

 Milano Comune di Milano	<h1 style="color: red;">RAPPORTO GIORNALIERO SULLA QUALITÀ DELL'ARIA</h1>	 AGENZIA MOBILITÀ AMBIENTE TERRITORIO

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	-	-	-	49	0,8	-	-
viale Marche	-	23	-	78	0,9	-	<1,0
via Pascal Città Studi	<5	19	10	45	-	70	<1,0
via Senato*	-	18	13	77	0,8	-	<1,0
Verziere	-	20	-	69	-	55	-
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; align-items: center;"> <div style="width: 40%;"> <div style="background-color: #d9ead3; width: 20px; height: 10px; margin-bottom: 2px;"></div> Condizioni normali <div style="background-color: #fff2cc; width: 20px; height: 10px; margin-bottom: 2px;"></div> Superamento Valore Limite/Soglia di Informazione <div style="background-color: #f4cccc; width: 20px; height: 10px; margin-bottom: 2px;"></div> Superamento Soglia di Allarme </div> <div style="width: 50%;"> <div style="margin-bottom: 2px;">*</div> <div style="margin-bottom: 2px;">Cantiere attivo antistante</div> </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 degli inquinanti inferiori ai limiti normativi.

Previsione per la giornata odierna:

Oggi precipitazioni diffuse e intensificazione della ventilazione: condizioni atmosferiche molto favorevoli alla dispersione degli inquinanti.

Tendenza per i prossimi giorni:

Domani tempo più stabile con bassa probabilità di precipitazioni e ventilazione sostenuta: condizioni atmosferiche ancora molto favorevoli alla dispersione degli inquinanti. Domenica e lunedì ventilazione in attenuazione con possibili rinforzi: condizioni atmosferiche favorevoli alla dispersione degli inquinanti.

SITUAZIONE NELL'AGGLOMERATO DI MILANO

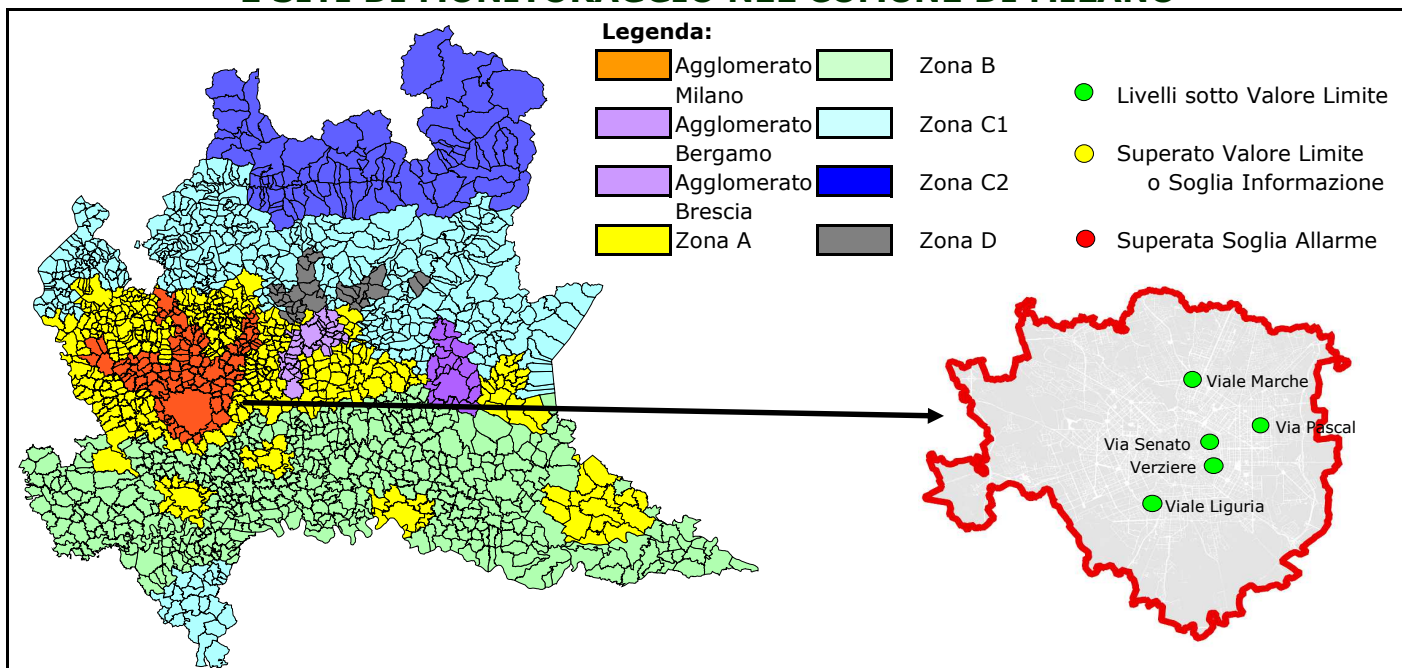
NO₂ (Biossido di azoto)

