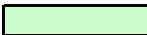




 Milano Comune di Milano	<b>RAPPORTO GIORNALIERO          SULLA QUALITÀ DELL'ARIA</b>	 AGENZIA MOBILITÀ AMBIENTE TERRITORIO
<b>venerdì 20 novembre 2020</b> dati dalle ore 0 alle ore 24 del giorno 19 novembre 2020 (ora solare)		

## 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 <sub>2</sub> [µg/m <sup>3</sup> ]	PM10 [µg/m <sup>3</sup> ]	PM2,5 [µg/m <sup>3</sup> ]	NO <sub>2</sub> [µg/m <sup>3</sup> ]	CO [mg/m <sup>3</sup> ]	O <sub>3</sub> [µg/m <sup>3</sup> ]	C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> [µg/m <sup>3</sup> ]
<b>viale Liguria</b>	-	-	-	60	1,1	-	-
<b>viale Marche</b>	-	46	-	91	1,3	-	N.D.
<b>via Pascal Città Studi*</b>	5	50	35	68	-	7	2,3
<b>via Senato*</b>	-	60	29	83	1,4	-	2,9
<b>Verziere</b>	-	43	-	75	-	6	-
<b>Parametro calcolato</b>	M.m.h.	m.g.	m.g.	M.m.h.	M.m.8h.	M.m.h.	m.g.
<b>Valore Limite</b>	350	50	-	200	10	-	-
<b>Soglia di Informazione</b>	-	-	-	-	-	180	-
<b>Soglia di Allarme</b>	500	-	-	400	-	240	-

N.D.	Misura non disponibile	<b>Legenda:</b>  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 di PM10 superiori al Valore Limite in una stazione urbana.

### Previsione per la giornata odierna:

Oggi possibile intensificazione della ventilazione e probabile rimescolamento anche nei bassi strati: condizioni atmosferiche diffusive favorevoli alla dispersione degli inquinanti.

### Tendenza per i prossimi giorni:

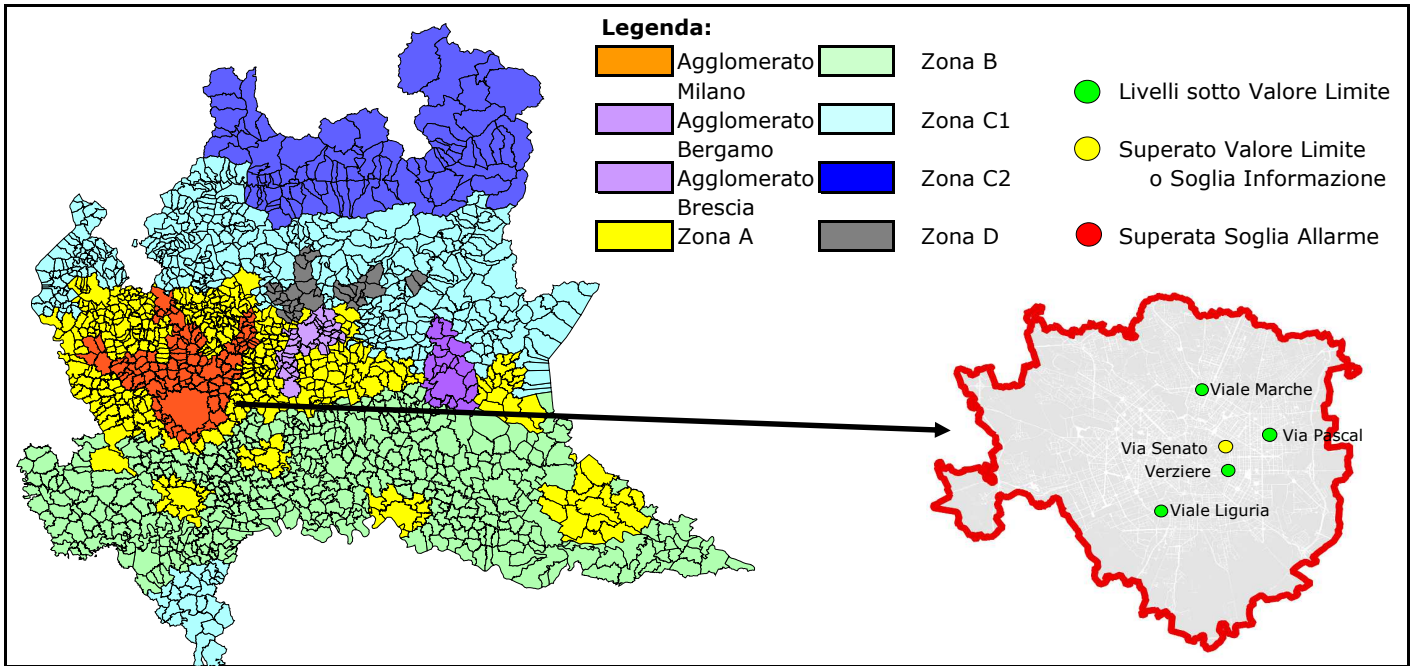
Domani tempo stabile con ventilazione debole o a tratti moderata: condizioni atmosferiche diffusive ancora favorevoli alla dispersione degli inquinanti. Domenica nuvolosità variabile, ventilazione molto debole e probabile inversione termica al suolo; lunedì aumento della nuvolosità e possibile lieve intensificazione del vento: condizioni atmosferiche diffusive favorevoli all'accumulo degli inquinanti.

