

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 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	NO2 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	PM10 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
17/09/2023	00:00	18,1	17,0	n.d.
17/09/2023	01:00	10,2		
17/09/2023	02:00	9,2		
17/09/2023	03:00	7,7		
17/09/2023	04:00	6,5		
17/09/2023	05:00	9,9		
17/09/2023	06:00	12,8		
17/09/2023	07:00	12,4		
17/09/2023	08:00	12,0		
17/09/2023	09:00	14,6		
17/09/2023	10:00	15,7		
17/09/2023	11:00	16,7		
17/09/2023	12:00	16,0		
17/09/2023	13:00	8,2		
17/09/2023	14:00	9,8		
17/09/2023	15:00	10,3		
17/09/2023	16:00	15,1		
17/09/2023	17:00	19,6		
17/09/2023	18:00	34,6		
17/09/2023	19:00	46,3		
17/09/2023	20:00	38,5		
17/09/2023	21:00	26,9		
17/09/2023	22:00	16,6		
17/09/2023	23:00	19,3		

Confronto medie giornaliere Postazione 6 con Centralina ARPAL di Corso Buenos Aires		
Data	17/09/2023	
	NO2 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	PM10 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
Postazione stazione 6	17,0	n.d.
Centralina ARPAL Corso Buenos Aires	20,4	23,4