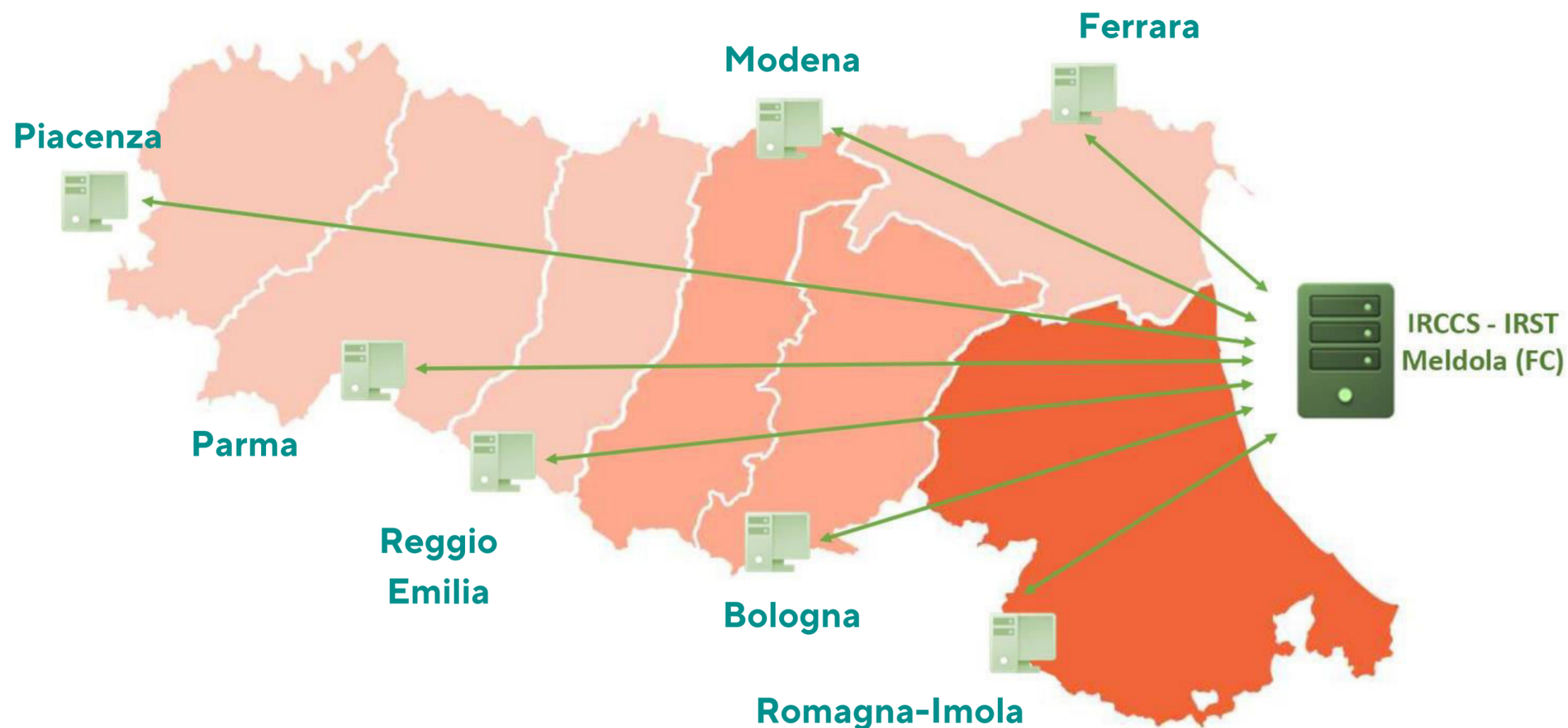


REGISTRO TUMORI DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA



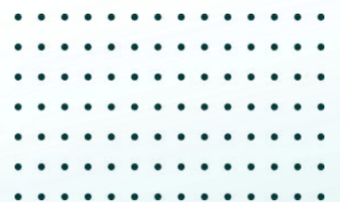
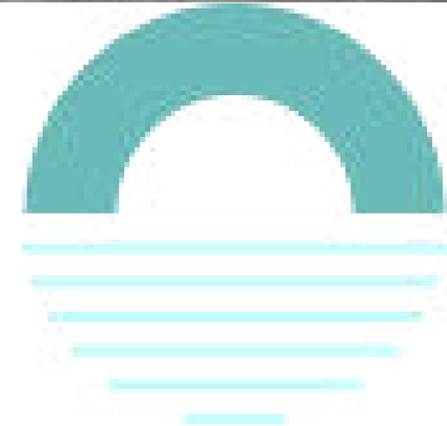
Copertura della popolazione al 1.1.2024: 4.473.570 abitanti

Il Registro Tumori della Regione Emilia-Romagna – articolato in Unità Funzionali – è stato istituito nel 2017



Uft e responsabili

UFT	Responsabile
Piacenza	Fabio Faccini
Parma	Maria Michiara
Reggio Emilia	Lucia Mangone
Modena	Giuliano Carrozzi
Bologna	Paolo Pandolfi
Ferrara	Stefano Ferretti
Romagna-Imola	Fabio Falcini
Regione Emilia Romagna	Giuseppe Diegoli



Introduzione

I registri tumori di popolazione rappresentano una delle più preziose componenti di cui dispone la sanità pubblica per indirizzare le politiche di prevenzione e controllo dei tumori. Le finalità specifiche sono:

1

Produrre misure dell'incidenza, mortalità, sopravvivenza e prevalenza dei tumori per sede e per tipo di tumore, età, sesso e eventuali variabili di interesse per la ricerca

2

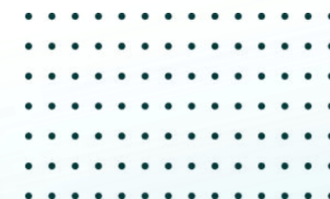
Analisi epidemiologiche su andamenti temporali, fattori di rischio, esiti degli interventi di diagnosi precoce, terapie e PDTA

3

Produzione di dati anonimi e aggregati per la programmazione, gestione, controllo e valutazione dell'assistenza sanitaria, inerente gli interventi di prevenzione primaria e secondaria

4

Valutare i dati relativi all'appropriatezza e qualità dei servizi diagnostici terapeutici



Incidenza: i primi 6 tumori più frequenti in Emilia-Romagna

(2016-2020)



Posizione	Sede tumorale	Casi per anno	% su totale tumori
1	Prostata	3190	20.0
2	Polmone	2156	13.5
3	Colon-retto	1758	11.0
4	Vescica	1697	10.6
5	Rene e vie urinarie	830	5.2
6	Melanoma cutaneo	828	5.2



Posizione	Sede tumorale	Casi per anno	% su totale tumori
1	Mammella	4644	30.9
2	Colon-retto	1590	10.6
3	Polmone	1291	8.6
4	Utero corpo	721	4.8
5	Tiroide	698	4.6
6	Melanoma cutaneo	675	4.5

Tendenze dell'incidenza di tumori

(2006-2020)

Sede tumorale	Maschi	Femmine
Cavità orale	↓	↔
Esofago	↔	↔
Stomaco	↓	↓
Colon-retto	↓	↓
Fegato	↓	↓
Pancreas	↔	↑
Polmone	↓	↑
Melanoma cutaneo	↑	↑
Mammella		↔
Utero collo		↔
Utero corpo		↓
Ovaio		↓
Prostata	↓	
Testicolo	↑	
Rene e vie urinarie	↔	↔
Vescica	↓	↔
Encefalo e altre SNC	↔	↓
Tiroide	↔	↓
Linfoma di Hodgkin	↔	↑
Linfoma non Hodgkin	↔	↓
Mieloma Multiplo	↓	↓
Leucemie	↓	↓



