

PRESENTAZIONE DEL RAPPORTO **LOMBARDIA 2019**

# La sostenibilità demografica del Paese e della Lombardia

**Gian Carlo Blangiardo**

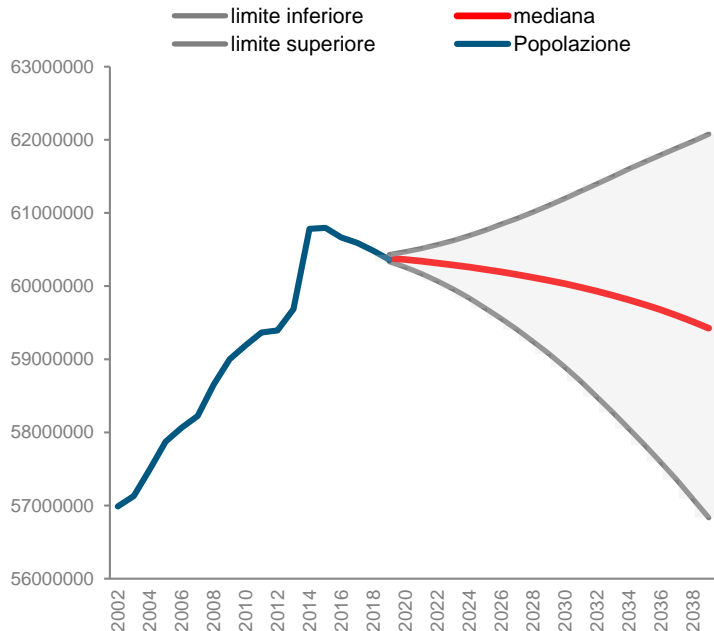
Presidente dell'Istituto nazionale di statistica

Lunedì 9 dicembre 2019 | Milano, Auditorium Testori - Palazzo Lombardia

# Quali prospettive per la popolazione?

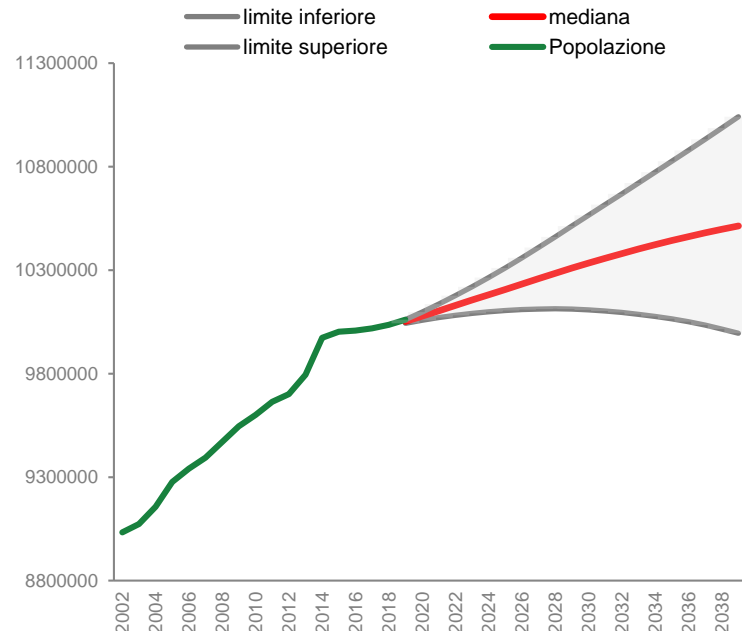
## Popolazione in Italia. Anni 2002-2039

(scenario mediano e intervallo di confidenza al 90%, valori assoluti)