## SITUAZIONE NELL'AGGLOMERATO DI MILANO

### NO<sub>2</sub> (Biossido di azoto)

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

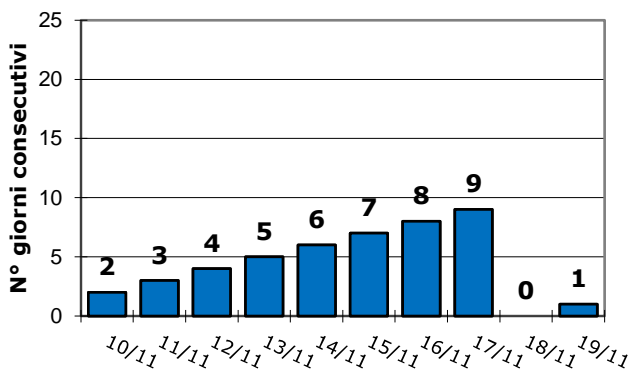
# ZONIZZAZIONE DEL TERRITORIO REGIONALE ai fini della qualità dell'aria E SITI DI MONITORAGGIO NEL COMUNE DI MILANO



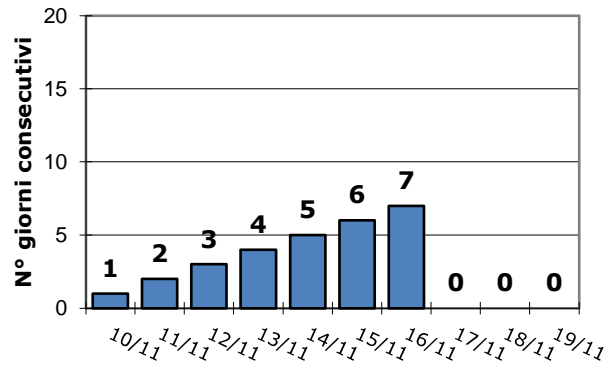
## MISURE PREVISTE DALL'ACCORDO ARIA NON ATTIVE

### GIORNI CONSECUTIVI DI SUPERAMENTO VALORE LIMITE PM10

nel Comune di Milano

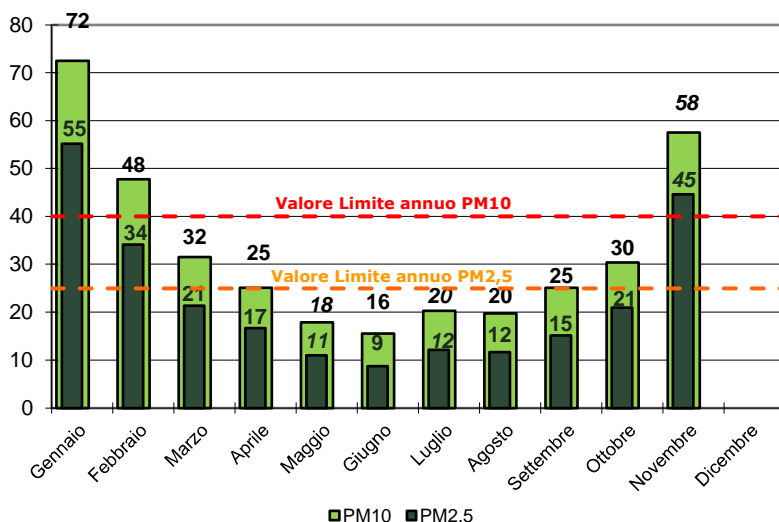


nella Città Metropolitana di Milano



### CONCENTRAZIONI MEDIE DI PARTICOLATO NEL COMUNE DI MILANO

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



	PM10	PM2,5
<b>Valore Limite (<math>\mu\text{g}/\text{m}^3</math>):</b>	40	25
<b>Media 2017:</b>	39	28
<b>Media 2018:</b>	33	23
<b>Media 2019:</b>	32	21
<b>Media mobile attuale (dal 20/11/2019 al 19/11/2020):</b>	33	23
<b>Media anno 2020 parziale (dal 01/01/2020 al 19/11/2020):</b>	33	22
<b>Numero superamenti 2020 (dal 01/01/2020 al 19/11/2020):</b>	68	-

# ANDAMENTO DEGLI ULTIMI 10 GIORNI - COMUNE DI MILANO

