

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	
				Torbidità	Ossigeno
		NTU	mg/l	NTU	mg/l
06/02/2023	00:00	1,0	9,3	1,4	9,3
06/02/2023	01:00	1,0	9,3		
06/02/2023	02:00	1,0	9,2		
06/02/2023	03:00	1,2	9,2		
06/02/2023	04:00	1,0	9,2		
06/02/2023	05:00	1,0	9,2		
06/02/2023	06:00	1,2	9,2		
06/02/2023	07:00	1,0	9,2		
06/02/2023	08:00	1,0	9,2		
06/02/2023	09:00	1,3	9,1		
06/02/2023	10:00	1,0	9,2		
06/02/2023	11:00	1,5	9,2		
06/02/2023	12:00	1,5	9,2		
06/02/2023	13:00	1,5	9,3		
06/02/2023	14:00	1,8	9,3		
06/02/2023	15:00	1,5	9,3		
06/02/2023	16:00	1,3	9,3		
06/02/2023	17:00	1,8	9,4		
06/02/2023	18:00	1,8	9,3		
06/02/2023	19:00	2,0	9,3		
06/02/2023	20:00	2,0	9,3		
06/02/2023	21:00	2,0	9,3		
06/02/2023	22:00	2,0	9,3		
06/02/2023	23:00	2,2	9,3		

Confronto medie giornaliere Postazione STmar-1 con i valori soglia		
Data	06/02/2023	
	Torbidità (NTU)	Ossigeno (mg/l)
Postazione STmar-1	1,4	9,3
valori soglia	10,0	2,0