numero di stazioni in superamento			
Valore Limite	Soglia di Allarme	Totali	
0	0	18	
numero di giorni consecutivi di superamento del Valore Limite / Soglia di Allarme			
1°	2°	3°	> 3°

O₃ (Ozono)

numero di stazioni in superamento			
Soglia di Informazione	Soglia di Allarme	Totali	
0	0	12	
numero di giorni consecutivi di superamento della Soglia di Informazione / Allarme			
1°	2°	3°	> 3°

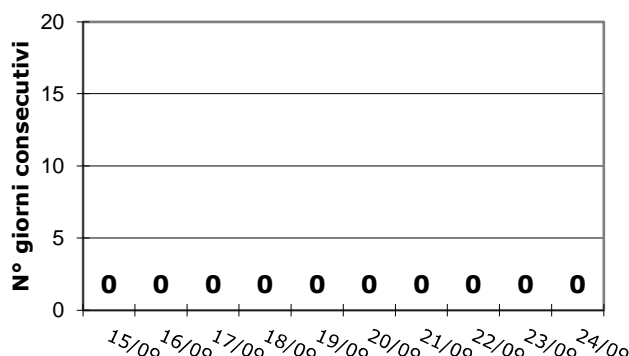
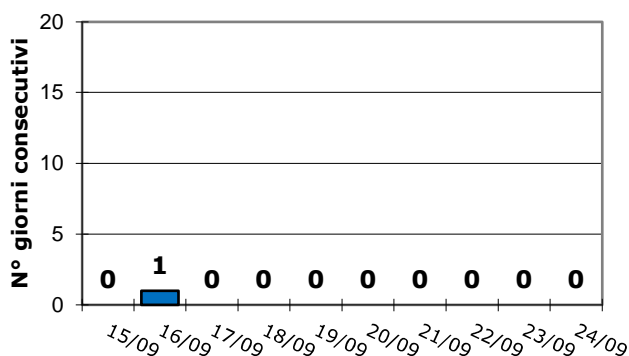
ZONIZZAZIONE DEL TERRITORIO REGIONALE ai fini della qualità dell'aria E SITI DI MONITORAGGIO NEL COMUNE DI MILANO



GIORNI CONSECUTIVI DI SUPERAMENTO VALORE LIMITE PM10

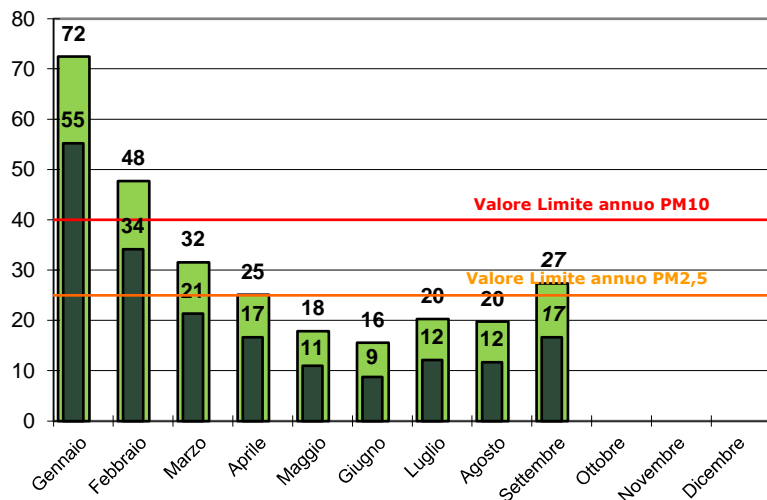
nel Comune di Milano

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 2017:	39	28
Media 2018:	33	23
Media 2019:	32	21
Media mobile attuale (dal 25/09/2019 al 24/09/2020):	32	22
Media anno 2020 parziale (dal 01/01/2020 al 24/09/2020):	31	21
Numero superamenti 2020 (dal 01/01/2020 al 24/09/2020):	47	

ANDAMENTO DEGLI ULTIMI 10 GIORNI - COMUNE DI MILANO