Tendenza in aumento

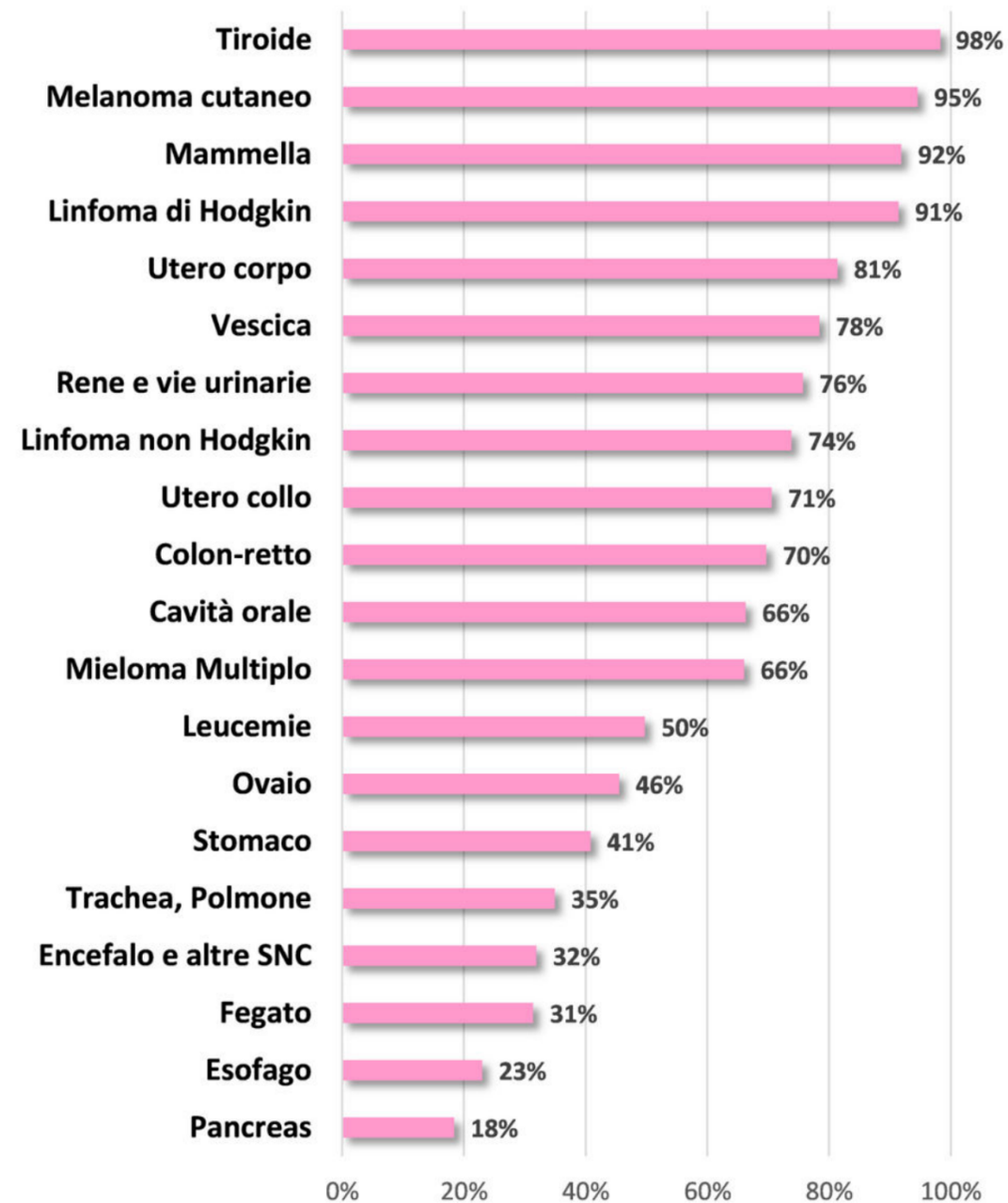
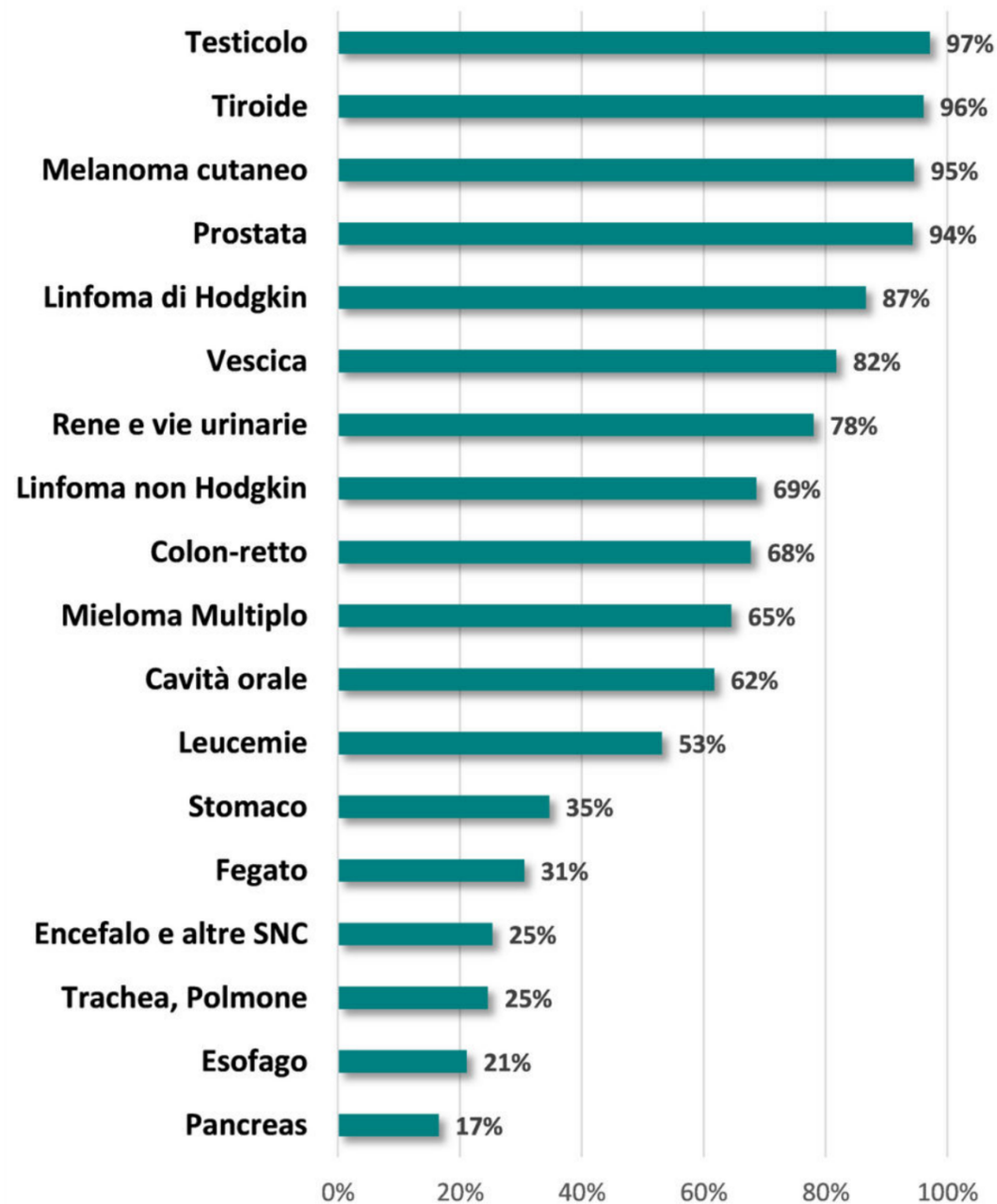


Tendenza stabile



Tendenza in diminuzione

Sopravvivenza a 5 anni dalla diagnosi



Totale tumori escluso cute non melanoma



Dati nazionali

704

Tasso di incidenza standardizzato per età (x 100.000)*

54%

Sopravvivenza a 5 anni^

Fonti

*2008-2016

I numeri del cancro in Italia 2020

^2010-2014

I numeri del cancro in Italia 2020



Dati regionali (2016-2020)

670

Tasso di incidenza standardizzato per età (x 100.000)

