



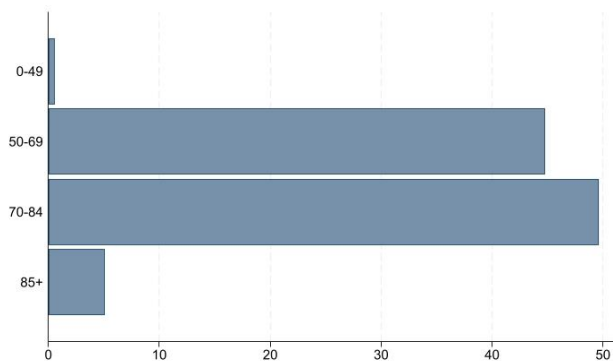
PROSTATA

Icd10: C61*

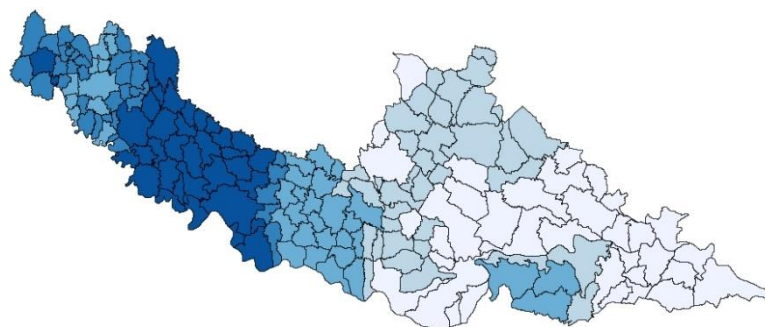
Periodo 2016 - 2020	Numero medio casi/anno	Effetto Covid-19*	Numero soggetti che è necessario seguire da 0 a 84 anni per trovarne 1 che sviluppi un tumore	Tasso Standardizzato (x 100.000) pop. EU13	Rank
Incidenza	431	-31,5%	9	107,1	1°
Mortalità	113	+19,8%	n.a.	24,2	5°

* Variazione %, confronto anno 2020 con media 2016-2019

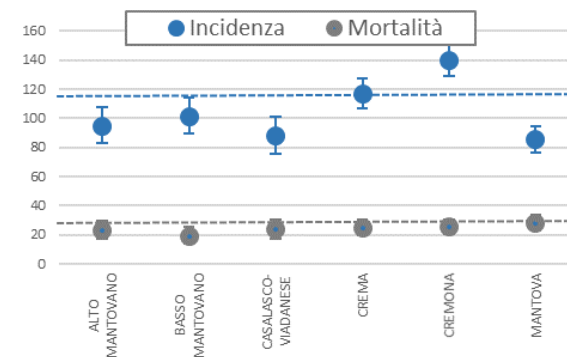
Distribuzione % nuovi casi per classi di età (2016-2020)



Disease map (2016-2020)

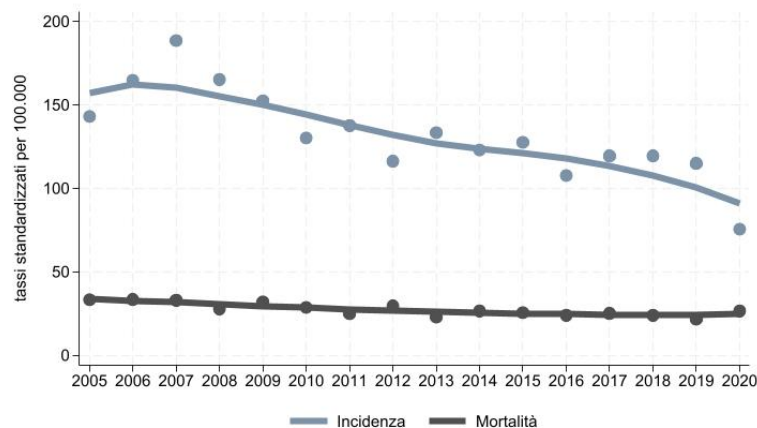


Confronto tra distretti ATS e Italia** (2016-2020)

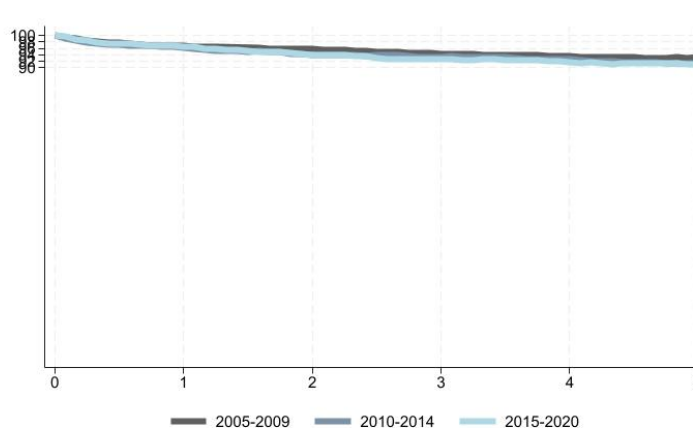


** linee tratteggiate: stime ECIS Italia 2022

Trend



Sopravvivenza relativa % fino a 5 anni dalla diagnosi



Commento ai dati

E' il tumore più frequente in termini di incidenza

L'incidenza più elevata è nel distretto di Cremona

Riduzione dei casi incidenti nel 2020

Il trend di incidenza è in diminuzione

La sopravvivenza è elevata

PROSTATA: % di tumori con score di GLEASON rispetto alle diagnosi cito-istopatologiche per anno e sopravvivenza per score di GLEASON (2016-2020)

base diagnosi	2016	2017	2018	2019	2020	Totale
clinica	63	18	12	23	18	134
cito-isto patologica	355	456	469	443	297	2020
Totale	418	474	481	466	315	2154
con gleason	129	382	381	431	283	1606
% su cito-isto	36.3	83.8	81.2	97.3	95.3	79.5

