





 Milano Comune di Milano	<h1 style="color: red;">RAPPORTO GIORNALIERO SULLA QUALITÀ DELL'ARIA</h1>		 AGENZIA MOBILITÀ AMBIENTE TERRITORIO
	mercoledì 15 settembre 2021 dati dalle ore 0 alle ore 24 del giorno 14 settembre 2021 (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	PM10	PM2,5	NO ₂	CO	O ₃	C ₆ H ₆
	[µg/m ³]	[µg/m ³]	[µg/m ³]	[µg/m ³]	[mg/m ³]	[µg/m ³]	[µg/m ³]
viale Liguria	-	-	-	114	0,7	-	-
viale Marche	-	27	-	67	0,8	-	1,1
via Pascal Città Studi*	<5	34	16	81	-	102	1,0
via Senato*	-	41	19	61	0,5	-	<1,0
Verziere	-	26	-	63	-	101	-
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:  Condizioni normali  Superamento Valore Limite/Soglia di Informazione  Superamento Soglia di Allarme * <i>Cantiere attivo antistante</i>
-	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 aumento della nuvolosità e delle precipitazioni prevalentemente sui rilievi e sull'alta pianura: condizioni atmosferiche diffusive variabili nel corso della giornata.

Tendenza per i prossimi giorni:

Domani estensione della nuvolosità e delle precipitazioni sulla pianura: condizioni atmosferiche diffusive favorevoli alla dispersione degli inquinanti. Venerdì precipitazioni in esaurimento nella notte; sabato ingresso di un nuovo nucleo depressionario con aumento dell'instabilità e temporali sparsi dal pomeriggio: condizioni atmosferiche diffusive dapprima neutre e successivamente favorevoli alla dispersione degli inquinanti.

SITUAZIONE NELL'AGGLOMERATO DI MILANO

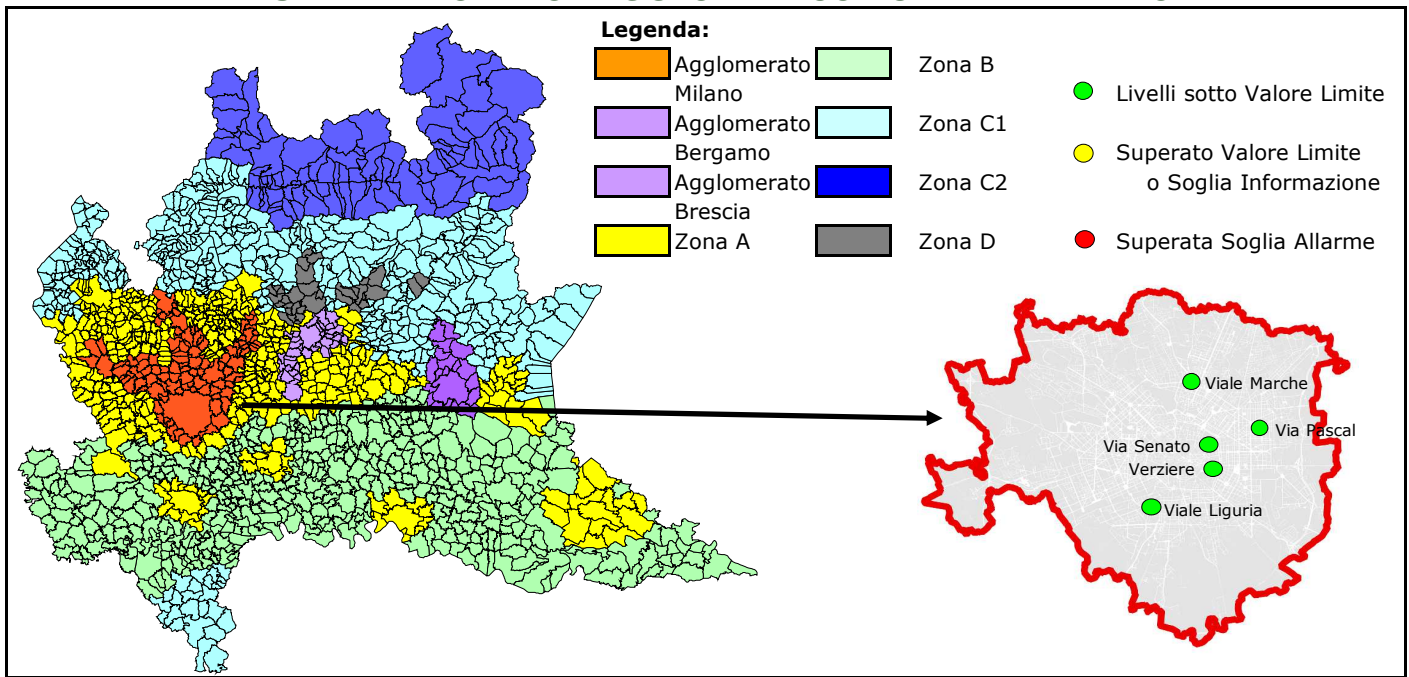
NO₂ (Biossido di azoto)