65%

Sopravvivenza a 5 anni

15974

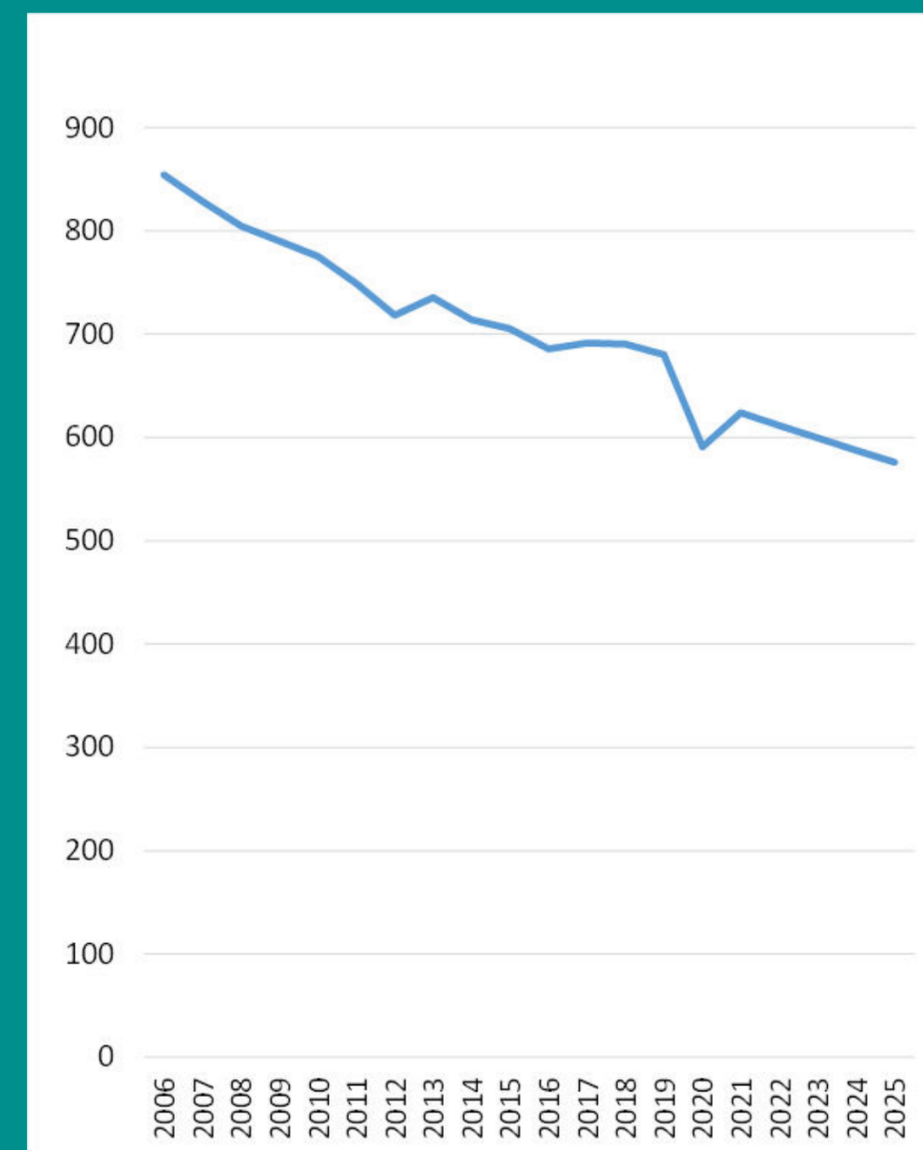
Casi per anno

100

% sul totale dei tumori



Tendenze dell'incidenza



Totale tumori escluso cute non melanoma



Dati nazionali

485

Tasso di incidenza standardizzato per età (x 100.000)*

63%

Sopravvivenza a 5 anni^

Fonti

*2008-2016

I numeri del cancro in Italia 2020

^2010-2014

I numeri del cancro in Italia 2020



Dati regionali (2016-2020)

526

Tasso di incidenza standardizzato per età (x 100.000)

69%

Sopravvivenza a 5 anni

15008

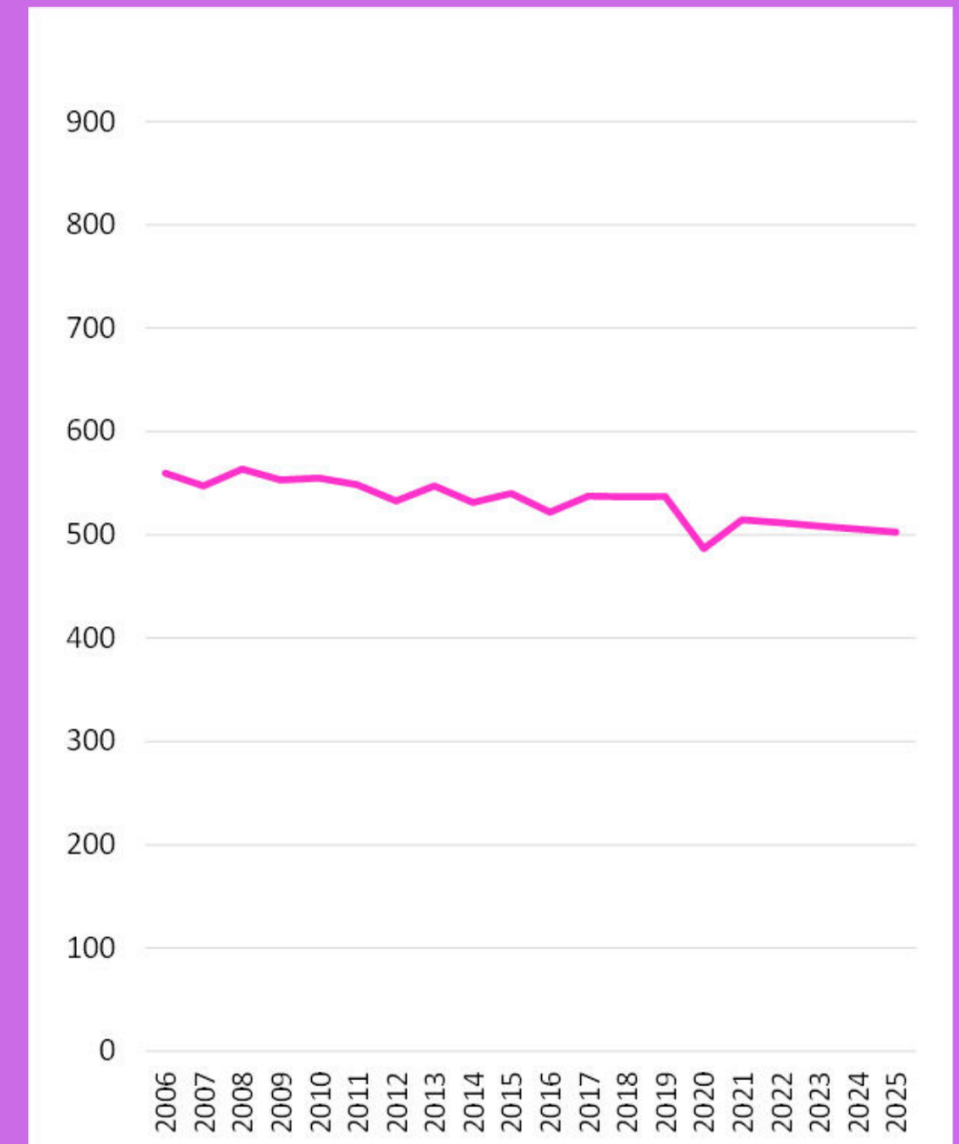
Casi per anno

100

% sul totale dei tumori



Tendenze dell'incidenza



Tumore della prostata



Dati nazionali

136

Tasso di incidenza standardizzato per età (x 100.000)*

91%

Sopravvivenza a 5 anni^

Fonti

*2008-2016

I numeri del cancro in Italia 2020

^2010-2014

I numeri del cancro in Italia 2023



Dati regionali (2016-2020)

134

Tasso di incidenza standardizzato per età (x 100.000)

94%

Sopravvivenza a 5 anni

3190

Casi per anno

20

% sul totale dei tumori



Tendenze dell'incidenza



Tumore della mammella



Dati nazionali

150

Tasso di incidenza standardizzato per età (x 100.000)*

88%

Sopravvivenza a 5 anni^

Fonti

*2008-2016

I numeri del cancro in Italia 2020

^2010-2014

I numeri del cancro in Italia 2023



Dati regionali (2016-2020)

167

Tasso di incidenza standardizzato per età (x 100.000)