## Popolazione in Lombardia. Anni 2002-2039

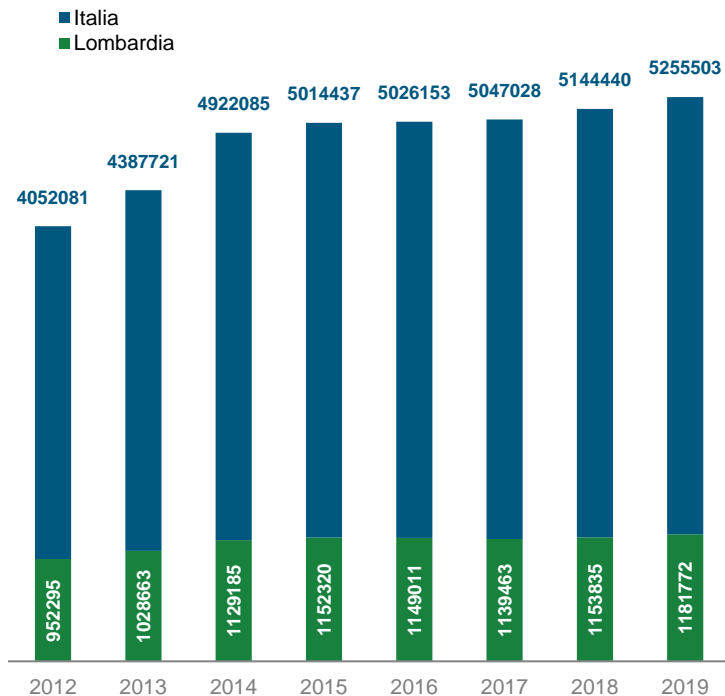
(scenario mediano e intervallo di confidenza al 90%, valori assoluti)



# La popolazione straniera

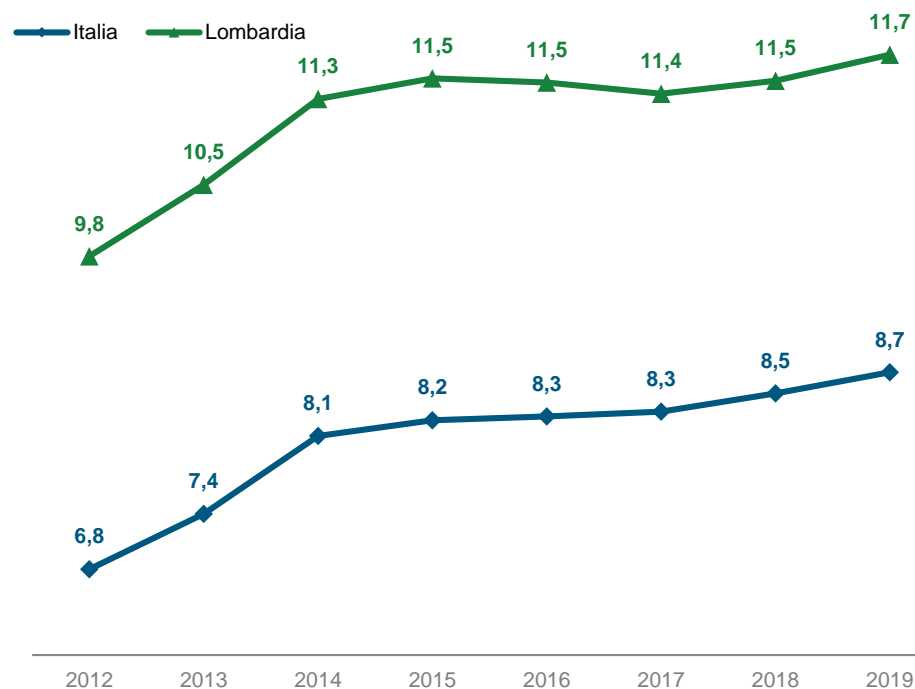
## Popolazione straniera residente in Italia e in Lombardia.

Anni 2012-2019. (valori assoluti)



