

SEZIONE 1

DEMOGRAFIA

SECTION 1 – DEMOGRAPHY

La tabella 3 mostra la numerosità dei pazienti in follow-up per ogni Centro FC che invia dati al RIFC.

Per alcuni centri, nel corso dei due anni, si verifica un aumento del numero dei pazienti (tabella 3).

La classe maggiormente rappresentata è quella dei pazienti di età compresa fra i 18 e 35 anni (figura 1). La distribuzione dei pazienti per classi di età rimane sostanzialmente invariata rispetto ai dati pubblicati nel Rapporto 2011-2014.² Non si rilevano differenze consistenti rispetto al sesso e all'anno di riferimento.

La percentuale di maschi e femmine sul totale dei pazienti per gli anni 2015-2016 si attesta, rispettivamente, al 52% e al 48%, mentre si registra un aumento costante dei pazienti adulti per entrambi i sessi (55,5% nel 2014 vs. 56,7% nel 2016), imputabile sia a un aumento della sopravvivenza dei pazienti sia a un miglioramento della sensibilità diagnostica da parte dei medici dell'adulto. Si sottolinea che, negli anni 2015 e 2016, più del 20% della popolazione totale è costituita da soggetti nella quarta decade di vita e oltre.

La figura 2 mette in risalto l'aumento costante della differenza tra la quota dei pazienti adulti e pazienti pediatrici nel corso del tempo per entrambi i sessi.

Nella figura 3 viene riportata la prevalenza regionale di FC x100.000 residenti per l'anno 2016. Si mette in evidenza una distribuzione non omogenea sul territorio nazionale che, oltre a essere dovuta a una reale differenza nella prevalenza della malattia, potrebbe essere influenzata anche da un fenomeno di sottonotifica.

La distribuzione per età della popolazione di pazienti FC risulta diversa da quella della popolazione italiana (fonte: ISTAT 2016); emerge, infatti, che per le classi di età più giovani la quota dei pazienti FC è maggiore, mentre l'invecchiamento della popolazione italiana risulta evidente osservando l'elevata quota della classi di età più anziane. Si conferma comunque la comparsa della popolazione FC nella sesta e nella settima decade di vita.²

REGIONE	CENTRO	n. PAZIENTI PER ANNO	
		2015	2016
Piemonte	Orbassano (AD)	131	138
	Torino	210	228
Liguria	Genova	201	204
Lombardia	Brescia	137	144
	Milano (AD)	284	272
	Milano (PED)	470	502
Veneto	Verona	762	746
Friuli Venezia Giulia	Trieste	62	79
Emilia-Romagna	Cesena	168	164
	Parma	143	136
Toscana	Grosseto	33	26
	Firenze	300	319
	Livorno	17	16
Marche	Ancona	121	131
Umbria	Gubbio	59	42
Lazio	Roma (CRR)	415	409
	Roma (OPBG)	220	241
Abruzzo	Teramo	78	81
Campania	Napoli (AD)	210	244
	Napoli (PED)	152	130
Basilicata	Potenza	128	130
Puglia	Bari	224	256
	Cerignola	108	105
Calabria	Lamezia	105	115
Sicilia	Messina	210	226
	Palermo	176	188
	Catania	69	82
Molise	Campobasso	11	8
Italia		5.204	5.362

AD: adulti
 PED: pazienti pediatrici
 CRR: centro di riferimento regionale
 OPBG: Ospedale pediatrico "Bambino Gesù"

Tabella 3. Numero di pazienti con diagnosi di FC, per centro e per anno.
 Table 3. Number of CF patients per Italian CF Center and by year