92%

Sopravvivenza a 5 anni

4644

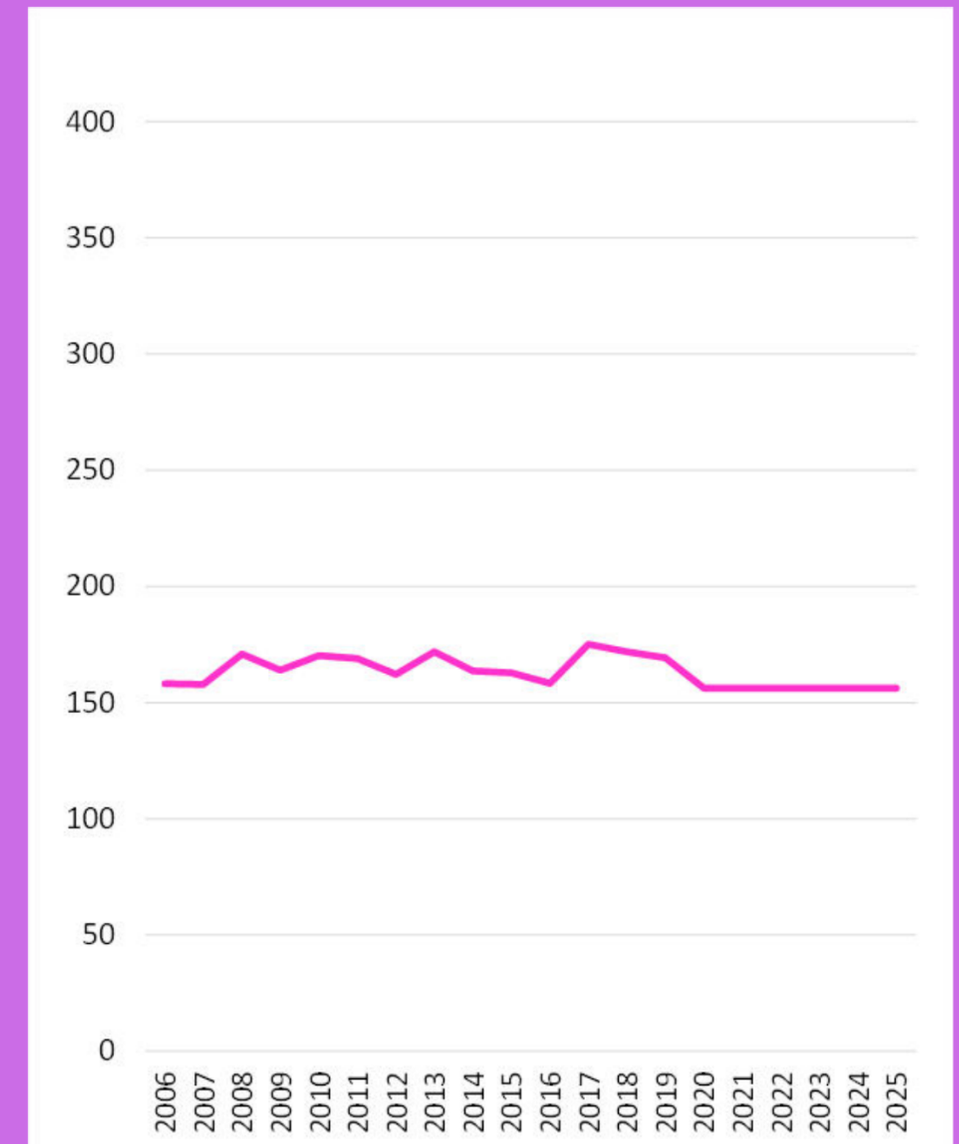
Casi per anno

31

% sul totale dei tumori



Tendenze dell'incidenza



Tumore del polmone



Dati nazionali

104

Tasso di incidenza standardizzato per età (x 100.000)*

16%

Sopravvivenza a 5 anni^

Fonti

*2008-2016

I numeri del cancro in Italia 2020

^2010-2014

I numeri del cancro in Italia 2023



Dati regionali (2016-2020)

90

Tasso di incidenza standardizzato per età (x 100.000)

25%

Sopravvivenza a 5 anni

2156

Casi per anno

13

% sul totale dei tumori



Tendenze dell'incidenza



Tumore del polmone



Dati nazionali

31

Tasso di incidenza standardizzato per età (x 100.000)*

23%

Sopravvivenza a 5 anni^

Fonti

*2008-2016

I numeri del cancro in Italia 2020

^2010-2014

I numeri del cancro in Italia 2023



Dati regionali (2016-2020)

44

Tasso di incidenza standardizzato per età (x 100.000)

35%

Sopravvivenza a 5 anni

1291

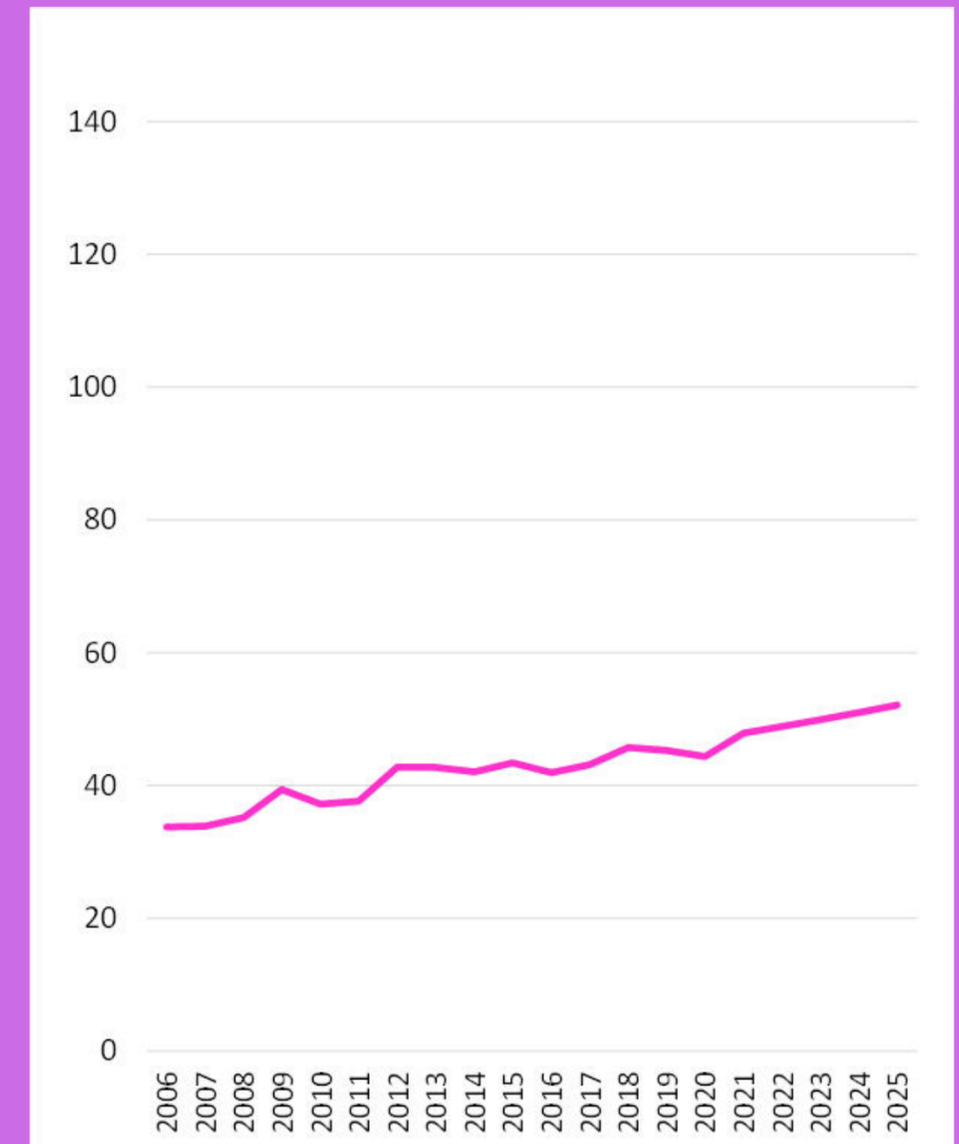
Casi per anno

9

% sul totale dei tumori



Tendenze dell'incidenza



Tumore del colon-retto



Dati nazionali

91

Tasso di incidenza standardizzato per età (x 100.000)*

65%

Sopravvivenza a 5 anni^

Fonti

*2008-2016

I numeri del cancro in Italia 2020

^2010-2014

I numeri del cancro in Italia 2023



Dati regionali (2016-2020)

73

Tasso di incidenza standardizzato per età (x 100.000)

