaio	17	60,12	17,9	17,3	1,2	145,3	84,6	232,6
Altri genitali femminili	2	-	2,1	2	0,4	68,5	7,7	247,4
Rene, vie urinarie	4	53,75	4,2	4,1	0,6	80,4	21,6	205,8
Vescica (maligni)	7	59,71	7,4	6,4	0,7	111,5	44,7	229,8
Vescica (non maligni)	1	-	1,1	0,9	0,2	37,3	0,5	207,5
Occhio	0	-	0	-	-	0	-	-
Encefalo e altro SNC (maligni)	7	46,43	7,4	7,5	0,9	94,1	37,7	193,9
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	2	-	2,1	1,7	0,4	48	5,4	173,3
Tiroide	10	45,9	10,5	10,1	0,9	53,9	25,8	99,1
Altre ghiandole endocrine	0	-	0	-	-	0	-	-
Linfoma di Hodgkin	5	28,4	5,3	5,3	0,7	143	46,1	333,8
Linfoma non Hodgkin	16	58,62	16,8	15,3	1,1	130,8	74,7	212,4
Mieloma	3	68,67	3,2	2,8	0,4	76,4	15,4	223,2
Leucemia linfatica acuta	1	-	1,1	1,1	0,3	87,3	1,1	485,6
Leucemia linfatica cronica	3	79,33	3,2	1,9	0,3	100,4	20,2	293,3
Leucemia mieloide acuta	2	-	2,1	1,7	0,3	66,3	7,4	239,3
Leucemia mieloide cronica	1	-	1,1	0,9	0,3	121,2	1,6	674,6
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	4	68,25	4,2	3,5	0,5	140,9	37,9	360,7
Leucemie NAS	2	-	2,1	1,6	0,3	293,9	33	1061,2
Miscellanea	0	-	0	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	8	67,88	8,4	7,5	0,7	117	50,4	230,5
<b>Totale</b>	<b>369</b>	<b>60,9</b>	<b>387,9</b>	<b>348,4</b>	<b>5,2</b>	<b>112,2</b>	<b>101</b>	<b>124,2</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>334</b>	<b>59,9</b>	<b>351,1</b>	<b>318,7</b>	<b>5</b>	<b>116</b>	<b>103,9</b>	<b>129,1</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>328</b>	<b>59,8</b>	<b>344,8</b>	<b>313,4</b>	<b>4,9</b>	<b>116,7</b>	<b>104,4</b>	<b>130,1</b>

**Tabella 8A - DISTRETTO 62 - SARNO - PAGANI**

**Maschi**

Incidenza. Numero casi, età media, TG, TSD, ES, Tasso standardizzato indiretto (SIR) rispetto alla media provinciale (%). Limite inferiore e superiore del SIR. **Anni 2006-2007.**

Sede	Casi	Età media	TG	TSD	ES (TSD)	SIR	SIR <sub>INF</sub>	SIR <sub>SUP</sub>
Labbro	0	-	0	-	-	0	-	-
Lingua	1	-	1,2	1,2	0,3	84,4	1,1	469,4
Bocca	1	-	1,2	0,9	0,2	96,3	1,3	535,6
Ghiandole salivari	2	-	2,3	2,5	0,5	260,6	29,3	941
Orofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Rinofaringe	1	-	1,2	1,1	0,3	61,1	0,8	340,2
Ipfaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Faringe NAS	2	-	2,3	2,2	0,4	349,3	39,2	1261,2
Esofago	2	-	2,3	2,7	0,5	87,7	9,8	316,5
Stomaco	17	72,35	20	19	1,2	127,5	74,2	204,2
Intestino tenue	1	-	1,2	1,3	0,4	97	1,3	539,9
Colon	33	64	38,7	38,7	1,8	110,5	76,1	155,2
Retto	17	66,24	20	19	1,2	119,8	69,7	191,8
Fegato	27	66,11	31,7	33,8	1,7	186,1	122,6	270,8
Vie biliari	1	-	1,2	0,9	0,2	21,7	0,3	120,9
Pancreas	14	68,21	16,4	18	1,2	184,6	100,8	309,8
Cavità nasale	3	66,67	3,5	3,7	0,6	392,7	78,9	1147,4
Laringe	13	61,92	15,3	16,1	1,2	136,8	72,8	234
Polmone	93	69,96	109,2	100,7	2,7	151,7	122,4	185,8
Altri organi toracici	0	-	0	-	-	0	-	-
Osso	2	-	2,3	2,1	0,4	294,3	33,1	1062,6
Pelle, melanomi	4	46,25	4,7	4,5	0,6	85,5	23	219
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	44	68,32	51,6	49,6	1,9	87,9	63,8	117,9
Mesotelioma	1	-	1,2	1,3	0,3	85	1,1	473,1
Sarcoma di Kaposi	1	-	1,2	0,9	0,2	129,4	1,7	720,1
Tessuti molli	2	-	2,3	2,3	0,4	87,2	9,8	315
Mammella	1	-	1,2	1,2	0,3	124,6	1,6	693,1
Pene	4	68,5	4,7	4,5	0,6	252,2	67,8	645,6
Prostata	56	72,71	65,7	63,6	2,2	93,2	70,4	121,1
Testicolo	6	37,33	7	6,7	0,8	117,8	43	256,3
Altri genitali maschili	0	-	0	-	-	0	-	-
Rene, vie urinarie	10	61,4	11,7	11,9	1	105,4	50,5	193,9
Vescica (maligni)	32	64,94	37,6	39	1,8	96	65,7	135,5
Vescica (non maligni)	5	65,2	5,9	6,5	0,7	49,6	16	115,6
Occhio	0	-	0	-	-	0	-	-
Encefalo e altro SNC (maligni)	12	63,67	14,1	13,2	1	169,7	87,6	296,5
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	0	-	0	-	-	0	-	-
Tiroide	2	-	2,3	2,4	0,5	41,2	4,6	148,9
Altre ghiandole endocrine	0	-	0	-	-	0	-	-
Linfoma di Hodgkin	1	-	1,2	1	0,3	33,4	0,4	186,1
Linfoma non Hodgkin	12	66,25	14,1	13,9	1,1	91,3	47,1	159,6
Mieloma	2	-	2,3	2,2	0,4	52,2	5,9	188,3
Leucemia linfatica acuta	0	-	0	-	-	0	-	-
Leucemia linfatica cronica	2	-	2,3	2,1	0,4	59,7	6,7	215,6
Leucemia mieloide acuta	4	67,5	4,7	3,9	0,5	139,7	37,6	357,8
Leucemia mieloide cronica	1	-	1,2	1,3	0,3	64,3	0,8	357,7
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	1	-	1,2	1,2	0,3	22,9	0,3	127,4
Leucemie NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Miscellanea	0	-	0	-	-	0	-	-
Mal definite e metastasi	6	72,33	7	6,3	0,6	97,3	35,5	211,8
<b>Totale</b>	<b>439</b>	<b>67,1</b>	<b>515,3</b>	<b>503,5</b>	<b>6,3</b>	<b>108,9</b>	<b>99</b>	<b>119,6</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>395</b>	<b>66,9</b>	<b>463,6</b>	<b>453,9</b>	<b>6</b>	<b>111,9</b>	<b>101,1</b>	<b>123,5</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>394</b>	<b>66,9</b>	<b>462,4</b>	<b>452,7</b>	<b>6</b>	<b>113,8</b>	<b>102,8</b>	<b>125,6</b>

**Tabella 8B - DISTRETTO 62 - SARNO - PAGANI**

**Femmine**

Incidenza. Numero casi, età media, TG, TSD, ES, Tasso standardizzato indiretto (SIR) rispetto alla media provinciale (%). Limite inferiore e superiore del SIR. **Anni 2006-2007.**

Sede	Casi	Età media	TG	TSD	ES (TSD)	SIR	SIR <sub>INF</sub>	SIR <sub>SUP</sub>
Labbro	0	-	0	-	-	0	-	-
Lingua	0	-	0	-	-	0	-	-
Bocca	0	-	0	-	-	0	-	-
Ghiandole salivari	2	-	2,3	2,2	0,5	217,3	24,4	784,6
Orofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Rinofaringe	1	-	1,1	0,4	0,1	358,7	4,7	1996
Ipfaringe	0	-	0	-	-	-	-	-
Faringe NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Esofago	1	-	1,1	1	0,3	130,5	1,7	726,1
Stomaco	15	72,47	16,9	11,7	0,8	180,6	101	297,9
Intestino tenue	0	-	0	-	-	0	-	-
Colon	34	70,03	38,4	30,6	1,5	132,3	91,6	184,9
Retto	9	55,11	10,2	10,5	1	96,7	44,1	183,5
Fegato	7	72,14	7,9	5,7	0,6	89,9	36	185,3
Vie biliari	9	74,56	10,2	7,4	0,7	156,7	71,5	297,5
Pancreas	7	75,29	7,9	5,3	0,6	105,3	42,2	217
Cavità nasale	0	-	0	-	-	0	-	-
Laringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Polmone	10	62,8	11,3	9,4	0,8	89,5	42,8	164,6
Altri organi toracici	0	-	0	-	-	0	-	-
Osso	0	-	0	-	-	0	-	-
Pelle, melanomi	3	73,33	3,4	2,5	0,4	48,7	9,8	142,4
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	51	69,86	57,6	44	1,7	123,6	92	162,5
Mesotelioma	0	-	0	-	-	0	-	-
Sarcoma di Kaposi	2	-	2,3	2,3	0,4	568	63,8	2050,8
Tessuti molli	1	-	1,1	1	0,3	61,8	0,8	343,8
Mammella	76	61,26	85,8	75,1	2,4	103,5	81,5	129,6
Utero, collo	7	45	7,9	6,7	0,7	126,2	50,6	260,1
Utero, corpo	15	63,13	16,9	15,4	1,1	109,9	61,4	181,2
Utero NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Ovaio	14	61,29	15,8	14,8	1,1	124	67,7	208
Altri genitali femminili	2	-	2,3	2,2	0,4	68,4	7,7	246,8
Rene, vie urinarie	6	45,33	6,8	6,4	0,8	125,5	45,8	273,1
Vescica (maligni)	12	59	13,6	12,9	1	192,8	99,5	336,8
Vescica (non maligni)	3	49,33	3,4	3,9	0,6	115,1	23,1	336,3
Occhio	0	-	0	-	-	0	-	-
Encefalo e altro SNC (maligni)	7	66,14	7,9	5,8	0,6	96,5	38,7	198,8
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	6	56	6,8	6,2	0,7	152,6	55,7	332,2
Tiroide	15	44,67	16,9	16,1	1,2	87	48,7	143,6
Altre ghiandole endocrine	0	-	0	-	-	0	-	-
Linfoma di Hodgkin	3	32,33	3,4	3,7	0,6	94	18,9	274,6
Linfoma non Hodgkin	8	59,88	9	7,7	0,7	67,3	29	132,6
Mieloma	3	79	3,4	2,4	0,4	76,1	15,3	222,3
Leucemia linfatica acuta	2	-	2,3	2,9	0,6	185,5	20,8	669,8
Leucemia linfatica cronica	3	73,67	3,4	2,5	0,4	101,2	20,3	295,7
Leucemia mieloide acuta	3	43	3,4	3,1	0,5	101,3	20,3	295,8
Leucemia mieloide cronica	3	55	3,4	3,1	0,5	378,2	76	1105,2
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	4	50,75	4,5	3,8	0,5	147,4	39,7	377,4
Leucemie NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Miscellanea	0	-	0	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	5	73	5,6	3,8	0,5	70,7	22,8	165
<b>Totale</b>	<b>349</b>	<b>62,9</b>	<b>394,2</b>	<b>332,5</b>	<b>5</b>	<b>108,6</b>	<b>97,5</b>	<b>120,6</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>298</b>	<b>61,7</b>	<b>336,6</b>	<b>288,5</b>	<b>4,7</b>	<b>106,4</b>	<b>94,7</b>	<b>119,2</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>288</b>	<b>62</b>	<b>325,3</b>	<b>278,5</b>	<b>4,6</b>	<b>105,4</b>	<b>93,5</b>	<b>118,2</b>

**Tabella 9A - DISTRETTO 63 - CAVA DE' TIRRENI - VIETRI SUL MARE - COSTA D'AMALFI**

**Maschi**

Incidenza. Numero casi, età media, TG, TSD, ES, Tasso standardizzato indiretto (SIR) rispetto alla media provinciale (%). Limite inferiore e superiore del SIR. **Anni 2006-2007.**

Sede	Casi	Età media	TG	TSD	ES (TSD)	SIR	SIR <sub>INF</sub>	SIR <sub>SUP</sub>
Labbro	1	-	1,1	1,1	0,3	95,1	1,2	529,4
Lingua	1	-	1,1	1,1	0,3	67,1	0,9	373,5
Bocca	1	-	1,1	0,6	0,2	76	1	422,6
Ghiandole salivari	3	68	3,3	2,6	0,4	311	62,5	908,7
Orofaringe	2	-	2,2	2,1	0,4	381,3	42,8	1376,7
Rinofaringe	3	57,67	3,3	2,8	0,5	149,4	30	436,7
Ipfaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Faringe NAS	1	-	1,1	0,9	0,3	142,8	1,9	794,6
Esofago	2	-	2,2	1,5	0,3	66,8	7,5	241,2
Stomaco	16	65,81	17,3	13,6	1	86,6	49,5	140,7
Intestino tenue	1	-	1,1	1,2	0,3	71	0,9	394,9
Colon	46	68,2	49,9	39,1	1,8	113,5	83,1	151,4
Retto	12	67,83	13	10,2	0,9	64,2	33,1	112,1
Fegato	18	73,06	19,5	14,9	1,1	90	53,3	142,2
Vie biliari	6	71,83	6,5	5,2	0,6	93,2	34	202,9
Pancreas	8	74,75	8,7	6	0,7	77,1	33,2	151,9
Cavità nasale	0	-	0	-	-	0	-	-
Laringe	19	67,68	20,6	16,7	1,2	151,9	91,4	237,2
Polmone	81	69,25	87,8	67,4	2,3	96,7	76,8	120,2
Altri organi toracici	2	-	2,2	1,6	0,4	207	23,2	747,3
Osso	0	-	0	-	-	0	-	-
Pelle, melanomi	6	41,17	6,5	6,3	0,8	103,7	37,9	225,8
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	75	67,83	81,3	63	2,2	107,7	84,7	135
Mesotelioma	1	-	1,1	1,1	0,3	67,3	0,9	374,3
Sarcoma di Kaposi	0	-	0	-	-	0	-	-
Tessuti molli	1	-	1,1	1,1	0,3	36	0,5	200
Mammella	0	-	0	-	-	0	-	-
Pene	3	72,67	3,3	2,2	0,4	136,2	27,4	397,9
Prostata	76	72,97	82,4	57	2	89,6	70,6	112,2
Testicolo	3	40,67	3,3	2,9	0,5	57,5	11,6	168
Altri genitali maschili	1	-	1,1	1	0,3	562,9	7,4	3132,1
Rene, vie urinarie	15	63,79	16,3	14,9	1,2	123,7	69,2	204
Vescica (maligni)	41	73,71	44,4	30,1	1,4	88,8	63,7	120,5
Vescica (non maligni)	15	71,27	16,3	12	0,9	108,5	60,7	178,9
Occhio	0	-	0	-	-	0	-	-
Encefalo e altro SNC (maligni)	10	63	10,8	8,3	0,8	111,8	53,5	205,5
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	-	1,1	0,8	0,2	35,6	0,5	197,9
Tiroide	4	55	4,3	3,6	0,5	72,5	19,5	185,6
Altre ghiandole endocrine	0	-	0	-	-	0	-	-
Linfoma di Hodgkin	4	38,75	4,3	3,9	0,6	126,5	34	323,8
Linfoma non Hodgkin	19	67,84	20,6	14,8	1,1	112,9	67,9	176,3
Mieloma	6	77,33	6,5	4,5	0,6	115,5	42,2	251,4
Leucemia linfatica acuta	3	12	3,3	4,1	0,7	173,6	34,9	507,1
Leucemia linfatica cronica	2	-	2,2	2,1	0,4	43,7	4,9	157,7
Leucemia mieloide acuta	1	-	1,1	1,2	0,3	25,9	0,3	144,1
Leucemia mieloide cronica	2	-	2,2	1,8	0,4	99,3	11,2	358,7
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	12	63,58	13	10,9	0,9	210	108,4	366,9
Leucemie NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Miscellanea	0	-	0	-	-	0	-	-
Mal definite e metastasi	3	79,33	3,3	1,6	0,3	34,1	6,9	99,7
<b>Totale</b>	<b>527</b>	<b>68</b>	<b>571,2</b>	<b>437,6</b>	<b>5,8</b>	<b>96,8</b>	<b>88,7</b>	<b>105,4</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>452</b>	<b>68</b>	<b>489,9</b>	<b>374,6</b>	<b>5,4</b>	<b>95,2</b>	<b>86,6</b>	<b>104,4</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>439</b>	<b>68,1</b>	<b>475,8</b>	<b>362,9</b>	<b>5,3</b>	<b>94,1</b>	<b>85,5</b>	<b>103,4</b>

