

GUIDA ALLA LETTURA

Scheda specifica per tumore

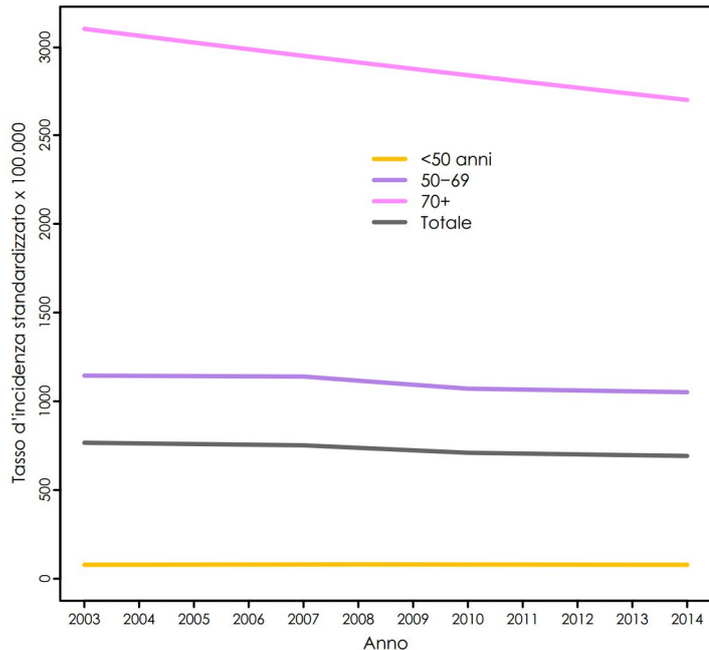
INCIDENZA TUTTI I TUMORI ECCETTO LA CUTE

Contesto
Sono state circa 194.000 nuove diagnosi di tumore per gli uomini nel 2014.

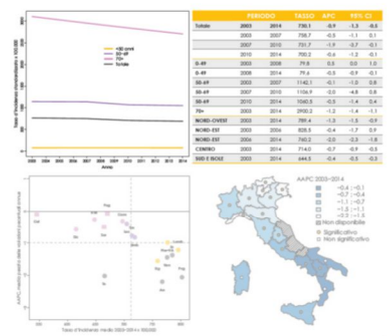
Andamenti
Nel quadro dei Registri Tumori all'Ince del periodo di osservazione l'incidenza è di 730,1 casi ogni 100.000 uomini. C'è stata un'ulteriore diminuzione dal 2007 al 2010 di circa 1,9% annuo e successivamente dello 0,9% fino al 2014. Nel 2014 si registrano 495 casi ogni 100.000 uomini.

Commento
A tutto nazionale, dal 2003 al 2014 l'incidenza negli uomini è diminuita in modo significativo in tutte le macro-aree e negli anni settanta.

Contesti
Durante il periodo 2003-2014 l'incidenza negli uomini è significativamente diminuita in tutte le macro-aree. Tra le regioni, le diminuzioni più rilevanti sono state osservate in Puglia (-1,9%), in Umbria (-1,7%) e in Lazio (-1,6%) annuo per tutto il periodo. Nel Nord-Est si registrano le maggiori variazioni annuali (APC) con un'ulteriore diminuzione nel 2014 (-2,0%) e un'ulteriore crescita nella macro-area Nord-Ovest (1,0%) annuo fino al 2010 e poi diminuzione (APC) di 0,5% annuo dal 2008 al 2014. In tutte le macro-aree la diminuzione non è stata significativa. Negli uomini con almeno 70 anni si registra una diminuzione significativa di circa 1,2% annuo per tutto il periodo. Tutte le regioni del Nord mostrano tassi maggiori di 700 per 100.000 uomini, la Campania mostra tassi molto più bassi della altre regioni (205).



ANDAMENTO A LIVELLO NAZIONALE delle stime del tasso d'incidenza o mortalità per la sede tumorale considerata, nel periodo 2003-2014 per tutta la popolazione e per macro-fasce d'età.



