



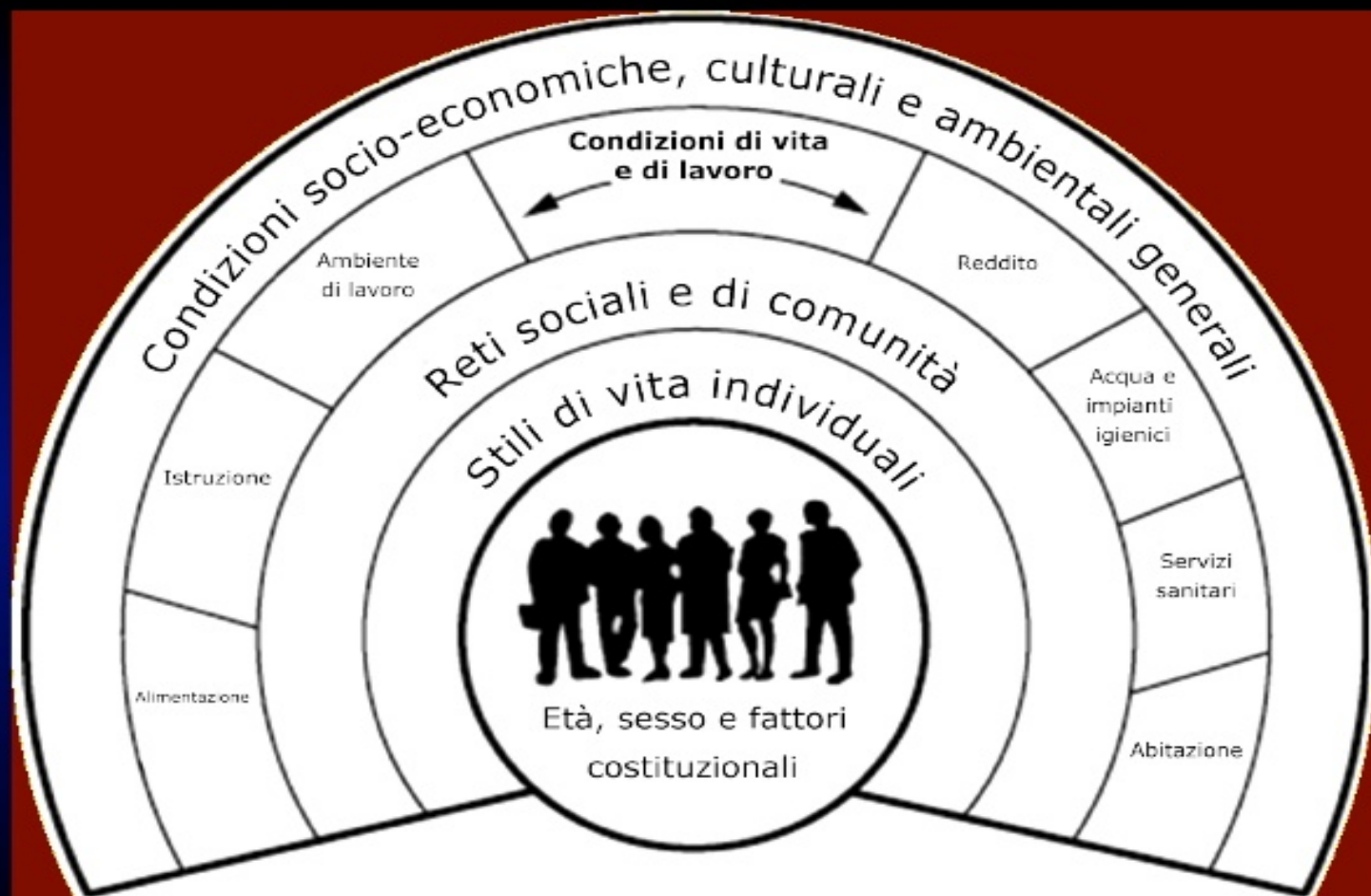
# Montebelluna: indicatori di salute

25.10.2018

*Dr. Renato Ranieri*

*Responsabile Unità Operativa Salute e Ambiente  
Azienda ULSS2 Marca trevigiana*

