

BOLLETTINO QUALITA' DELL'ARIA (Programma di Valutazione ex art. 5 DLas 155/2010)

dati rilevati dalle ore 00:00 alle ore 24.00 del giorno 16/12/2017 ora solare

Agglomerato di Bergamo (D.G.R. 2605/2011)

| Bergamo | SO₂ | PM₁₀ | PM_{2.5} | NO₂ | CO | O₃ | BENZENE |
|-------------------|-----------------------|------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------|----------------------|-------------------|
| | µg/m ³ | µg/m ³ | µg/m ³ | µg/m ³ | mg/m ³ | µg/m ³ | µg/m ³ |
| Bergamo-Garibaldi | < 5 | 36 | --- | 89 | 1,4 | --- | 1,3 |
| Bergamo-Meucci | --- | 33 | 29 | 82 | 1,5 | 22 | --- |
| Dalmine | --- | 43 | 38 | 84 | 1,7 | --- | 2,6 |
| Filago-Centro | < 5 | 57 | --- | 64 | --- | --- | --- |
| Osio Sotto | --- | 38 | --- | 79 | --- | 36 | --- |
| Treviglio | < 5 | 40 | 27 | 58 | 1,1 | --- | --- |

Zona A (D.G.R. 2605/2011)

| Bergamo | SO₂ | PM₁₀ | PM_{2.5} | NO₂ | CO | O₃ | BENZENE |
|----------------|-----------------------|------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------|----------------------|-------------------|
| | µg/m ³ | µg/m ³ | µg/m ³ | µg/m ³ | mg/m ³ | µg/m ³ | µg/m ³ |
| Calusco | < 5 | 26 | 18 | 70 | 1,3 | 27 | 1,2 |

Zona C (D.G.R. 2605/2011)

| Bergamo | SO₂ | PM₁₀ | PM_{2.5} | NO₂ | CO | O₃ | BENZENE |
|----------------|-----------------------|------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------|----------------------|-------------------|
| | µg/m ³ | µg/m ³ | µg/m ³ | µg/m ³ | mg/m ³ | µg/m ³ | µg/m ³ |
| Tavernola | --- | --- | --- | 57 | --- | --- | --- |

Legenda

| | SO₂ | PM₁₀ | PM_{2.5} | NO₂ | CO | O₃ | BENZENE |
|------------------------|-----------------------|------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------|----------------------|-------------------|
| . | µg/m ³ | µg/m ³ | µg/m ³ | µg/m ³ | mg/m ³ | µg/m ³ | µg/m ³ |
| tipo di calcolo | media 24 h | media 24 h | media 24 h | max oraria | max 8h | max oraria | media 24 h |
| valore limite | 125 | 50 | - | 200 | 10 | - | - |
| soglia di informazione | - | - | - | - | - | 180 | - |
| soglia di allarme | 500 (per 3 h) | - | - | 400 (per 3 h) | - | 240 (per 1 h) | - |

Nel bollettino sono riportati i dati relativi alle stazioni del programma di valutazione presenti in provincia, distinte per zona ex d.G.R. 2605/2011.

Su www.arpalombardia.it/sites/qaria sono disponibili, per ciascun comune lombardo, i valori stimati delle concentrazioni di PM₁₀, PM_{2.5}, NO₂ e O₃.

Sul sito sono anche disponibili mappe previsionali ed altri approfondimenti.

Dati del bollettino validati da: R.G.