**Tabella 9B - DISTRETTO 63 - CAVA DE' TIRRENI - VIETRI SUL MARE - COSTA D'AMALFI**

**Femmine**

Incidenza. Numero casi, età media, TG, TSD, ES, Tasso standardizzato indiretto (SIR) rispetto alla media provinciale (%). Limite inferiore e superiore del SIR. **Anni 2006-2007.**

Sede	Casi	Età media	TG	TSD	ES (TSD)	SIR	SIR <sub>INF</sub>	SIR <sub>SUP</sub>
Labbro	1	-	1	1,2	0,3	225,6	2,9	1255
Lingua	1	-	1	0,3	0,1	86,5	1,1	481,5
Bocca	0	-	0	-	-	0	-	-
Ghiandole salivari	1	-	1	1	0,3	95	1,2	528,6
Orofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Rinofaringe	1	-	1	1	0,3	275,6	3,6	1533,5
Ipfaringe	0	-	0	-	-	-	-	-
Faringe NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Esofago	2	-	2,1	0,9	0,2	185,9	20,9	671,2
Stomaco	6	72,5	6,2	3,4	0,5	53,8	19,6	117,1
Intestino tenue	3	81	3,1	1,3	0,2	656	131,9	1916,8
Colon	35	68,74	35,9	25	1,3	101,4	70,6	141
Retto	8	72,5	8,2	5,1	0,6	63,2	27,2	124,6
Fegato	15	72,87	15,4	9,9	0,8	139,5	78	230,1
Vie biliari	8	69,5	8,2	6,3	0,7	100,8	43,4	198,6
Pancreas	8	81,12	8,2	3,7	0,4	87,4	37,6	172,2
Cavità nasale	0	-	0	-	-	0	-	-
Laringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Polmone	21	67,95	21,5	14,7	1	142,5	88,2	217,9
Altri organi toracici	2	-	2,1	2	0,4	189,7	21,3	684,8
Osso	1	-	1	0,3	0,1	104,9	1,4	583,8
Pelle, melanomi	7	51,71	7,2	6,4	0,7	95,1	38,1	195,9
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	57	67,68	58,5	40,5	1,7	101,5	76,9	131,5
Mesotelioma	0	-	0	-	-	0	-	-
Sarcoma di Kaposi	1	-	1	0,4	0,1	221,4	2,9	1231,6
Tessuti molli	2	-	2,1	1,7	0,4	98	11	353,8
Mammella	111	61,91	113,9	86,6	2,6	120,4	99,1	145
Utero, collo	11	55,73	11,3	9,8	0,9	162,1	80,8	290,1
Utero, corpo	12	66,42	12,3	9,6	0,9	67,9	35	118,6
Utero NAS	3	61,33	3,1	2,4	0,4	109,6	22	320,2
Ovaio	13	66,77	13,3	9,4	0,8	90,3	48,1	154,5
Altri genitali femminili	6	66,5	6,2	4,1	0,5	149,4	54,6	325,2
Rene, vie urinarie	6	66,83	6,2	4,6	0,6	101,3	37	220,5
Vescica (maligni)	11	69,55	11,3	7,2	0,7	131,6	65,6	235,5
Vescica (non maligni)	3	76,33	3,1	1,6	0,3	88,8	17,8	259,4
Occhio	0	-	0	-	-	0	-	-
Encefalo e altro SNC (maligni)	3	67,67	3,1	2,4	0,4	32,5	6,5	95
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	5	65,6	5,1	4,2	0,6	107,4	34,6	250,7
Tiroide	11	42,82	11,3	10,3	0,9	57,5	28,7	103
Altre ghiandole endocrine	0	-	0	-	-	0	-	-
Linfoma di Hodgkin	3	40,33	3,1	3,2	0,5	91,6	18,4	267,7
Linfoma non Hodgkin	10	65,1	10,3	7	0,7	67	32,1	123,3
Mieloma	6	67,83	6,2	4	0,5	108,6	39,7	236,4
Leucemia linfatica acuta	2	-	2,1	2,7	0,6	160,4	18	579,1
Leucemia linfatica cronica	8	67,12	8,2	6,6	0,7	198,9	85,6	391,9
Leucemia mieloide acuta	5	74,6	5,1	3,1	0,4	127,4	41,1	297,3
Leucemia mieloide cronica	0	-	0	-	-	0	-	-
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	5	52	5,1	4,4	0,6	153,4	49,4	358
Leucemie NAS	2	-	2,1	0,9	0,2	207	23,2	747,2
Miscellanea	0	-	0	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	9	80,67	9,2	4,1	0,4	89	40,6	169
<b>Totale</b>	<b>425</b>	<b>65,4</b>	<b>436</b>	<b>313,2</b>	<b>4,8</b>	<b>102,4</b>	<b>92,9</b>	<b>112,7</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>368</b>	<b>65,1</b>	<b>377,5</b>	<b>272,8</b>	<b>4,5</b>	<b>102,6</b>	<b>92,4</b>	<b>113,6</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>358</b>	<b>65,2</b>	<b>367,3</b>	<b>264,1</b>	<b>4,4</b>	<b>102,1</b>	<b>91,8</b>	<b>113,2</b>



**Tabella 10A - DISTRETTO 64 - EBOLI - BUCCINO**

**Maschi**

Incidenza. Numero casi, età media, TG, TSD, ES, Tasso standardizzato indiretto (SIR) rispetto alla media provinciale (%). Limite inferiore e superiore del SIR. **Anni 2006-2007.**

Sede	Casi	Età media	TG	TSD	ES (TSD)	SIR	SIR <sub>INF</sub>	SIR <sub>SUP</sub>
Labbro	1	-	1	1	0,3	86	1,1	478,5
Lingua	1	-	1	0,9	0,3	61,7	0,8	343,2
Bocca	2	-	2	1,9	0,4	142,4	16	514,3
Ghiandole salivari	0	-	0	-	-	0	-	-
Orofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Rinofaringe	3	50	3	2,7	0,5	136,5	27,4	398,7
Ipfaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Faringe NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Esofago	1	-	1	0,9	0,3	30,6	0,4	170,3
Stomaco	16	72,25	16,1	12,1	1	78	44,6	126,7
Intestino tenue	1	-	1	0,5	0,2	63,5	0,8	353,3
Colon	61	70,59	61,3	45	1,8	137,3	105	176,4
Retto	25	67,88	25,1	20,3	1,3	123,8	80,1	182,7
Fegato	26	69	26,1	19,8	1,2	117,8	76,9	172,6
Vie biliari	10	75,8	10	6,4	0,6	141,1	67,5	259,4
Pancreas	8	73,75	8	5,5	0,6	70,1	30,2	138,2
Cavità nasale	0	-	0	-	-	0	-	-
Laringe	9	68	9	7,4	0,8	67	30,6	127,2
Polmone	86	70,76	86,4	66,8	2,3	93,8	75	115,9
Altri organi toracici	1	-	1	1	0,3	93,9	1,2	522,2
Osso	1	-	1	0,9	0,3	101,8	1,3	566,2
Pelle, melanomi	2	-	2	1,7	0,4	32,2	3,6	116,2
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	96	71,71	96,4	68,5	2,3	123,6	100,1	150,9
Mesotelioma	2	-	2	1,6	0,3	128,2	14,4	463
Sarcoma di Kaposi	1	-	1	0,9	0,3	76,2	1	424
Tessuti molli	1	-	1	0,7	0,2	32,6	0,4	181,6
Mammella	2	-	2	2	0,4	176,1	19,8	635,7
Pene	1	-	1	0,5	0,2	41	0,5	228,2
Prostata	102	74,56	102,5	69,5	2,2	108,3	88,3	131,5
Testicolo	8	38,25	8	7,6	0,8	140,7	60,6	277,2
Altri genitali maschili	0	-	0	-	-	0	-	-
Rene, vie urinarie	11	68,55	11,1	8,9	0,9	83,7	41,7	149,9
Vescica (maligni)	53	74,72	53,2	35,3	1,6	103,1	77,2	134,9
Vescica (non maligni)	7	68,43	7	5,5	0,7	45,8	18,3	94,3
Occhio	0	-	0	-	-	0	-	-
Encefalo e altro SNC (maligni)	11	60	11,1	9,5	0,9	113,4	56,5	202,9
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	6	52	6	6,4	0,8	200,3	73,1	436
Tiroide	10	42,7	10	9,3	0,9	171,8	82,2	315,9
Altre ghiandole endocrine	0	-	0	-	-	0	-	-
Linfoma di Hodgkin	7	31,71	7	7	0,8	199,8	80,1	411,8
Linfoma non Hodgkin	19	59,68	19,1	16,7	1,2	102,8	61,8	160,5
Mieloma	5	69	5	3,7	0,5	86,6	27,9	202,1
Leucemia linfatica acuta	0	-	0	-	-	0	-	-
Leucemia linfatica cronica	5	75,2	5	2,9	0,4	98,6	31,8	230,2
Leucemia mieloide acuta	10	69,5	10	7,9	0,8	233,5	111,8	429,4
Leucemia mieloide cronica	0	-	0	-	-	0	-	-
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	2	-	2	1,6	0,3	32,1	3,6	115,9
Leucemie NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Miscellanea	0	-	0	-	-	0	-	-
Mal definite e metastasi	11	73,91	11,1	8,8	0,8	111	55,3	198,6
<b>Totale</b>	<b>624</b>	<b>69,5</b>	<b>626,9</b>	<b>469,7</b>	<b>6</b>	<b>104</b>	<b>96</b>	<b>112,5</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>528</b>	<b>69</b>	<b>530,4</b>	<b>401,3</b>	<b>5,6</b>	<b>101,1</b>	<b>92,7</b>	<b>110,1</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>520</b>	<b>69,2</b>	<b>522,4</b>	<b>393,3</b>	<b>5,5</b>	<b>101,4</b>	<b>92,9</b>	<b>110,5</b>

**Tabella 10B - DISTRETTO 64 - EBOLI - BUCCINO**

**Femmine**

Incidenza. Numero casi, età media, TG, TSD, ES, Tasso standardizzato indiretto (SIR) rispetto alla media provinciale (%). Limite inferiore e superiore del SIR. **Anni 2006-2007.**

Sede	Casi	Età media	TG	TSD	ES (TSD)	SIR	SIR <sub>INF</sub>	SIR <sub>SUP</sub>
Labbro	1	-	1	0,4	0,1	209,8	2,7	1167,3
Lingua	0	-	0	-	-	0	-	-
Bocca	3	71,67	2,9	1,8	0,4	237,6	47,8	694,2
Ghiandole salivari	2	-	2	2	0,4	189,4	21,3	683,8
Orofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Rinofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Ipfaringe	0	-	0	-	-	-	-	-
Faringe NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Esofago	1	-	1	0,6	0,2	89,8	1,2	499,5
Stomaco	14	62,14	13,7	11,7	1	118,4	64,7	198,6
Intestino tenue	0	-	0	-	-	0	-	-
Colon	37	69,03	36,2	23,3	1,3	102,4	72,1	141,2
Retto	20	69,15	19,6	12,2	0,9	151	92,2	233,2
Fegato	5	75	4,9	2,7	0,4	44,7	14,4	104,4
Vie biliari	11	78,27	10,8	5,9	0,6	132,3	66	236,8
Pancreas	13	75,15	12,7	6,6	0,6	134,3	71,4	229,6
Cavità nasale	2	-	2	1,3	0,3	358,5	40,3	1294,3
Laringe	5	57,8	4,9	4,1	0,6	393	126,6	917,1
Polmone	11	72,45	10,8	6,7	0,7	71,8	35,8	128,5
Altri organi toracici	2	-	2	1,4	0,3	182,2	20,5	657,7
Osso	1	-	1	0,4	0,1	97,5	1,3	542,4
Pelle, melanomi	13	63,77	12,7	8,6	0,8	169,8	90,3	290,4
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	84	74,39	82,2	44,1	1,6	141,6	113	175,3
Mesotelioma	0	-	0	-	-	0	-	-
Sarcoma di Kaposi	0	-	0	-	-	0	-	-
Tessuti molli	0	-	0	-	-	0	-	-
Mammella	76	59,25	74,4	62,6	2,2	80	63	100,1
Utero, collo	6	58	5,9	5,5	0,7	86,3	31,5	187,9
Utero, corpo	20	63,1	19,6	16,9	1,2	111,1	67,8	171,5
Utero NAS	2	-	2	1,9	0,4	70,6	7,9	254,8
Ovaio	19	64,26	18,6	14,5	1,1	127,5	76,7	199,2
Altri genitali femminili	2	-	2	1,2	0,3	47,8	5,4	172,5
Rene, vie urinarie	2	-	2	0,9	0,2	32,6	3,7	117,6
Vescica (maligni)	9	74,56	8,8	5,2	0,6	103	47	195,6
Vescica (non maligni)	1	-	1	0,4	0,1	28,6	0,4	159,2
Occhio	0	-	0	-	-	0	-	-
Encefalo e altro SNC (maligni)	10	63,6	9,8	8,1	0,8	104,5	50	192,2
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	5	55,4	4,9	3,9	0,5	104,5	33,7	243,9
Tiroide	26	45,08	25,4	25	1,5	131,1	85,6	192,2
Altre ghiandole endocrine	0	-	0	-	-	0	-	-
Linfoma di Hodgkin	2	-	2	2	0,4	55,4	6,2	199,9
Linfoma non Hodgkin	17	67,65	16,6	10,3	0,8	108,9	63,4	174,4
Mieloma	8	75,38	7,8	3,8	0,4	136,4	58,7	268,8
Leucemia linfatica acuta	1	-	1	0,3	0,1	78,6	1	437,1
Leucemia linfatica cronica	3	79,33	2,9	1,1	0,2	72,3	14,5	211,3
Leucemia mieloide acuta	5	58,8	4,9	4,7	0,6	122,2	39,4	285,2
Leucemia mieloide cronica	1	-	1	0,9	0,3	98,3	1,3	546,9
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	2	-	2	0,7	0,2	59,1	6,6	213,5
Leucemie NAS	1	-	1	1,4	0,4	94,3	1,2	524,6
Miscellanea	0	-	0	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	13	77,46	12,7	6,3	0,6	119,9	63,8	205
<b>Totale</b>	<b>456</b>	<b>66,2</b>	<b>446,2</b>	<b>311,3</b>	<b>4,8</b>	<b>105,5</b>	<b>96</b>	<b>115,7</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>372</b>	<b>64,4</b>	<b>364</b>	<b>267,2</b>	<b>4,5</b>	<b>99,8</b>	<b>89,9</b>	<b>110,4</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>365</b>	<b>64,4</b>	<b>357,2</b>	<b>262,6</b>	<b>4,5</b>	<b>100,1</b>	<b>90,1</b>	<b>110,9</b>



