



## REGGIO DI CALABRIA

Differenza negli indicatori dal penultimo all'ultimo valore



Miglioramento



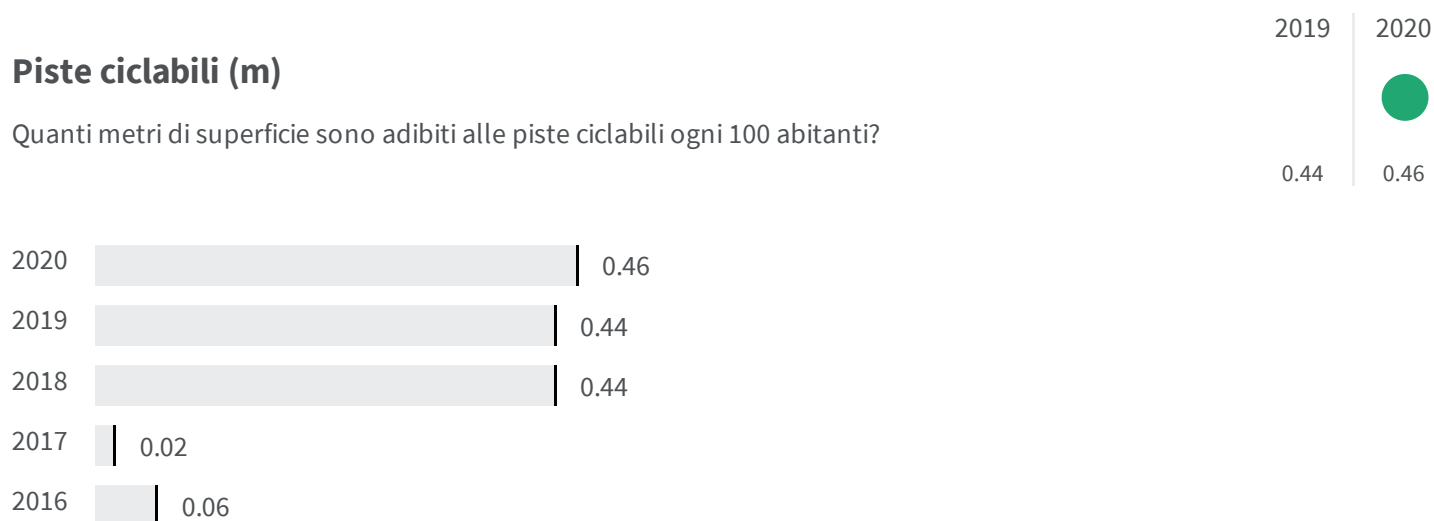
Nessun cambiamento



Peggioramento

### Piste ciclabili (m)

Quanti metri di superficie sono adibiti alle piste ciclabili ogni 100 abitanti?



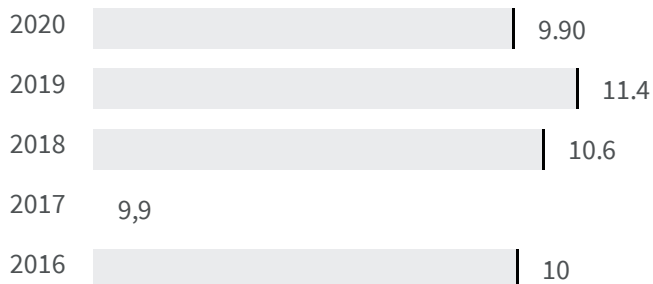
#### Legenda

REGGIO DI CALABRIA

## PM2,5 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

Quanti  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  di PM2,5 sono registrati in media ogni anno?

2019 | 2020  
11.4 | 9.90



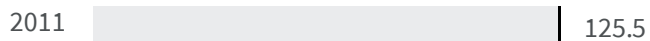
### Legenda

REGGIO DI CALABRIA

## Qualità dell'abitazione (Numero)

Quanti individui vivono in abitazioni senza gabinetto ogni 100.000 abitanti?