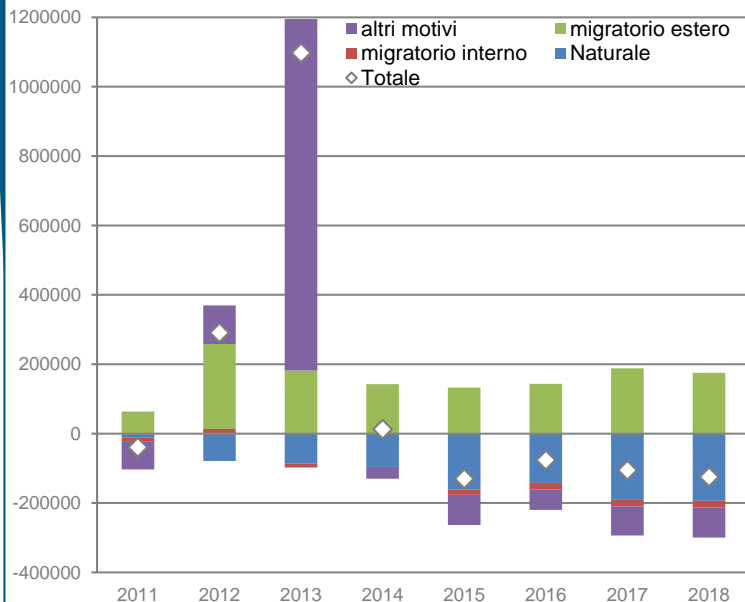
## Incidenza della popolazione straniera in Italia e in Lombardia.

Anni 2012-2019. (per ogni cento persone residenti)

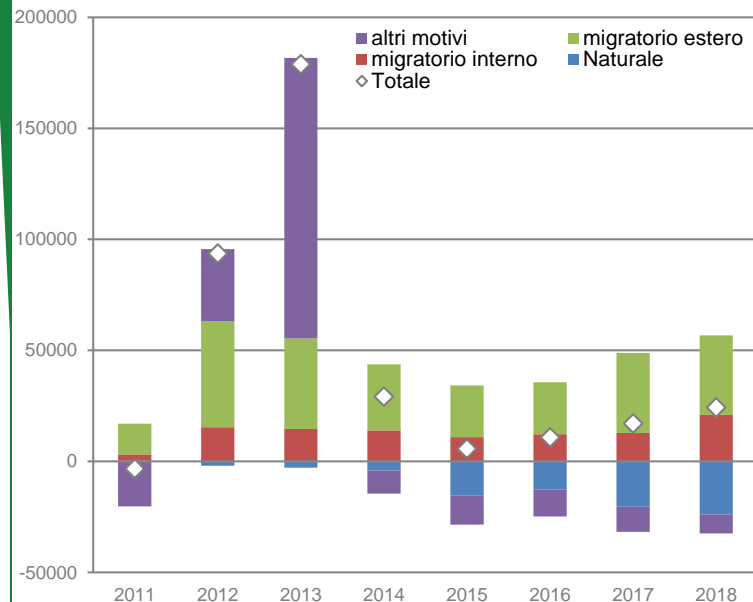


## La dinamica dei flussi netti: alcune evidenze

**Saldo naturale, migratorio interno e con l'estero Italia.** Anni 2012-2018 (valori assoluti)



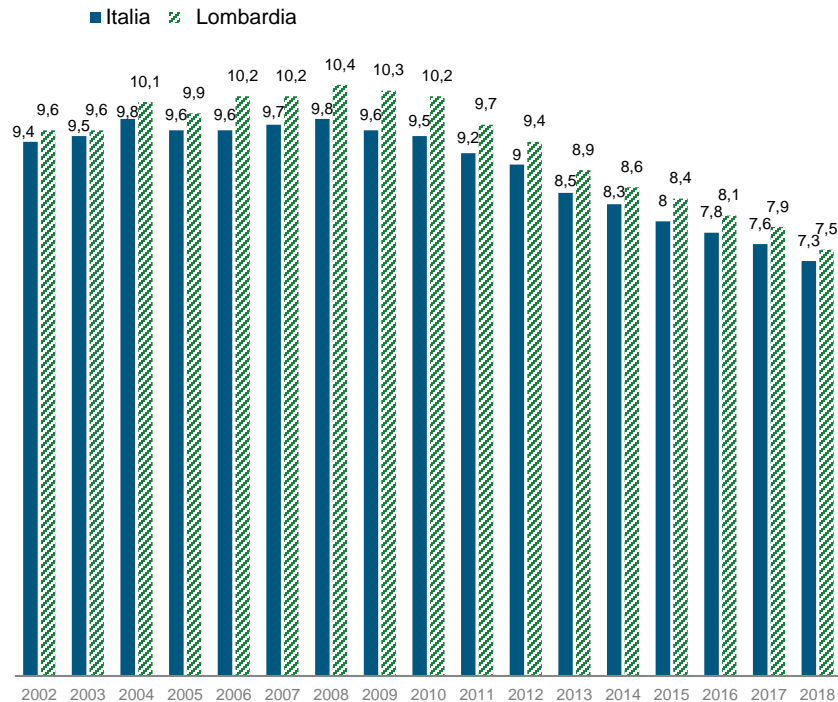
**Saldo naturale, migratorio interno e con l'estero Lombardia.** Anni 2012-2018 (valori in migliaia)



