

Numero di decessi maschili, femminili e totali per giorno di evento, classe di età e comune di residenza (classificazione Istat al 01/01/2023 disponibile qui= <https://www.istat.it/it/archivio/6789>) al momento del decesso.

Periodo di riferimento: 01/01/2011 - 30/09/2023.
La base dati sul quale si basano le elaborazioni è il risultato dell'integrazione a livello di micro-dato delle seguenti fonti di dati: rilevazione Istat P.5 sui Cancellati dall'Anagrafe per Decesso, Anagrafe Nazionale Popolazione Residente (ANPR) e Anagrafe Tributaria.

NOTA 1: se nella tabella è assente un giorno di decesso per un determinato Comune e classe di età significa che, nel giorno mancante, dal 2011 al 2023 non è deceduto né un maschio né una femmina con quelle caratteristiche.

NOTA 2: il valore "n.d." nelle variabili M_23, F_23 e T_23 indica che l'informazione, relativamente all'anno 2023, non è ancora disponibile.

NOTA 3: il file è in formato .csv separato da ",". Per una corretta importazione con Excel si consiglia di aprire il file e poi selezionare "Testo in colonne" nella sezione "Dati". A questo punto seguire la procedura guidata di suddivisione delle colonne. Il numero di righe da importare è pari a 4.640.281, compresa la prima riga di intestazione delle colonne.

Tracciato record dati comunali giornalieri:

1. REG = Codice Istat della Regione di residenza
2. PROV = Codice Istat della Provincia di residenza
3. NOME_REGIONE = Regione di residenza
4. NOME_PROVINCIA = Provincia di residenza
5. NOME_COMUNE = Comune di residenza
6. COD_PROVCOM = Comune di residenza (classificazione Istat al 01/01/2023 disponibile qui= <https://www.istat.it/it/archivio/6789>)
7. TIPO_COMUNE = Comune per tipo di diffusione (1=Dati fino al 30 settembre 2023; 2=Dati assenti nel 2023)
8. CL_ETA: Classe di età in anni compiuti al momento del decesso
0= 0

1=1-4
2=5-9
3=10-14
4=15-19
5=20-24
6=25-29
7=30-34
8=35-39
9=40-44
10=45-49
11=50-54
12=55-59
13=60-64
14=65-69
15=70-74
16=75-79
17=80-84
18=85-89
19=90-94
20=95-99
21=100+

9. GE: Giorno di decesso (formato variabile: MeseMeseGiornoGiorno)

10.M_11: numero di decessi maschili nel 2011
11.M_12: numero di decessi maschili nel 2012
12.M_13: numero di decessi maschili nel 2013
13.M_14: numero di decessi maschili nel 2014
14.M_15: numero di decessi maschili nel 2015
15.M_16: numero di decessi maschili nel 2016
16.M_17: numero di decessi maschili nel 2017
17.M_18: numero di decessi maschili nel 2018
18.M_19: numero di decessi maschili nel 2019
19.M_20: numero di decessi maschili nel 2020
20.M_21: numero di decessi maschili nel 2021
21.M_22: numero di decessi maschili nel 2022
22.M_23: numero di decessi maschili nel 2023
23.F_11: numero di decessi femminili nel 2011
24.F_12: numero di decessi femminili nel 2012
25.F_13: numero di decessi femminili nel 2013

26.F_14: numero di decessi femminili nel 2014
27.F_15: numero di decessi femminili nel 2015
28.F_16: numero di decessi femminili nel 2016
29.F_17: numero di decessi femminili nel 2017
30.F_18: numero di decessi femminili nel 2018
31.F_19: numero di decessi femminili nel 2019
32.F_20: numero di decessi femminili nel 2020
33.F_21: numero di decessi femminili nel 2021
34.F_22: numero di decessi femminili nel 2022
35.F_23: numero di decessi femminili nel 2023
36.T_11: numero di decessi totali nel 2011
37.T_12: numero di decessi totali nel 2012
38.T_13: numero di decessi totali nel 2013
39.T_14: numero di decessi totali nel 2014
40.T_15: numero di decessi totali nel 2015
41.T_16: numero di decessi totali nel 2016
42.T_17: numero di decessi totali nel 2017
43.T_18: numero di decessi totali nel 2018
44.T_19: numero di decessi totali nel 2019
45.T_20: numero di decessi totali nel 2020
46.T_21: numero di decessi totali nel 2021
47.T_22: numero di decessi totali nel 2022
48.T_23: numero di decessi totali nel 2023