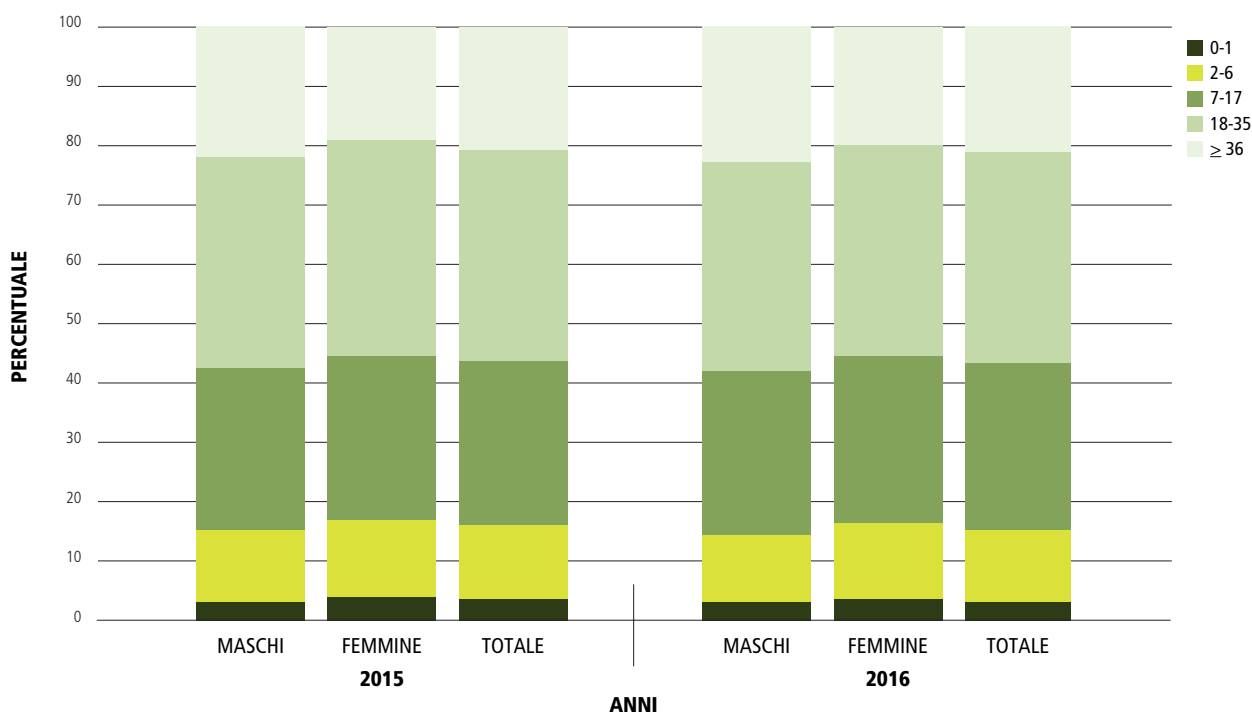


Figura 1. Pazienti con diagnosi di FC per classi di età, sesso e anno. Anni 2015-2016.
 Figure 1. CF patients, by age, sex, and year. Years 2015-2016.