68%

Sopravvivenza a 5 anni

1758

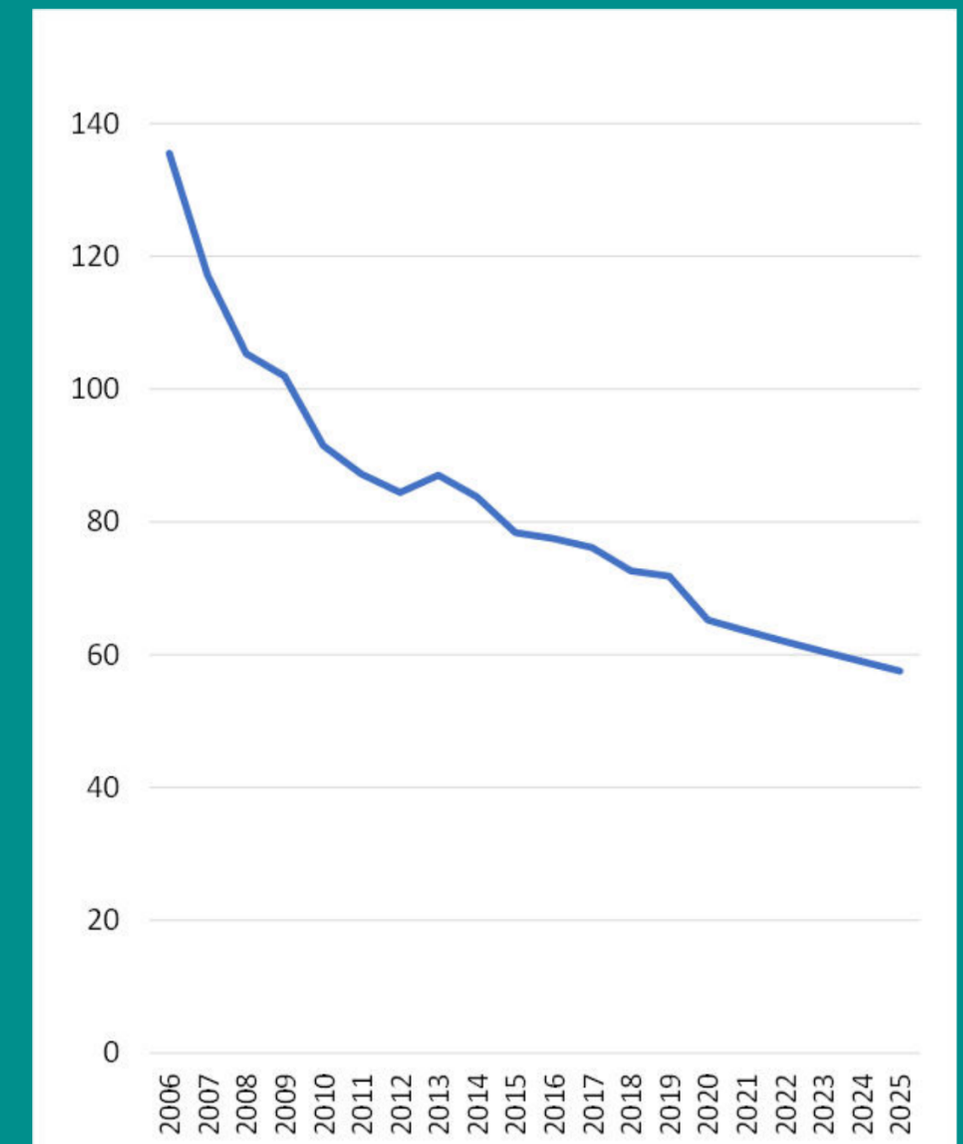
Casi per anno

11

% sul totale dei tumori



Tendenze dell'incidenza



Tumore del colon-retto



Dati nazionali

58

Tasso di incidenza standardizzato per età (x 100.000)*

66%

Sopravvivenza a 5 anni^

Fonti

*2008-2016

I numeri del cancro in Italia 2020

^2010-2014

I numeri del cancro in Italia 2023



Dati regionali (2016-2020)

51

Tasso di incidenza standardizzato per età (x 100.000)

70%

Sopravvivenza a 5 anni

1590

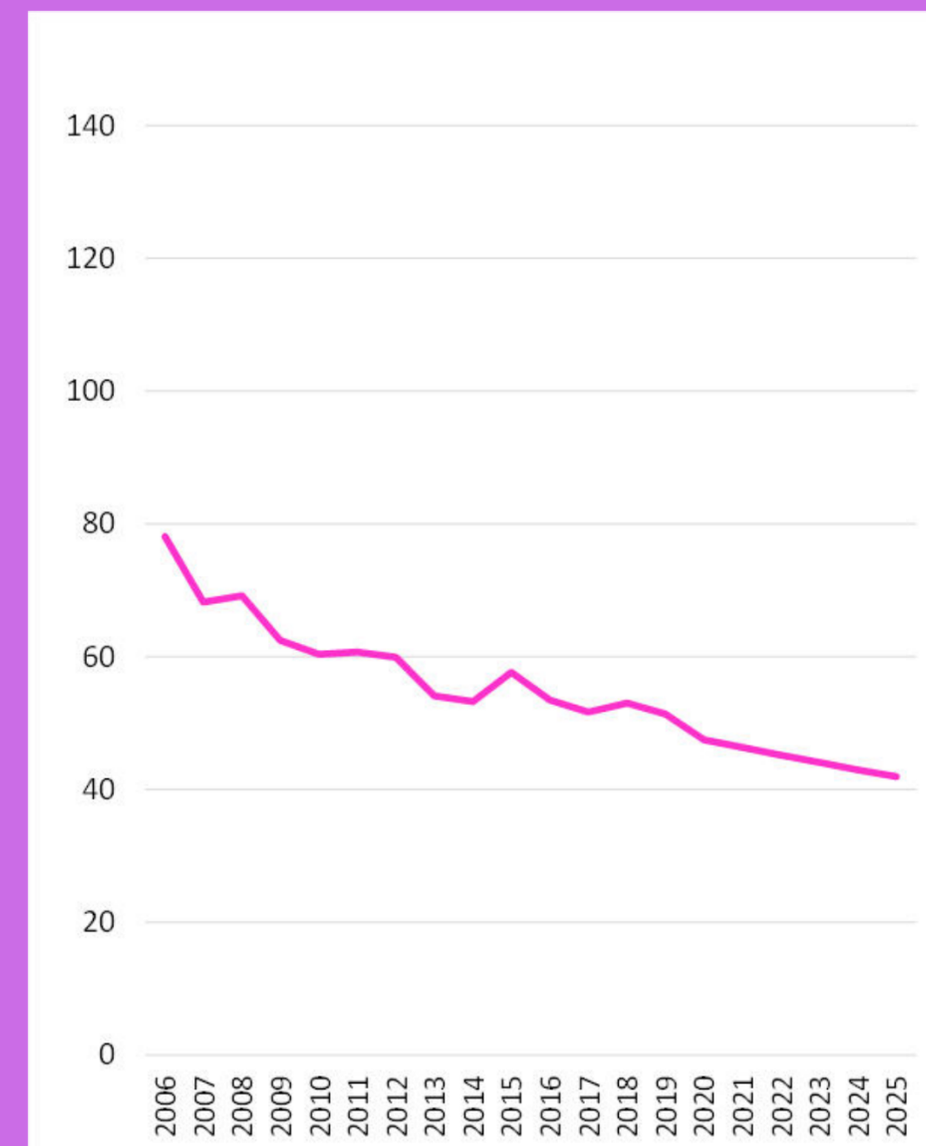
Casi per anno

11

% sul totale dei tumori



Tendenze dell'incidenza



Tumore della vescica



Dati nazionali

69

Tasso di incidenza standardizzato per età (x 100.000)*

80%

Sopravvivenza a 5 anni^

Fonti

*2008-2016

I numeri del cancro in Italia 2020

^2010-2014

I numeri del cancro in Italia 2023



Dati regionali (2016-2020)

70

Tasso di incidenza standardizzato per età (x 100.000)