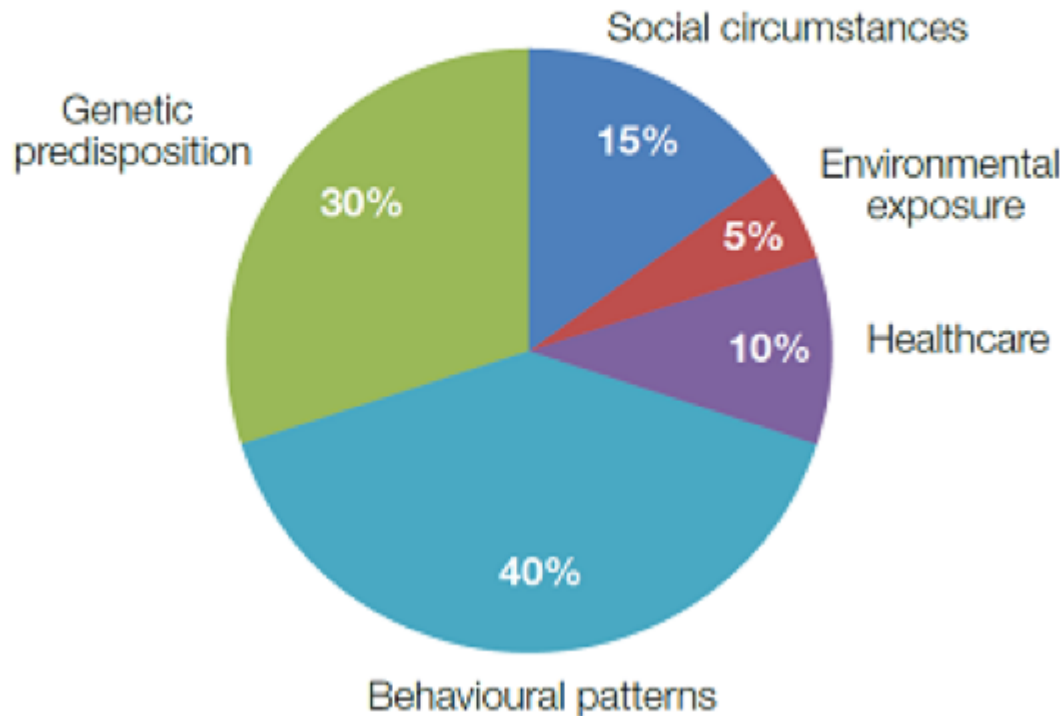
# Da che cosa è influenzata la salute degli individui?



Dahlgren G and Whitehead M (1991)