# La natalità si riduce nel tempo

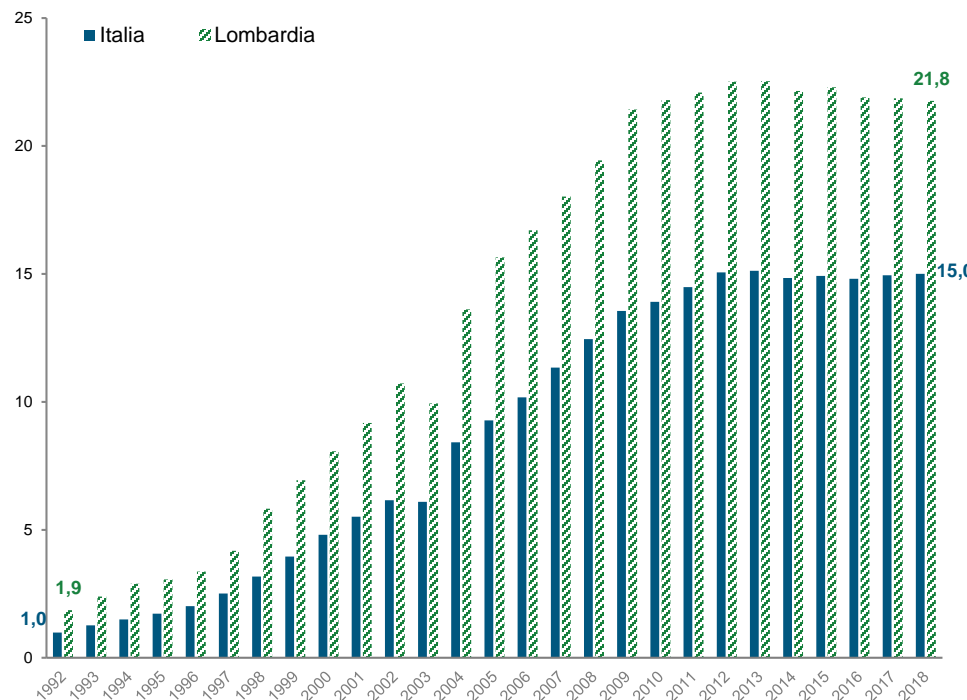
## Tasso di natalità in Italia e Lombardia