Tabella 11A - DISTRETTO 65 - BATTIPAGLIA

Maschi

Incidenza. Numero casi, età media, TG, TSD, ES, Tasso standardizzato indiretto (SIR) rispetto alla media provinciale (%). Limite inferiore e superiore del SIR. **Anni 2006-2007.**

Sede	Casi	Età media	TG	TSD	ES (TSD)	SIR	SIR <sub>INF</sub>	SIR <sub>SUP</sub>
Labbro	0	-	0	-	-	0	-	-
Lingua	1	-	1,4	1,3	0,3	96,6	1,3	537,6
Bocca	2	-	2,9	2,9	0,5	215,9	24,3	779,6
Ghiandole salivari	1	-	1,4	1,4	0,4	148,2	1,9	824,8
Orofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Rinofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Ipfaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Faringe NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Esofago	3	50,67	4,3	4,3	0,6	149,7	30,1	437,3
Stomaco	13	65	18,8	17,4	1,2	110,5	58,8	189
Intestino tenue	1	-	1,4	1,2	0,3	111,5	1,5	620,4
Colon	21	65,9	30,4	28	1,5	79,5	49,2	121,5
Retto	14	61,43	20,3	19	1,3	111,9	61,1	187,7
Fegato	12	68,75	17,4	15,6	1,1	93,4	48,2	163,1
Vie biliari	4	75,25	5,8	4,4	0,5	98,1	26,4	251,3
Pancreas	9	72,56	13	11,8	0,9	133,5	60,9	253,5
Cavità nasale	1	-	1,4	1,2	0,3	148,3	1,9	825
Laringe	5	54,4	7,2	7	0,8	59,1	19	137,9
Polmone	56	68,09	81,1	74,2	2,4	103	77,8	133,8
Altri organi toracici	0	-	0	-	-	0	-	-
Osso	0	-	0	-	-	0	-	-
Pelle, melanomi	5	59,6	7,2	6,8	0,8	123,8	39,9	289
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	65	71,06	94,2	79,4	2,4	147,4	113,7	187,8
Mesotelioma	3	54,33	4,3	4,3	0,6	288,6	58	843,3
Sarcoma di Kaposi	1	-	1,4	0,9	0,2	148,1	1,9	824
Tessuti molli	3	48,67	4,3	4	0,6	153,4	30,8	448,1
Mammella	0	-	0	-	-	0	-	-
Pene	1	-	1,4	1,9	0,4	71,4	0,9	397,2
Prostata	55	71,95	79,7	66,9	2,2	103,4	77,9	134,7
Testicolo	8	34,12	11,6	10,7	1	196,8	84,7	387,7
Altri genitali maschili	0	-	0	-	-	0	-	-
Rene, vie urinarie	8	53,38	11,6	11,3	1	96,2	41,4	189,6
Vescica (maligni)	29	68,86	42	36,9	1,7	98,6	66	141,6
Vescica (non maligni)	21	65,62	30,4	26,1	1,4	236,4	146,3	361,4
Occhio	0	-	0	-	-	0	-	-
Encefalo e altro SNC (maligni)	7	58,43	10,1	9,9	1	114,6	45,9	236,1
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	3	33	4,3	4,1	0,6	150,1	30,2	438,7
Tiroide	6	41,5	8,7	7,9	0,8	146,7	53,6	319,3
Altre ghiandole endocrine	0	-	0	-	-	0	-	-
Linfoma di Hodgkin	0	-	0	-	-	0	-	-
Linfoma non Hodgkin	13	59,77	18,8	17,8	1,2	114,3	60,8	195,5
Mieloma	5	64,8	7,2	6,3	0,7	147,6	47,6	344,5
Leucemia linfatica acuta	1	-	1,4	2,3	0,6	77,2	1	429,8
Leucemia linfatica cronica	2	-	2,9	2,4	0,4	67,6	7,6	244,2
Leucemia mieloide acuta	1	-	1,4	1,3	0,4	40,5	0,5	225,6
Leucemia mieloide cronica	2	-	2,9	2,6	0,5	150,1	16,9	541,9
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	1	-	1,4	1,1	0,2	26,3	0,3	146,1
Leucemie NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Miscellanea	0	-	0	-	-	0	-	-
Mal definite e metastasi	4	59,75	5,8	5,2	0,7	74,1	19,9	189,6
<b>Totale</b>	<b>387</b>	<b>65,6</b>	<b>560,8</b>	<b>500,1</b>	<b>6,3</b>	<b>109,3</b>	<b>98,7</b>	<b>120,7</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>322</b>	<b>64,5</b>	<b>466,6</b>	<b>420,7</b>	<b>5,8</b>	<b>103,9</b>	<b>92,8</b>	<b>115,8</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>318</b>	<b>64,8</b>	<b>460,8</b>	<b>415,5</b>	<b>5,8</b>	<b>104,5</b>	<b>93,3</b>	<b>116,7</b>

**Tabella 11B - DISTRETTO 65 - BATTIPAGLIA**

**Femmine**

Incidenza. Numero casi, età media, TG, TSD, ES, Tasso standardizzato indiretto (SIR) rispetto alla media provinciale (%). Limite inferiore e superiore del SIR. **Anni 2006-2007.**

Sede	Casi	Età media	TG	TSD	ES (TSD)	SIR	SIR <sub>INF</sub>	SIR <sub>SUP</sub>
Labbro	2	-	2,8	1,8	0,3	713,8	80,2	2577,1
Lingua	1	-	1,4	1,2	0,3	135,3	1,8	752,8
Bocca	3	60	4,2	3,2	0,5	344,5	69,2	1006,5
Ghiandole salivari	2	-	2,8	2,2	0,4	254,3	28,6	918,2
Orofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Rinofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Ipfaringe	0	-	0	-	-	-	-	-
Faringe NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Esofago	0	-	0	-	-	0	-	-
Stomaco	7	71,86	9,7	6,1	0,6	98,5	39,5	202,9
Intestino tenue	0	-	0	-	-	0	-	-
Colon	18	77	25	14,9	0,9	81,8	48,5	129,4
Retto	11	69	15,3	12,1	0,9	137,5	68,6	246,1
Fegato	6	76	8,3	5,1	0,5	90,4	33	196,7
Vie biliari	3	67	4,2	3,2	0,5	61,3	12,3	179,2
Pancreas	4	63,75	5,5	4,1	0,5	71,1	19,1	182
Cavità nasale	0	-	0	-	-	0	-	-
Laringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Polmone	3	58	4,2	4	0,6	31,1	6,3	90,9
Altri organi toracici	1	-	1,4	0,6	0,1	136,4	1,8	758,9
Osso	1	-	1,4	1,8	0,5	157,1	2,1	874,3
Pelle, melanomi	6	54,17	8,3	6,8	0,7	115,7	42,3	251,9
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	32	70,06	44,4	31,4	1,4	91,5	62,6	129,2
Mesotelioma	1	-	1,4	1,2	0,3	452,5	5,9	2517,4
Sarcoma di Kaposi	0	-	0	-	-	0	-	-
Tessuti molli	6	56,33	8,3	7,6	0,8	441,3	161,2	960,7
Mammella	61	63,8	84,6	67	2,2	95,7	73,2	122,9
Utero, collo	3	58,67	4,2	4,3	0,6	62,2	12,5	181,8
Utero, corpo	10	59,3	13,9	11,6	1	84,4	40,4	155,2
Utero NAS	1	-	1,4	1,3	0,3	53,5	0,7	297,7
Ovaio	10	64,8	13,9	10,5	0,9	101,5	48,6	186,8
Altri genitali femminili	2	-	2,8	2,2	0,4	80,5	9	290,6
Rene, vie urinarie	4	68	5,5	4	0,5	98,5	26,5	252,1
Vescica (maligni)	0	-	0	-	-	0	-	-
Vescica (non maligni)	2	-	2,8	1,9	0,4	88,5	9,9	319,6
Occhio	0	-	0	-	-	0	-	-
Encefalo e altro SNC (maligni)	6	71,17	8,3	6,1	0,6	98,5	36	214,5
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	4	48,25	5,5	5	0,6	118,1	31,8	302,4
Tiroide	13	43	18	16,6	1,2	89,3	47,5	152,8
Altre ghiandole endocrine	0	-	0	-	-	0	-	-
Linfoma di Hodgkin	1	-	1,4	1,5	0,4	38,7	0,5	215,5
Linfoma non Hodgkin	7	57,86	9,7	9	0,9	69,1	27,7	142,5
Mieloma	4	69,5	5,5	3,7	0,5	118,7	31,9	303,8
Leucemia linfatica acuta	2	-	2,8	2,4	0,4	237,7	26,7	858,1
Leucemia linfatica cronica	1	-	1,4	1,2	0,3	39,4	0,5	219,1
Leucemia mieloide acuta	0	-	0	-	-	0	-	-
Leucemia mieloide cronica	0	-	0	-	-	0	-	-
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	2	-	2,8	2,2	0,4	88,3	9,9	319
Leucemie NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Miscellanea	0	-	0	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	10	71,3	13,9	10,5	0,8	168,4	80,6	309,7
<b>Totale</b>	<b>250</b>	<b>64,5</b>	<b>346,7</b>	<b>268,5</b>	<b>4,4</b>	<b>90,9</b>	<b>80</b>	<b>102,9</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>218</b>	<b>63,7</b>	<b>302,4</b>	<b>237,1</b>	<b>4,2</b>	<b>90,8</b>	<b>79,2</b>	<b>103,7</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>212</b>	<b>64,1</b>	<b>294</b>	<b>229,9</b>	<b>4,1</b>	<b>90,5</b>	<b>78,7</b>	<b>103,5</b>

**Tabella 12A - DISTRETTO 66 - SALERNO**

**Maschi**

Incidenza. Numero casi, età media, TG, TSD, ES, Tasso standardizzato indiretto (SIR) rispetto alla media provinciale (%). Limite inferiore e superiore del SIR. **Anni 2006-2007.**

Sede	Casi	Età media	TG	TSD	ES (TSD)	SIR	SIR <sub>INF</sub>	SIR <sub>SUP</sub>
Labbro	0	-	0	-	-	0	-	-
Lingua	0	-	0	-	-	0	-	-
Bocca	1	-	0,7	0,5	0,2	47	0,6	261,3
Ghiandole salivari	0	-	0	-	-	0	-	-
Orofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Rinofaringe	3	58,33	2,2	1,7	0,4	95	19,1	277,5
Ipfaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Faringe NAS	1	-	0,7	0,3	0,1	89,8	1,2	499,4
Esofago	4	70,25	2,9	1,9	0,4	82,1	22,1	210,2
Stomaco	29	69,48	21,1	14,6	1,1	93,9	62,9	134,9
Intestino tenue	2	-	1,5	1	0,3	85,2	9,6	307,7
Colon	63	68,43	45,7	33,3	1,6	94,2	72,4	120,5
Retto	21	67,52	15,2	11,3	1	68,8	42,6	105,2
Fegato	29	72,48	21,1	13,2	1	87,2	58,4	125,3
Vie biliari	10	70,1	7,3	4,9	0,6	93	44,5	171,1
Pancreas	16	68,75	11,6	8,4	0,8	92,7	53	150,6
Cavità nasale	4	67,25	2,9	2,2	0,4	254,3	68,4	651
Laringe	21	68,1	15,2	11,7	1	102,4	63,4	156,6
Polmone	148	70,44	107,5	74,7	2,4	106,5	90	125,1
Altri organi toracici	2	-	1,5	1,2	0,3	127,4	14,3	459,8
Osso	3	74,33	2,2	1,5	0,3	210,7	42,3	615,5
Pelle, melanomi	15	58,53	10,9	8,9	0,9	162,3	90,8	267,7
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	135	67,59	98	69,8	2,4	116,4	97,6	137,8
Mesotelioma	1	-	0,7	0,7	0,3	40,9	0,5	227,7
Sarcoma di Kaposi	2	-	1,5	0,7	0,2	102,7	11,5	370,7
Tessuti molli	6	61,67	4,4	3,8	0,6	135,8	49,6	295,5
Mammella	1	-	0,7	0,7	0,2	58	0,8	322,9
Pene	2	-	1,5	0,9	0,3	54,7	6,1	197,6
Prostata	153	70,22	111,1	77,7	2,5	107,5	91,1	126
Testicolo	7	32,14	5,1	5	0,7	91,1	36,5	187,6
Altri genitali maschili	1	-	0,7	0,7	0,3	372,2	4,9	2070,7
Rene, vie urinarie	27	63,19	19,6	16,2	1,2	138,2	91	201
Vescica (maligni)	83	67,72	60,3	42,4	1,8	107,8	85,9	133,7
Vescica (non maligni)	33	68,61	24	16	1,1	144,6	99,5	203
Occhio	1	-	0,7	0,4	0,1	114,6	1,5	637,7
Encefalo e altro SNC (maligni)	10	48,5	7,3	7,5	0,9	69,6	33,3	128
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	8	55	5,8	4,9	0,7	185,1	79,7	364,7
Tiroide	6	49,17	4,4	3,9	0,6	71,8	26,2	156,2
Altre ghiandole endocrine	0	-	0	-	-	0	-	-
Linfoma di Hodgkin	8	46,5	5,8	5,2	0,7	168,8	72,7	332,5
Linfoma non Hodgkin	26	58,77	18,9	15,4	1,1	95,7	62,5	140,3
Mieloma	11	67,45	8	5,9	0,7	129,3	64,5	231,4
Leucemia linfatica acuta	3	41,33	2,2	2	0,4	122,7	24,7	358,6
Leucemia linfatica cronica	4	71,75	2,9	1,9	0,4	52,6	14,2	134,8
Leucemia mieloide acuta	7	66,86	5,1	3,6	0,5	109,8	44	226,2
Leucemia mieloide cronica	0	-	0	-	-	0	-	-
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	5	76,8	3,6	2,2	0,4	53,8	17,3	125,5
Leucemie NAS	2	-	1,5	1,4	0,4	100	11,2	361,1
Miscellanea	0	-	0	-	-	0	-	-
Mal definite e metastasi	23	76,35	16,7	10,6	0,9	154,2	97,7	231,4
<b>Totale</b>	<b>937</b>	<b>67,7</b>	<b>680,4</b>	<b>490,7</b>	<b>6,3</b>	<b>104,3</b>	<b>97,7</b>	<b>111,2</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>802</b>	<b>67,7</b>	<b>582,4</b>	<b>420,8</b>	<b>5,8</b>	<b>102,5</b>	<b>95,5</b>	<b>109,8</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>789</b>	<b>67,8</b>	<b>573</b>	<b>413,7</b>	<b>5,8</b>	<b>102,6</b>	<b>95,6</b>	<b>110</b>