# I determinanti di salute e il loro contributo alla mortalità prematura

**The Proportional Contribution to premature death**



# Tumori: fattori di rischio

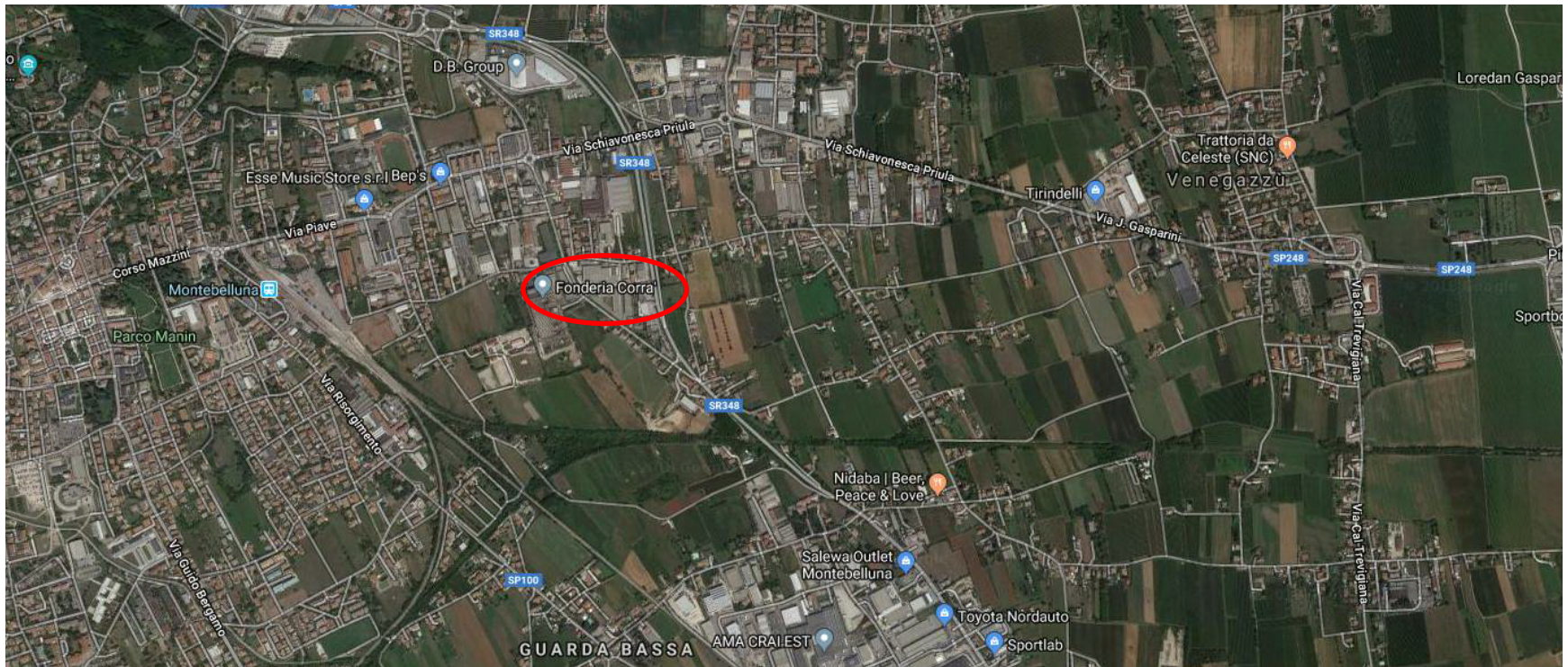
Fattore di rischio	Quota di tumori attribuibili a vari fattori di rischio	
	USA, 2012*	Regno Unito, 2010**
	%	%
Tabacco	33	19
Dieta	5	19
Sovrappeso, obesità	20	5
Inattività fisica	5	1
Abuso di bevande alcoliche	3	4
Fattori occupazionali	5	4
Infezioni	8	3
Radiazioni ionizzanti e esposizione a raggi UV	2	5
Inquinamento ambientale	2	–

TABELLA 1. Quota di tumori attribuibili a vari fattori di rischio.

\*American Association for Cancer Research, 2013.

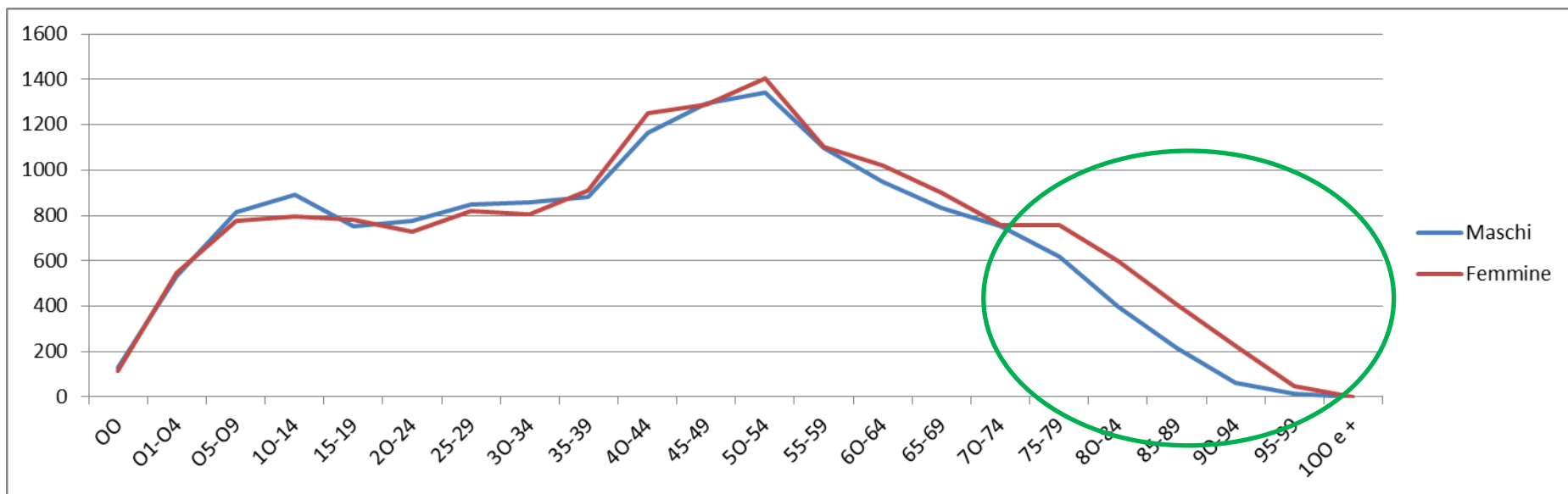
\*\* Parkin DM. The fraction of cancer attributable to lifestyle and environmental factors in UK in 2010. Br J Cancer, 2011.

