

| | | |
|---|--|--|
|  Milano Comune di Milano | RAPPORTO GIORNALIERO SULLA QUALITÀ DELL'ARIA |  AGENZIA MOBILITÀ AMBIENTE TERRITORIO |
| venerdì 2 dicembre 2022 dati dalle ore 0 alle ore 24 del giorno 1 dicembre 2022 (ora solare) | | |

QUALITÀ DELL'ARIA NEL COMUNE DI MILANO

| | Biossido di zolfo | Polveri < 10 µm | Polveri < 2,5 µm | Biossido di azoto | Monossido di carbonio | Ozono | Benzene |
|--------------------------------|---|------------------------------|-------------------------------|---|----------------------------|--|---|
| | SO ₂ [µg/m ³] | PM10 [µg/m ³] | PM2,5 [µg/m ³] | NO ₂ [µg/m ³] | CO [mg/m ³] | O ₃ [µg/m ³] | C ₆ H ₆ [µg/m ³] |
| viale Liguria | - | - | - | N.D. | 1,3 | - | - |
| viale Marche | - | 60 | 45 | 82 | 1,2 | - | 3,6 |
| via Pascal Città Studi* | <5 | 51 | 36 | 69 | - | 7 | 3,9 |
| via Senato* | - | 63 | 49 | 76 | 1,7 | - | 3,0 |
| Verziere | - | 48 | - | 66 | - | 6 | - |
| Parametro calcolato | M.m.h. | m.g. | m.g. | M.m.h. | M.m.8h. | M.m.h. | m.g. |
| Valore Limite | 350 | 50 | - | 200 | 10 | - | - |
| Soglia di Informazione | - | - | - | - | - | 180 | - |
| Soglia di Allarme | 500 | - | - | 400 | - | 240 | - |

| | | |
|---------|---------------------------------------|--|
| N.D. | Misura non disponibile | Legenda: <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-bottom: 5px;"> <div style="width: 40%;"> Condizioni normali</div> <div style="width: 40%;"> Superamento Valore Limite/Soglia di Informazione</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-bottom: 5px;"> <div style="width: 40%;"> Superamento Soglia di Allarme</div> <div style="width: 40%;">* Cantiere attivo antistante</div> </div> |
| - | Rilevatore non presente | |
| m.g. | Concentrazione media giornaliera | |
| M.m.h. | Concentrazione massima media oraria | |
| M.m.8h. | Concentrazione massima media su 8 ore | |

Andamento degli inquinanti atmosferici nelle 24 ore precedenti:

Concentrazioni di PM10 superiori al Valore Limite in tre stazioni urbane per il secondo giorno.

Previsione per la giornata odierna:

Concentrazioni di PM10 superiori al Valore Limite in tre stazioni urbane e nella Città Metropolitana per il secondo giorno consecutivo.

Tendenza per i prossimi giorni:

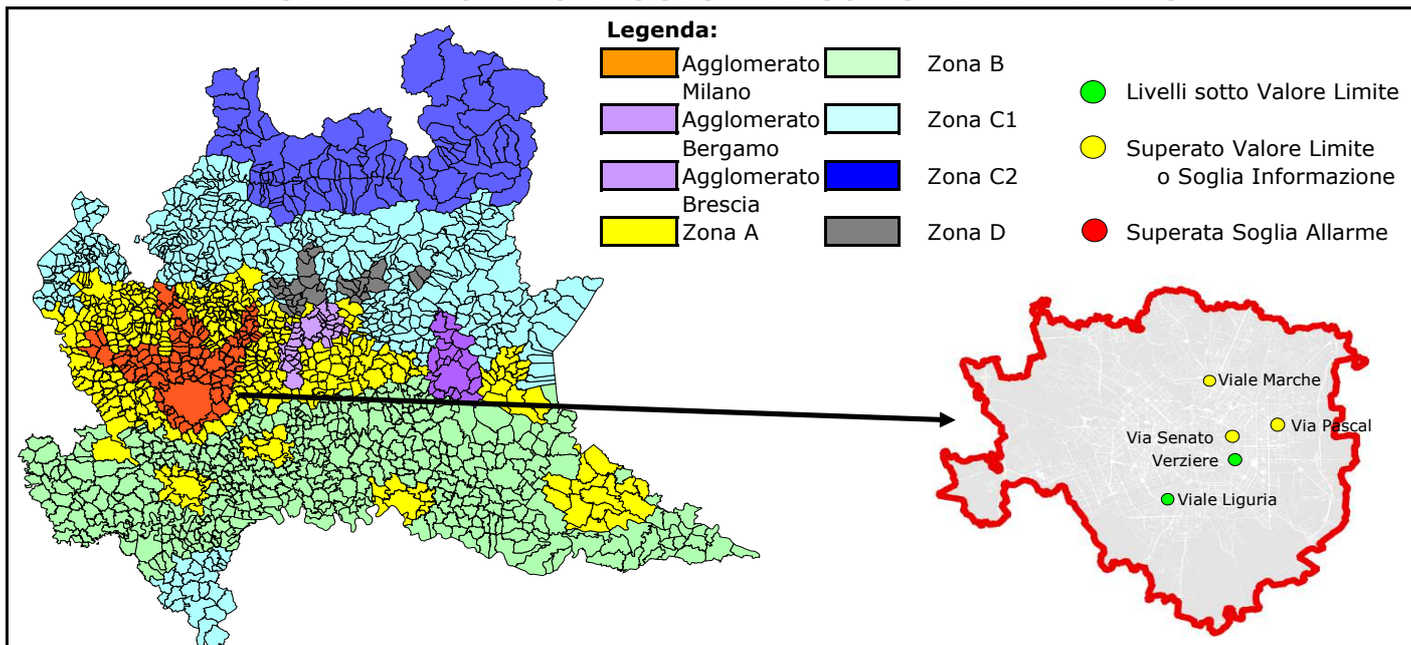
Oggi tempo instabile con nuvolosità estesa, ventilazione debole nei bassi strati e deboli precipitazioni: condizioni neutre rispetto all'accumulo degli inquinanti.

SITUAZIONE NELL'AGGLOMERATO DI MILANO

NO₂ (Biossido di azoto)

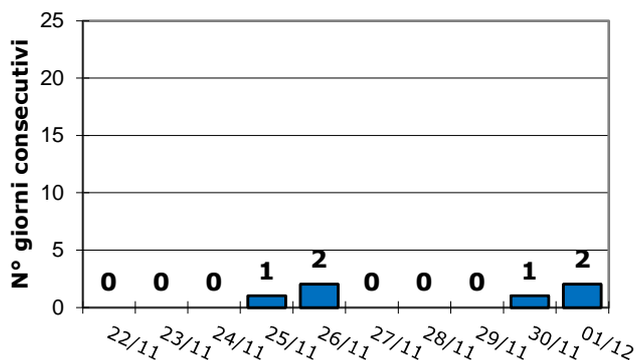
| | | | |
|---|-------------------|--------|------|
| numero di stazioni in superamento | | | |
| Valore Limite | Soglia di Allarme | Totali | |
| 0 | 0 | 17 | |
| numero di giorni consecutivi di superamento del Valore Limite / Soglia di Allarme | | | |
| 1° | 2° | 3° | > 3° |
| | | | |

ZONIZZAZIONE DEL TERRITORIO REGIONALE ai fini della qualità dell'aria E SITI DI MONITORAGGIO NEL COMUNE DI MILANO

