

PREVALENZA

Numero casi prevalenti e prevalenza (x100 abitanti) di diabete per sesso al 31.12.2016, provincia di Reggio Emilia

Sesso	Tutte le età		18+ anni*		20-79 anni**	
	N	Preval. (%)	N	Preval. (%)	N	Preval. (%)
Maschi	17.924	6,9	17.847	8,4	14.637	7,5
Femmine	14.807	5,5	14.720	6,5	10.501	5,3
Totale	32.731	6,1	32.567	7,4	25.138	6,4

* fascia d'età utilizzata dalla regione Emilia-Romagna

** fascia d'età utilizzata da International Diabetes Federation (IDF)

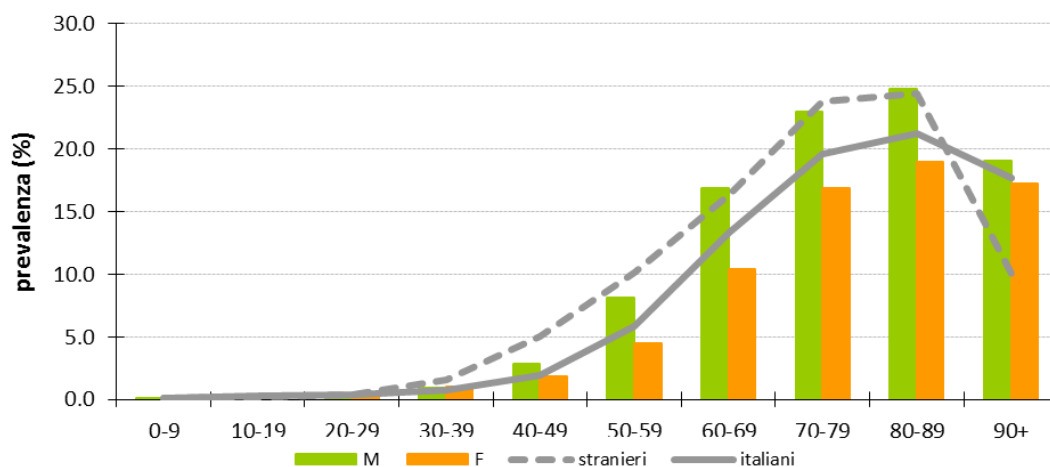
Numero casi prevalenti e prevalenza (x100 abitanti) per sesso e fasce d'età al 31.12.2016, provincia di Reggio Emilia

Età	Maschi		Femmine	
	N	%	N	%
0-9	24	0,1	18	0,1
10-19	64	0,2	84	0,3
20-29	107	0,4	95	0,4
30-39	301	0,9	333	1,0
40-49	1.306	2,9	820	1,8
50-59	3.082	8,1	1.740	4,5
60-69	4.846	16,8	3.264	10,4
70-79	4.995	23,0	4.249	16,8
80-89	2.866	24,8	3.331	18,9
90+	333	19,0	873	17,2

Numero casi prevalenti e prevalenza (x100 abitanti) per status di immigrato e fasce d'età al 31.12.2016, provincia di Reggio Emilia

Età	Stranieri		Italiani	
	N	%	N	%
0-9	9	0,1	33	0,1
10-19	11	0,2	137	0,3
20-29	41	0,4	161	0,4
30-39	246	1,6	388	0,8
40-49	603	5,0	1.523	2,0
50-59	720	10,1	4.102	5,9
60-69	592	16,3	7.518	13,3
70-79	277	23,8	8.967	19,6
80-89	81	24,4	6.116	21,2
90+	3	10,0	1.203	17,7

Numero casi prevalenti e prevalenza (x100 abitanti) grezza per classe di età, sesso e cittadinanza al 31.12.2016, provincia di Reggio Emilia



Numero casi prevalenti di diabete e distribuzione percentuale per tipo di diabete al 31.12.2016, provincia di Reggio Emilia

Tipo dm	N	%
Tipo 2	29.588	90,4
Tipo 1	1.164	3,6
Altro*	269	0,8
Nd**	1.710	5,2
Totale	32.731	100,0

*diabete iatrogeno, patologie del pancreas esocrino, ...

** tipo diabete non determinato

Numero casi prevalenti di diabete tipo 2 e distribuzione percentuale per tipo di setting assistenziale al 31.12.2016, provincia di Reggio Emilia

Tipo gestione	N	%
SD*	15.097	50,9
GI**	10.687	36,0
Altro***	3.804	12,8
Totale	29.684	100,0

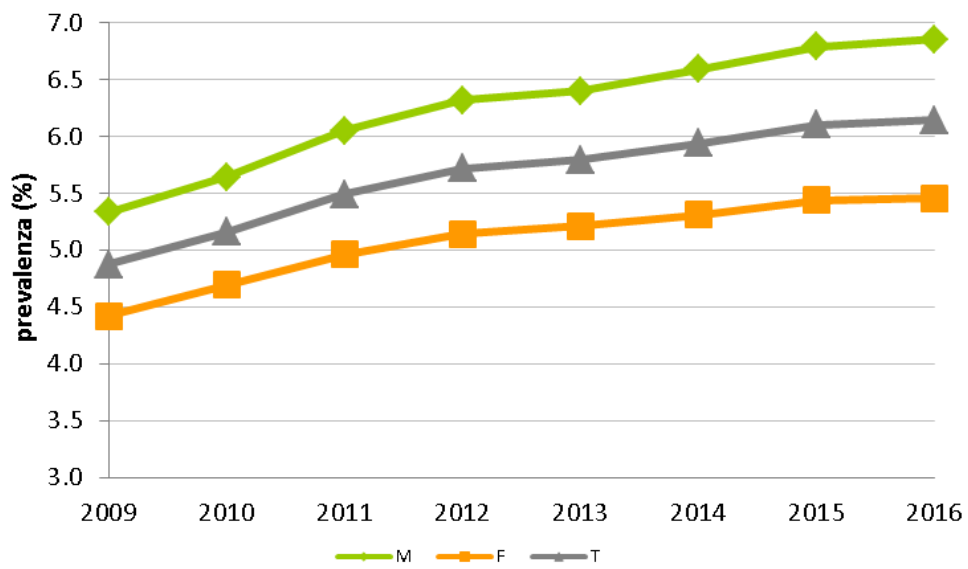
*follow up esclusivo del Servizio Diabetologico

** Gestione Integrata (SD+MMG)

*** né in SD né in GI

Prevalenza (x100 abitanti) di casi di diabete per sesso e anno, 2009-2016, provincia di Reggio Emilia

Anno	Maschi	Femmine	Totale
2009	5,4	4,5	4,9
2010	5,7	4,8	5,2
2011	6,1	5,0	5,6
2012	6,4	5,2	5,8
2013	6,5	5,3	5,9
2014	6,7	5,4	6,0
2015	6,8	5,5	6,1
2016	6,9	5,5	6,1



Riferimento: Massimo Vicentini – Paola Ballotari
Servizio di Epidemiologia
Tel 0522-335470
Mail to: Massimo.Vicentini@ausl.re.it