# ANALISI EPIDEMIOLOGICA DESCRITTIVA



# Montebelluna

## Popolazione residente per classi di età al 01.01.2017



Fonte: elab. Servizio di Epidemiologia – Azienda ULSS 2 Marca trevigiana su dati ISTAT

**Le donne vivono più a lungo degli uomini**

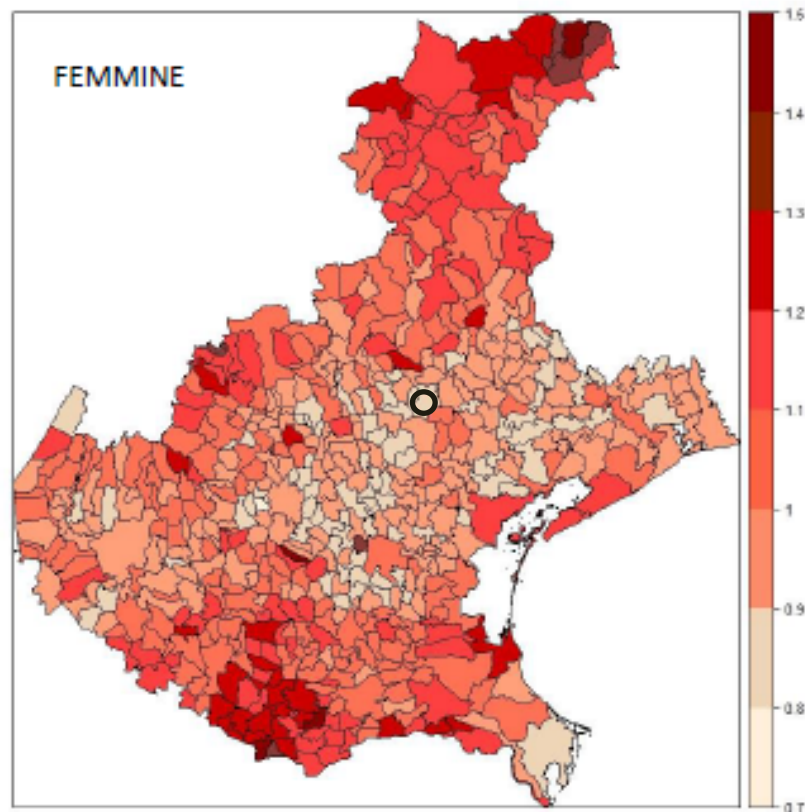
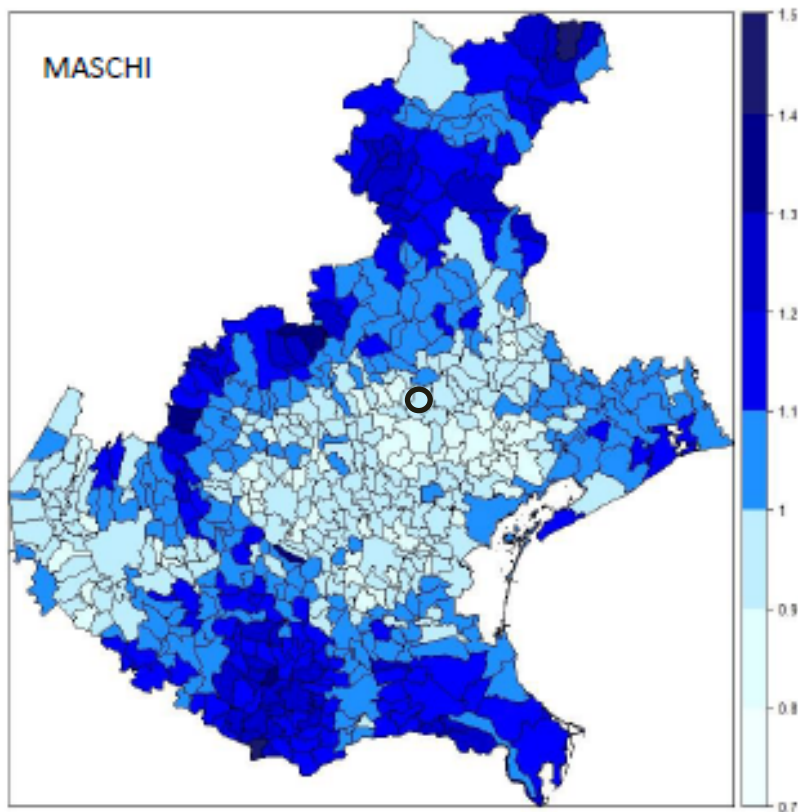
# **Gli indicatori dello stato di salute**

