

QUALITÀ DELL'ARIA 2021

I primi dati sui valori dei principali inquinanti
rilevati nelle Marche nell'anno 2021



17 STAZIONI DI RILEVAMENTO



tutte le stazioni
hanno rispettato il limite della media annuale
(max media annuale di 40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$)

1 Stazione con **0** superamenti

19 il numero massimo di superamenti
per singola stazione



tutte le stazioni
hanno rispettato il limite giornaliero
(50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ da non superare più di 35 volte/anno)

31 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ il valore medio annuo più elevato

12 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ il valore medio annuo più basso



11 STAZIONI DI RILEVAMENTO



tutte le stazioni
hanno rispettato il limite della media annuale
(max media annuale di 25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$)

16 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ il valore medio annuo più elevato

7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ il valore medio annuo più basso



17 STAZIONI DI RILEVAMENTO



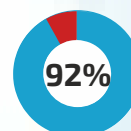
tutte le stazioni
hanno rispettato il limite della media annuale
(max media annuale di 40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$)

24 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ il valore medio annuo più elevato

5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ il valore medio annuo più basso



13 STAZIONI DI RILEVAMENTO



il 92% delle stazioni
ha rispettato il valore obiettivo
(media su 8 ore di 120 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
da non superare più di 25 giorni/anno come media su 3 anni)

3 Stazioni con **0** superamenti

1 stazione con superamenti
del limite del valore obiettivo
(media su 8 ore consecutive di 120 $\mu\text{g}/\text{m}^3$)

1 stazione con superamenti
della soglia di informazione
(media su 3 ore consecutive di 180 $\mu\text{g}/\text{m}^3$)

0 stazioni con superamenti
della soglia di allarme
(media su 3 ore consecutive di 240 $\mu\text{g}/\text{m}^3$)