Anni 2002-2018. Per mille abitanti



## Nati da genitori entrambi stranieri sul totale delle nascite in Italia e in Lombardia

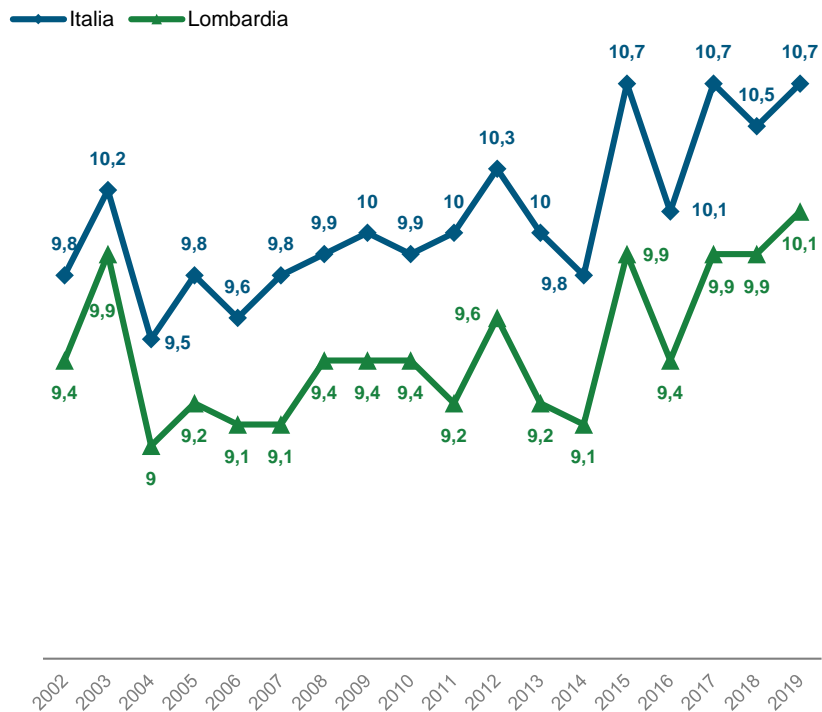
Anni 1992-2018. Valori percentuali



# La speranza di vita aumenta

## Tasso di mortalità in Italia e Lombardia

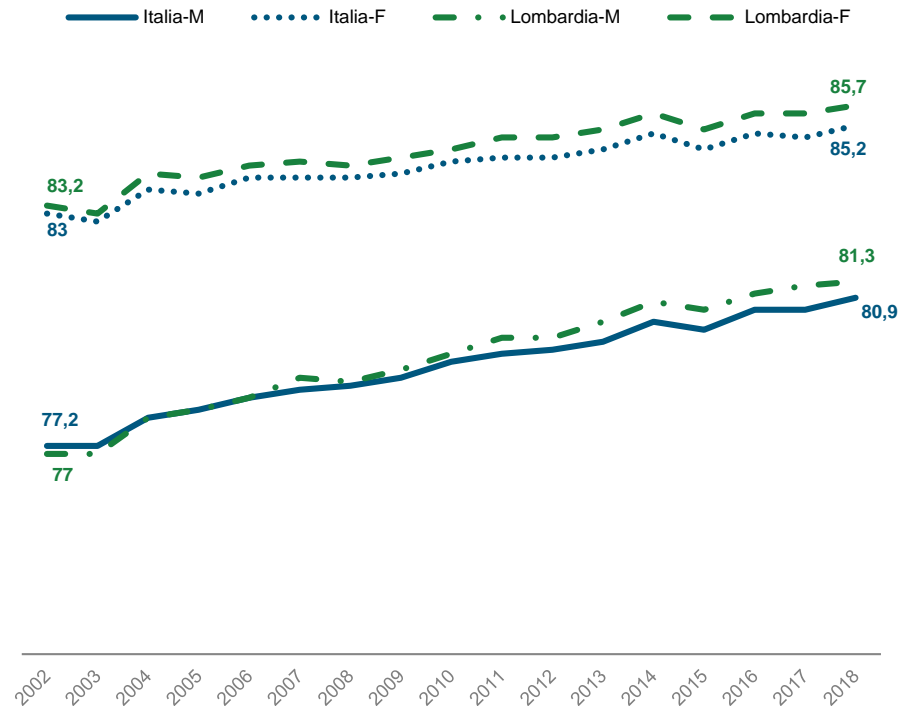
Anni 2002-2019(a). Per mille abitanti



(a) Stima

## Speranza di vita alla nascita in Italia e in Lombardia

Anni 2002-2018.



# La contabilità demografica Regione Lombardia – Anno 2018

## Il bilancio demografico della popolazione lombarda. Anno 2018

### Valori in migliaia di residenti

#### Consistenza (stock popolazione residente)

|  |                   |
|--|-------------------|
| Al 1 gennaio                               | 10.036            |
| al 31 dicembre                             | 10.061            |
| <b>Variazione netta dello stock</b>        | <b>+24,3</b>      |
| <u>Dettaglio delle variazioni per età:</u> |                   |
| In età da formazione (<20anni)             | -8,9              |
| In età la lavoro (20-66anni)               | +8,2              |
| In età da pensione 67e+anni                | +25,0             |
| <br>Età media (anni vissuti)               | <br>45,24 (+0,20) |