del Comune di Montebelluna

- ✓ Analisi della mortalità
- ✓ Analisi di incidenza dei tumori

# La mortalità per tutte le cause

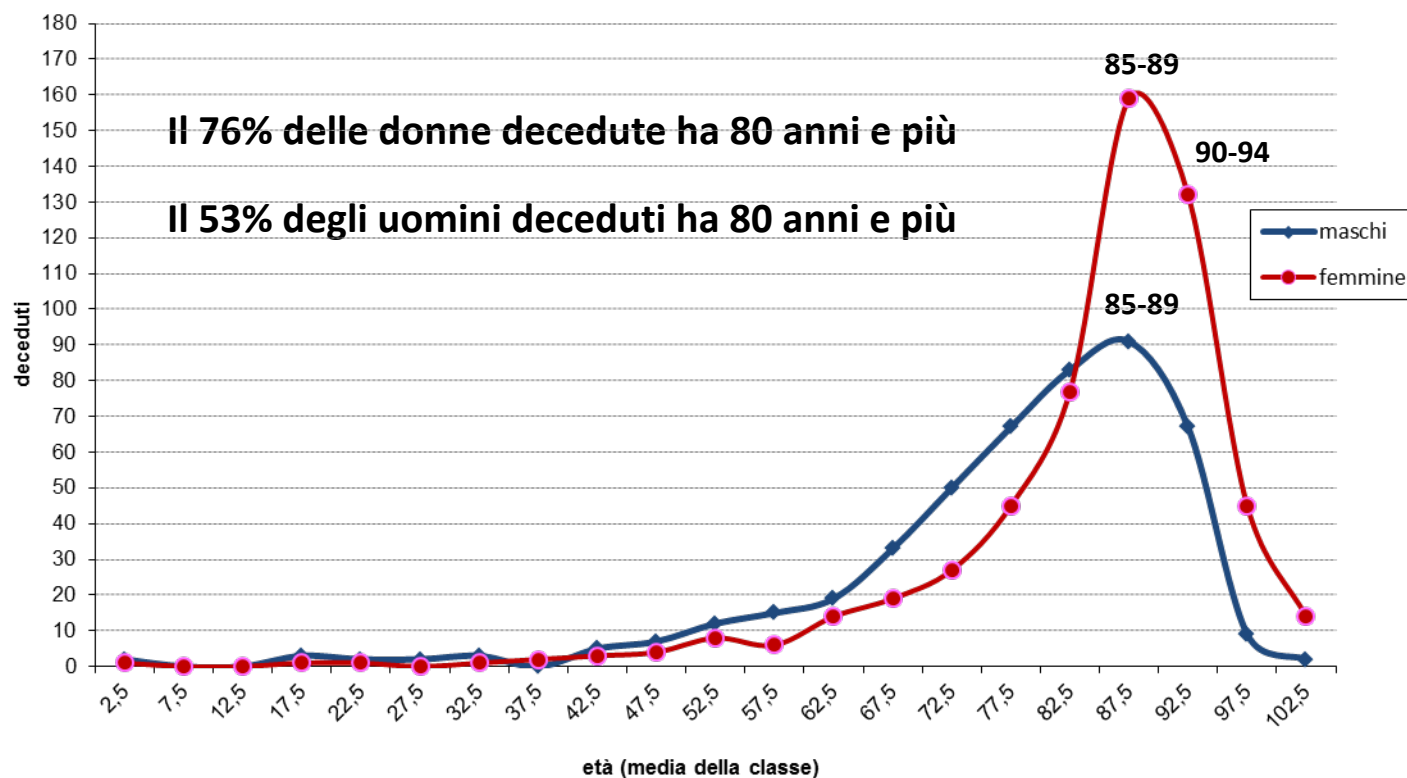
Mappa delle mortalità su base comunale; stime bayesiane del rapporto standardizzato di mortalità. Età <85 anni. Veneto, periodo 2010-2016



