



STATO DI SALUTE DELLA POPOLAZIONE RESIDENTE NEI COMUNI DEL LAZIO

Metodi • Popolazione e demografia

In questa sezione sono descritti i principali indicatori demografici.

L'**indice di vecchiaia** rappresenta il grado di invecchiamento di una popolazione. È il rapporto percentuale tra il numero delle persone con più di 65 anni e il numero dei bambini fino ai 14 anni.

$$\text{indice di vecchiaia} = \frac{\text{pop} \geq 65 \text{ anni}}{\text{pop} \leq 14 \text{ anni}} * K$$

Coefficiente moltiplicativo (K): 100

L'**indice di dipendenza anziani** esprime il carico della popolazione anziana sulla popolazione in età lavorativa. È il rapporto tra il numero delle persone con più di 65 anni e la popolazione attiva (15-64 anni).

$$\text{indice dipendenza anziani} = \frac{\text{pop} \geq 65 \text{ anni}}{\text{pop } 15-64 \text{ anni}} * K$$

Coefficiente moltiplicativo (K): 100

L'**indice di dipendenza strutturale** esprime il carico sociale ed economico della popolazione non attiva (0-14 anni e 65 anni ed oltre) su quella attiva (15-64 anni).

$$\text{indice dipendenza strutturale} = \frac{\text{pop} \geq 65 \text{ anni} + \text{pop} \leq 14 \text{ anni}}{\text{pop } 15-64 \text{ anni}} * K$$

Coefficiente moltiplicativo (K): 100

Tasso grezzo di Natalità rappresenta il numero medio di nascite in un anno ogni 1000 residenti.

Tasso grezzo di mortalità rappresenta la frequenza dei decessi in un determinato periodo di tempo (generalmente un anno) ed è calcolato come rapporto tra il numero delle morti durante il periodo e il numero dei residenti.

Percentuale di popolazione per classe di età: rappresenta la percentuale di popolazione di età compresa nella specifica classe sul totale della popolazione residente in un dato periodo.