

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)
31/01/2023	00:00	24,4	35,7	39,0
31/01/2023	01:00	18,6		
31/01/2023	02:00	11,0		
31/01/2023	03:00	8,5		
31/01/2023	04:00	9,3		
31/01/2023	05:00	22,6		
31/01/2023	06:00	31,0		
31/01/2023	07:00	44,8		
31/01/2023	08:00	52,0		
31/01/2023	09:00	40,1		
31/01/2023	10:00	52,2		
31/01/2023	11:00	40,2		
31/01/2023	12:00	21,2		
31/01/2023	13:00	32,3		
31/01/2023	14:00	34,3		
31/01/2023	15:00	27,0		
31/01/2023	16:00	35,3		
31/01/2023	17:00	45,7		
31/01/2023	18:00	54,4		
31/01/2023	19:00	81,7		
31/01/2023	20:00	65,9		
31/01/2023	21:00	42,6		
31/01/2023	22:00	37,3		
31/01/2023	23:00	24,8		

Confronto medie giornaliere Postazione 5 con Centralina ARPAL di Corso Buenos Aires		
Data	31/01/2023	
	NO2 (µg/m3)	PM10 (µg/m3)
Postazione stazione 5	35,7	39,0
Centralina ARPAL Corso Buenos Aires	n.d.	30,2*

* valore riferito alla centralina ARPAL Europa/Via San Martino