○ Comune di  
Montebelluna

Fonte: Servizio Epidemiologico Regionale e Registri – Azienda Zero Regione del Veneto

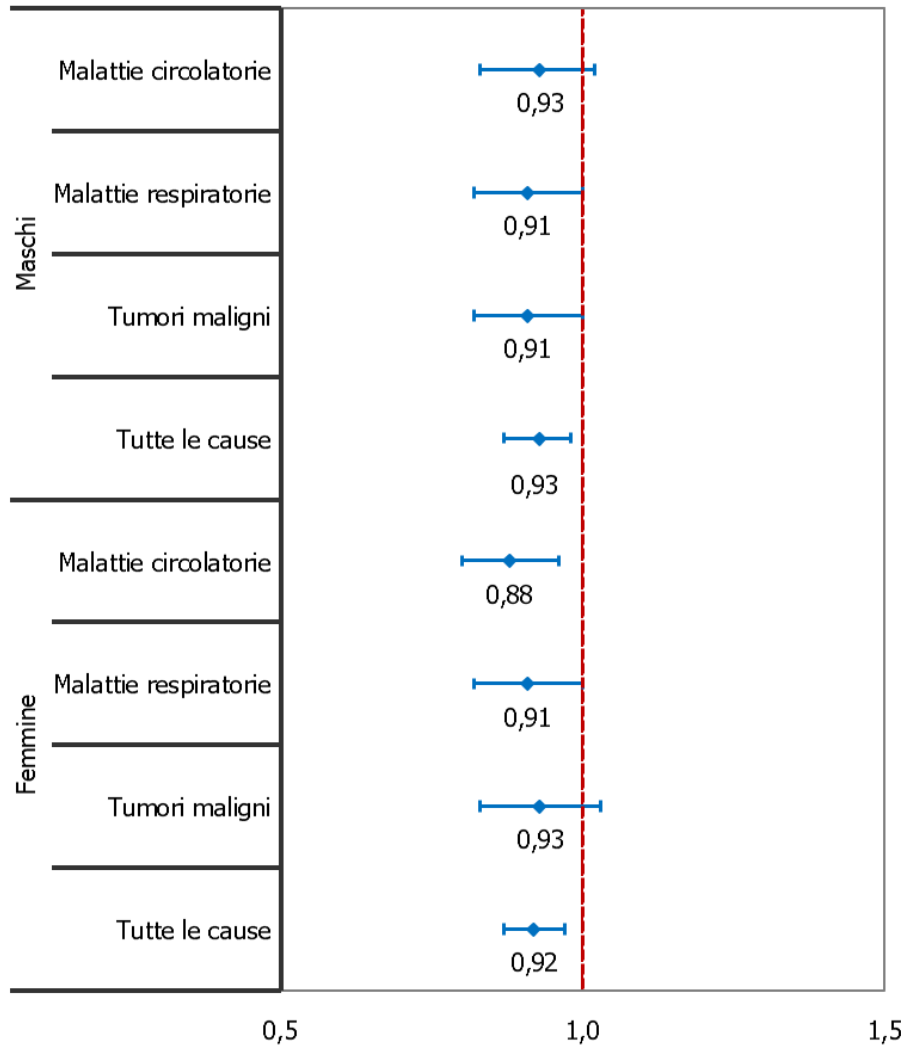
# I deceduti residenti a Montebelluna per classi di età e sesso. Anni 2013-2016



Fonte: elab. Servizio di Epidemiologia – Azienda ULSS 2 Marca trevigiana su dati SER

# Le cause di morte

SMR per mortalità generale, tumori, malattie respiratorie e circolatorie, per maschi e femmine  
Comune di Montebelluna. Periodo 2007-2016.