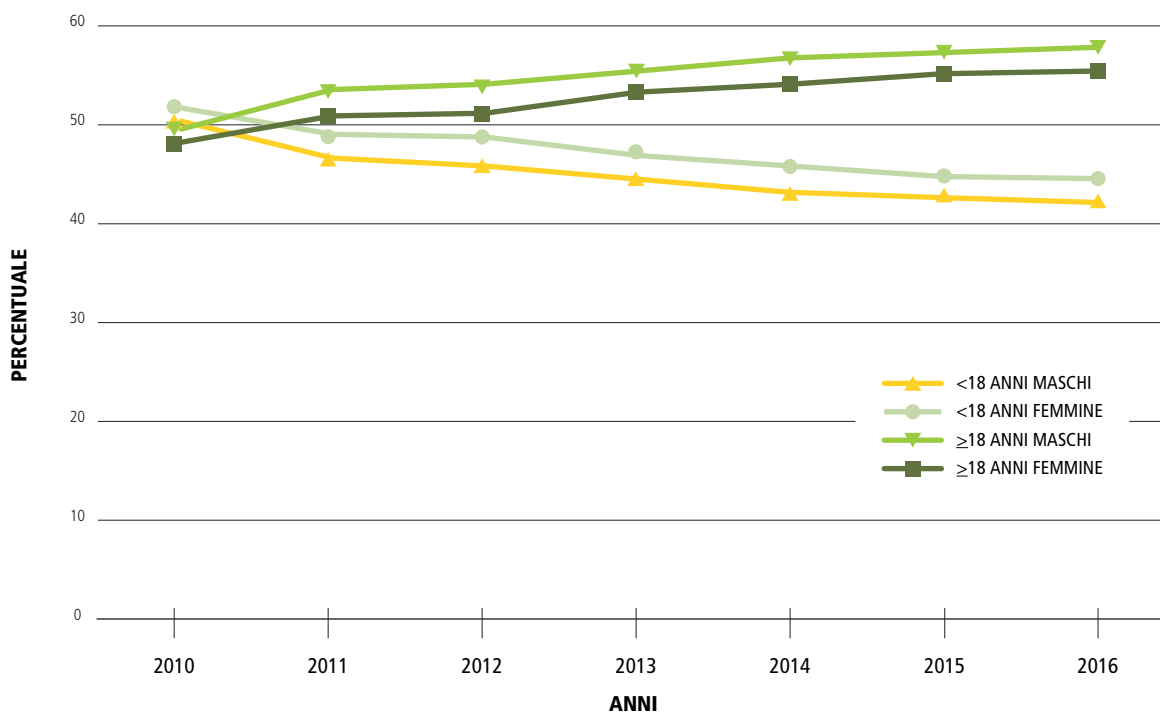


Figura 2. Distribuzione dei pazienti secondo gruppi di età, sesso e anno. Anni 2010-2016.
 Figure 2. CF patients distribution, by age groups, sex, and year. Years 2010-2016.



Figura 3. Stima della prevalenza* di FC per regione di residenza. Dati Istat su popolazione media residente nell'anno 2016.
Figure 3. CF prevalence estimated per Italian region of residence. Reference: average population. Source: Italian National Institute of Statistics 2016
 * La prevalenza, su base regionale, è stata calcolata con la formula pazienti FC x100.000 residenti nell'anno 2016 (fonte: Istat 2016).

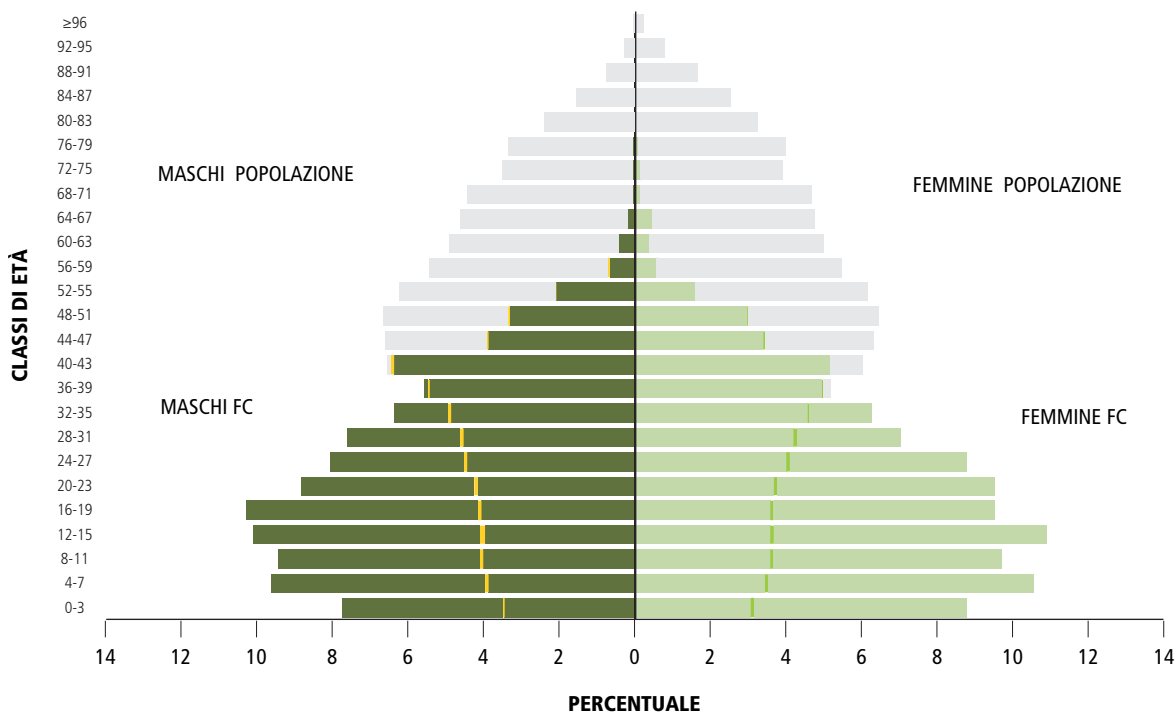


Figura 4. Piramide dell'età dei pazienti FC vs. popolazione italiana. Anno 2016.
Figure 4. Distribution of CF patient by age vs. Italian population. Year 2016.
 Fonte: Istat 2016.