#### Movimento anagrafico

|                                    |              |
|------------------------------------|--------------|
| Nati                               | 75,7         |
| Morti                              | 99,5         |
| Saldo naturale                     | -23,8        |
| <br>Saldo migratorio               | <br>48,2     |
| <b>Flusso netto – Saldo totale</b> | <b>+24,3</b> |



## Il bilancio demografico della popolazione lombarda. Anno 2018

### Valori in milioni di Anni-vita

#### Stato patrimoniale

|  |               |
|--|---------------|
| Al 1 gennaio                                   | 405,5         |
| al 31 dicembre                                 | 404,6         |
| <b>Incremento netto del patrimonio</b>         | <b>-0,9</b>   |
| <u>Dettaglio delle variazioni patrimoniali</u> |               |
| In età da formazione (<20anni)                 | -0,2          |
| In età la lavoro (20-66anni)                   | -0,8          |
| In età da pensione 67e+anni                    | +0,1          |
| Età media (anni vissuti)                       | 45,24 (+0,20) |
| Anni mediamente da vivere                      | 40,21 (-0,20) |

#### Conto economico

|  |             |
|--|-------------|
| Apporto delle nuove generazioni                                  | 6,3         |
| Apporto netto delle migrazioni<br>da altre regioni e dall'estero | 2,7         |
| <u>Totale componenti positive</u>                                | <u>9,0</u>  |
| Anni residui persi per morte                                     | 1,0         |
| Anni consumati vivendo   | 8,9         |
| <u>Totale componenti negative</u>                                | <u>9,9</u>  |
| <b>Differenza (perdita)</b>                                      | <b>-0,9</b> |

