

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)
17/11/2023	00:00	20,2	25,8	16,7
17/11/2023	01:00	20,2		
17/11/2023	02:00	8,5		
17/11/2023	03:00	4,9		
17/11/2023	04:00	5,3		
17/11/2023	05:00	11,2		
17/11/2023	06:00	27,6		
17/11/2023	07:00	32,8		
17/11/2023	08:00	39,7		
17/11/2023	09:00	43,8		
17/11/2023	10:00	40,8		
17/11/2023	11:00	32,3		
17/11/2023	12:00	30,4		
17/11/2023	13:00	32,2		
17/11/2023	14:00	22,5		
17/11/2023	15:00	23,5		
17/11/2023	16:00	35,1		
17/11/2023	17:00	39,9		
17/11/2023	18:00	40,2		
17/11/2023	19:00	31,1		
17/11/2023	20:00	21,6		
17/11/2023	21:00	15,4		
17/11/2023	22:00	21,2		
17/11/2023	23:00	19,3		

Confronto medie giornaliere Postazione 6 con Centralina ARPAL di Corso Buenos Aires		
Data	17/11/2023	
	NO2 (µg/m3)	PM10 (µg/m3)
Postazione stazione 6	25,8	16,7
Centralina ARPAL Corso Buenos Aires	36,5	15,1