

Monitoraggio della qualità dell'aria



Venafro: Via Colonia Giulia
[Scheda Tecnica](#)

Data aggiornamento **05/03/2009**

Parametri chimici rilevati NO_x SO₂ CO BTX PM₁₀

Valenza Nazionale: **

[Dati in numeri](#)

[I Grafici](#)

Informativa in osservanza delle norme del DM 60 del 2 aprile 2002

MEDIA ANNUALE

Inquinante	Valore tendenziale	Valore limite	Superamento
Diossido di Azoto NO	51.00 µg/m ³	42 µg/m ³	SI
Benzene C₆H₆	5.00 µg/m ³	6 µg/m ³	NO
PM10 PM₁₀	45.00 µg/m ³	40 µg/m ³	SI

MEDIA MOBILE 8h

Inquinante	n° Superamenti	Valore Massimo	Valore limite	Superamento
Ossido di Carbonio CO	0	0.00	10 mg/m ³	NO

MEDIA ORARIA

Inquinante	n° Superamenti	Valore Massimo	Valore limite	Superamenti Consentiti	Residui
Diossido di Azoto NO	0	15.00 µg/m ³	210 µg/m ³	18	18
Diossido di Zolfo SO₂	0	7.00 µg/m ³	350 µg/m ³	24	24

MEDIA 24h

Inquinante	n° Superamenti	Valore	Valore limite	Superamenti Consentiti	Residui
Diossido di Zolfo SO₂	0	6.00 µg/m ³	125 µg/m ³	3	3
PM10 PM₁₀	14	24.00 µg/m ³	50 µg/m ³	35	21

Note: n.d. = Valore non disponibile

Legenda (Valori):

- Livello sotto il valore limite
- Superato il valore limite

Legenda (Superamenti):

- N° Sup tra 0 e 39% consentiti
- N° Sup tra 40 e 59% consentiti
- N° Sup tra 60 e 79% consentiti
- N° Sup tra 80 e 99% consentiti
- N° Sup consentiti superati