



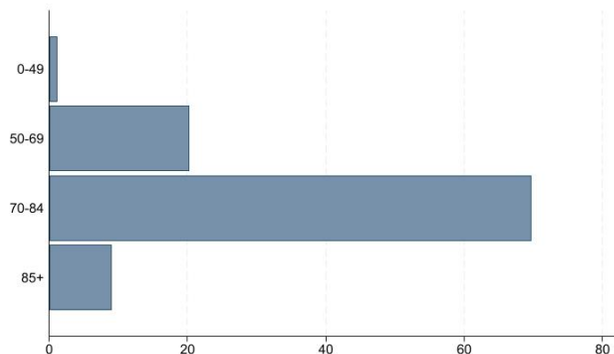
# MESOTELIOMA

Icd10: C45\*

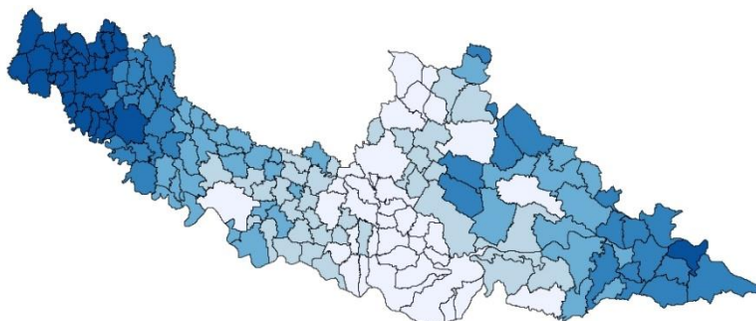
Periodo 2016 - 2020	Numero medio casi/anno	Effetto Covid-19*	Numero soggetti che è necessario seguire da 0 a 84 anni per trovarne 1 che sviluppi un tumore	Tasso Standardizzato <small>(x 100.000) pop. EU13</small>	Rank
<b>Incidenza</b>	<b>18</b>	<b>-21,1%</b>	<b>200</b>	<b>4,3</b>	<b>19°</b>
<b>Mortalità</b>	<b>18</b>	<b>+28,6%</b>	<b>n.a.</b>	<b>3,5</b>	<b>16°</b>

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

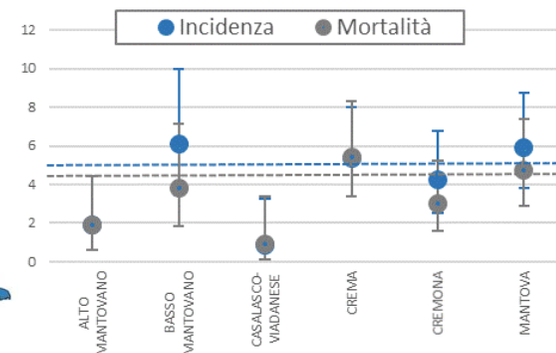
Distribuzione % nuovi casi per classi di età (2016-2020)



Disease map (2016-2020)

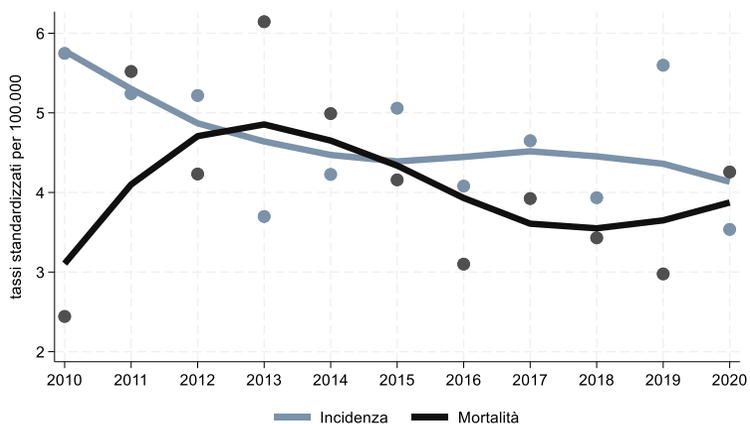


Confronto tra distretti ATS e Italia\*\* (2016-2020)



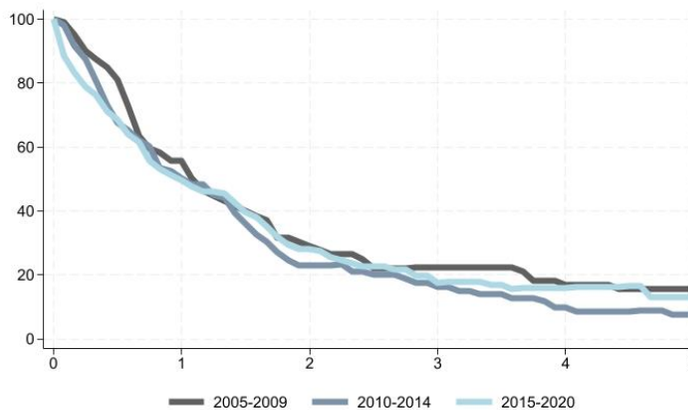
\*\* linee tratteggiate: stime ECIS Italia 2022

Trend



Anni 2005-2009 non disponibili

Sopravvivenza relativa % fino a 5 anni dalla diagnosi



Commento ai dati

E' un tumore poco frequente  
 I valori annuali sono dispersi rispetto alle linee di trend che appaiono stabili  
 La sopravvivenza è estremamente ridotta