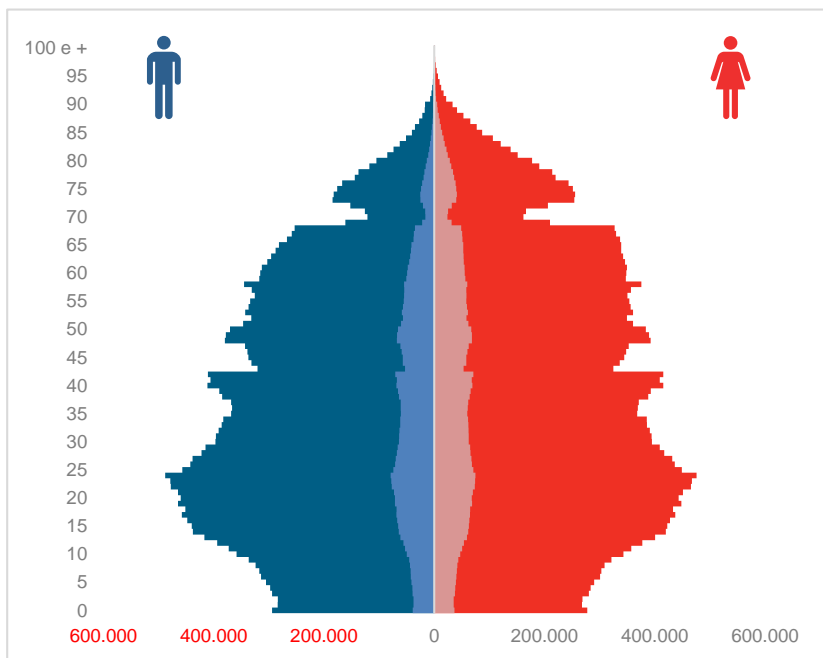
## L'invecchiamento della popolazione

# Come è cambiata la struttura della popolazione negli ultimi 30 anni

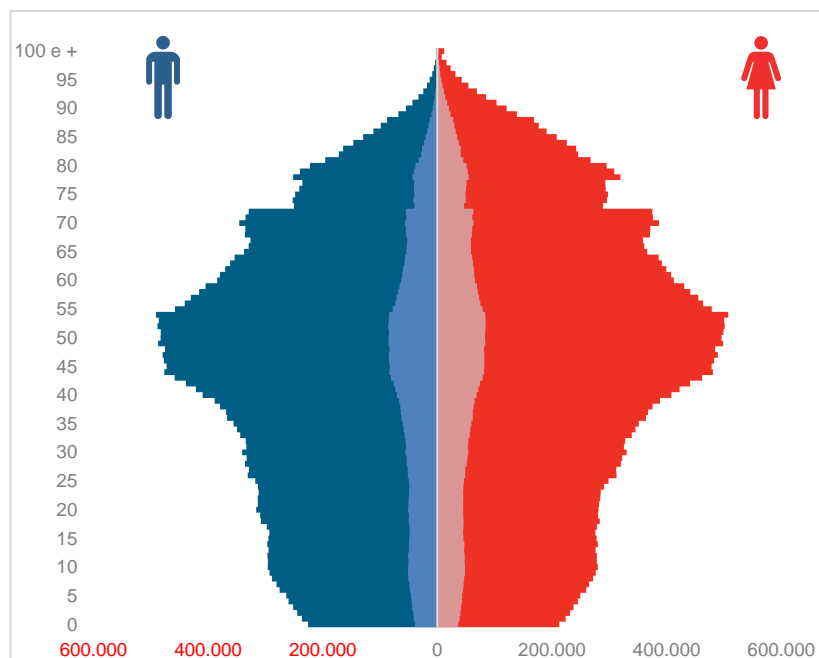
## Piramide delle età della popolazione in Italia e in Lombardia per sesso ed età.

1° Gennaio 1989 e 2019. Valori assoluti

Anno 1989



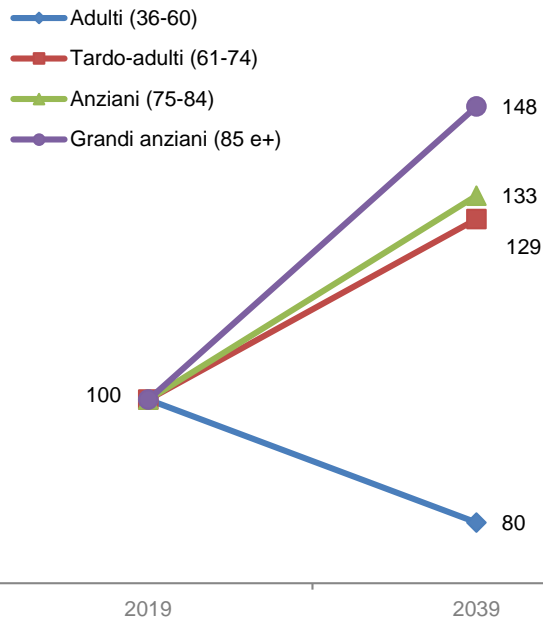
Anno 2019



# La popolazione invecchierà sempre di più

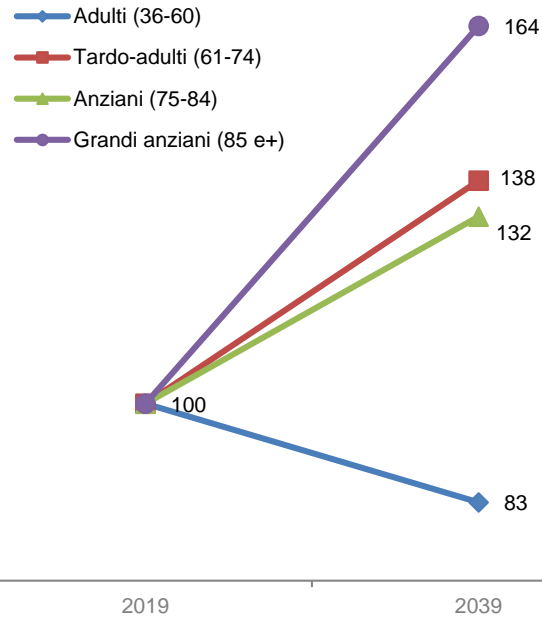
## Variatione della popolazione adulta e anziana Al 1° gennaio in Italia. Anni 2019-2039

(per ogni 100 persone della stessa età)



## Variatione della popolazione adulta e anziana Al 1° gennaio in Lombardia. Anni 2019-2039

(per ogni 100 persone della stessa età)



# Grazie

*Gian Carlo Blangiardo*