PERIODO temporale a cui il tasso si riferisce

TASSO d'incidenza o mortalità osservato per 100.000

VARIAZIONE PERCENTUALE ANNUA o APC delle stime del tasso d'incidenza o mortalità e relativo intervallo di confidenza al 95%

	PERIODO	TASSO	APC	95% CI
Totale	2003-2014	730,1	-0,9	-1,3 -0,5
	2003-2007	758,7	-0,5	-1,1 0,1
	2007-2010	731,7	-1,9	-3,7 -0,1
0-49	2003-2014	79,8	0,5	0,0 1,0
	2008-2014	79,6	-0,5	-0,9 -0,1
50-69	2003-2007	1142,1	-0,1	-1,0 0,8
	2007-2010	1106,9	-2,0	-4,8 0,8
	2010-2014	1060,5	-0,5	-1,4 0,4
70+	2003-2014	2900,2	-1,2	-1,4 -1,1
NORD-OVEST	2003-2014	789,4	-1,3	-1,5 -0,9
	2003-2006	828,5	-0,4	-1,7 0,9
NORD-EST	2006-2014	760,2	-2,0	-2,3 -1,8
	2003-2014	714,0	-0,7	-0,9 -0,5
SUD E ISOLE	2003-2014	644,5	-0,4	-0,5 -0,3

MEDIA PESATA degli APC per ciascun periodo (AAPC)

Per **CLASSE D'ETÀ**

Per **MACRO-AREA**

Scheda specifica per tumore



INCIDENZA TUTTI I TUMORI ECCETTO LA CUTE

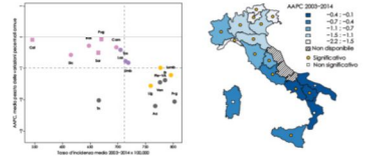


Contesto
Sono state circa 174.800 nuove diagnosi di tumore per gli uomini nel 2014.

Andamenti
Nel frame dei Regimi Tumori del tasso di mortalità (incidenza per 100.000 uomini) si sono avute in diminuzione significative dal 2007 al 2010 al tasso 17,1% annuo e successivamente della 1,8% fino al 2014, nel 2014 a un aumento del 0,3% con ogni 100.000 uomini.

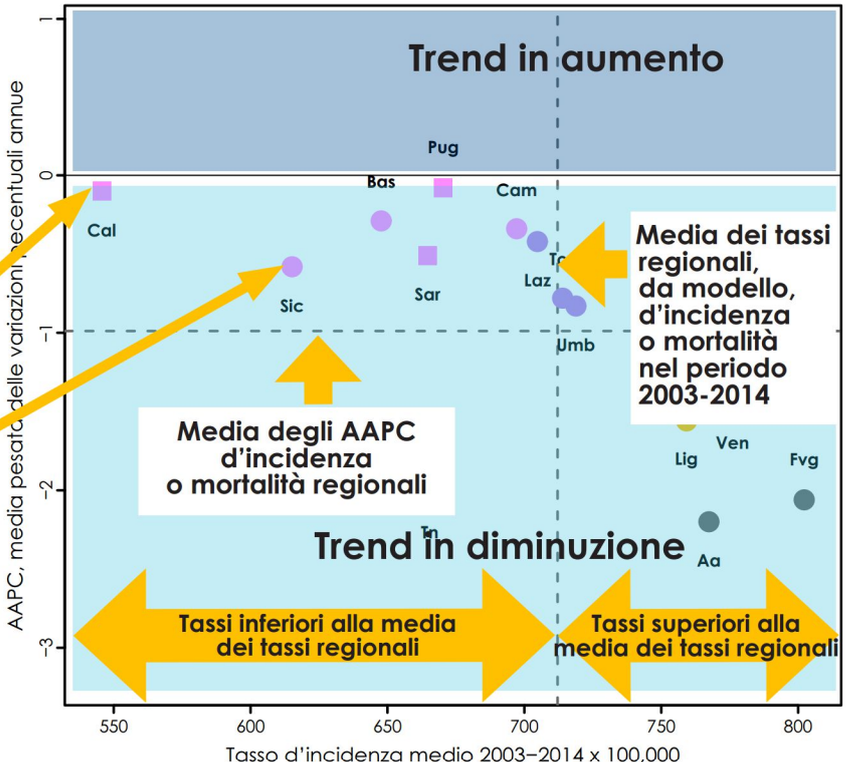
Commento
A livello nazionale, dal 2003 al 2014 l'incidenza negli uomini è diminuita in modo significativo in tutte le macro-aree e negli over 65enni.