**Tabella 12B - DISTRETTO 66 - SALERNO**

**Femmine**

Incidenza. Numero casi, età media, TG, TSD, ES, Tasso standardizzato indiretto (SIR) rispetto alla media provinciale (%). Limite inferiore e superiore del SIR. **Anni 2006-2007.**

Sede	Casi	Età media	TG	TSD	ES (TSD)	SIR	SIR <sub>INF</sub>	SIR <sub>SUP</sub>
Labbro	0	-	0	-	-	0	-	-
Lingua	4	71,25	2,5	1,4	0,3	187,3	50,4	479,5
Bocca	1	-	0,6	0,6	0,2	46,5	0,6	258,7
Ghiandole salivari	0	-	0	-	-	0	-	-
Orofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Rinofaringe	1	-	0,6	0,6	0,2	152,1	2	846,1
Ipfaringe	0	-	0	-	-	-	-	-
Faringe NAS	1	-	0,6	0,4	0,2	596,1	7,8	3316,7
Esofago	0	-	0	-	-	0	-	-
Stomaco	24	75,42	15,3	7,2	0,7	117	75	174,1
Intestino tenue	0	-	0	-	-	0	-	-
Colon	55	73,2	35	18,5	1,1	86,9	65,5	113,1
Retto	23	72,61	14,6	8,1	0,7	98,9	62,7	148,4
Fegato	27	73,56	17,2	8,7	0,7	135,5	89,3	197,1
Vie biliari	14	73	8,9	4,3	0,5	95	51,9	159,4
Pancreas	31	74,13	19,7	10	0,8	182,1	123,7	258,5
Cavità nasale	0	-	0	-	-	0	-	-
Laringe	3	80,67	1,9	0,7	0,2	135,6	27,3	396,2
Polmone	46	70,04	29,3	17,3	1,1	171,4	125,4	228,6
Altri organi toracici	1	-	0,6	0,6	0,2	54	0,7	300,3
Osso	2	-	1,3	0,6	0,2	123,4	13,9	445,4
Pelle, melanomi	21	53,52	13,4	11,2	1	165,9	102,6	253,6
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	84	67,11	53,5	33,1	1,5	81,1	64,7	100,4
Mesotelioma	2	-	1,3	0,5	0,1	302,5	34	1092
Sarcoma di Kaposi	0	-	0	-	-	0	-	-
Tessuti molli	8	68	5,1	3	0,5	222,6	95,9	438,7
Mammella	199	62,68	126,7	91,7	2,7	121,9	105,5	140
Utero, collo	6	57,5	3,8	2,8	0,5	50,6	18,5	110,1
Utero, corpo	25	68,88	15,9	9,7	0,8	78,5	50,8	115,9
Utero NAS	7	63,57	4,5	3,4	0,5	142,1	56,9	292,8
Ovaio	22	59,68	14	11,1	1	85,2	53,3	128,9
Altri genitali femminili	6	76,67	3,8	1,6	0,3	80,6	29,4	175,4
Rene, vie urinarie	18	59,83	11,5	9,3	0,9	175,2	103,8	276,9
Vescica (maligni)	12	71,5	7,6	4,5	0,6	78,2	40,4	136,7
Vescica (non maligni)	12	64,42	7,6	5,4	0,6	197,5	101,9	345
Occhio	2	-	1,3	1,7	0,5	191,2	21,5	690,4
Encefalo e altro SNC (maligni)	19	72,74	12,1	6,5	0,6	115,9	69,7	181
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	8	44,25	5,1	5	0,7	100,7	43,4	198,4
Tiroide	42	47,95	26,7	24,8	1,5	134,8	97,1	182,2
Altre ghiandole endocrine	0	-	0	-	-	0	-	-
Linfoma di Hodgkin	8	35,75	5,1	5,7	0,7	156,6	67,4	308,5
Linfoma non Hodgkin	28	61,86	17,8	12,6	1	106,1	70,5	153,3
Mieloma	13	79,54	8,3	3,3	0,4	126,3	67,2	216
Leucemia linfatica acuta	1	-	0,6	0,2	0,1	49,5	0,6	275,4
Leucemia linfatica cronica	4	68,25	2,5	1,6	0,4	53,8	14,5	137,7
Leucemia mieloide acuta	8	68,88	5,1	2,8	0,4	113	48,7	222,7
Leucemia mieloide cronica	3	56,67	1,9	1,5	0,3	179,5	36,1	524,6
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	6	52,67	3,8	3,1	0,5	107	39,1	232,8
Leucemie NAS	3	86,33	1,9	0,6	0,1	168,8	33,9	493,2
Miscellanea	0	-	0	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	21	83,52	13,4	4,5	0,4	110,2	68,2	168,5
<b>Totale</b>	<b>821</b>	<b>66</b>	<b>522,8</b>	<b>340</b>	<b>5,1</b>	<b>110,2</b>	<b>102,8</b>	<b>118</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>737</b>	<b>65,8</b>	<b>469,3</b>	<b>306,9</b>	<b>4,8</b>	<b>114,9</b>	<b>106,8</b>	<b>123,5</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>723</b>	<b>66,2</b>	<b>460,4</b>	<b>298,8</b>	<b>4,8</b>	<b>115,2</b>	<b>106,9</b>	<b>123,9</b>

Tabella 13A - DISTRETTO 67 - MERCATO S. SEVERINO

Maschi

Incidenza. Numero casi, età media, TG, TSD, ES, Tasso standardizzato indiretto (SIR) rispetto alla media provinciale (%). Limite inferiore e superiore del SIR. **Anni 2006-2007.**

Sede	Casi	Età media	TG	TSD	ES (TSD)	SIR	SIR <sub>INF</sub>	SIR <sub>SUP</sub>
Labbro	0	-	0	-	-	0	-	-
Lingua	1	-	1,5	0,9	0,2	100,8	1,3	560,9
Bocca	1	-	1,5	0,9	0,2	113,6	1,5	631,9
Ghiandole salivari	0	-	0	-	-	0	-	-
Orofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Rinofaringe	4	53,75	6	6,4	0,8	296,3	79,7	758,6
Ipfaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Faringe NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Esofago	1	-	1,5	1,4	0,4	51,3	0,7	285,2
Stomaco	12	68	17,9	16,6	1,1	105,7	54,5	184,6
Intestino tenue	1	-	1,5	1,4	0,4	114,3	1,5	636,2
Colon	23	65,61	34,3	30,6	1,6	91,1	57,7	136,7
Retto	14	65,57	20,8	18,6	1,2	117,4	64,1	197
Fegato	12	70,08	17,9	17,2	1,2	97,8	50,5	170,9
Vie biliari	8	69,88	11,9	10,4	0,9	204,7	88,2	403,5
Pancreas	7	77,14	10,4	9,2	0,8	109	43,7	224,5
Cavità nasale	0	-	0	-	-	0	-	-
Laringe	7	61,14	10,4	9,3	0,9	87,2	34,9	179,7
Polmone	51	71,16	76	68	2,3	98,5	73,4	129,5
Altri organi toracici	0	-	0	-	-	0	-	-
Osso	0	-	0	-	-	0	-	-
Pelle, melanomi	3	57,33	4,5	4,1	0,6	77,3	15,5	225,9
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	29	64,83	43,2	37,8	1,7	68,3	45,7	98,1
Mesotelioma	1	-	1,5	1,5	0,4	100,7	1,3	560
Sarcoma di Kaposi	0	-	0	-	-	0	-	-
Tessuti molli	2	-	3	3,1	0,5	106,1	11,9	383
Mammella	1	-	1,5	1,5	0,4	146,4	1,9	814,3
Pene	2	-	3	2,5	0,4	148,4	16,7	535,7
Prostata	40	71,05	59,6	53,4	2	78,6	56,2	107,1
Testicolo	7	29,29	10,4	9,8	0,9	176,4	70,7	363,5
Altri genitali maschili	0	-	0	-	-	0	-	-
Rene, vie urinarie	8	64,12	11,9	12,2	1	100,4	43,2	197,8
Vescica (maligni)	31	72,65	46,2	42,3	1,8	109,8	74,6	155,9
Vescica (non maligni)	9	67,89	13,4	11,8	0,9	105,9	48,3	201,1
Occhio	0	-	0	-	-	0	-	-
Encefalo e altro SNC (maligni)	3	61,67	4,5	4,4	0,6	51	10,2	149
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	4	54,5	6	5	0,6	206,4	55,5	528,5
Tiroide	5	42,2	7,4	6,8	0,8	126	40,6	294
Altre ghiandole endocrine	0	-	0	-	-	0	-	-
Linfoma di Hodgkin	1	-	1,5	1,4	0,4	42,5	0,6	236,3
Linfoma non Hodgkin	11	65,45	16,4	14,1	1	100,3	50	179,5
Mieloma	2	-	3	2,3	0,3	61,7	6,9	222,9
Leucemia linfatica acuta	1	-	1,5	2,1	0,6	78,3	1	435,4
Leucemia linfatica cronica	0	-	0	-	-	0	-	-
Leucemia mieloide acuta	1	-	1,5	1,8	0,4	41,4	0,5	230,3
Leucemia mieloide cronica	2	-	3	2,2	0,4	153,3	17,2	553,5
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	3	55	4,5	4,2	0,6	81,9	16,5	239,4
Leucemie NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Miscellanea	0	-	0	-	-	0	-	-
Mal definite e metastasi	4	75	6	5,5	0,6	76,1	20,5	194,8
<b>Totale</b>	<b>312</b>	<b>66,5</b>	<b>464,6</b>	<b>420,6</b>	<b>5,7</b>	<b>91,9</b>	<b>82</b>	<b>102,7</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>283</b>	<b>66,6</b>	<b>421,5</b>	<b>382,8</b>	<b>5,5</b>	<b>95,3</b>	<b>84,5</b>	<b>107</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>276</b>	<b>66,9</b>	<b>411</b>	<b>373,6</b>	<b>5,4</b>	<b>94,7</b>	<b>83,8</b>	<b>106,5</b>

**Tabella 13B - DISTRETTO 67 - MERCATO S. SEVERINO**

**Femmine**

Incidenza. Numero casi, età media, TG, TSD, ES, Tasso standardizzato indiretto (SIR) rispetto alla media provinciale (%). Limite inferiore e superiore del SIR. **Anni 2006-2007.**

Sede	Casi	Età media	TG	TSD	ES (TSD)	SIR	SIR <sub>INF</sub>	SIR <sub>SUP</sub>
Labbro	0	-	0	-	-	0	-	-
Lingua	1	-	1,4	0,8	0,2	146,7	1,9	816,3
Bocca	0	-	0	-	-	0	-	-
Ghiandole salivari	0	-	0	-	-	0	-	-
Orofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Rinofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Ipfaringe	0	-	0	-	-	-	-	-
Faringe NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Esofago	0	-	0	-	-	0	-	-
Stomaco	5	68,4	7,2	6	0,7	75,3	24,3	175,7
Intestino tenue	0	-	0	-	-	0	-	-
Colon	24	66,83	34,8	27,6	1,4	117,2	75,1	174,4
Retto	8	76	11,6	7,3	0,6	107,3	46,2	211,3
Fegato	6	79	8,7	6	0,6	97,1	35,4	211,3
Vie biliari	4	67,75	5,8	4	0,5	86,5	23,3	221,5
Pancreas	2	-	2,9	2,1	0,4	37,5	4,2	135,4
Cavità nasale	1	-	1,4	0,8	0,2	307	4	1707,9
Laringe	1	-	1,4	1,6	0,4	130,1	1,7	724
Polmone	10	67,4	14,5	12,4	1	112,5	53,9	207
Altri organi toracici	1	-	1,4	0,8	0,2	146,2	1,9	813,7
Osso	1	-	1,4	2	0,5	160,9	2,1	895
Pelle, melanomi	10	51,2	14,5	12,5	1	206,4	98,8	379,7
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	19	73,58	27,5	20,6	1,2	57,9	34,9	90,5
Mesotelioma	0	-	0	-	-	0	-	-
Sarcoma di Kaposi	0	-	0	-	-	0	-	-
Tessuti molli	1	-	1,4	1,4	0,3	79,5	1	442,1
Mammella	53	62	76,8	62,2	2,1	90,7	68	118,7
Utero, collo	3	63	4,3	3,9	0,5	67,7	13,6	197,8
Utero, corpo	9	67,44	13	11,3	0,9	84,1	38,4	159,6
Utero NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Ovaio	10	58,7	14,5	13,5	1	110,7	53	203,5
Altri genitali femminili	3	79	4,3	2,7	0,3	128	25,7	374
Rene, vie urinarie	0	-	0	-	-	0	-	-
Vescica (maligni)	7	62,29	10,1	9,2	0,9	140,6	56,3	289,8
Vescica (non maligni)	2	-	2,9	1,9	0,3	96,7	10,9	349
Occhio	0	-	0	-	-	0	-	-
Encefalo e altro SNC (maligni)	4	61	5,8	6,2	0,7	70,9	19,1	181,4
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	3	37	4,3	4,8	0,7	97,1	19,5	283,6
Tiroide	15	37,27	21,7	20,6	1,4	109,3	61,2	180,4
Altre ghiandole endocrine	0	-	0	-	-	0	-	-
Linfoma di Hodgkin	0	-	0	-	-	0	-	-
Linfoma non Hodgkin	6	50,5	8,7	8	0,8	64,3	23,5	140
Mieloma	3	64,33	4,3	4,4	0,6	94,4	19	275,8
Leucemia linfatica acuta	3	37,33	4,3	4,3	0,7	359,5	72,3	1050,5
Leucemia linfatica cronica	2	-	2,9	3	0,5	84,6	9,5	305,6
Leucemia mieloide acuta	2	-	2,9	2,7	0,5	85,2	9,6	307,6
Leucemia mieloide cronica	0	-	0	-	-	0	-	-
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	1	-	1,4	1,4	0,3	46,9	0,6	261,1
Leucemie NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Miscellanea	0	-	0	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	4	69,75	5,8	4,4	0,5	69	18,6	176,6
<b>Totale</b>	<b>224</b>	<b>62,5</b>	<b>324,8</b>	<b>270,4</b>	<b>4,5</b>	<b>87,7</b>	<b>76,6</b>	<b>100</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>205</b>	<b>61,5</b>	<b>297,2</b>	<b>249,8</b>	<b>4,4</b>	<b>92,1</b>	<b>79,9</b>	<b>105,6</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>201</b>	<b>61,8</b>	<b>291,4</b>	<b>243,6</b>	<b>4,3</b>	<b>92,5</b>	<b>80,1</b>	<b>106,2</b>



**Tabella 14A - DISTRETTO 68 - GIFFONI VALLE PIANA**

**Maschi**

Incidenza. Numero casi, età media, TG, TSD, ES, Tasso standardizzato indiretto (SIR) rispetto alla media provinciale (%). Limite inferiore e superiore del SIR. **Anni 2006-2007.**