82%

Sopravvivenza a 5 anni

1697

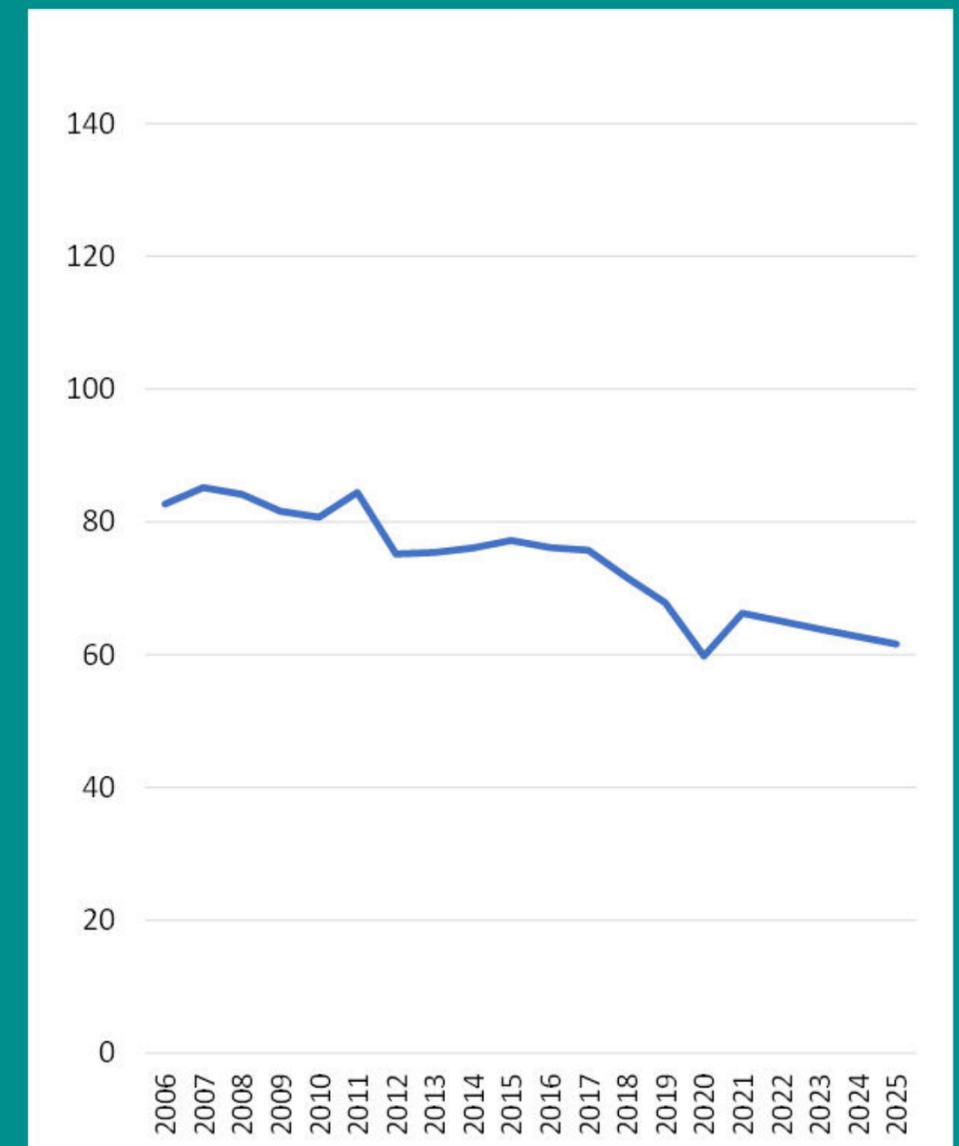
Casi per anno

11

% sul totale dei tumori



Tendenze dell'incidenza



Tumore del corpo dell'utero



Dati nazionali

24

Tasso di incidenza standardizzato per età (x 100.000)*

79%

Sopravvivenza a 5 anni^

Fonti

*2008-2016

I numeri del cancro in Italia 2020

^2010-2014

I numeri del cancro in Italia 2023



Dati regionali (2016-2020)

26

Tasso di incidenza standardizzato per età (x 100.000)

81%

Sopravvivenza a 5 anni

721

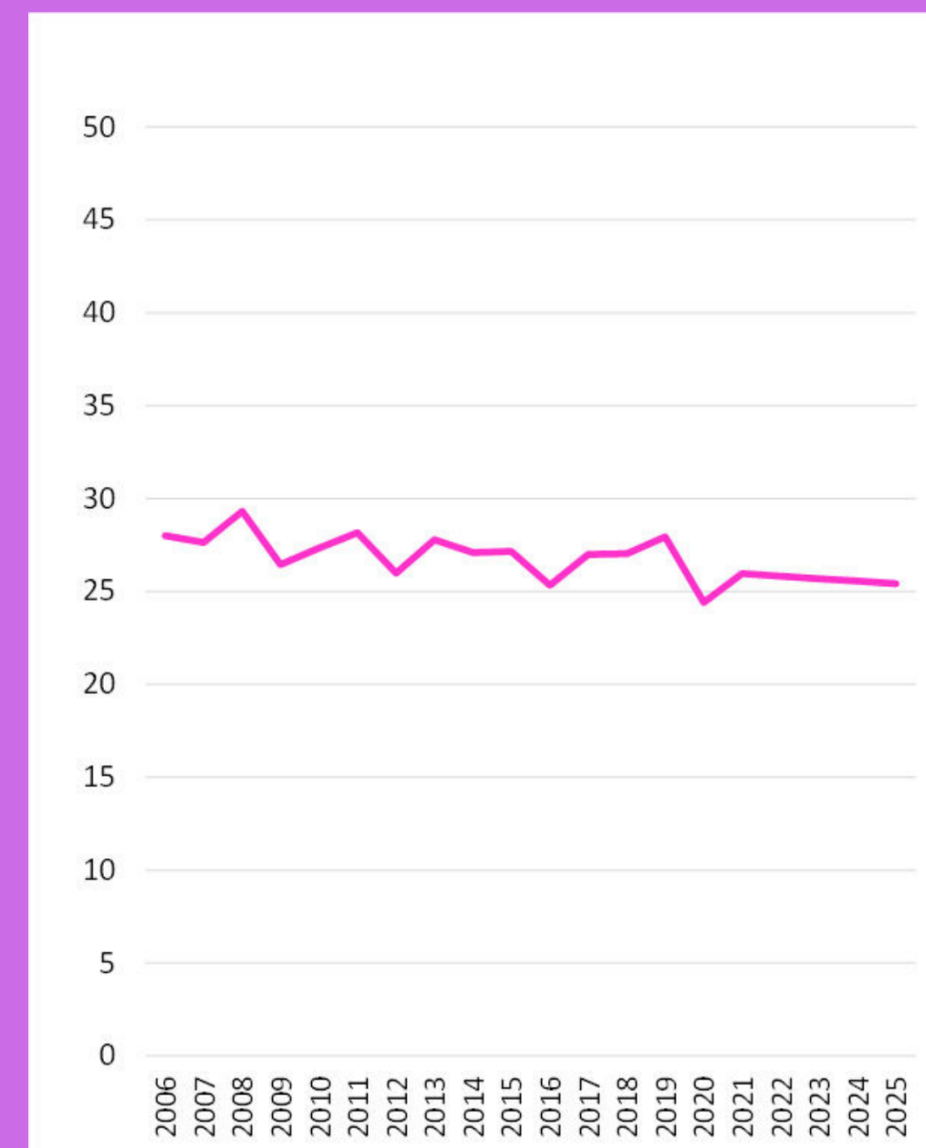
Casi per anno

5

% sul totale dei tumori



Tendenze dell'incidenza



Tumore del rene e vie urinarie



Dati nazionali

28

Tasso di incidenza standardizzato per età (x 100.000)*

71%

Sopravvivenza a 5 anni^

Fonti

*2008-2016

I numeri del cancro in Italia 2020

^2010-2014

I numeri del cancro in Italia 2023



Dati regionali (2016-2020)

35

Tasso di incidenza standardizzato per età (x 100.000)

78%

Sopravvivenza a 5 anni

830

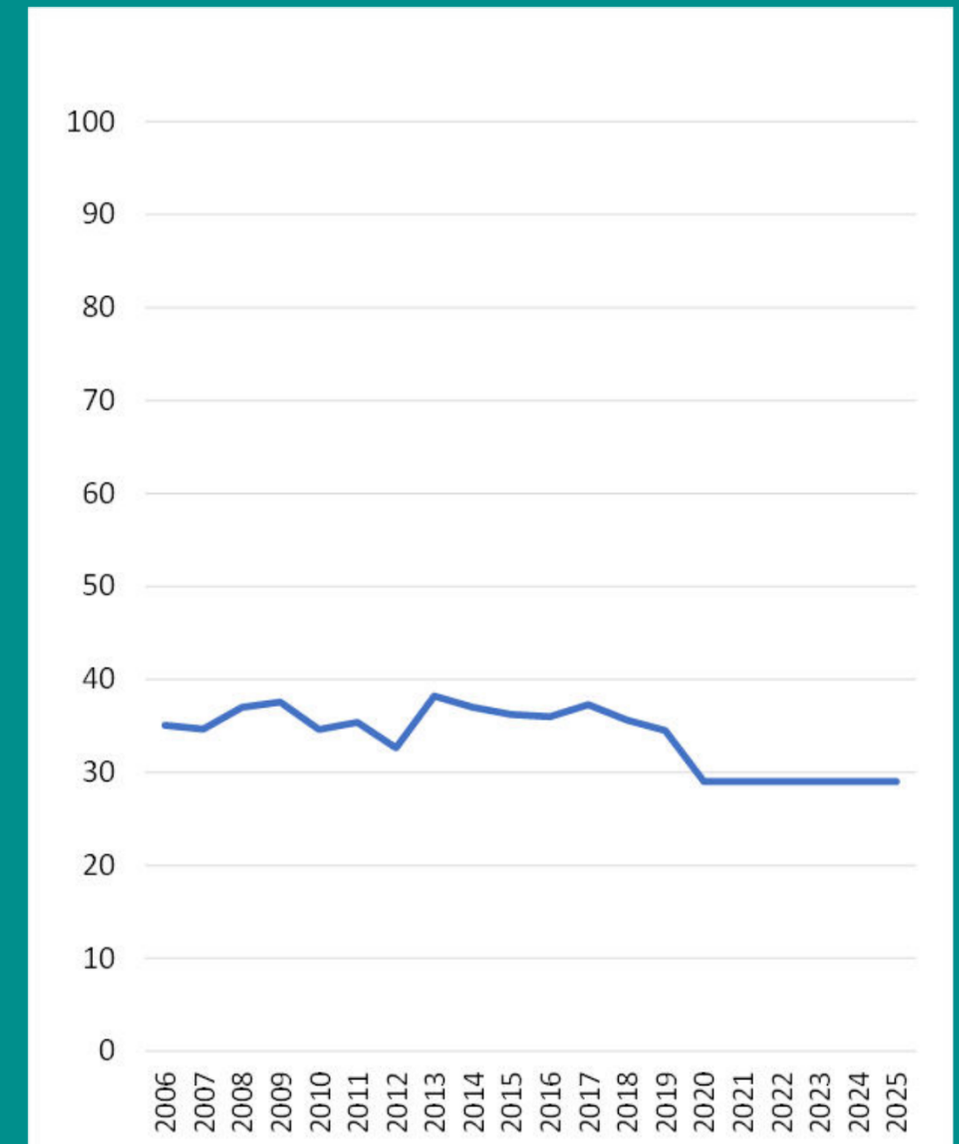
Casi per anno

5

% sul totale dei tumori



Tendenze dell'incidenza



Tumore della tiroide



Dati nazionali

26

Tasso di incidenza standardizzato per età (x 100.000)*

96%

Sopravvivenza a 5 anni^

Fonti

*2008-2016

I numeri del cancro in Italia 2020

^2010-2014

I numeri del cancro in Italia 2023



Dati regionali (2016-2020)