Contatti
Durante il periodo 2003-2014 l'incidenza negli uomini è significativamente diminuita in tutte le macro-aree. Sono le regioni Marche, Umbria, Friuli Venezia Giulia, Campania e Basilicata quelle con l'APC, la 2,7% e la 5,4% annue per tutto il periodo. Nel 2014 si è registrato un significativo aumento del 2,2% annuo negli uomini di età inferiore ai 20 anni. Non sono significativamente diminuiti quelli di 20-39 anni fino al 2014 e gli over 65enni sono diminuiti in diminuzione non sono significativi. Negli uomini con almeno 70 anni si è registrato un'importante riduzione del 3,7% annuo per tutto il periodo. Tutte le regioni del nord-ovest hanno maggiori di 700 per 100.000 uomini. In Umbria invece sono molto più bassi delle altre Regioni (200).



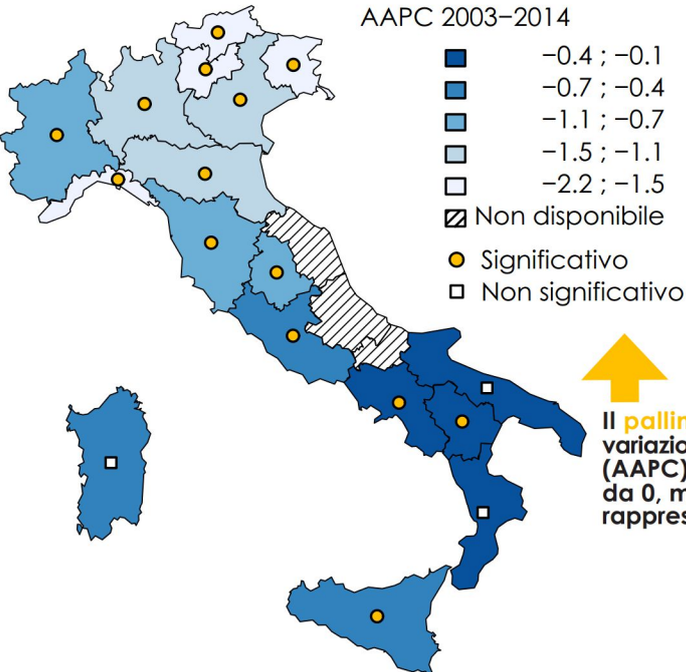
I diversi **COLORI DEI SIMBOLI** nel grafico rappresentano 4 macro-aree in cui sono suddivise le regioni:

- **NORD OVEST**
- **NORD EST**
- **CENTRO**
- **SUD E ISOLE**



I **pallini** rappresentano una variazione media pesata degli APC (AAPC) dell'incidenza o mortalità regionale significativamente diversa da 0, mentre i **quadrati** ne rappresentano una non significativa.

N.B.: le linee tratteggiate nel grafico rappresentano medie aritmetiche dei tassi e degli AAPC regionali e possono differire leggermente da tasso e AAPC del POOL (riga Totale della tabella).



Scala utilizzata per la rappresentazione del valore regionale della media pesata dei cambiamenti percentuali annui (AAPC), nel periodo 2003-2014, dell'incidenza o mortalità di ciascuna sede tumorale.

Il **pallino giallo** rappresenta una variazione media pesata degli APC (AAPC) significativamente diversa da 0, mentre il **quadrato vuoto** ne rappresenta una non significativa.