

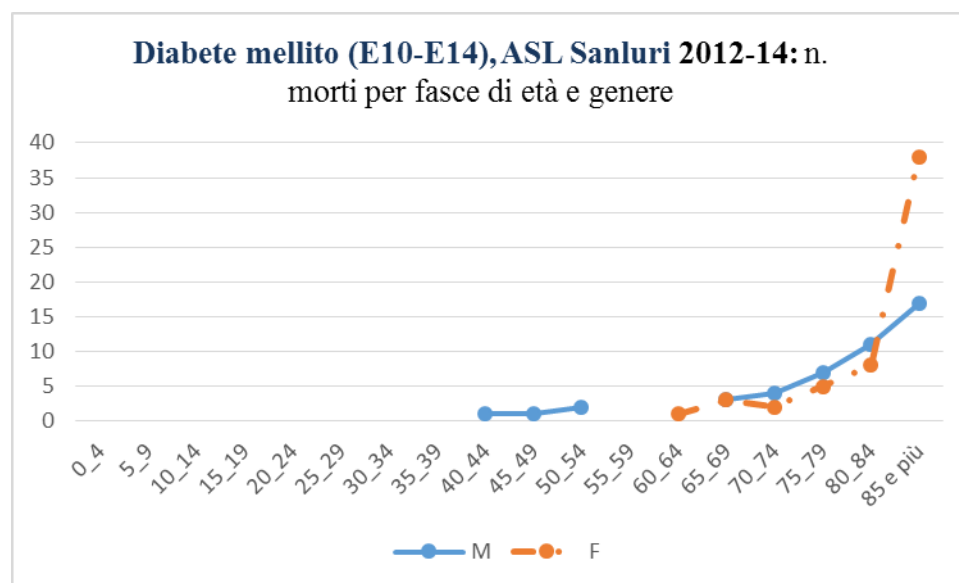
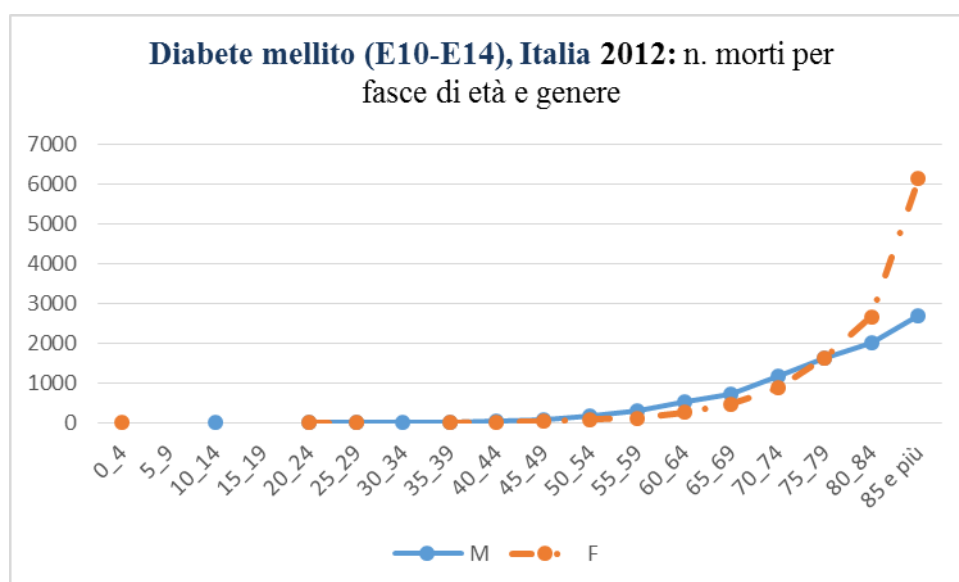
ICD-10: Settore IV - MALATTIE ENDOCRINE, NUTRIZIONALI E METABOLICHE (E00-E90)

CATEGORIA: DIABETE (E10-E14)

STATISTICA DESCRITTIVA

A) I CASI DI MORTE: ASL (metà periodo 2012-14) e Italia (2012)

Genere	Morti (d) per E10-E14		Diabete (E10-E14): Quoziente di mortalità (X 10.000)		RPM: % di E10-E14 su Mal. Endocr., nutriz. e metab. (E00-E90)		RPM: % di E10-E14 su tutte le cause (A00-Y89)	
	ASL (2012-14)	Italia 2012	ASL	Italia	ASL	Italia	ASL	Italia
♀	<b>57</b>	12264	<b>3,72</b>	3,99	<b>75,0</b>	77,1	<b>4,3 %</b>	3,9 %
♂	<b>46</b>	9272	<b>3,07</b>	3,22	<b>68,7</b>	79,0	<b>3,0 %</b>	3,1 %
♂ + ♀	<b>103</b>	21536	<b>3,40</b>	3,62	<b>72,0</b>	77,9	<b>3,6 %</b>	3,5 %



## B) I CONFRONTI:

- a. Indicatore utilizzato: SMR
- b. Popolazione standard: popolazione Italia metà periodo 2012
  - c. Distribuzione ipotizzata dei casi E10-E14: tipo Poisson, gaussiana per ♂ + ♀
- d. Livello prefissato di  $\alpha$  per il calcolo dei Limiti di Confidenza: 5 %
- e. Tipo di confronto: per residenza (ASL verso Italia) e genere
- f. Denominatore: popolazione a rischio (residenti) a metà periodo: 2012 (per l'Italia) e 2012-14 (per la ASL)
- a. Risultato della **valutazione delle stime degli SMR per E10-E14: tutti basso, “differenza NON significativa”**.

<b>Diabete (E10-E14): SMR e Limiti di Confidenza ASL (metà periodo 2012-14) verso Italia (2012)</b>					
<b>Genere</b>	<b>LCI</b>	<b>SMR</b>	<b>LCS</b>	<b>Valutazione della differenza</b>	
♀	70,5	<b>92</b>	119,1	↓	Non Significativa
♂	67,4	<b>92</b>	122,7	↓	Non Significativa
♂ + ♀	75,6	<b>93</b>	112,3	↓	Non Significativa