

Servizi Industriali Genova SIGE s.r.l.				
Monitoraggio qualità dell'aria				
Postazione:		Stazione	6	
			Media giornaliera	
Data (YYYY/MM/DD)	Ora (HH:MM:SS)	NO2 (µg/m3)	NO2 (µg/m3)	PM10 (µg/m3)
17/01/2022	00:00	18,6	<b>48,0</b>	<b>20,3</b>
17/01/2022	01:00	12,7		
17/01/2022	02:00	10,7		
17/01/2022	03:00	8,3		
17/01/2022	04:00	12,6		
17/01/2022	05:00	23,9		
17/01/2022	06:00	50,6		
17/01/2022	07:00	66,1		
17/01/2022	08:00	75,5		
17/01/2022	09:00	72,2		
17/01/2022	10:00	61,5		
17/01/2022	11:00	61,8		
17/01/2022	12:00	48,7		
17/01/2022	13:00	44,4		
17/01/2022	14:00	38,7		
17/01/2022	15:00	51,7		
17/01/2022	16:00	59,5		
17/01/2022	17:00	84,8		
17/01/2022	18:00	82,5		
17/01/2022	19:00	67,4		
17/01/2022	20:00	60,6		
17/01/2022	21:00	53,4		
17/01/2022	22:00	46,8		
17/01/2022	23:00	38,9		

Confronto medie giornaliere Postazione 6 con Centralina ARPAL di Corso Buenos Aires		
Data	17/01/2022	
	NO2 (µg/m3)	PM10 (µg/m3)
Postazione stazione 6	<b>48,0</b>	<b>20,3</b>
Centralina ARPAL Corso Buenos Aires	<b>51,0</b>	<b>17,8</b>