Sede	Casi	Età media	TG	TSD	ES (TSD)	SIR	SIR <sub>INF</sub>	SIR <sub>SUP</sub>
Labbro	2	-	2,6	2,7	0,5	257,2	28,9	928,8
Lingua	2	-	2,6	2,6	0,5	177,8	20	642,1
Bocca	1	-	1,3	1,2	0,3	102,5	1,3	570,5
Ghiandole salivari	0	-	0	-	-	0	-	-
Orofaringe	2	-	2,6	2,5	0,5	478,5	53,7	1727,6
Rinofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Ipfaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Faringe NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Esofago	0	-	0	-	-	0	-	-
Stomaco	10	74,3	13,2	9,9	0,8	75,9	36,3	139,5
Intestino tenue	0	-	0	-	-	0	-	-
Colon	21	71,38	27,8	23,4	1,3	72,1	44,6	110,2
Retto	13	61,85	17,2	15,1	1,1	95,4	50,7	163,1
Fegato	7	70,86	9,3	7,5	0,7	49,1	19,7	101,2
Vie biliari	3	71	4	4,1	0,6	66,2	13,3	193,3
Pancreas	6	68,17	7,9	6,8	0,7	81,2	29,7	176,8
Cavità nasale	0	-	0	-	-	0	-	-
Laringe	6	68,83	7,9	6,9	0,7	66,3	24,2	144,3
Polmone	66	69,97	87,3	75,1	2,4	110,4	85,4	140,4
Altri organi toracici	1	-	1,3	1,4	0,4	141,1	1,8	785
Osso	1	-	1,3	1,2	0,3	154,5	2	859,4
Pelle, melanomi	3	62,33	4	4	0,6	68,5	13,8	200,1
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	41	69,66	54,2	47,5	1,9	82,6	59,3	112,1
Mesotelioma	0	-	0	-	-	0	-	-
Sarcoma di Kaposi	0	-	0	-	-	0	-	-
Tessuti molli	1	-	1,3	1,2	0,3	47,2	0,6	262,8
Mammella	1	-	1,3	1,1	0,3	129,5	1,7	720,3
Pene	4	74,5	5,3	4	0,5	255,4	68,7	654
Prostata	56	71,75	74	62,3	2,2	94	71	122,1
Testicolo	2	-	2,6	2,6	0,5	45	5,1	162,5
Altri genitali maschili	0	-	0	-	-	0	-	-
Rene, vie urinarie	7	56,29	9,3	8,9	0,9	77,4	31	159,6
Vescica (maligni)	29	70,45	38,3	33,1	1,6	88,1	59	126,5
Vescica (non maligni)	23	73,35	30,4	24,8	1,3	232,3	147,2	348,5
Occhio	0	-	0	-	-	0	-	-
Encefalo e altro SNC (maligni)	5	60,6	6,6	6,1	0,7	74,1	23,9	173
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	-	1,3	1,5	0,4	45,7	0,6	254,3
Tiroide	6	56,83	7,9	7,7	0,8	134,5	49,1	292,8
Altre ghiandole endocrine	0	-	0	-	-	0	-	-
Linfoma di Hodgkin	5	38,8	6,6	6,1	0,7	190,7	61,5	445,1
Linfoma non Hodgkin	14	60,36	18,5	16,8	1,2	111,5	60,9	187,1
Mieloma	2	-	2,6	1,8	0,4	53,1	6	191,6
Leucemia linfatica acuta	0	-	0	-	-	0	-	-
Leucemia linfatica cronica	4	65,25	5,3	5,8	0,7	122	32,8	312,3
Leucemia mieloide acuta	0	-	0	-	-	0	-	-
Leucemia mieloide cronica	0	-	0	-	-	0	-	-
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	3	64,67	4	3,1	0,5	71,2	14,3	208,1
Leucemie NAS	1	-	1,3	1,1	0,3	112,3	1,5	625,1
Miscellanea	0	-	0	-	-	0	-	-
Mal definite e metastasi	8	75,12	10,6	7,9	0,7	129,7	55,9	255,7
<b>Totale</b>	<b>357</b>	<b>68</b>	<b>472</b>	<b>407,8</b>	<b>5,6</b>	<b>90,9</b>	<b>81,7</b>	<b>100,8</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>316</b>	<b>67,8</b>	<b>417,8</b>	<b>360,2</b>	<b>5,3</b>	<b>92,1</b>	<b>82,2</b>	<b>102,8</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>312</b>	<b>67,9</b>	<b>412,5</b>	<b>355,7</b>	<b>5,2</b>	<b>92,7</b>	<b>82,7</b>	<b>103,5</b>

**Tabella 14B - DISTRETTO 68 - GIFFONI VALLE PIANA**

**Femmine**

Incidenza. Numero casi, età media, TG, TSD, ES, Tasso standardizzato indiretto (SIR) rispetto alla media provinciale (%). Limite inferiore e superiore del SIR. **Anni 2006-2007.**

Sede	Casi	Età media	TG	TSD	ES (TSD)	SIR	SIR <sub>INF</sub>	SIR <sub>SUP</sub>
Labbro	0	-	0	-	-	0	-	-
Lingua	0	-	0	-	-	0	-	-
Bocca	1	-	1,3	1,5	0,4	110,6	1,4	615,5
Ghiandole salivari	0	-	0	-	-	0	-	-
Orofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Rinofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Ipfaringe	0	-	0	-	-	-	-	-
Faringe NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Esofago	1	-	1,3	0,7	0,2	144	1,9	801,3
Stomaco	5	73,2	6,5	4	0,5	66,3	21,4	154,8
Intestino tenue	1	-	1,3	1,5	0,4	340,1	4,4	1892,5
Colon	19	67,26	24,6	20,5	1,3	81,8	49,3	127,8
Retto	4	75,25	5,2	3,5	0,4	47,4	12,8	121,4
Fegato	1	-	1,3	1,5	0,4	14,2	0,2	79,1
Vie biliari	9	75,67	11,7	7,4	0,6	171,6	78,3	325,9
Pancreas	8	70,62	10,4	6,7	0,6	131,9	56,8	259,9
Cavità nasale	1	-	1,3	1,5	0,4	275,6	3,6	1533,6
Laringe	1	-	1,3	1,1	0,3	114,7	1,5	638,1
Polmone	7	62	9,1	7,6	0,7	69,6	27,9	143,5
Altri organi toracici	1	-	1,3	1,1	0,3	131	1,7	728,8
Osso	0	-	0	-	-	0	-	-
Pelle, melanomi	3	61,33	3,9	3	0,4	54,4	10,9	159,1
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	33	71,39	42,8	32,5	1,5	88,2	60,7	123,9
Mesotelioma	0	-	0	-	-	0	-	-
Sarcoma di Kaposi	0	-	0	-	-	0	-	-
Tessuti molli	0	-	0	-	-	0	-	-
Mammella	55	58,02	71,3	63,9	2,3	83,7	63	108,9
Utero, collo	9	62,33	11,7	8,9	0,8	180,5	82,4	342,7
Utero, corpo	10	63	13	10,5	0,9	83	39,7	152,6
Utero NAS	2	-	2,6	1,7	0,3	104,1	11,7	376
Ovaio	13	68,85	16,9	12,7	1	128,6	68,4	219,9
Altri genitali femminili	2	-	2,6	2,5	0,4	75,4	8,5	272,2
Rene, vie urinarie	2	-	2,6	1,9	0,4	47	5,3	169,8
Vescica (maligni)	6	79,67	7,8	4,5	0,5	107,1	39,1	233
Vescica (non maligni)	5	57,2	6,5	6,5	0,7	213,9	68,9	499,1
Occhio	1	-	1,3	1,5	0,4	223,9	2,9	1245,9
Encefalo e altro SNC (maligni)	6	74,83	7,8	4,9	0,5	93,5	34,1	203,5
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	-	1,3	1,1	0,3	28,9	0,4	160,8
Tiroide	7	39,29	9,1	8,3	0,8	45,7	18,3	94,2
Altre ghiandole endocrine	1	-	1,3	1,5	0,4	238,7	3,1	1328,4
Linfoma di Hodgkin	4	40,5	5,2	4,4	0,6	145,7	39,2	373
Linfoma non Hodgkin	15	54,27	19,4	16,8	1,2	142,7	79,8	235,3
Mieloma	5	65	6,5	5,4	0,6	137,8	44,4	321,6
Leucemia linfatica acuta	0	-	0	-	-	0	-	-
Leucemia linfatica cronica	0	-	0	-	-	0	-	-
Leucemia mieloide acuta	3	68	3,9	2,9	0,5	111,7	22,5	326,5
Leucemia mieloide cronica	0	-	0	-	-	0	-	-
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	3	54	3,9	3,8	0,6	125,5	25,2	366,8
Leucemie NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Miscellanea	0	-	0	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	6	77,33	7,8	5,2	0,6	90,9	33,2	197,9
<b>Totale</b>	<b>251</b>	<b>63,9</b>	<b>325,4</b>	<b>262,9</b>	<b>4,4</b>	<b>87</b>	<b>76,6</b>	<b>98,4</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>218</b>	<b>62,8</b>	<b>282,6</b>	<b>230,4</b>	<b>4,2</b>	<b>86,8</b>	<b>75,7</b>	<b>99,1</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>214</b>	<b>63</b>	<b>277,4</b>	<b>225,5</b>	<b>4,1</b>	<b>87,2</b>	<b>75,9</b>	<b>99,8</b>



**Tabella 15A - DISTRETTO 69 - AGROPOLI - CAPACCIO - ROCCADASPIDE**

**Maschi**

Incidenza. Numero casi, età media, TG, TSD, ES, Tasso standardizzato indiretto (SIR) rispetto alla media provinciale (%). Limite inferiore e superiore del SIR. **Anni 2006-2007.**

Sede	Casi	Età media	TG	TSD	ES (TSD)	SIR	SIR <sub>INF</sub>	SIR <sub>SUP</sub>
Labbro	2	-	2	0,7	0,2	153,4	17,2	553,9
Lingua	0	-	0	-	-	0	-	-
Bocca	2	-	2	2,1	0,5	129,4	14,5	467,2
Ghiandole salivari	1	-	1	0,4	0,2	87,8	1,1	488,3
Orofaringe	1	-	1	0,8	0,3	177,7	2,3	988,9
Rinofaringe	5	60	5	4,5	0,6	217,7	70,1	508
Ipfaringe	1	-	1	0,4	0,2	231,2	3	1286,5
Faringe NAS	1	-	1	0,3	0,1	121,3	1,6	674,9
Esofago	4	65,75	4	3,2	0,5	110,7	29,8	283,5
Stomaco	23	71,7	23,2	15,8	1,1	97,6	61,9	146,5
Intestino tenue	4	79,25	4	1,6	0,3	222,2	59,8	568,8
Colon	33	70,73	33,2	21,7	1,3	65,2	44,9	91,6
Retto	30	71,2	30,2	20,5	1,3	132,1	89,1	188,6
Fegato	18	74	18,1	10,1	0,8	70,9	42	112,1
Vie biliari	7	74,14	7,1	4,3	0,6	84,8	34	174,7
Pancreas	9	72,78	9,1	4,9	0,6	68,8	31,4	130,6
Cavità nasale	0	-	0	-	-	0	-	-
Laringe	15	71	15,1	9,9	0,9	99,1	55,4	163,4
Polmone	95	72,25	95,7	59,7	2,1	90,2	73	110,3
Altri organi toracici	1	-	1	0,9	0,3	84,8	1,1	472
Osso	1	-	1	0,6	0,2	93,2	1,2	518,5
Pelle, melanomi	9	62,33	9,1	7,5	0,8	133,5	60,9	253,4
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	95	72,96	95,7	56	2	106,3	86	129,9
Mesotelioma	1	-	1	0,8	0,3	56,9	0,7	316,4
Sarcoma di Kaposi	0	-	0	-	-	0	-	-
Tessuti molli	3	-	3	3,4	0,6	91,9	18,5	268,5
Mammella	1	-	1	0,6	0,2	79,3	1	441,4
Pene	2	-	2	1,4	0,3	70,9	8	256
Prostata	85	73,13	85,6	52,2	2	77,5	61,9	95,8
Testicolo	6	33,33	6	6	0,7	110,8	40,5	241,2
Altri genitali maschili	0	-	0	-	-	0	-	-
Rene, vie urinarie	10	69,7	10,1	6,8	0,7	69,4	33,2	127,6
Vescica (maligni)	46	71,15	46,3	28,8	1,5	77,8	57	103,8
Vescica (non maligni)	14	71,29	14,1	8,7	0,8	80	43,7	134,2
Occhio	2	-	2	1,6	0,3	305,8	34,3	1104,1
Encefalo e altro SNC (maligni)	12	69,5	12,1	7,6	0,8	112,8	58,2	197
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	-	1	0,9	0,3	31,8	0,4	176,9
Tiroide	4	48,75	4	3,4	0,5	67,6	18,2	173
Altre ghiandole endocrine	1	-	1	1	0,3	179,7	2,3	999,9
Linfoma di Hodgkin	1	-	1	1,5	0,4	29,4	0,4	163,5
Linfoma non Hodgkin	15	52,53	15,1	12,4	1	73,8	41,3	121,8
Mieloma	9	71,33	9,1	5,3	0,6	138,8	63,3	263,6
Leucemia linfatica acuta	2	-	2	3	0,6	111,5	12,5	402,6
Leucemia linfatica cronica	7	72	7,1	4,2	0,5	121	48,5	249,3
Leucemia mieloide acuta	3	67,67	3	2,2	0,4	61,1	12,3	178,5
Leucemia mieloide cronica	5	70,2	5	3,8	0,6	200,9	64,8	468,9
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	8	64,75	8,1	6	0,7	115	49,5	226,6
Leucemie NAS	5	63,4	5	3,5	0,5	330,2	106,4	770,5
Miscellanea	1	-	1	0,6	0,2	363,6	4,8	2023,1
Mal definite e metastasi	8	78	8,1	3,4	0,4	68,6	29,5	135,1
<b>Totale</b>	<b>609</b>	<b>70,2</b>	<b>613,4</b>	<b>395</b>	<b>5,5</b>	<b>89,3</b>	<b>82,3</b>	<b>96,6</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>514</b>	<b>69,7</b>	<b>517,7</b>	<b>339</b>	<b>5,1</b>	<b>86,7</b>	<b>79,4</b>	<b>94,5</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>505</b>	<b>69,8</b>	<b>508,6</b>	<b>332,1</b>	<b>5,1</b>	<b>86,6</b>	<b>79,3</b>	<b>94,5</b>

**Tabella 15B - DISTRETTO 69 - AGROPOLI - CAPACCIO - ROCCADASPIDE**

**Femmine**

Incidenza. Numero casi, età media, TG, TSD, ES, Tasso standardizzato indiretto (SIR) rispetto alla media provinciale (%). Limite inferiore e superiore del SIR. **Anni 2006-2007.**