numero di stazioni in superamento			
Valore Limite	Soglia di Allarme	Totali	
0	0	17	
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	10	
numero di giorni consecutivi di superamento della Soglia di Informazione / Allarme			
1°	2°	3°	> 3°

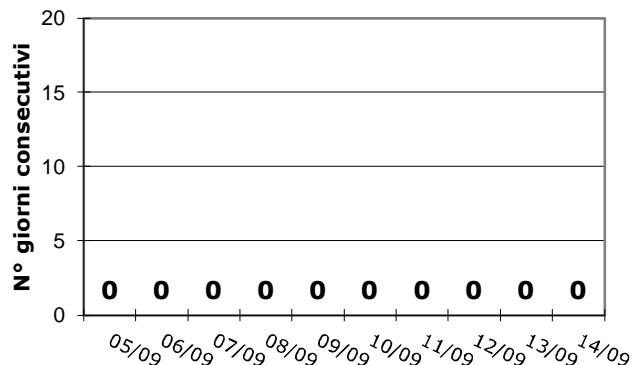
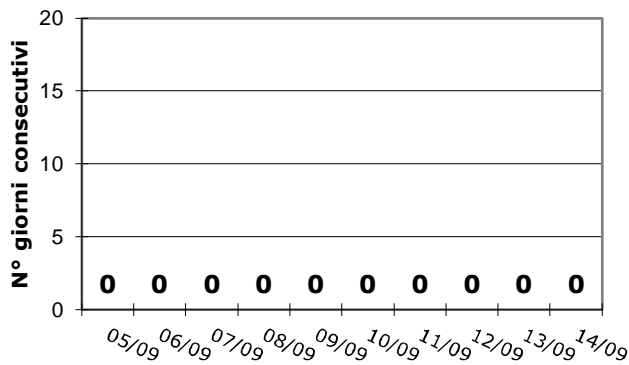
ZONIZZAZIONE DEL TERRITORIO REGIONALE ai fini della qualità dell'aria E SITI DI MONITORAGGIO NEL COMUNE DI MILANO



