

09/07/2021

### Dati demografici UE

In occasione della Giornata mondiale della popolazione dell'11 luglio, Eurostat pubblica oggi la pubblicazione interattiva *Demografia dell'Europa* contenente visualizzazioni dinamiche e brevi testi. Ecco alcuni punti salienti della pubblicazione:

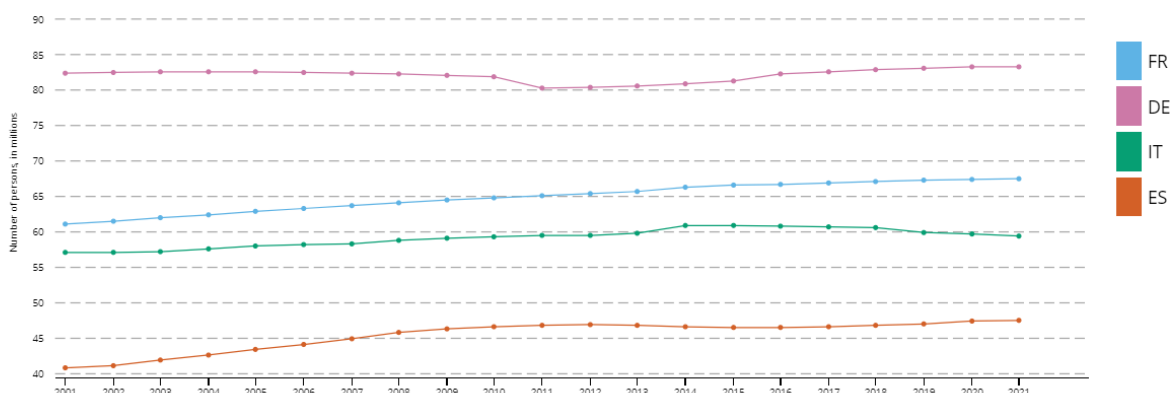
Dall'inizio del millennio al 2019, la popolazione UE è cresciuta costantemente, principalmente a causa dell'immigrazione. Questa tendenza è stata interrotta nel 2020, quando la popolazione totale UE è diminuita da 447,3 milioni il 1° gennaio 2020 a 447,0 il 1° gennaio 2021, molto probabilmente a causa dell'impatto della pandemia COVID-19.

Dai un'occhiata alla visualizzazione qui sotto per vedere l'evoluzione nel tuo paese:



eurostat

### Popolazione al 1° gennaio (numero di persone, in milioni)



2011: interruzione in serie a causa di miglioramenti basati sui risultati del censimento della popolazione e delle abitazioni del 2011.

Fonte dati: [accedi al dataset](#)

- Altri fatti interessanti di questa pubblicazione sono che la popolazione UE sta invecchiando: la quota di persone di 80 anni e più è quasi raddoppiata negli ultimi 20 anni, dal 3,4% nel 2001 al 5,9% nel 2020. In aumento anche l'età media delle mamme alla nascita del primo figlio: dai 28,8 anni del 2013 ai 29,4 anni del 2019. La quota di nati vivi da madri di età superiore ai 40 anni in UE è più che raddoppiata: dal 2,4% del 2001 al 5,4% del 2019.
- La terza parte della pubblicazione esamina la diversità demografica dell'Unione Europea: nel periodo 2014-2019, marocchini e albanesi sono stati le due maggiori nazionalità che hanno acquisito la cittadinanza di uno Stato Membro UE. Dal 2014 al 2018 i cittadini turchi sono stati la terza nazionalità, scavalcati nel 2019 da quelli britannici.
- Un'altra parte riguarda le aree rurali e urbane UE: vi è una quota più elevata di persone in età lavorativa nelle aree urbane rispetto alle aree rurali, mentre il tasso di fertilità è più elevato nelle aree rurali rispetto alle aree urbane.
- Puoi anche indovinare la popolazione totale prevista nel tuo paese nel 2080. Indovina nel nostro [grafico interattivo](#) di proiezione della popolazione!

Queste è solo un esempio del contenuto di questa pubblicazione. Dai un'occhiata te stesso, leggi di più e gioca con le visualizzazioni:

**Demography of Europe** ↗  
STATISTICS VISUALISED – 2021 EDITION

Demographic statistics are among the most popular data Eurostat produces, and they are important for almost every area of policy. This new interactive publication **Demography of Europe** produced by Eurostat aims to bring these statistics to a new audience, providing clear visualisations and interactive features to help non-specialist users see what official European statistics can tell us about how the population is developing, ageing, and much more.

As Vice-president of the European Commission, Dubravka Šuica, says:

*"The data presented in this publication will help us analyse the reasons behind the multi-faceted demographic trends across the European Union, because not every Member State is affected in the same way. This publication is another key building block for our demography portfolio, it confirms demography as a catalyst for the development and the success of our policies."*

As Commissioner for Economy of the European Commission, Paolo Gentiloni, says:

*"Demographic change in the European Union is a key policy topic for this Commission. The pandemic has reiterated how important it is that our policies resonate with people and protect them. What distinguishes this new Eurostat publication is its simple and interactive way of bringing information about European demography to our citizens."*

Data in this edition of the publication show yearly figures up until 2019 or 2020 and in some cases 1 January 2021. Where applicable, the impact of the COVID-19 crisis is commented on.

The publication is divided into four parts:

**Population structure** presents the trend of the total population since the start of the millennium. After that comes a section on the number of women and men, followed by a part on the population by age group, showing the evolution of both younger and older age groups.

Inoltre ci sarà un webinar oggi, 9 luglio, alle 10:00-11:00 introdotto da Mariana Kotzeva, direttore generale di Eurostat, con interventi del vicepresidente della Commissione Europea, Dubravka Šuica e del commissario all'Economia della Commissione Europea, Paolo Gentiloni.

La pubblicazione verrà mostrata e ci sarà una sessione di domande e risposte sui dati demografici - [seguì l'evento di lancio in diretta!](#)

#### Per maggiori informazioni:

- Per ulteriori informazioni sullo sviluppo della popolazione è anche possibile dare un'occhiata all'[articolo Statistics Explained Statistiche sulla popolazione e sul cambiamento della popolazione](#).
- Dai un'occhiata alle nostre sezioni dedicate appena aggiornate sul sito di Eurostat: [Popolazione & demografia](#) e [Migrazione & asilo](#).