Sede	Casi	Età media	TG	TSD	ES (TSD)	SIR	SIR <sub>INF</sub>	SIR <sub>SUP</sub>
Labbro	0	-	0	-	-	0	-	-
Lingua	0	-	0	-	-	0	-	-
Bocca	0	-	0	-	-	0	-	-
Ghiandole salivari	2	-	1,9	1,9	0,4	180,8	20,3	652,8
Orofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Rinofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Ipfaringe	0	-	0	-	-	-	-	-
Faringe NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Esofago	2	-	1,9	1,2	0,3	153,7	17,3	555
Stomaco	8	68,5	7,7	4,7	0,6	60,1	25,9	118,5
Intestino tenue	0	-	0	-	-	0	-	-
Colon	35	70,49	33,7	19,8	1,2	86	59,9	119,6
Retto	15	77,73	14,4	5,3	0,5	99,9	55,9	164,8
Fegato	10	76,7	9,6	4,3	0,5	78,2	37,5	143,9
Vie biliari	9	70,89	8,7	5,8	0,7	94,3	43	179,1
Pancreas	6	70	5,8	4	0,6	54,1	19,8	117,7
Cavità nasale	0	-	0	-	-	0	-	-
Laringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Polmone	10	74,2	9,6	5	0,6	58,4	28	107,5
Altri organi toracici	0	-	0	-	-	0	-	-
Osso	0	-	0	-	-	0	-	-
Pelle, melanomi	3	79,67	2,9	0,9	0,2	36,7	7,4	107,1
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	96	75,66	92,4	42	1,5	142,8	115,7	174,4
Mesotelioma	1	-	1	0,5	0,2	233,9	3,1	1301,3
Sarcoma di Kaposi	0	-	0	-	-	0	-	-
Tessuti molli	0	-	0	-	-	0	-	-
Mammella	84	63,37	80,8	59,2	2,1	81,3	64,9	100,7
Utero, collo	9	60	8,7	7,9	0,8	120,5	55	228,7
Utero, corpo	22	65,5	21,2	14,9	1,1	110,5	69,3	167,4
Utero NAS	3	72	2,9	1,9	0,4	96,3	19,3	281,3
Ovaio	11	66,45	10,6	7,4	0,8	67,3	33,6	120,5
Altri genitali femminili	3	77,67	2,9	1,5	0,3	62,6	12,6	183
Rene, vie urinarie	2	-	1,9	0,7	0,2	30,2	3,4	108,9
Vescica (maligni)	7	73,43	6,7	3,6	0,5	71	28,5	146,4
Vescica (non maligni)	2	-	1,9	1	0,2	52	5,8	187,6
Occhio	1	-	1	0,4	0,1	142	1,9	790,2
Encefalo e altro SNC (maligni)	12	69,58	11,5	6,3	0,6	114,1	58,9	199,3
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	5	56,8	4,8	3,8	0,6	99,4	32	231,9
Tiroide	26	43,38	25	23,4	1,4	128,2	83,7	187,8
Altre ghiandole endocrine	2	-	1,9	2,2	0,5	374,7	42,1	1352,7
Linfoma di Hodgkin	6	32,67	5,8	6	0,7	170,7	62,3	371,6
Linfoma non Hodgkin	22	65,86	21,2	16,1	1,1	129,7	81,2	196,3
Mieloma	3	78,67	2,9	1,3	0,3	44,6	9	130,4
Leucemia linfatica acuta	0	-	0	-	-	0	-	-
Leucemia linfatica cronica	8	77,5	7,7	3,3	0,4	169,4	72,9	333,8
Leucemia mieloide acuta	9	71	8,7	4,6	0,5	196,9	89,9	373,9
Leucemia mieloide cronica	2	-	1,9	0,7	0,2	183,6	20,6	662,7
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	0	-	0	-	-	0	-	-
Leucemie NAS	2	-	1,9	0,5	0,1	164,5	18,5	594
Miscellanea	0	-	0	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	16	78,06	15,4	6,1	0,6	126,1	72	204,8
<b>Totale</b>	<b>454</b>	<b>68,3</b>	<b>436,8</b>	<b>268,3</b>	<b>4,4</b>	<b>95</b>	<b>86,4</b>	<b>104,1</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>358</b>	<b>66,3</b>	<b>344,4</b>	<b>226,3</b>	<b>4,1</b>	<b>87,1</b>	<b>78,3</b>	<b>96,7</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>353</b>	<b>66,4</b>	<b>339,6</b>	<b>222,4</b>	<b>4,1</b>	<b>87,8</b>	<b>78,9</b>	<b>97,4</b>



Tabella 16A - DISTRETTO 70 - VALLO DELLA LUCANIA

Maschi

Incidenza. Numero casi, età media, TG, TSD, ES, Tasso standardizzato indiretto (SIR) rispetto alla media provinciale (%). Limite inferiore e superiore del SIR. **Anni 2006-2007.**

Sede	Casi	Età media	TG	TSD	ES (TSD)	SIR	SIR <sub>INF</sub>	SIR <sub>SUP</sub>
Labbro	5	67,2	10,9	7,2	0,8	813,6	262,2	1898,7
Lingua	2	-	4,4	4,3	0,6	241,5	27,1	872
Bocca	1	-	2,2	2,3	0,5	138,5	1,8	770,6
Ghiandole salivari	1	-	2,2	2,3	0,5	185,5	2,4	1031,9
Orofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Rinofaringe	1	-	2,2	0,9	0,2	91,6	1,2	509,7
Ipfaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Faringe NAS	1	-	2,2	2,1	0,4	257,1	3,4	1430,3
Esofago	3	44,33	6,5	6,6	0,8	176,5	35,5	515,8
Stomaco	13	74,08	28,3	16,2	1,1	115,6	61,5	197,7
Intestino tenue	1	-	2,2	2,3	0,5	117,5	1,5	653,6
Colon	24	70,12	52,2	34,4	1,6	99,8	64	148,6
Retto	5	71,4	10,9	7	0,7	46,7	15	109
Fegato	7	70,14	15,2	9,9	0,9	57,9	23,2	119,3
Vie biliari	2	-	4,4	3,9	0,6	50,7	5,7	183
Pancreas	3	54,67	6,5	5,5	0,7	48,1	9,7	140,4
Cavità nasale	0	-	0	-	-	0	-	-
Laringe	6	70,17	13,1	9,1	0,9	84,1	30,7	183,1
Polmone	27	70,52	58,8	37,2	1,7	53,9	35,5	78,4
Altri organi toracici	1	-	2,2	2,2	0,4	178,9	2,3	995,1
Osso	0	-	0	-	-	0	-	-
Pelle, melanomi	5	69,4	10,9	6,9	0,7	158,1	50,9	368,9
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	49	73,41	106,6	64,6	2,2	114,8	84,9	151,8
Mesotelioma	1	-	2,2	1,7	0,4	120,7	1,6	671,8
Sarcoma di Kaposi	1	-	2,2	1,2	0,3	132,8	1,7	739,1
Tessuti molli	2	-	4,4	3	0,5	129,9	14,6	469,2
Mammella	1	-	2,2	0,9	0,2	167,1	2,2	929,6
Pene	2	-	4,4	2,9	0,5	148,3	16,7	535,5
Prostata	71	74,58	154,5	87,2	2,5	135,4	105,7	170,7
Testicolo	2	-	4,4	4,4	0,6	81	9,1	292,3
Altri genitali maschili	0	-	0	-	-	0	-	-
Rene, vie urinarie	7	62,57	15,2	11,7	1	103,2	41,3	212,6
Vescica (maligni)	22	78,09	47,9	21,1	1,1	77,9	48,8	118
Vescica (non maligni)	6	71	13,1	7,8	0,8	71,8	26,2	156,4
Occhio	0	-	0	-	-	0	-	-
Encefalo e altro SNC (maligni)	3	77,33	6,5	2,9	0,4	59,9	12	175
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	-	2,2	0,9	0,2	68,1	0,9	378,7
Tiroide	0	-	0	-	-	0	-	-
Altre ghiandole endocrine	0	-	0	-	-	0	-	-
Linfoma di Hodgkin	1	-	2,2	2,4	0,5	63,8	0,8	355
Linfoma non Hodgkin	9	68,44	19,6	12	0,9	94	42,9	178,5
Mieloma	3	62,67	6,5	5,9	0,7	97,2	19,5	284,1
Leucemia linfatica acuta	0	-	0	-	-	0	-	-
Leucemia linfatica cronica	4	77,25	8,7	4,8	0,6	145,7	39,2	373
Leucemia mieloide acuta	2	-	4,4	3,7	0,6	85,4	9,6	308,4
Leucemia mieloide cronica	1	-	2,2	2,2	0,4	85	1,1	473
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	5	63	10,9	8,9	0,9	151,5	48,8	353,6
Leucemie NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Miscellanea	0	-	0	-	-	0	-	-
Mal definite e metastasi	5	79,2	10,9	5,7	0,6	89,6	28,9	209,1
<b>Totale</b>	<b>306</b>	<b>70,9</b>	<b>665,9</b>	<b>416,3</b>	<b>5,7</b>	<b>94,3</b>	<b>84,1</b>	<b>105,5</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>257</b>	<b>70,4</b>	<b>559,3</b>	<b>351,6</b>	<b>5,2</b>	<b>91,2</b>	<b>80,4</b>	<b>103,1</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>251</b>	<b>70,6</b>	<b>546,2</b>	<b>341,8</b>	<b>5,1</b>	<b>90,6</b>	<b>79,8</b>	<b>102,6</b>

**Tabella 16B - DISTRETTO 70 - VALLO DELLA LUCANIA**

**Femmine**

Incidenza. Numero casi, età media, TG, TSD, ES, Tasso standardizzato indiretto (SIR) rispetto alla media provinciale (%). Limite inferiore e superiore del SIR. **Anni 2006-2007.**

Sede	Casi	Età media	TG	TSD	ES (TSD)	SIR	SIR <sub>INF</sub>	SIR <sub>SUP</sub>
Labbro	0	-	0	-	-	0	-	-
Lingua	1	-	2,1	1,6	0,3	155,3	2	864,2
Bocca	1	-	2,1	0,5	0,1	155,7	2	866,3
Ghiandole salivari	0	-	0	-	-	0	-	-
Orofaringe	1	-	2,1	0,8	0,2	1985,5	26	11046,9
Rinofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Ipfaringe	0	-	0	-	-	-	-	-
Faringe NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Esofago	0	-	0	-	-	0	-	-
Stomaco	6	64,67	12,4	8,8	0,8	93,3	34,1	203,1
Intestino tenue	0	-	0	-	-	0	-	-
Colon	24	70,83	49,6	28,9	1,5	122,3	78,4	182
Retto	10	77,3	20,7	9,2	0,8	137,8	66	253,4
Fegato	8	73,25	16,5	9,1	0,8	129,8	55,9	255,7
Vie biliari	1	-	2,1	2,2	0,5	21,6	0,3	120,1
Pancreas	3	71,67	6,2	3,4	0,5	55,6	11,2	162,4
Cavità nasale	0	-	0	-	-	0	-	-
Laringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Polmone	9	64,89	18,6	13,1	1	109,5	50	207,9
Altri organi toracici	1	-	2,1	1,1	0,2	177,7	2,3	988,8
Osso	1	-	2,1	0,5	0,1	191,1	2,5	1063,4
Pelle, melanomi	3	51,67	6,2	5,3	0,7	78,6	15,8	229,6
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	39	73,85	80,6	40	1,6	120,1	85,4	164,2
Mesotelioma	0	-	0	-	-	0	-	-
Sarcoma di Kaposi	1	-	2,1	2,1	0,4	434,6	5,7	2418,1
Tessuti molli	3	62,67	6,2	3,7	0,5	272	54,7	794,8
Mammella	33	62,15	68,2	49,5	2	67,6	46,5	94,9
Utero, collo	4	67	8,3	5,2	0,6	114,3	30,7	292,5
Utero, corpo	8	74,62	16,5	7,7	0,7	84,6	36,4	166,7
Utero NAS	2	-	4,1	3,1	0,5	134,9	15,1	487
Ovaio	7	66,43	14,5	9,1	0,9	90,4	36,2	186,2
Altri genitali femminili	2	-	4,1	3	0,5	85,9	9,7	310,2
Rene, vie urinarie	4	48,75	8,3	7,7	0,8	126,1	33,9	322,9
Vescica (maligni)	3	76,33	6,2	2,8	0,4	63	12,7	184,2
Vescica (non maligni)	3	77	6,2	2,3	0,3	164,9	33,1	481,8
Occhio	0	-	0	-	-	0	-	-
Encefalo e altro SNC (maligni)	4	27,75	8,3	9,9	1	79,1	21,3	202,6
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	3	53	6,2	6,3	0,7	127,7	25,7	373,3
Tiroide	9	48,44	18,6	18,2	1,3	96,2	43,9	182,5
Altre ghiandole endocrine	0	-	0	-	-	0	-	-
Linfoma di Hodgkin	1	-	2,1	2,5	0,5	62,6	0,8	348,2
Linfoma non Hodgkin	4	46	8,3	7,8	0,9	49,7	13,4	127,3
Mieloma	4	73,25	8,3	5,1	0,6	123,1	33,1	315,1
Leucemia linfatica acuta	0	-	0	-	-	0	-	-
Leucemia linfatica cronica	3	68,33	6,2	4,7	0,6	131,6	26,5	384,6
Leucemia mieloide acuta	0	-	0	-	-	0	-	-
Leucemia mieloide cronica	0	-	0	-	-	0	-	-
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	3	53,33	6,2	5,1	0,6	179,4	36	524,1
Leucemie NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Miscellanea	0	-	0	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	4	65	8,3	4,5	0,5	63,5	17,1	162,5
<b>Totale</b>	<b>213</b>	<b>66,2</b>	<b>440,2</b>	<b>284,7</b>	<b>4,6</b>	<b>93,3</b>	<b>81,2</b>	<b>106,7</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>174</b>	<b>64,4</b>	<b>359,6</b>	<b>244,7</b>	<b>4,4</b>	<b>88,9</b>	<b>76,1</b>	<b>103,1</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>168</b>	<b>64,8</b>	<b>347,2</b>	<b>233,3</b>	<b>4,2</b>	<b>87,6</b>	<b>74,8</b>	<b>101,9</b>

**Tabella 17A - DISTRETTO 71 - SAPRI - CAMEROTA**

**Maschi**

Incidenza. Numero casi, età media, TG, TSD, ES, Tasso standardizzato indiretto (SIR) rispetto alla media provinciale (%). Limite inferiore e superiore del SIR. **Anni 2006-2007.**

Sede	Casi	Età media	TG	TSD	ES (TSD)	SIR	SIR <sub>INF</sub>	SIR <sub>SUP</sub>
Labbro	1	-	2,1	1,2	0,3	165,7	2,2	921,7
Lingua	3	64	6,3	4,9	0,7	356,1	71,6	1040,3
Bocca	0	-	0	-	-	0	-	-
Ghiandole salivari	0	-	0	-	-	0	-	-
Orofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Rinofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Ipfaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Faringe NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Esofago	2	-	4,2	3,4	0,6	114,7	12,9	414,2
Stomaco	6	67,17	12,7	9,3	0,9	53,7	19,6	116,9
Intestino tenue	1	-	2,1	1,3	0,3	120	1,6	667,8
Colon	31	72,55	65,6	38,6	1,7	127,7	86,8	181,3
Retto	11	66,73	23,3	16,7	1,2	100,2	49,9	179,2
Fegato	10	73,6	21,1	12,3	0,9	82,9	39,7	152,4
Vie biliari	6	69,33	12,7	9,3	0,9	152,6	55,7	332,3
Pancreas	4	60,25	8,5	7,5	0,8	63,8	17,2	163,3
Cavità nasale	0	-	0	-	-	0	-	-
Laringe	12	69,25	25,4	17,1	1,2	162,1	83,6	283,1
Polmone	43	67,93	90,9	61,9	2,2	85,1	61,6	114,6
Altri organi toracici	0	-	0	-	-	0	-	-
Osso	0	-	0	-	-	0	-	-
Pelle, melanomi	4	74	8,5	4,4	0,5	122,7	33	314
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	28	73,86	59,2	34,3	1,6	66,5	44,2	96,1
Mesotelioma	0	-	0	-	-	0	-	-
Sarcoma di Kaposi	0	-	0	-	-	0	-	-
Tessuti molli	1	-	2,1	2,2	0,4	64	0,8	356,2
Mammella	3	72,67	6,3	4,7	0,6	481,7	96,8	1407,4
Pene	1	-	2,1	2,1	0,5	75,1	1	417,8
Prostata	56	72,11	118,4	74,2	2,4	107,7	81,3	139,8
Testicolo	3	29,33	6,3	6,7	0,8	118,4	23,8	345,9
Altri genitali maschili	0	-	0	-	-	0	-	-
Rene, vie urinarie	6	64,33	12,7	10,2	0,9	86,1	31,4	187,5
Vescica (maligni)	22	69,73	46,5	32,4	1,6	78,8	49,4	119,3
Vescica (non maligni)	3	76,67	6,3	3	0,4	36	7,2	105,3
Occhio	0	-	0	-	-	0	-	-
Encefalo e altro SNC (maligni)	4	64,25	8,5	5,5	0,6	78,2	21	200,3
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	1	-	2,1	2,1	0,4	65,6	0,9	364,8
Tiroide	2	-	4,2	3,8	0,6	69,9	7,9	252,5
Altre ghiandole endocrine	2	-	4,2	3,3	0,5	757,6	85,1	2735,2
Linfoma di Hodgkin	1	-	2,1	2,2	0,4	62,6	0,8	348,2
Linfoma non Hodgkin	4	66	8,5	5,8	0,7	41,3	11,1	105,7
Mieloma	3	69,67	6,3	4,3	0,6	97,2	19,5	283,9
Leucemia linfatica acuta	0	-	0	-	-	0	-	-
Leucemia linfatica cronica	3	61	6,3	4,5	0,6	109,2	21,9	319
Leucemia mieloide acuta	4	79	8,5	4,6	0,6	174,5	47	446,8
Leucemia mieloide cronica	3	74	6,3	3,7	0,5	258,8	52	756,2
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	6	69,67	12,7	8,4	0,8	179,7	65,6	391,2
Leucemie NAS	3	60	6,3	4,6	0,6	414,9	83,4	1212,3
Miscellanea	0	-	0	-	-	0	-	-
Mal definite e metastasi	2	-	4,2	4	0,6	37,2	4,2	134,4
<b>Totale</b>	<b>295</b>	<b>69,2</b>	<b>623,8</b>	<b>414,5</b>	<b>5,7</b>	<b>90,8</b>	<b>80,7</b>	<b>101,8</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>267</b>	<b>68,8</b>	<b>564,6</b>	<b>380,1</b>	<b>5,5</b>	<b>94,4</b>	<b>83,4</b>	<b>106,4</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>260</b>	<b>68,9</b>	<b>549,8</b>	<b>369,7</b>	<b>5,4</b>	<b>93,5</b>	<b>82,5</b>	<b>105,6</b>

