

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	-	-	-	172	2,2	-	-
viale Marche	-	95	-	157	3,1	-	N.D.
via Pascal Città Studi*	10	98	77	128	-	12	4,7
via Senato*	-	100	77	100	2,0	-	4,7
Verziere	-	81	-	129	-	10	-
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; align-items: center; margin-bottom: 5px;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #e0ffe0; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></div> Condizioni normali </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 5px;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #fff2cc; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></div> Superamento Valore Limite/Soglia di Informazione </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 5px;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #ffcc99; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></div> Superamento Soglia di Allarme </div> <div style="margin-left: 20px; font-size: small;"> * Cantiere attivo antistante </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 nelle stazioni urbane per il quarto giorno consecutivo e nella Città Metropolitana per il terzo giorno consecutivo. Concentrazioni di NO2 superiori al Valore Limite in una stazione nell'Agglomerato di Milano.

Previsione per la giornata odierna:

Oggi tempo debolmente instabile con progressivo aumento della nuvolosità, ventilazione debole o molto debole e possibile formazione di nebbie: condizioni atmosferiche diffusive favorevoli all'accumulo degli inquinanti.

Tendenza per i prossimi giorni:

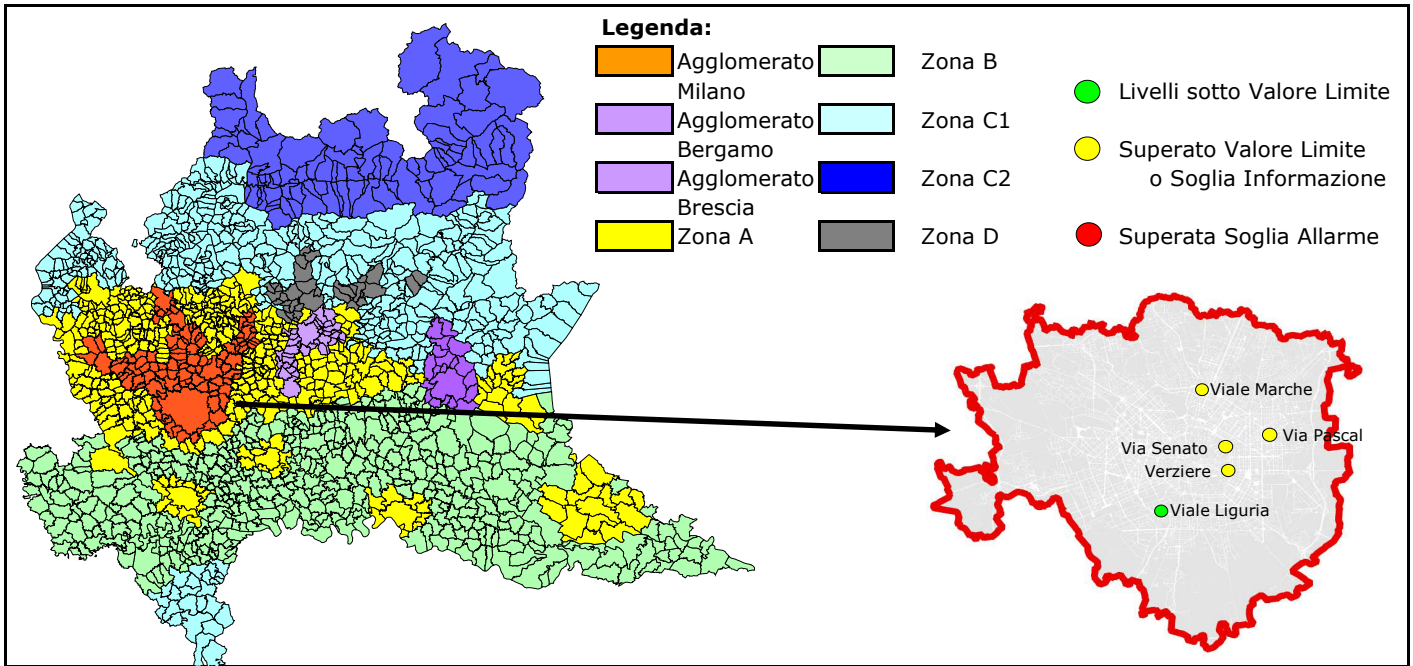
Domani tempo ancora debolmente instabile con inversione termica nei bassi strati: condizioni atmosferiche favorevoli all'accumulo degli inquinanti. Da domenica sera fino a lunedì progressiva rotazione della ventilazione in quota e afflusso di aria continentale: condizioni atmosferiche variabili o più favorevoli alla dispersione degli inquinanti.

