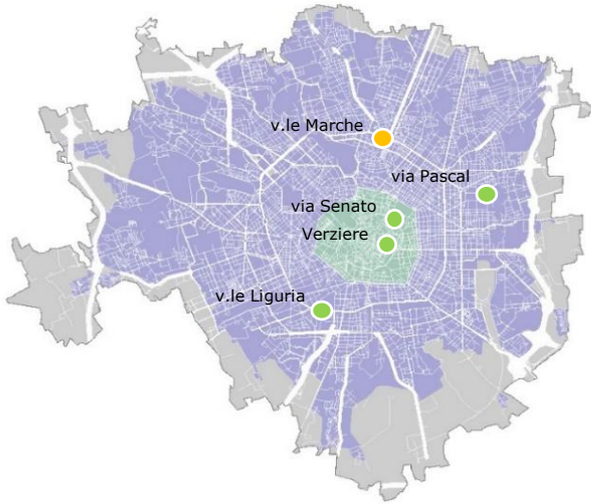


venerdì 14 febbraio 2025

dati dalle ore 0 alle ore 24 del giorno 13 febbraio 2025 (ora solare)

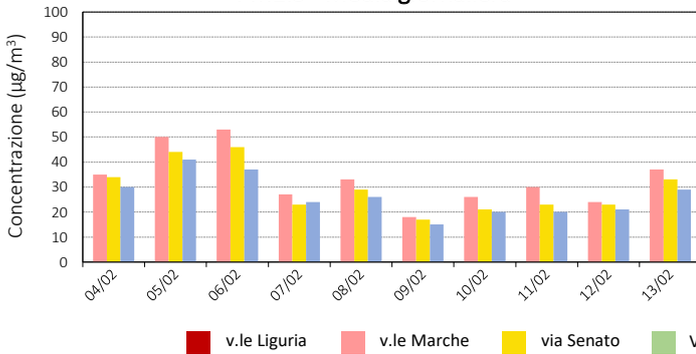
CONCENTRAZIONI DEGLI INQUINANTI NEL COMUNE DI MILANO



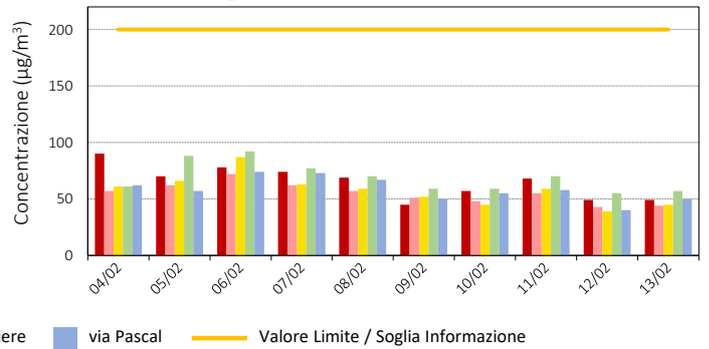
	Particolato < 10 µm PM₁₀ µg/m ³	Particolato < 2,5 µm PM_{2,5} µg/m ³	Biossido di azoto NO₂ µg/m ³	Monossido di carbonio CO mg/m ³	Ozono O₃ µg/m ³	Benzene C₆H₆ µg/m ³
v.le Liguria	-	-	49	-	-	-
v.le Marche	53	37	44	N.D.	-	2.1
via Pascal *	43	29	50	-	11	1.7
via Senato	43	33	45	0.7	-	2.9
Verziere	45	-	57	-	15	-
Parametro	m.g.	m.g.	M.m.h.	M.m.8h	M.m.h.	m.g.
Valore Limite	50	-	200	10	-	-
Soglia di Informazione	-	-	-	-	180	-
Soglia di Allarme	-	-	400	-	240	-

Legenda:	m.g.	Media giornaliera
	M.m.h.	Massima media oraria
	M.m.8h.	Massima media su 8 ore
	N.D.	misura non disponibile
-	*	Cantiere attivo antistante
-		rilevatore non presente

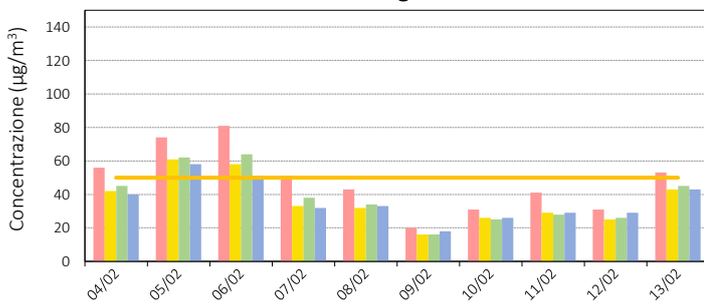
PM2.5 - Media giornaliera



NO₂ - Massima media oraria



PM10 - Media giornaliera



PM10 - Media mobile annua, attuale (µg/m³)
nel Comune di Milano
(dal 14/02/2024 al 13/02/2025)
(Valore Limite UE annuo pari a 40 µg/m³)

29

PM10 - n° di giorni di superamento del Valore Limite
nel Comune di Milano, da inizio anno
stagione peggiore
(max 35 all'anno ammessi da Dir. UE)

14

SITUAZIONE NELLA CITTA' METROPOLITANA DI MILANO

PM10 - n° di giorni consecutivi di superamento del Valore Limite nella Città Metropolitana di Milano

0

Misure temporanee Accordo aria
(periodo 1/10-31/3)

Oggi

Domani

NON ATTIVE

NON ATTIVE

PREVISIONE DELLE CONDIZIONI DIFFUSIVE DEGLI INQUINANTI

Legenda:

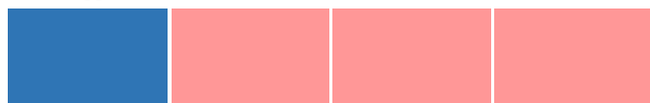
- molto favorevoli all'accumulo degli inquinanti
- favorevoli all'accumulo degli inquinanti
- neutre o variabili nel corso della giornata
- favorevoli alla dispersione degli inquinanti
- molto favorevoli alla dispersione degli inquinanti

Oggi

Domani

Domenica

Tendenza



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

Elaborazione Agenzia Mobilità Ambiente e Territorio s.r.l. su dati e previsioni ARPA Lombardia