

# LA QUALITÀ DELL'ARIA NEL 2025



**ARPAM**  
AGENZIA REGIONALE  
PER LA PROTEZIONE AMBIENTALE  
DELLE MARCHE



## PM10: Superamenti

Limite: max 35 giorni/anno > 50 µg/m³

**Tutte le stazioni  
entro i limiti**

100%

**15** è il numero massimo di  
superamenti registrato  
per singola stazione



Trend favorevole con valori  
più bassi rispetto agli anni  
precedenti

## PM10: Media annua

Limite: 40 µg/m³

**Tutte le stazioni  
entro i limiti**

100%

**27** µg/m³ il valore più elevato  
**13** µg/m³ il valore più basso



Trend favorevole con valori  
più bassi rispetto agli anni  
precedenti



## PM2.5: Media annua

Limite: 25 µg/m³

**Tutte le stazioni  
entro i limiti**

100%

**17** µg/m³ il valore più elevato  
**5** µg/m³ il valore più basso



Trend favorevole con valori  
più bassi rispetto agli anni  
precedenti

## No2: Media annua

Limite: 40 µg/m³

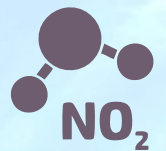
**Tutte le stazioni  
entro i limiti**

100%

**26** µg/m³ il valore più elevato  
**4** µg/m³ il valore più basso



Valori pressoché stabili,  
assenza di criticità



## Ozono: OLT (obiettivo a lungo termine) (per anno civile)

Limite: media su 8 ore di 120 µg/m³  
da non superare più di 25 giorni/anno

**il 62% delle stazioni  
ha rispettato  
il valore OLT**

62%

**8** stazioni nei limiti  
**5** stazioni oltre i limiti



Trend altalenante, con  
maggiori criticità  
nell'entroterra durante  
le estati calde

## Ozono: valore obiettivo (media su tre anni)

Limite: media su 8 ore di 120 µg/m³  
da non superare più di 25 giorni/anno

**il 69% delle stazioni  
ha rispettato  
il valore obiettivo**

69%

**9** stazioni nei limiti  
**4** stazioni oltre i limiti



Trend altalenante, con  
maggiori criticità  
nell'entroterra durante  
le estati calde



## Ozono: soglia di informazione

Limite: 180 µg/m³

**il 77% delle stazioni  
ha rispettato il valore  
soglia di  
informazione**

77%

**10** stazioni nei limiti  
**3** stazioni oltre i limiti



Trend altalenante, con  
maggiori criticità  
nell'entroterra durante  
le estati calde

## OZONO: soglia di allarme

Limite: 240 µg/m³

**Tutte le stazioni  
hanno rispettato  
il valore  
soglia di allarme**

100%

**13** stazioni nei limiti  
**0** stazioni oltre i limiti



Trend stabile,  
assenza di criticità