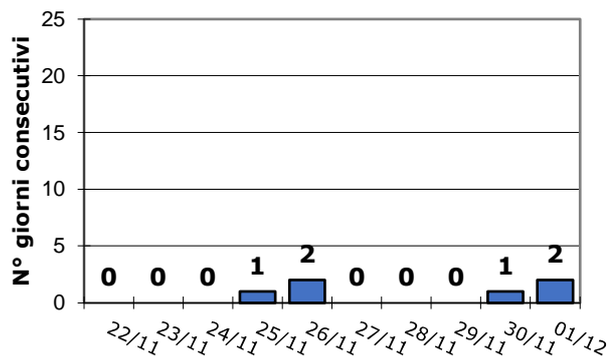


MISURE PREVISTE DALL'ACCORDO ARIA NON ATTIVE

GIORNI CONSECUTIVI DI SUPERAMENTO VALORE LIMITE PM10 nel Comune di Milano

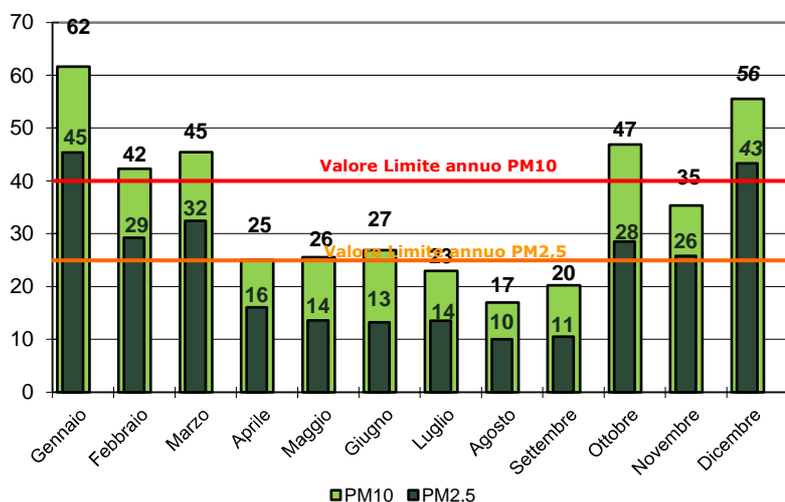


nella Città Metropolitana di Milano



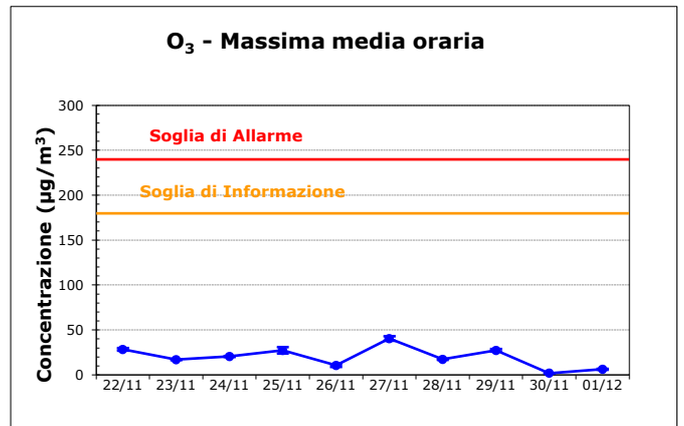
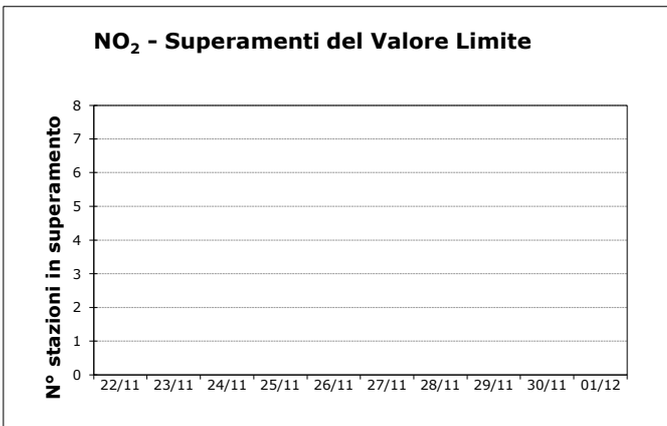
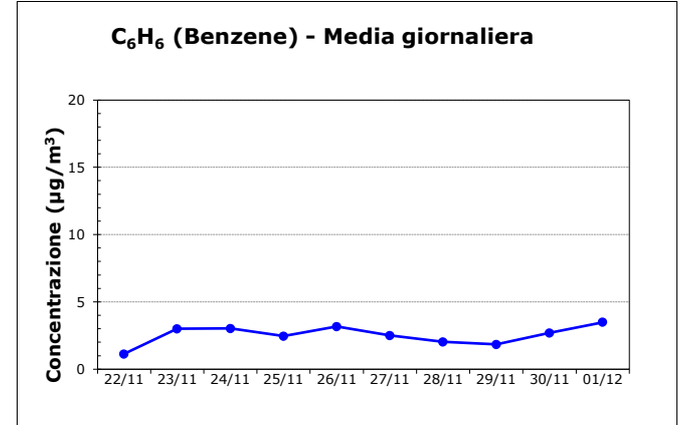
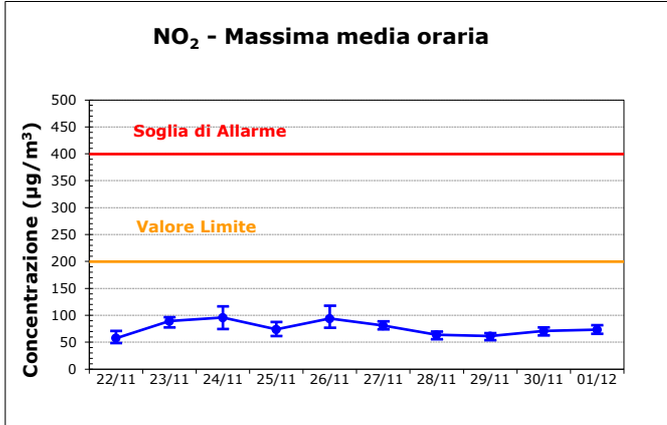
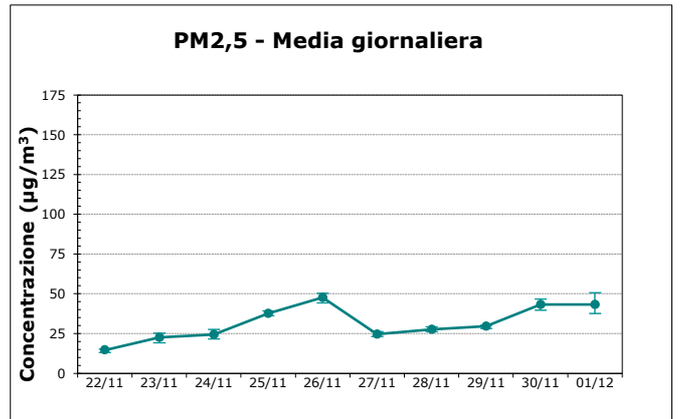
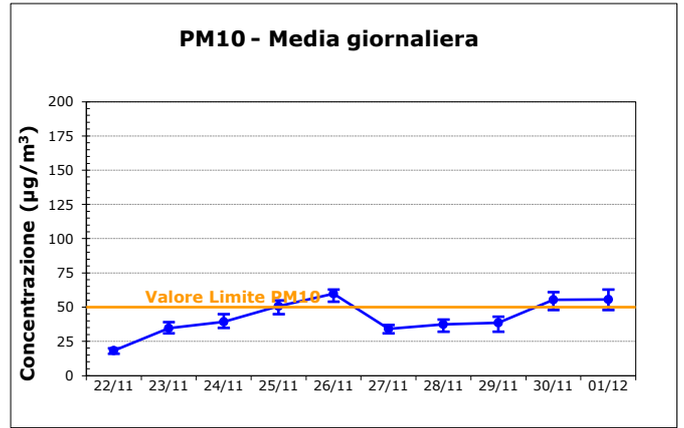
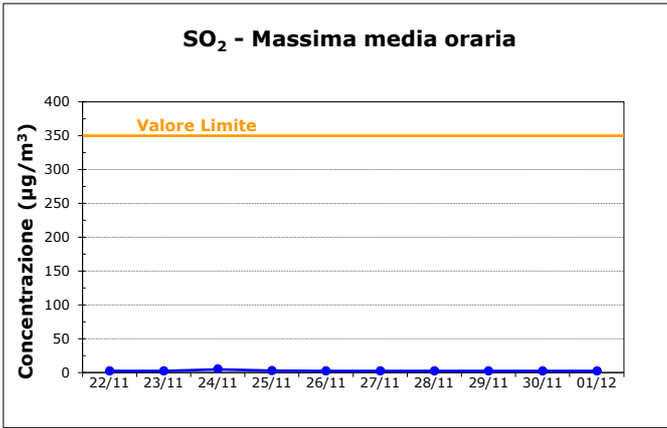
CONCENTRAZIONI MEDIE DI PARTICOLATO NEL COMUNE DI MILANO

PM10 e PM2,5: concentrazione media mensile ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)



| | PM10 | PM2,5 |
|---|------|-------|
| Valore Limite ($\mu\text{g}/\text{m}^3$): | 40 | 25 |
| Media 2019: | 32 | 21 |
| Media 2020: | 34 | 24 |
| Media 2021: | 31 | 22 |
| Media mobile attuale (dal 02/12/2021 al 01/12/2022): | 36 | 22 |
| Media anno 2022 parziale (dal 01/01/2022 al 01/12/2022): | 34 | 22 |
| Numero superamenti 2022 (dal 01/01/2022 al 01/12/2022): | 70 | |

ANDAMENTO DEGLI ULTIMI 10 GIORNI - COMUNE DI MILANO



Redatto: R.P. Verificato: S.M. Approvato: S.M.