

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

dati rilevati dalle ore 00:00 alle ore 24:00 del giorno 03/11/2023 ora solare

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

| Brescia | SO ₂ | PM ₁₀ | PM _{2.5} | NO ₂ | CO | O ₃ | BENZENE |
|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | µg/m ³ |
| BS_Broletto | --- | 9 | 2 | 42 | --- | --- | --- |
| BS_SPolo | --- | --- | 3 | 45 | --- | --- | --- |
| BS_Tartaglia | --- | 10 | 6 | 69 | 0.7 | --- | < 1.0 |
| BS_Turati | --- | --- | --- | 74 | 0.8 | --- | 1.1 |
| BS_VillSerenò | <5 | 9 | 3 | 53 | --- | 76 | --- |
| Rezzato | --- | 12 | --- | 42 | --- | --- | --- |
| Sarezzo | --- | 10 | --- | 30 | --- | 73 | --- |

ZONA A: pianura ad elevata urbanizzazione (D.G.R. 2605/2011)

| Brescia | SO ₂ | PM ₁₀ | PM _{2.5} | NO ₂ | CO | O ₃ | BENZENE |
|---------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | µg/m ³ |
| Lonato | --- | --- | --- | 23 | --- | 73 | --- |

ZONA B: zona di pianura (D.G.R. 2605/2011)

| Brescia | SO ₂ | PM ₁₀ | PM _{2.5} | NO ₂ | CO | O ₃ | BENZENE |
|---------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | µg/m ³ |
| Gambara | --- | --- | --- | 39 | --- | 61 | --- |

ZONA C: Prealpi, Appennino e Montagna (D.G.R. 2605/2011)

| Brescia | SO ₂ | PM ₁₀ | PM _{2.5} | NO ₂ | CO | O ₃ | BENZENE |
|---------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | µg/m ³ |
| Odolo | --- | 2 | --- | 27 | --- | 64 | --- |

ZONA D: Fondovalle (D.G.R. 2605/2011)

| Brescia | SO ₂ | PM ₁₀ | PM _{2.5} | NO ₂ | CO | O ₃ | BENZENE |
|---------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | µg/m ³ |
| Darfo | --- | N.D. | N.D. | N.D. | --- | N.D. | N.D. |

Legenda

| | SO ₂ | PM ₁₀ | PM _{2.5} | NO ₂ | CO | O ₃ | BENZENE |
|------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | µg/m ³ |
| tipo di calcolo | max oraria | media 24 h | media 24 h | max oraria | max 8h | max oraria | media 24 h |
| valore limite | 350 | 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 <https://www.arpalombardia.it/temi-ambientali/aria/> 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.

Note: I dati della stazione di Darfo non sono disponibili a causa delle attività di ricollocazione della centralina di rilevamento attualmente in corso, resasi necessaria per esigenze urbanistiche indipendenti dalla volontà di ARPA Lombardia.