**Tabella 17B - DISTRETTO 71 - SAPRI - CAMEROTA**

**Femmine**

Incidenza. Numero casi, età media, TG, TSD, ES, Tasso standardizzato indiretto (SIR) rispetto alla media provinciale (%). Limite inferiore e superiore del SIR. **Anni 2006-2007.**

Sede	Casi	Età media	TG	TSD	ES (TSD)	SIR	SIR <sub>INF</sub>	SIR <sub>SUP</sub>
Labbro	0	-	0	-	-	0	-	-
Lingua	0	-	0	-	-	0	-	-
Bocca	1	-	2	2,1	0,4	152,9	2	850,6
Ghiandole salivari	0	-	0	-	-	0	-	-
Orofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Rinofaringe	1	-	2	2	0,4	524,7	6,9	2919,6
Ipfaringe	0	-	0	-	-	-	-	-
Faringe NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Esofago	2	-	4,1	2	0,3	328,2	36,9	1184,9
Stomaco	5	69	10,2	6,3	0,7	80	25,8	186,7
Intestino tenue	0	-	0	-	-	0	-	-
Colon	18	68,39	36,6	23,8	1,3	93,5	55,4	147,8
Retto	5	73,8	10,2	5,3	0,6	70,7	22,8	164,9
Fegato	4	81,25	8,1	3,2	0,4	66,2	17,8	169,4
Vie biliari	3	71	6,1	3,4	0,5	67	13,5	195,8
Pancreas	5	77	10,2	4,8	0,5	96,5	31,1	225,3
Cavità nasale	1	-	2	0,7	0,2	342,9	4,5	1907,9
Laringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Polmone	3	62,67	6,1	4,7	0,7	36,8	7,4	107,4
Altri organi toracici	2	-	4,1	4,3	0,6	356,7	40,1	1287,8
Osso	0	-	0	-	-	0	-	-
Pelle, melanomi	4	57,75	8,1	6,4	0,7	103,2	27,8	264,2
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	20	71,75	40,7	21,5	1,2	63,3	38,7	97,8
Mesotelioma	0	-	0	-	-	0	-	-
Sarcoma di Kaposi	0	-	0	-	-	0	-	-
Tessuti molli	0	-	0	-	-	0	-	-
Mammella	50	62,3	101,7	75,9	2,4	101	75	133,2
Utero, collo	5	61,6	10,2	7,5	0,8	139,2	44,9	324,8
Utero, corpo	13	63,38	26,4	19,1	1,2	135,2	71,9	231,2
Utero NAS	2	-	4,1	2,5	0,4	134,1	15,1	484,2
Ovaio	5	75,4	10,2	4,6	0,5	63,8	20,6	149
Altri genitali femminili	3	75,67	6,1	2,4	0,3	132,6	26,7	387,6
Rene, vie urinarie	7	64,57	14,2	10,2	0,9	222	88,9	457,5
Vescica (maligni)	5	67,4	10,2	6,9	0,7	107,4	34,6	250,6
Vescica (non maligni)	1	-	2	2	0,4	54,2	0,7	301,7
Occhio	1	-	2	0,8	0,2	301,3	3,9	1676,5
Encefalo e altro SNC (maligni)	3	55,67	6,1	4,5	0,6	59,7	12	174,4
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	6	57,5	12,2	9,8	0,9	247,2	90,3	538,1
Tiroide	7	53,57	14,2	11,7	1	72,9	29,2	150,3
Altre ghiandole endocrine	1	-	2	3	0,6	393,8	5,1	2191
Linfoma di Hodgkin	2	-	4,1	4,5	0,6	121,6	13,7	439,2
Linfoma non Hodgkin	6	56	12,2	9,9	1	74	27	161
Mieloma	0	-	0	-	-	0	-	-
Leucemia linfatica acuta	0	-	0	-	-	0	-	-
Leucemia linfatica cronica	3	69,33	6,1	4,8	0,6	133,7	26,9	390,5
Leucemia mieloide acuta	4	74	8,1	3,8	0,5	185,3	49,9	474,4
Leucemia mieloide cronica	0	-	0	-	-	0	-	-
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	0	-	0	-	-	0	-	-
Leucemie NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Miscellanea	0	-	0	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	5	79,2	10,2	4,5	0,5	85,7	27,6	199,9
<b>Totale</b>	<b>203</b>	<b>65,3</b>	<b>413</b>	<b>278,7</b>	<b>4,6</b>	<b>89,5</b>	<b>77,6</b>	<b>102,7</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>183</b>	<b>64,5</b>	<b>372,3</b>	<b>257,2</b>	<b>4,5</b>	<b>93,7</b>	<b>80,7</b>	<b>108,4</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>177</b>	<b>64,8</b>	<b>360,1</b>	<b>247,3</b>	<b>4,4</b>	<b>92,6</b>	<b>79,5</b>	<b>107,3</b>

**Tabella 18A - DISTRETTO 72 - POLLA - SALA CONSILINA**

**Maschi**

Incidenza. Numero casi, età media, TG, TSD, ES, Tasso standardizzato indiretto (SIR) rispetto alla media provinciale (%). Limite inferiore e superiore del SIR. **Anni 2006-2007.**

Sede	Casi	Età media	TG	TSD	ES (TSD)	SIR	SIR <sub>INF</sub>	SIR <sub>SUP</sub>
Labbro	0	-	0	-	-	0	-	-
Lingua	4	57	6	4,8	0,6	345,8	93	885,3
Bocca	2	-	3	3,3	0,6	199,4	22,4	720,1
Ghiandole salivari	0	-	0	-	-	0	-	-
Orofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Rinofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Ipfaringe	1	-	1,5	1,2	0,3	349	4,6	1941,9
Faringe NAS	1	-	1,5	1,5	0,4	183,8	2,4	1022,6
Esofago	5	71,6	7,5	4,6	0,6	210,8	67,9	492
Stomaco	22	69,64	33,1	21,7	1,3	141,8	88,8	214,6
Intestino tenue	1	-	1,5	0,9	0,2	85,6	1,1	476,4
Colon	38	65,37	57,2	42,6	1,9	114,1	80,8	156,7
Retto	27	67,37	40,7	31,7	1,6	181,5	119,6	264
Fegato	15	69,2	22,6	14,9	1,1	90	50,3	148,4
Vie biliari	6	67,33	9	7,7	0,8	110,6	40,4	240,8
Pancreas	19	67,05	28,6	20,5	1,3	220,5	132,7	344,3
Cavità nasale	1	-	1,5	0,9	0,2	135,6	1,8	754,5
Laringe	9	68,56	13,6	9,2	0,9	91,1	41,6	172,9
Polmone	67	70,34	100,9	69,5	2,3	96,9	75,1	123
Altri organi toracici	0	-	0	-	-	0	-	-
Osso	0	-	0	-	-	0	-	-
Pelle, melanomi	1	-	1,5	0,5	0,2	22,5	0,3	125,1
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	57	75,67	85,8	48,3	1,8	96,9	73,4	125,6
Mesotelioma	2	-	3	1	0,2	174,2	19,6	629,1
Sarcoma di Kaposi	1	-	1,5	0,7	0,2	97,8	1,3	543,9
Tessuti molli	2	-	3	2,3	0,4	92	10,3	332,3
Mammella	0	-	0	-	-	0	-	-
Pene	1	-	1,5	0,5	0,2	54	0,7	300,2
Prostata	69	75,33	103,9	63,1	2,2	95,6	74,4	121
Testicolo	2	-	3	2,9	0,5	54,8	6,2	197,9
Altri genitali maschili	0	-	0	-	-	0	-	-
Rene, vie urinarie	3	58	4,5	3,2	0,5	31,6	6,3	92,3
Vescica (maligni)	53	72,89	79,8	48,8	1,9	136,2	102	178,2
Vescica (non maligni)	3	66,33	4,5	3,4	0,5	26	5,2	76
Occhio	1	-	1,5	1,4	0,3	222	2,9	1235,2
Encefalo e altro SNC (maligni)	8	66,62	12	8,6	0,8	113,8	49	224,3
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	3	33,33	4,5	4,6	0,7	144,3	29	421,5
Tiroide	10	48,1	15,1	13,9	1,1	253,9	121,6	467,1
Altre ghiandole endocrine	1	-	1,5	1,4	0,3	266,7	3,5	1484,2
Linfoma di Hodgkin	2	-	3	3	0,5	87,6	9,8	316,4
Linfoma non Hodgkin	15	66,33	22,6	16,4	1,2	112	62,7	184,8
Mieloma	3	56,67	4,5	3,8	0,6	69,9	14,1	204,4
Leucemia linfatica acuta	3	40,33	4,5	4,3	0,6	243,7	49	711,9
Leucemia linfatica cronica	7	75,43	10,5	5,2	0,6	184,9	74,1	381
Leucemia mieloide acuta	6	52,5	9	8,5	0,9	185,7	67,8	404,2
Leucemia mieloide cronica	3	64,33	4,5	3,5	0,5	184,2	37	538,2
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	7	61,43	10,5	7,7	0,8	152	60,9	313,3
Leucemie NAS	3	65,67	4,5	3,2	0,5	302,7	60,8	884,3
Miscellanea	1	-	1,5	0,9	0,3	551	7,2	3065,7
Mal definite e metastasi	5	76,4	7,5	4,9	0,6	65,8	21,2	153,6
<b>Totale</b>	<b>490</b>	<b>69,2</b>	<b>737,8</b>	<b>500,9</b>	<b>6,3</b>	<b>109,1</b>	<b>99,7</b>	<b>119,2</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>433</b>	<b>68,4</b>	<b>651,9</b>	<b>452,6</b>	<b>6</b>	<b>111</b>	<b>100,8</b>	<b>121,9</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>423</b>	<b>68,7</b>	<b>636,9</b>	<b>440,3</b>	<b>5,9</b>	<b>110,3</b>	<b>100</b>	<b>121,3</b>

**Tabella 18B - DISTRETTO 72 - POLLA - SALA CONSILINA**

**Femmine**

Incidenza. Numero casi, età media, TG, TSD, ES, Tasso standardizzato indiretto (SIR) rispetto alla media provinciale (%). Limite inferiore e superiore del SIR. **Anni 2006-2007.**

Sede	Casi	Età media	TG	TSD	ES (TSD)	SIR	SIR <sub>INF</sub>	SIR <sub>SUP</sub>
Labbro	0	-	0	-	-	0	-	-
Lingua	2	-	2,8	2,4	0,5	219,3	24,6	791,6
Bocca	2	-	2,8	2,8	0,5	216,2	24,3	780,6
Ghiandole salivari	1	-	1,4	1,6	0,4	136	1,8	756,9
Orofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Rinofaringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Ipfaringe	0	-	0	-	-	-	-	-
Faringe NAS	0	-	0	-	-	0	-	-
Esofago	2	-	2,8	2	0,4	226,9	25,5	819,1
Stomaco	18	67,89	25,5	16	1,1	198,6	117,7	314
Intestino tenue	0	-	0	-	-	0	-	-
Colon	27	66,59	38,3	26,6	1,4	97,7	64,4	142,2
Retto	7	72,57	9,9	5,6	0,6	68,7	27,5	141,6
Fegato	2	-	2,8	3,3	0,6	23,1	2,6	83,5
Vie biliari	6	74,17	8,5	3,8	0,5	92,8	33,9	202
Pancreas	7	70,29	9,9	5,9	0,6	92,7	37,1	191,1
Cavità nasale	1	-	1,4	1,6	0,4	245,1	3,2	1363,7
Laringe	0	-	0	-	-	0	-	-
Polmone	8	77,38	11,3	4,9	0,5	69	29,7	135,9
Altri organi toracici	0	-	0	-	-	0	-	-
Osso	2	-	2,8	2,1	0,4	265,9	29,9	960,1
Pelle, melanomi	3	53	4,3	3,6	0,5	54,5	11	159,3
<sup>(a)</sup> Pelle, non melanomi	42	73,33	59,5	29	1,3	91,9	66,2	124,2
Mesotelioma	0	-	0	-	-	0	-	-
Sarcoma di Kaposi	0	-	0	-	-	0	-	-
Tessuti molli	2	-	2,8	2,1	0,4	126,9	14,3	458,1
Mammella	72	64,83	102	72,5	2,3	103,4	80,9	130,3
Utero, collo	1	-	1,4	1,4	0,4	20,1	0,3	111,7
Utero, corpo	15	66,47	21,3	16,4	1,1	111,6	62,4	184,1
Utero NAS	5	63	7,1	5,3	0,7	238,2	76,8	555,9
Ovaio	9	69,67	12,8	7,7	0,7	81,7	37,3	155,2
Altri genitali femminili	4	76,5	5,7	3,2	0,5	123,1	33,1	315,1
Rene, vie urinarie	7	58	9,9	7,1	0,7	154,3	61,8	317,9
Vescica (maligni)	7	74,29	9,9	4,7	0,5	104,7	41,9	215,7
Vescica (non maligni)	1	-	1,4	1,4	0,3	38,7	0,5	215,1
Occhio	1	-	1,4	0,3	0,1	208,4	2,7	1159,6
Encefalo e altro SNC (maligni)	12	56,75	17	14,3	1,1	167	86,2	291,8
<sup>(b)</sup> Encefalo e altro SNC (non maligni)	3	69	4,3	2,7	0,4	88,3	17,7	257,9
Tiroide	27	45	38,3	38,5	1,8	197,9	130,4	287,9
Altre ghiandole endocrine	2	-	2,8	2,8	0,5	559,5	62,8	2019,9
Linfoma di Hodgkin	3	26,67	4,3	4,7	0,7	125,7	25,3	367,3
Linfoma non Hodgkin	14	67,79	19,8	14,3	1,1	121,9	66,6	204,5
Mieloma	7	73,29	9,9	5,1	0,6	153,6	61,5	316,5
Leucemia linfatica acuta	1	-	1,4	1,5	0,4	111	1,5	617,8
Leucemia linfatica cronica	5	70,8	7,1	4,4	0,6	156,7	50,5	365,6
Leucemia mieloide acuta	1	-	1,4	1,3	0,3	32,5	0,4	180,6
Leucemia mieloide cronica	0	-	0	-	-	0	-	-
<sup>(c)</sup> Altre MMPC e SMD	2	-	2,8	3,3	0,6	83	9,3	299,7
Leucemie NAS	1	-	1,4	0,3	0,1	119,5	1,6	664,7
Miscellanea	0	-	0	-	-	-	-	-
Mal definite e metastasi	4	80	5,7	1,9	0,3	46	12,4	117,7
<b>Totale</b>	<b>336</b>	<b>65</b>	<b>476,1</b>	<b>328,7</b>	<b>5</b>	<b>103,8</b>	<b>93</b>	<b>115,6</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)</sup></b>	<b>294</b>	<b>63,8</b>	<b>416,6</b>	<b>299,6</b>	<b>4,8</b>	<b>105,8</b>	<b>94,1</b>	<b>118,6</b>
<b>Totale escluso <sup>(a)(b)(c)</sup></b>	<b>289</b>	<b>63,8</b>	<b>409,5</b>	<b>293,7</b>	<b>4,8</b>	<b>106,2</b>	<b>94,3</b>	<b>119,2</b>