29

Tasso di incidenza standardizzato per età (x 100.000)

98%

Sopravvivenza a 5 anni

698

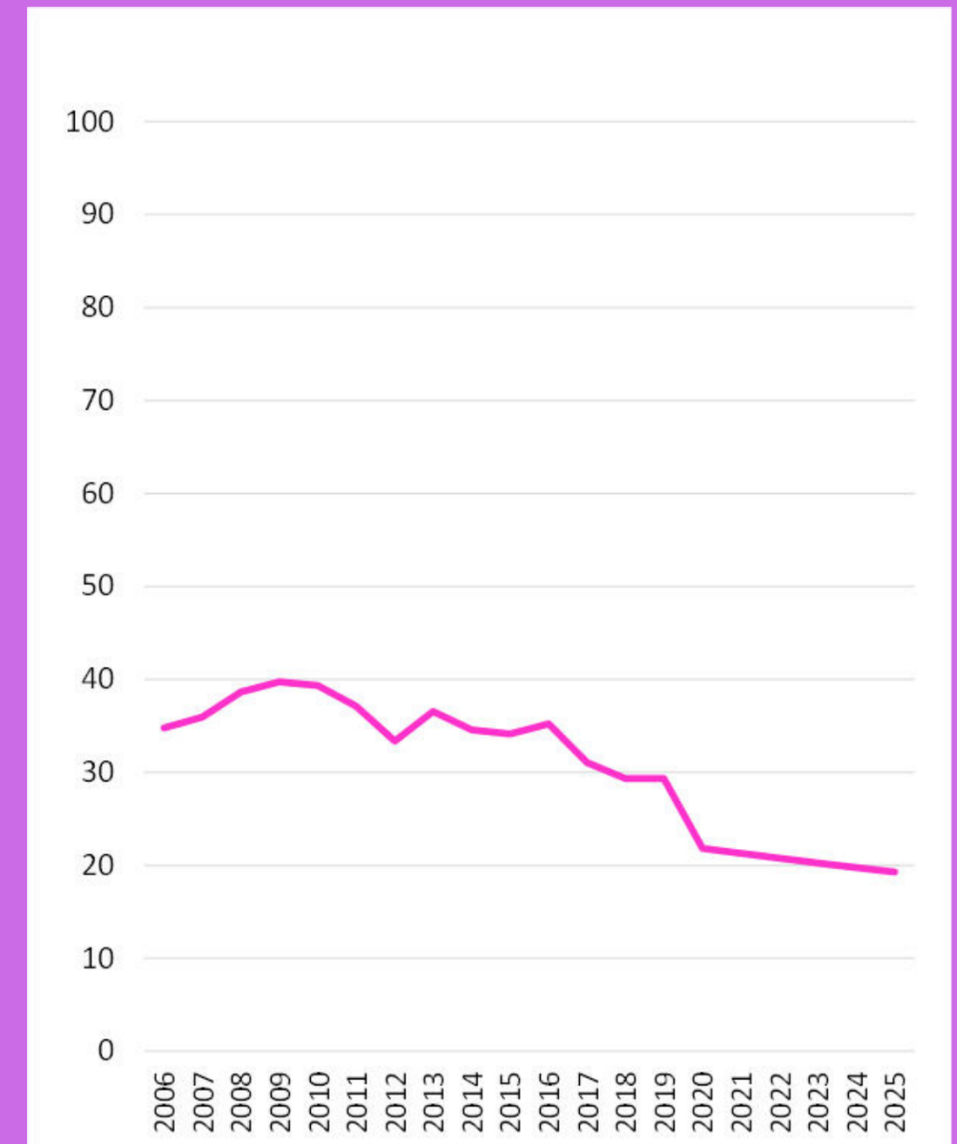
Casi per anno

5

% sul totale dei tumori



Tendenze dell'incidenza



Melanoma cutaneo



Dati nazionali

20

Tasso di incidenza standardizzato per età (x 100.000)*

88%

Sopravvivenza a 5 anni^

Fonti

*2008-2016

I numeri del cancro in Italia 2020

^2010-2014

I numeri del cancro in Italia 2023



Dati regionali (2016-2020)

34

Tasso di incidenza standardizzato per età (x 100.000)

95%

Sopravvivenza a 5 anni

828

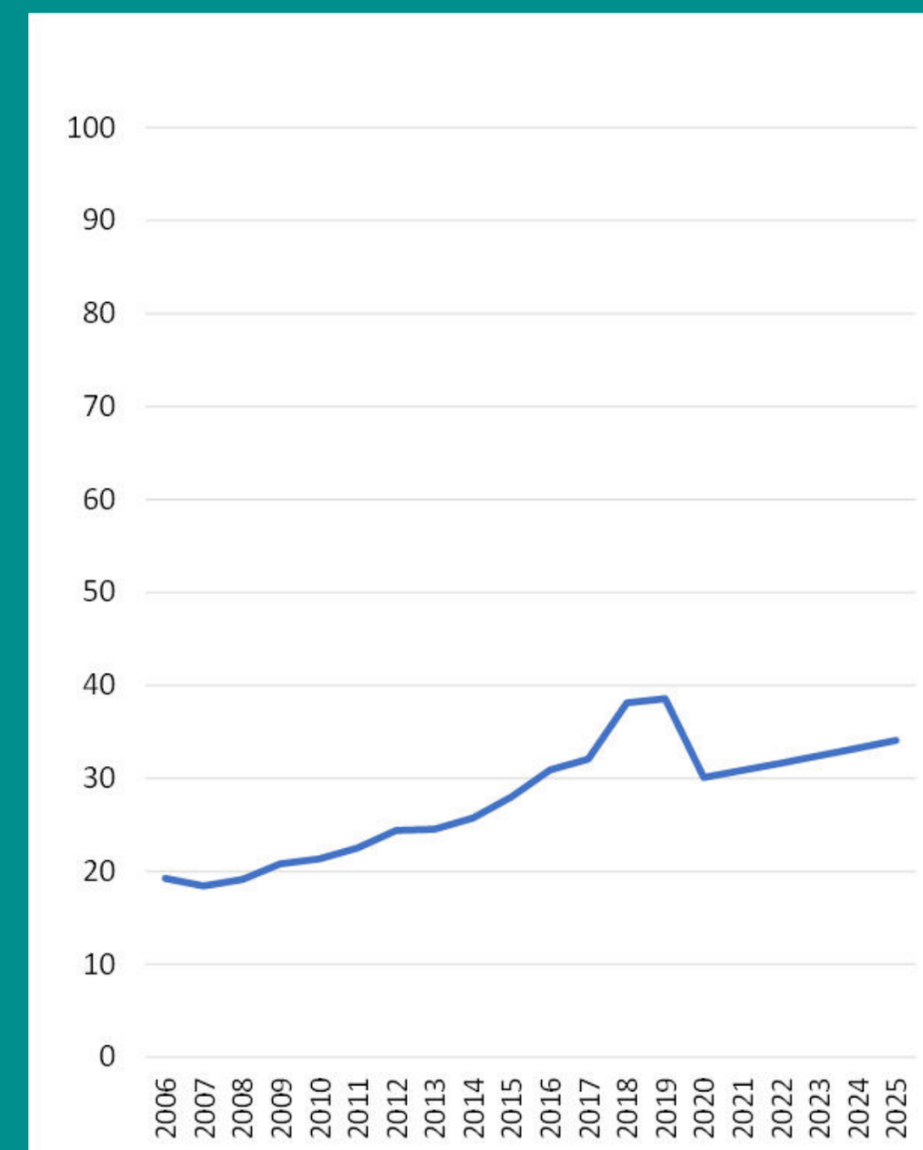
Casi per anno

5

% sul totale dei tumori



Tendenze dell'incidenza



Melanoma cutaneo



Dati nazionali

17

Tasso di incidenza standardizzato per età (x 100.000)*

91%

Sopravvivenza a 5 anni^

Fonti

*2008-2016

I numeri del cancro in Italia 2020

^2010-2014

I numeri del cancro in Italia 2023



Dati regionali (2016-2020)