SITUAZIONE NELL'AGGLOMERATO DI MILANO

NO₂ (Biossido di azoto)

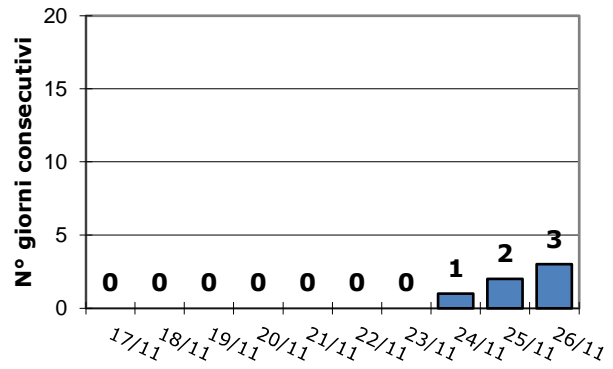
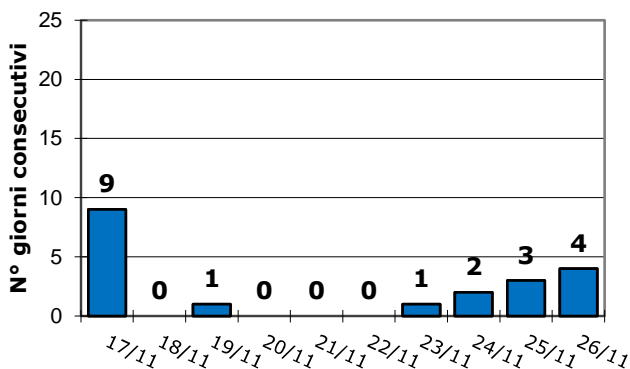
numero di stazioni in superamento			
Valore Limite	Soglia di Allarme	Totali	
1	0	16	
numero di giorni consecutivi di superamento del Valore Limite / Soglia di Allarme			
1°	2°	3°	> 3°

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



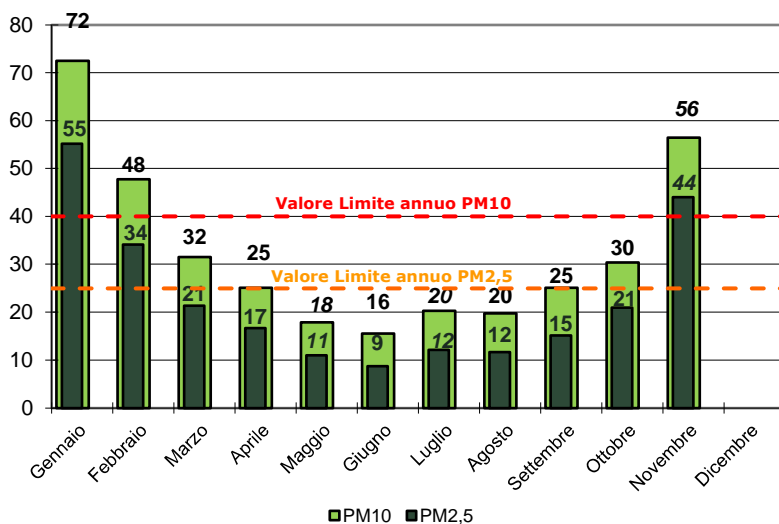
MISURE PREVISTE DALL'ACCORDO ARIA NON ATTIVE

GIORNI CONSECUTIVI DI SUPERAMENTO VALORE LIMITE PM10 nel Comune di Milano



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 2017:	39	28
Media 2018:	33	23
Media 2019:	32	21
Media mobile attuale (dal 27/11/2019 al 26/11/2020):	34	23
Media anno 2020 parziale (dal 01/01/2020 al 26/11/2020):	33	23
Numero superamenti 2020 (dal 01/01/2020 al 26/11/2020):	72	

ANDAMENTO DEGLI ULTIMI 10 GIORNI - COMUNE DI MILANO