2011



125.5

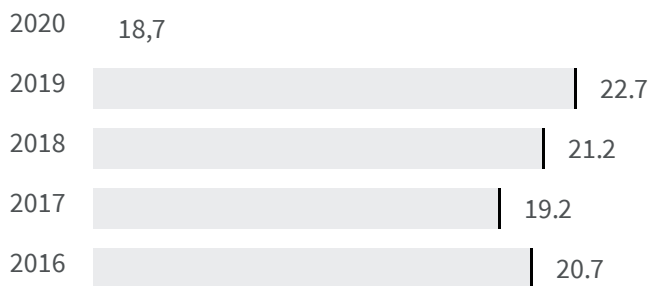
### Legenda

REGGIO DI CALABRIA

## PM10 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

Quanti  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  di PM10 sono registrati in media ogni anno?

2019 | 2020  
22.7 | 18,7

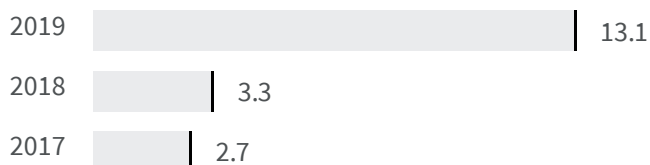


### Legenda

REGGIO DI CALABRIA

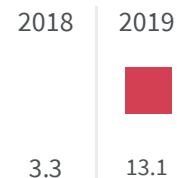
## Inquinamento acustico (Numero)

Quante sono state le denunce per inquinamento acustico ogni 100.000 abitanti?



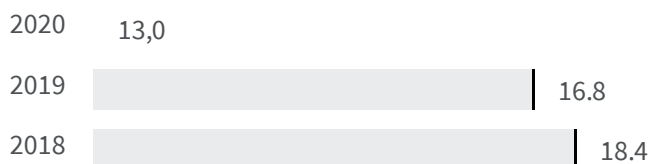
### Legenda

REGGIO DI CALABRIA



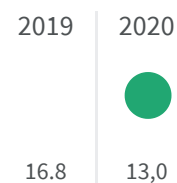
## Biossido di azoto (NO2) ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

Quanti  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  di NO2 sono registrati in media ogni anno?



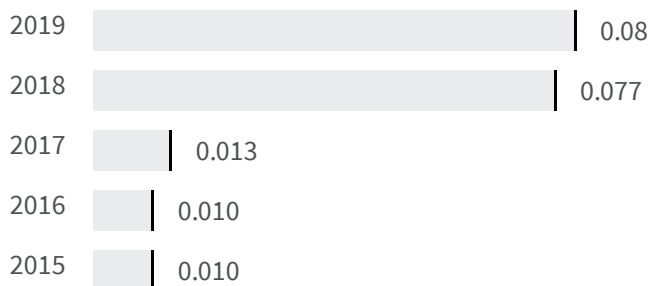
### Legenda

REGGIO DI CALABRIA



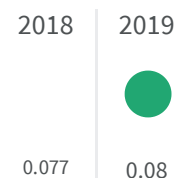
## Superfici stradali pedonalizzate (m2)

Quanti metri quadrati di superficie per abitante è stata adibita alla circolazione dei pedoni?



### Legenda

REGGIO DI CALABRIA

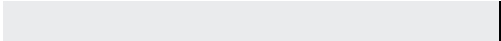


2017

## Morti, dispersi e persone direttamente colpite da disastri (Numero)

Quanti sono i morti, i dispersi e le persone direttamente colpite da disastri ogni 100.000 abitanti?

0.5

2017  0.5

### Legenda

 REGGIO DI CALABRIA

2018

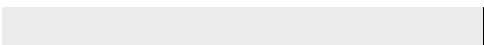
2020

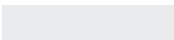
## Popolazione esposta a rischio alluvione (%)

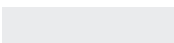
Qual è la percentuale di popolazione esposta a rischio alluvione sul totale della popolazione?

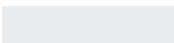
3.7

10.2

2020  10.2

2018  3.7

2017  3.7

2015  3.7

### Legenda

 REGGIO DI CALABRIA