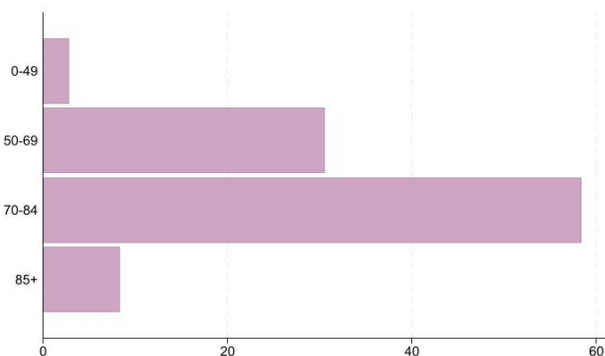
# MESOTELIOMA

Icd10: C45\*

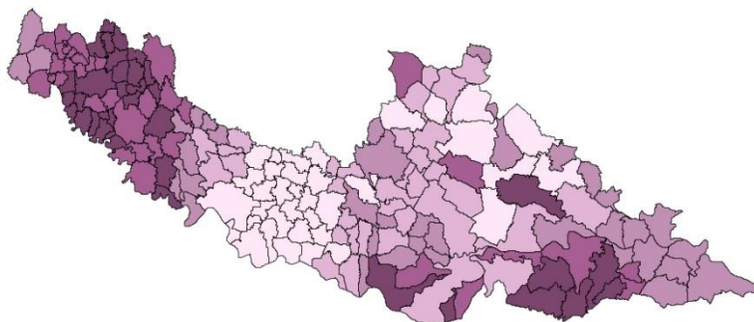
Periodo 2016 - 2020	Numero medio casi/anno	Effetto Covid-19*	Numero soggetti che è necessario seguire da 0 a 84 anni per trovarne 1 che sviluppi un tumore	Tasso Standardizzato <small>(x 100.000)pop. EU13</small>	Rank
<b>Incidenza</b>	<b>7</b>	<b>-14,3%</b>	<b>641</b>	<b>1,4</b>	<b>23°</b>
<b>Mortalità</b>	<b>9</b>	<b>+100,0%</b>	<b>n.a.</b>	<b>1,3</b>	<b>19°</b>

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

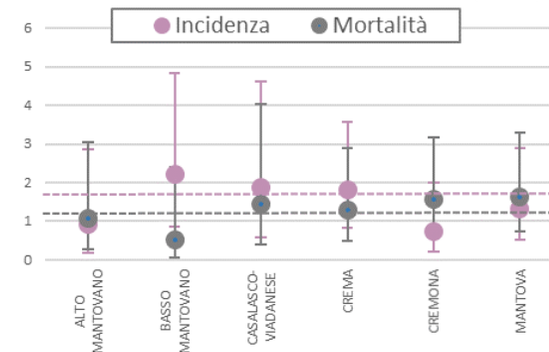
Distribuzione % nuovi casi per classi di età (2016-2020)



Disease map (2016-2020)

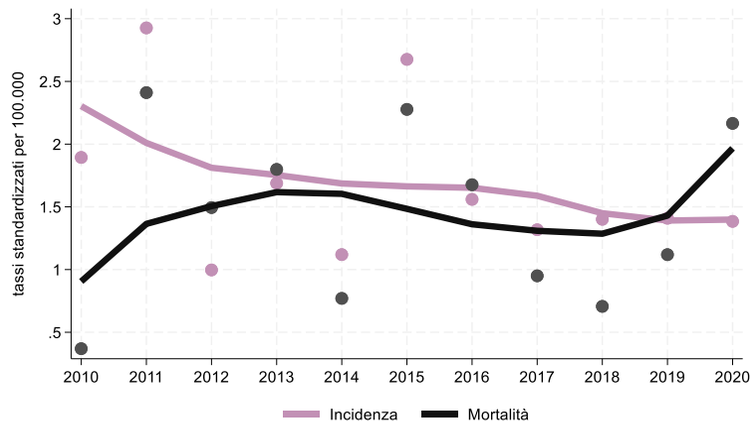


Confronto tra distretti ATS e Italia\*\* (2016-2020)



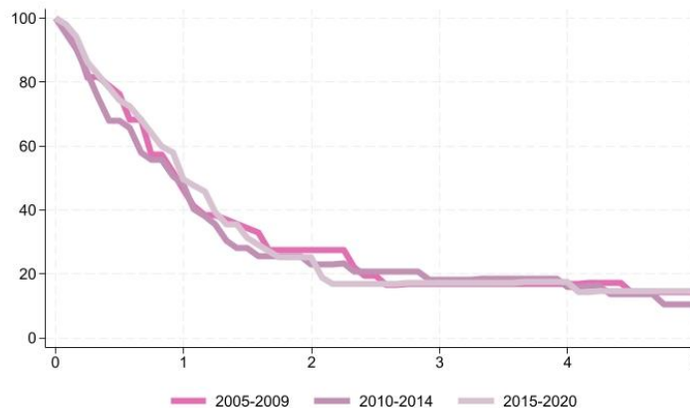
\*\* linee tratteggiate: stime ECIS Italia 2022

Trend



Anni 2005-2009 non disponibili

Sopravvivenza relativa % fino a 5 anni dalla diagnosi



Commento ai dati

E' un tumore poco frequente  
 I valori annuali sono dispersi rispetto alle linee di trend che appaiono stabili  
 La sopravvivenza è estremamente ridotta