GIORNI CONSECUTIVI DI SUPERAMENTO VALORE LIMITE PM10

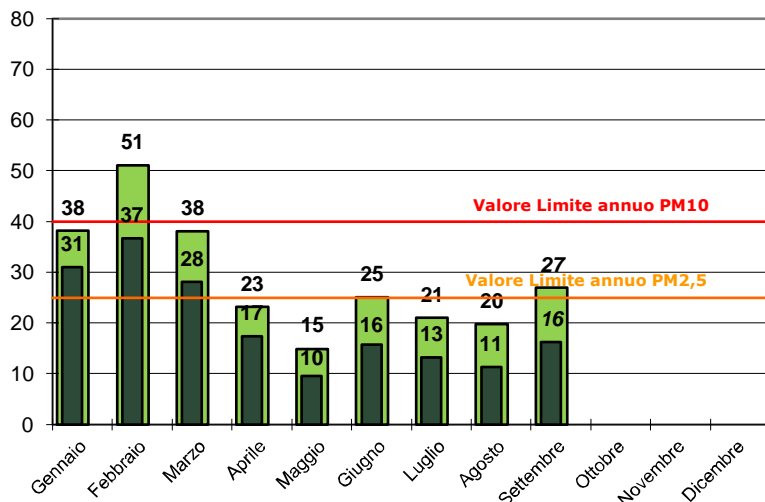
nel Comune di Milano

nella Città Metropolitana di Milano



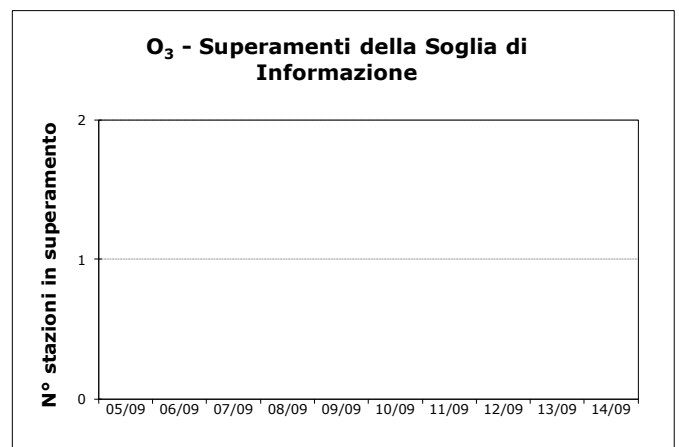
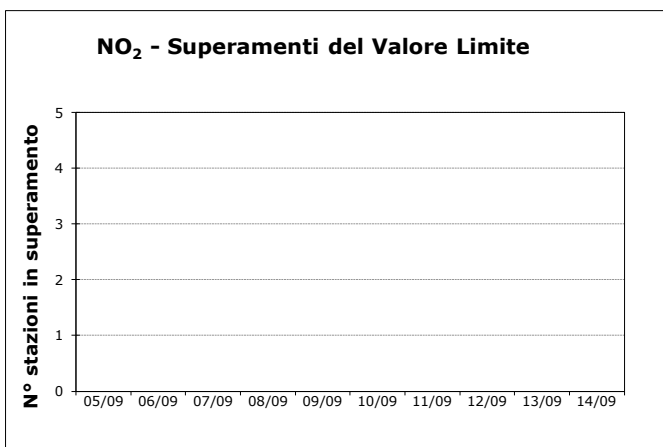
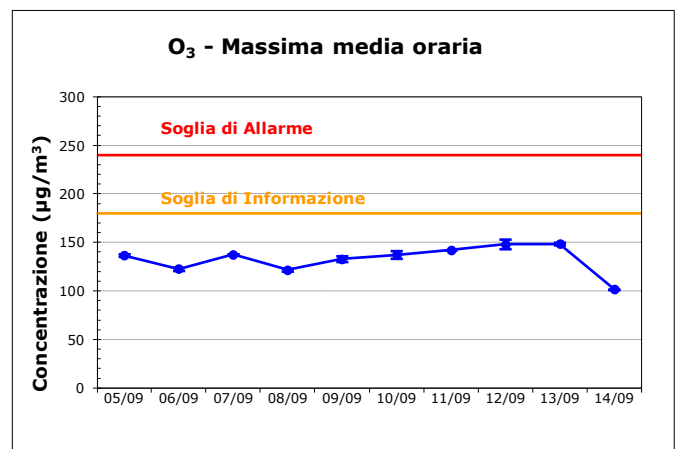
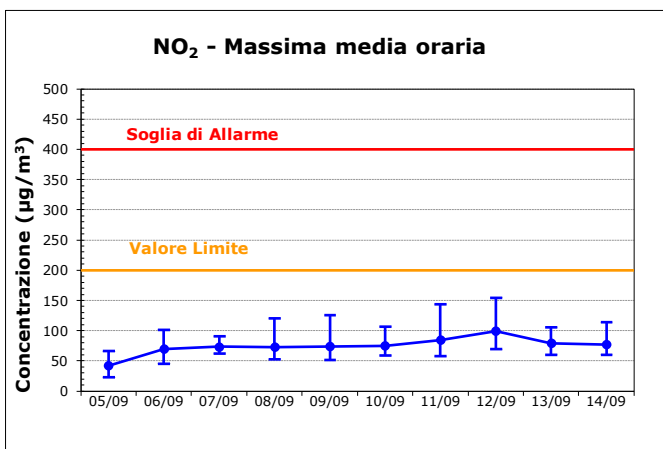
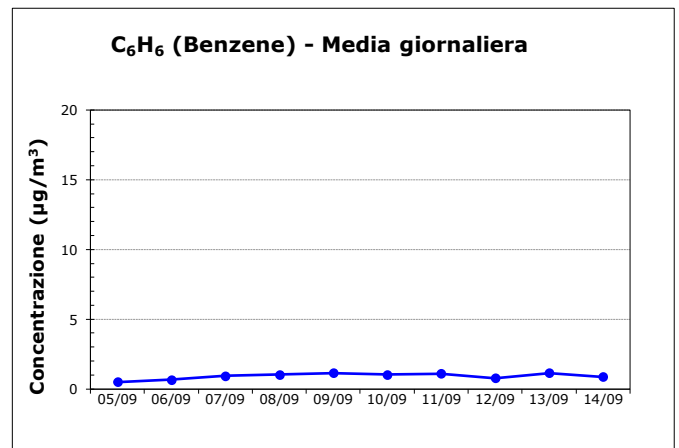
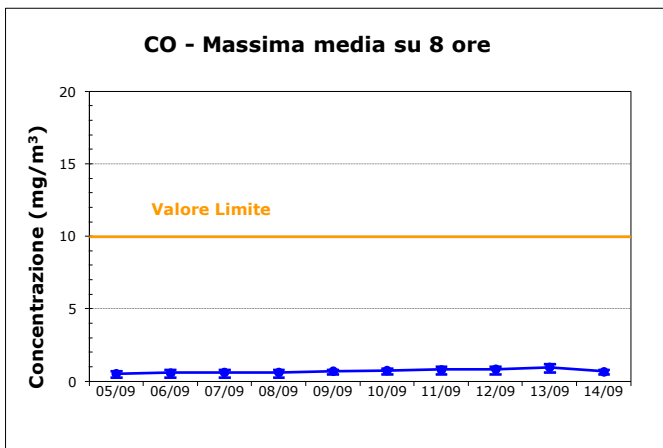
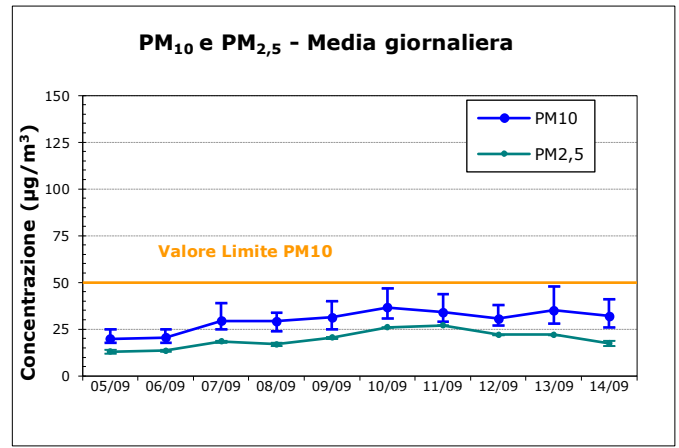
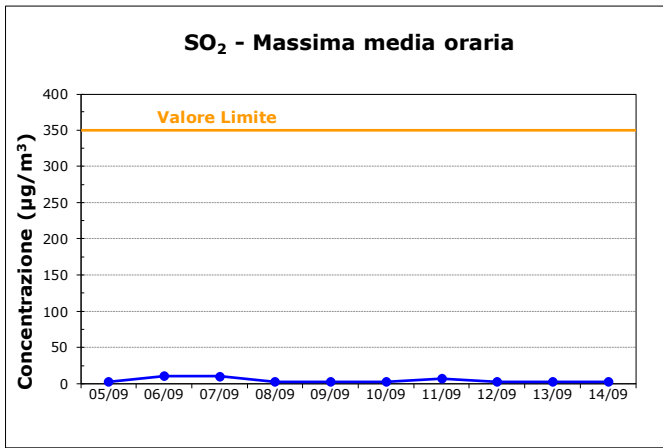
CONCENTRAZIONI MEDIE DI PARTICOLATO NEL COMUNE DI MILANO

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 2018:	33	23
Media 2019:	32	21
Media 2020:	34	24
Media mobile attuale (dal 15/09/2020 al 14/09/2021):	32	23
Media anno 2021 parziale (dal 01/01/2021 al 14/09/2021):	29	20
Numero superamenti 2021 (dal 01/01/2021 al 14/09/2021):	29	

ANDAMENTO DEGLI ULTIMI 10 GIORNI - COMUNE DI MILANO



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