26

Tasso di incidenza standardizzato per età (x 100.000)

95%

Sopravvivenza a 5 anni

675

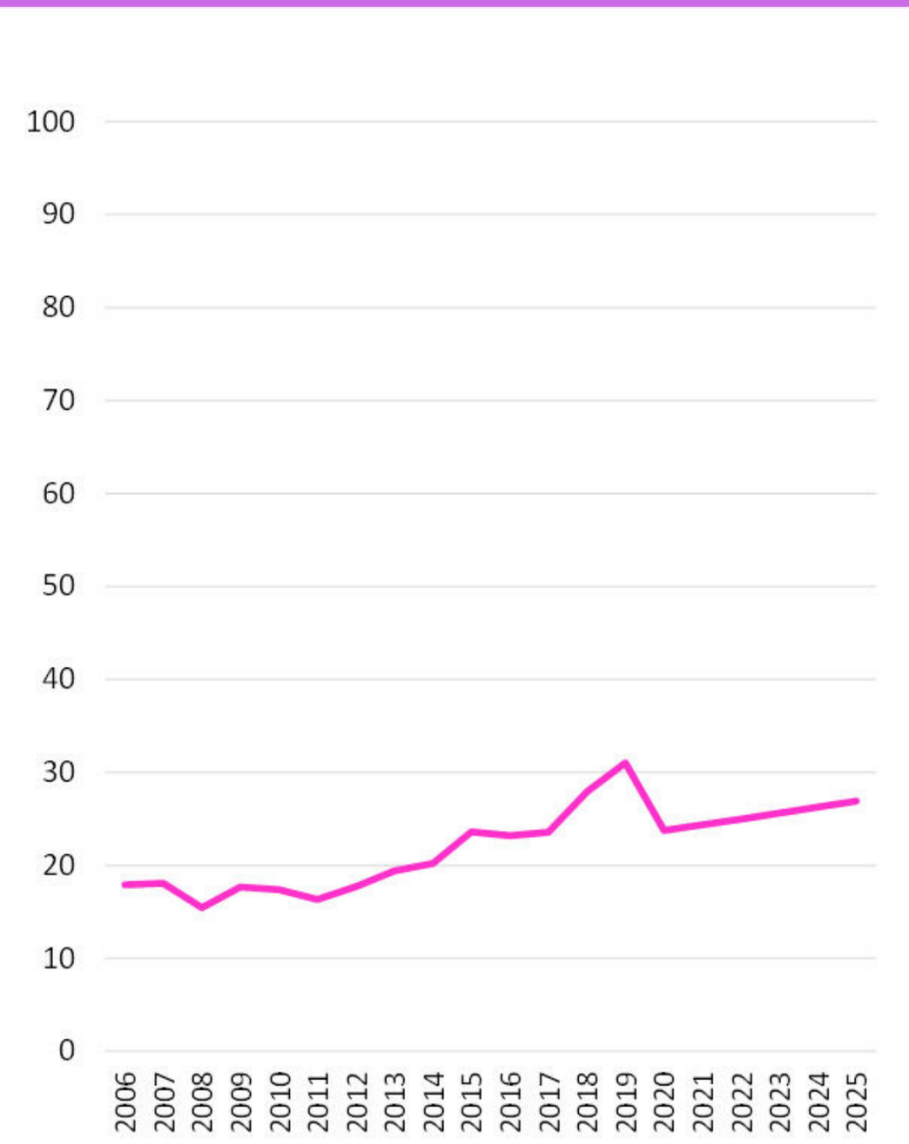
Casi per anno

4

% sul totale dei tumori



Tendenze dell'incidenza





Flash Informativo

Tumore del polmone

Giustificata percezione di aumento dei casi

Dovuto all' invecchiamento della popolazione e **NON** all'inquinamento dell'aria stiamo assistendo a un certo grado di deindustrializzazione

Se le persone cessassero di invecchiare, l'incidenza di tali malattie diminuirebbe.



Incidenza

Il cancro del polmone è in **flessione** da oltre 30 anni tra gli uomini mentre, tra le donne, i tassi aumentano ancora, sia pure moderatamente. La ragione è che le donne hanno cominciato ad **abbandonare il fumo di sigaretta** molto più tardi e gli effetti si sono manifestati -per il momento- solo nelle generazioni più giovani.

Sopravvivenza

La sopravvivenza da cancro del polmone è **migliorata** apprezzabilmente per entrambi i sessi, come risultato degli importanti avanzamenti nella diagnosi e nelle terapie che si sono avuti dopo il 1990.



Flash Informativo



Tumore del colon-retto

L'incidenza del cancro colo-rettale è **diminuita** di circa il 50% sia per gli uomini sia per le donne. L'introduzione del programma di screening è una delle componenti-chiave di questo successo.



Flash Informativo

Incidenza

Al netto dell'invecchiamento della popolazione, i tassi totali d'incidenza e mortalità da cancro sono entrambi in riduzione, in entrambi i sessi, da oltre 20 anni.

Totale tumori maligni



Sopravvivenza

Ci sono degli aumenti di sopravvivenza per tutti i tumori maligni, compresi quelli più aggressivi. Ovviamente si parla di sopravvivenza al netto dell'invecchiamento della popolazione, quindi attribuibile a **progressi nella diagnosi e nella terapia**.



Flash Informativo

Tumore della prostata

Il cancro della prostata ha mostrato una **caduta** simile a quella del cancro del colon-retto e del polmone. Poiché queste sono le neoplasie più frequenti nella popolazione maschile, esse spiegano gran parte della riduzione dell'incidenza totale di cancro.





Flash Informativo

Tumore della mammella

Il cancro della mammella, il più frequente tra le donne, mostra un'incidenza stabile sia pure con forti oscillazioni, legate all'andamento periodico del programma di screening. Questa stabilità è la spiegazione principale dell'andamento dell'incidenza totale tra le donne, con tassi totali che scendono più lentamente che tra gli uomini.



Flash Informativo

Melanoma



Incidenza

In entrambi i sessi, il melanoma ha mostrato un andamento opposto, cioè un raddoppio dei tassi d'incidenza negli ultimi due decenni. Entrambe le curve d'incidenza presentano un'interruzione di questa tendenza nel 2020, con una caduta notevole e improvvisa dei tassi, dovuta alla pandemia da Covid-19 e alla riduzione delle attività di diagnosi precoce.

Sopravvivenza

I tassi di sopravvivenza a 5 anni dei pazienti con melanoma sono del 95% sia tra gli uomini che tra le donne, nettamente i più alti tra i tumori più frequenti.



Flash Informativo

Incidenza

Al netto dell'invecchiamento della popolazione, i tassi totali d'incidenza e mortalità da cancro sono entrambi in riduzione, in entrambi i sessi, da oltre 20 anni.

Totale tumori maligni

Sopravvivenza

Ci sono degli aumenti di sopravvivenza per tutti i tumori maligni, compresi quelli più aggressivi. Ovviamente si parla di sopravvivenza al netto dell'invecchiamento della popolazione, quindi attribuibile a **progressi nella diagnosi e nella terapia**.





Flash Informativo

Tumori nei giovani

MENU | CERCA | NOTIFICHE | la Repubblica | ABBONATI | GEDI SMILE | ACCEDI

Italia

CERCA

CONTENUTO PER GLI ABBONATI PREMIUM

Il cancro in aumento tra i giovani. Per alcuni tumori i Millennial sono più a rischio dei loro genitori

di Elena Dusi

Il sospetto era diffuso da tempo. Oggi Lancet pubblica uno studio con i dati di 23 milioni di pazienti americani. Per 17 tipi di tumore un giovane nato nel 1990 ha più probabilità di ammalarsi di un Boomer del 1955

La principessa Kate ha annunciato di avere un tumore a 42 anni

L'ascolto è riservato agli abbonati premium



Aumenti di incidenza riportati negli under 50 da diversi studi internazionali.

La maggior parte di queste malattie riconosce nell'obesità uno dei fattori di rischio primari. L'esposizione a questo fattore è aumentata per il peggioramento della qualità dell'alimentazione e un modo di vivere sempre più sedentario. La tendenza è stata aggravata dalla diffusione e dall'uso crescente dei mezzi di comunicazione telematici. Nella popolazione under 50 dell'Emilia-Romagna di età minore di 50 anni, si osservano alcuni riflessi, seppur limitati, di questa tendenza globale.



Visita il sito web al link:

<http://>



I dati del Registro tumori

<https://www.datiregistrotumori-emilia-romagna.it/>

Incidenza: trend per anno

L'incidenza indica il numero di nuove diagnosi (casi incidenti) di tumore nel periodo considerato. Il tasso di incidenza è il rapporto tra il numero di casi incidenti e la popolazione di riferimento, moltiplicato per 100.000 soggetti.

