

Servizi Industriali Genova SIGE s.r.l.				
Monitoraggio qualità dell'aria				
Postazione:		Stazione	5	
			Media giornaliera	
Data (YYYY/MM/DD)	Ora (HH:MM:SS)	NO2 (µg/m3)	NO2 (µg/m3)	PM10 (µg/m3)
29/01/2022	00:00	45,7	<b>41,5</b>	<b>15,2</b>
29/01/2022	01:00	37,2		
29/01/2022	02:00	28,6		
29/01/2022	03:00	28,9		
29/01/2022	04:00	21,3		
29/01/2022	05:00	21,7		
29/01/2022	06:00	27,7		
29/01/2022	07:00	40,2		
29/01/2022	08:00	43,9		
29/01/2022	09:00	57,9		
29/01/2022	10:00	54,7		
29/01/2022	11:00	41,0		
29/01/2022	12:00	35,5		
29/01/2022	13:00	36,4		
29/01/2022	14:00	42,8		
29/01/2022	15:00	43,6		
29/01/2022	16:00	56,8		
29/01/2022	17:00	53,3		
29/01/2022	18:00	54,4		
29/01/2022	19:00	45,5		
29/01/2022	20:00	44,3		
29/01/2022	21:00	42,8		
29/01/2022	22:00	45,7		
29/01/2022	23:00	45,5		

Confronto medie giornaliere Postazione 5 con Centralina ARPAL di Corso Buenos Aires		
Data	29/01/2022	
	NO2 (µg/m3)	PM10 (µg/m3)
Postazione stazione 5	<b>41,5</b>	<b>15,2</b>
Centralina ARPAL Corso Buenos Aires	<b>36,0</b>	<b>11,8</b>