

Servizi Industriali Genova SIGE s.r.l.					
Monitoraggio componente marina					
Postazione:		Stazione STmar-1			
Data (YYYY/MM/DD)	Ora (HH:MM:SS)	Torbidità	Ossigeno	Media giornaliera	
		NTU	mg/l	Torbidità NTU	Ossigeno mg/l
18/01/2023	00:00	4,5	8,9	5,8	8,9
18/01/2023	01:00	4,5	8,9		
18/01/2023	02:00	4,7	8,9		
18/01/2023	03:00	6,5	8,9		
18/01/2023	04:00	6,0	8,9		
18/01/2023	05:00	5,3	8,9		
18/01/2023	06:00	5,5	8,8		
18/01/2023	07:00	7,5	8,8		
18/01/2023	08:00	6,7	8,8		
18/01/2023	09:00	7,3	8,8		
18/01/2023	10:00	5,5	8,8		
18/01/2023	11:00	6,3	8,9		
18/01/2023	12:00	6,2	8,9		
18/01/2023	13:00	5,7	8,9		
18/01/2023	14:00	7,2	8,9		
18/01/2023	15:00	7,2	9,0		
18/01/2023	16:00	7,2	9,0		
18/01/2023	17:00	7,0	9,0		
18/01/2023	18:00	6,8	9,0		
18/01/2023	19:00	5,7	9,0		
18/01/2023	20:00	5,0	8,9		
18/01/2023	21:00	4,2	8,9		
18/01/2023	22:00	3,2	8,9		
18/01/2023	23:00	3,2	8,9		

Confronto medie giornaliere Postazione STmar-1 con i valori soglia		
Data	18/01/2023	
	Torbidità (NTU)	Ossigeno (mg/l)
Postazione STmar-1	5,8	8,9
valori soglia	10,0	2,0