CAPITOLO 4

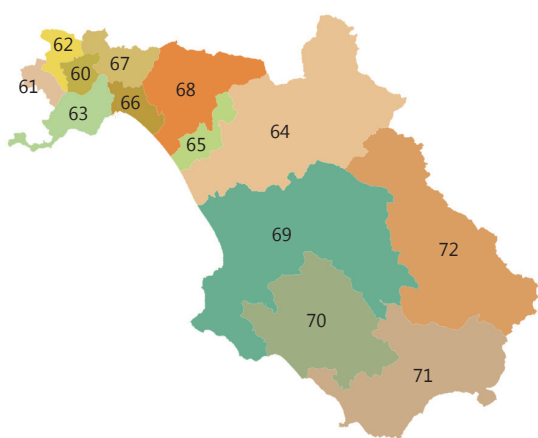
# Appendici

## Materiali e metodi

### Assetto territoriale

Il territorio di competenza del Registro Tumori di Salerno (RTS) corrisponde alla totalità della provincia, composta da 158 comuni.

Figura 1. Duddivisione in distretti sanitari



All'interno del volume si farà riferimento anche alla suddivisione nei 13 distretti sanitari (Figura 1), che sono nel dettaglio:

- Distretto 60 - Nocera inferiore
- Distretto 61 - Angri - Scafati
- Distretto 62 - Sarno Pagani
- Distretto 63 - Cava de' Tirreni - Vietri sul Mare - Costa d'Amalfi
- Distretto 64 - Eboli - Buccino
- Distretto 65 - Battipaglia
- Distretto 66 - Salerno
- Distretto 67 - Mercato S. Severino
- Distretto 68 - Giffoni Valle Piana
- Distretto 69 - Agropoli - Capaccio - Roccadaspide
- Distretto 70 - Vallo della Lucania
- Distretto 71 - Sapri - Camerota
- Distretto 72 - Polla - Sala Consilina

### Popolazione

La popolazione della provincia di Salerno al 1° gennaio del 2008 era pari a 1.102.629 abitanti, dei quali 536.236 maschi e 566.393 femmine

(Fonte ISTAT: [www.demo.istat.it](http://www.demo.istat.it)).

La popolazione utilizzata per il calcolo dei tassi 2006 e 2007 è pari a quella residente al 1° gennaio 2007 e 2008 rispettivamente, nel dettaglio si veda la tabella 1.

Tabella 1. Popolazione della provincia di Salerno

Età	Anno 2006	Anno 2007
0-4	52.662	52.802
5-9	55.927	56.140
10-14	61.586	59.939
15-19	68.246	68.901
20-24	71.180	70.962
25-29	73.945	73.640
30-34	81.143	80.219
35-39	83.223	84.028
40-44	84.846	86.597
45-49	77.583	80.875
50-54	68.159	71.242
55-59	65.744	65.566
60-64	51.345	54.716
65-69	52.668	52.304
70-74	49.305	49.579
75-79	43.339	43.867
80-84	29.507	30.480
85+	19.329	20.772
<b>Totale</b>	<b>1.089.737</b>	<b>1.102.629</b>

### Metodi statistici e definizioni

*Classi di età.*

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

*Numero casi.*

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

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

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

### Popolazione.

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

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

### Tasso età specifico.

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

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

### Tasso grezzo.

Il numero di nuovi casi per abitante è denominato tasso grezzo  $TG$ , anch'esso espresso per 100.000.

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

### Tasso standardizzato diretto.

Esprime una misura di sintesi dei tassi età specifici che, specie se raffrontata con il tasso grezzo, consente un più agevole confronto tra aree diverse.

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

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

Nella tabella 2 si mostrano alcuni pesi comunemente usati per il calcolo dei tassi standardizzati diretti (Dos Santos Silva, 1999 e Curado, 2005).

In questo volume si fa uso della sola standardizzazione secondo la popolazione standard europea, indicata nella prima colonna della Tabella 2. Come sempre tutti i tassi sono espressi per 100.000 abitanti.

Tabella 2. Pesi standard per il tasso standardizzato

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

### Tasso standardizzato indiretto.

Un metodo di standardizzazione che non utilizza pesi esterni è quello della standardizzazione indiretta. Vengono in questo caso applicati dei tassi attesi età specifici  $e_i$ :

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

Il rapporto standardizzato di incidenza (SIR) o mortalità (SMR) è quindi espresso come rapporto tra il numero di casi osservati e il numero di casi attesi (se i tassi della popolazione fossero quelli ipotizzati).

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

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

### *Sopravvivenza.*

La sopravvivenza esprime una misura dei pazienti che sopravvivono alla malattia a distanza di tempo (in genere anni) dalla diagnosi. Una 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  $j$ .

La sopravvivenza osservata tiene in considerazione tutti i decessi, anche quelli non correlati al tumore. Nell'ambito dei registri tumori la misura più utilizzata è invece 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 il metodo Ederer II (AIRTUM Working Group, 2011), la stima della sopravvivenza futura è ottenuta con la tecnica ibrida modificata (Rashid, 2008).

### *Le mappe dei rischi.*

I rischi di malattia sono stati analizzati a livello di singola aggregazione comunale, su un tempo abbastanza esteso per rendere tali osservazioni sufficientemente stabili (1998-2007).

Nonostante questo l'utilizzo dei SIR grezzi si presta a problemi legati all'instabilità del dato (varianza del rischio) rendendo quasi impossibile il compito di interpretare aree a rischio similare. Per questo motivo si fa generalmente ricorso alle tecniche di smoothing che mirano a modificare l'indicatore di rischio su una singola unità tenendo in considerazione anche le altre osservazioni.

Lo smoothing utilizzato è di tipo empirico bayesiano (Clayton, 1987), in quanto utilizza una distribuzione a priori per correggere l'instabilità della varianza da piccole aree basata sulle caratteristiche dei dati a disposizione osservabili.

In considerazione del territorio, e della potenza informativa dei risultati, abbiamo adottato una tecnica denominata Spatial Empirical Bayes smoothing, nella quale la distribuzione a priori non è più globale ma locale (Anselin, 2004). Per definire la prossimità dei comuni abbiamo identificato una matrice continua di pesi basata sulla distanza tra i centri dei comuni, all'interno di un raggio di 20 km circa.

### **Confronti nazionali**

I confronti nazionali sono basati sui tassi età specifici dei registri AIRTUM negli anni 2005-2007 (AIRTUM, 2011) altri tassi sono stati scaricati dal portale dedicato (ITACAN, 2012).

### **Criteri classificativi**

La definizione delle sedi presenti in questo volume è basata sulla terza revisione della Classificazione Internazionale delle Malattie per l'Oncologia (ICD-O-3) e alla nona edizione della Classificazione Internazionale delle Malattie (ICD-9). Si rimanda a questi volumi per maggiori dettagli (Fritz, 2000 e Jones, 1994) e si allega una tabella riepilogativa dei criteri utilizzati per raggruppare le neoplasie in questo volume.

### **Note**

Nelle schede relative a corpo dell'utero e cervice uterina non vengono presentate informazioni sulla mortalità in quanto una grande quantità dei decessi non era attribuibile ad una delle due sottosedi specifiche dell'utero.

Su 94 decessi per tumori uterini avvenuti nel corso del 2006-2007, solo 15 erano attribuibili a tumori della cervice uterina o del corpo dell'utero mentre i restanti 79 erano codificati come tumori uterini senza specificazione della sede di origine.

Per evitare di fornire un'informazione distorta e riportare tassi di mortalità chiaramente sottostimati si è scelto pertanto di omettere queste statistiche nelle schede specifiche tumorali. Il lettore potrà tuttavia consultare i dati di mortalità completi nelle tabelle analitiche contenute nel capitolo 3.

Tabella 3. Criteri per la definizione delle neoplasie

Descrizione	Topografia ICD-03	Morfologia ICD-03	Comportam.	ICD9 / ICD9-CM
Labbro	C00	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	140
Lingua	C01-02	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	141
Bocca	C03-06	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	143-145
Ghiandole salivari	C07-08	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	142
Orofaringe	C09-10	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	146
Rinofaringe	C11	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	147
Ipofaringe	C12-13	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	148
Faringe NAS	C14	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	149
Esofago	C15	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	150
Stomaco	C16	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	151
Intestino tenue	C17	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	152
Colon	C18	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	153
Retto	C19-21	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	154
Fegato	C22	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	155
Vie biliari	C23-24	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	156
Pancreas	C25	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	157
Cavità nasale	C30-31	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	160
Laringe	C32	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	161
Polmone	C33-34	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	162
Altri organi toracici	C37-38	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	163-164
Osso	C40-41	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	170
Pelle, melanomi	C44	8720-8790	/3	172
Pelle, non melanomi	C44	escluso 8720-8790, 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	173
Mesotelioma	tutte	9050-9055	/3	nd
Sarcoma di Kaposi	tutte	9140	/3	176
Tessuti molli	C47, 49	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	171
Mammella	C50	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	174-175
Utero, collo	C53	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	180
Utero, corpo	C54	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	182
Utero NAS	C55	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	179
Ovaio	C56	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	183.0
Altri genitali femminili	C51-52, 57, 58	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	181, 183.(2-9), 184
Pene	C60	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	187.(1-4)
Prostata	C61	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	185
Testicolo	C62	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	186
Altri genitali maschili	C63	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	187.(5-9)
Rene, vie urinarie	C64-66, 68	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	189
Vescica (maligno)	C67	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	188
Vescica (non maligno)	C67	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/1 /2	233.7, 236.7
Occhio	C69	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	190
Encefalo e SNC (maligno)	C70-72	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	191-192
Encefalo e SNC (non maligno)	C70-72	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/0 /1	225, 228.02, 237.(5-9)
Tiroide	C73	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	193
Altre ghiandole endocrine	C74-75	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	194
Linfoma di Hodgkin	tutte	9650-9667	/3	201
Linfoma non Hodgkin	tutte escluso C42.0, 1, 4	9590-9596, 9670-9729, 9760, 9761, 9764, 9940, 9948 9823, 9827	/3	200, 202.(0-2, 4, 8, 9), 273.3
Mieloma	tutte	9731-9734, 9762	/3	203, 238.6
Leucemia linfatica acuta	tutte C42.0, 1, 4	9826, 9835-9837 9827	/3	204.0
Leucemia linfatica cronica	tutte C42.0, 1, 4	9831-9834 9823	/3	204.1
Leucemia mieloide acuta	tutte	9840, 9861, 9866-9874, 9891-9920, 9931	/3	205.0, 206.0, 207.(0, 2)
Leucemia mieloide cronica	tutte	9863, 9875, 9876, 9945, 9946	/3	205.1
Altre MMPC e SMD	tutte	9950-9989	/3	207.1, 238.(4, 6, 7)
Leucemia NAS	tutte	9800-9820, 9860, 9930	/3	204-208 (escl. precedenti)
Miscellanea	tutte C42	9740-9758 escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	159.1, 202.(3, 5, 6)
Mal definite e metastasi	C26, C39, C48, C76-80	escluso 9590-9989, 9050-9055, 9140	/3	158, 159.(0, 9), 165, 195-199

## Bibliografia

- AIRTum - AIOM. I numeri del cancro in Italia - 2011. Intermedia editore. Brescia, 2011.
- AIRTum Working Group. I Tumori in Italia - Rapporto 2011: La sopravvivenza dei pazienti oncologici in Italia. *Epidemiol Prev* 2011; 35 (5-6) suppl 3: 1-200.
- Anselin L, Kim YW, Syabri I. Web-based analytical tools for the exploration of spatial data. *Journal of Geographical Systems*, 2004; 6:197-218.
- Breslow NE, Day NE. *Statistical methods in cancer research, volume II – the design and analysis of cohort studies*. IARC Scientific publications No. 82, 1987
- Clayton D, Hills M. *Statistical Models in Epidemiology*. Oxford University Press, New York, 1987.
- Curado MP, Edwards B, Shin HR, Storm H, Ferlay J, Heanue M, Boyle P. Eds. *Cancer Incidence in Five Continents, Vol. IX*. IARC Scientific Publications, N.160, IARC, Lyon, 2005.
- Dos Santos Silva I. *Cancer Epidemiology: Principles and Methods*. World Health Organization. IARC, Lyon, 1999.
- 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
- Fritz A, Percy C, Jack A, Shanmugaratnam K, Sobin L, Parkin DM, Whelan S. *International Classification of Diseases for Oncology, Third Edition*. WHO, 2000
- ITACAN. Tassi età specifici anni 2005-2007 per macro-area (sedi testa e collo/vie biliari) scaricate all'indirizzo: <http://itacan.istpo.toscana.it> (ultimo accesso: agosto 2012).
- ISTAT. *Popolazione Residente per età, sesso e stato civile al 1° gennaio. Anni 2007, 2008*. Disponibile all'indirizzo: <http://demo.istat.it>
- Jones MK, Brouch KL, Bowers CR, Aaron WS. *ICD-CM Code book. Volumes 1-2-3*. St Anthony Publishing, 1994
- Melcarne A, Rashid I, Quarta F. *I Tumori in provincia di Lecce - rapporto 2010*. Martano Editrice, Lecce, 2010.
- Pannozzo F, Rashid I, Giorgi Rossi P, Sperati A, Gruppo di Lavoro del Registro. *Rapporto sui Tumori in Provincia di Latina dal 1996 al 2003*. Laziosanità Agenzia di Sanità Pubblica della Regione Lazio, Roma, 2009.
- Rashid I, Marcheselli L, Federico M. Estimating survival in newly diagnosed cancer patients: use of computer simulations to evaluate performances of different approaches in a wide range of scenarios. *Stat Med* 2008 May 30; 27 (12)\_ 2145-58.