

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)
17/01/2024	00:00	15,8	30,3	n.d.
17/01/2024	01:00	12,4		
17/01/2024	02:00	11,5		
17/01/2024	03:00	11,7		
17/01/2024	04:00	11,2		
17/01/2024	05:00	14,2		
17/01/2024	06:00	30,6		
17/01/2024	07:00	31,7		
17/01/2024	08:00	36,6		
17/01/2024	09:00	34,0		
17/01/2024	10:00	34,0		
17/01/2024	11:00	32,2		
17/01/2024	12:00	27,8		
17/01/2024	13:00	33,2		
17/01/2024	14:00	31,4		
17/01/2024	15:00	28,8		
17/01/2024	16:00	30,7		
17/01/2024	17:00	35,5		
17/01/2024	18:00	39,4		
17/01/2024	19:00	43,9		
17/01/2024	20:00	56,2		
17/01/2024	21:00	44,4		
17/01/2024	22:00	43,0		
17/01/2024	23:00	38,2		

Confronto medie giornaliere Postazione 5 con Centralina ARPAL di Corso Buenos Aires		
Data	17/01/2024	
	NO2 (µg/m3)	PM10 (µg/m3)
Postazione stazione 5	30,3	n.d.
Centralina ARPAL Corso Buenos Aires	43,1	21,0