**E' inferiore alla media regionale la mortalità per:**

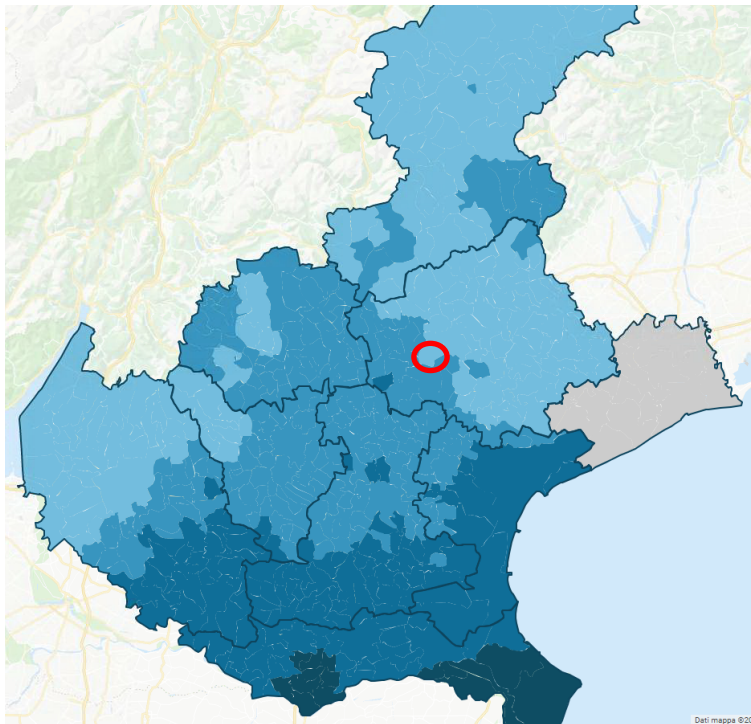
- la **mortalità generale** per entrambi i sessi;
- la mortalità per **malattie respiratorie e tumori nei maschi**;
- la mortalità per **malattie respiratorie e circolatorie nelle femmine**;

Fonte: SER

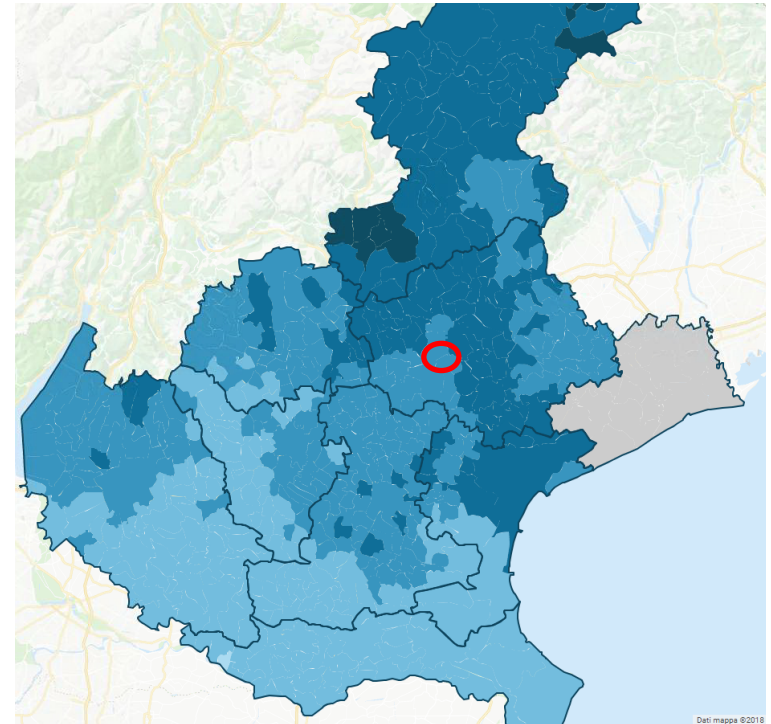
# Distribuzione geografica del tumore del polmone

Stima del rischio di incidenza, rispetto al valore medio regionale

**MASCHI**



**FEMMINE**



*Fonte: Registro tumori del Veneto*

**Sia per gli uomini che per le donne si ha un'incidenza più bassa rispetto alla media regionale**

# TUTTAVIA

- La fonderia deve ottemperare alle prescrizioni pendenti e alla regola di buona gestione
- ULSS e ARPAV attiveranno un tavolo di confronto
- Approfondimenti epidemiologici sulla morbosità (malattie)



*Grazie per l'attenzione*

[renato.ranieri@aulss2.veneto.it](mailto:renato.ranieri@aulss2.veneto.it)