

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
02/07/2023	00:00	7,8	9,1	9,0	9,2
02/07/2023	01:00	7,6	9,0		
02/07/2023	02:00	7,3	8,9		
02/07/2023	03:00	7,7	8,9		
02/07/2023	04:00	8,0	8,9		
02/07/2023	05:00	8,0	8,9		
02/07/2023	06:00	8,0	8,8		
02/07/2023	07:00	8,0	8,9		
02/07/2023	08:00	8,0	9,0		
02/07/2023	09:00	8,3	9,0		
02/07/2023	10:00	8,3	9,1		
02/07/2023	11:00	9,0	9,1		
02/07/2023	12:00	9,0	9,2		
02/07/2023	13:00	9,0	9,2		
02/07/2023	14:00	13,3	9,2		
02/07/2023	15:00	9,3	9,4		
02/07/2023	16:00	9,0	9,4		
02/07/2023	17:00	9,8	9,5		
02/07/2023	18:00	9,8	9,5		
02/07/2023	19:00	10,0	9,4		
02/07/2023	20:00	10,0	9,4		
02/07/2023	21:00	9,8	9,4		
02/07/2023	22:00	10,0	9,4		
02/07/2023	23:00	9,8	9,4		

Confronto medie giornaliere Postazione STmar-1 con i valori soglia		
Data	02/07/2023	
	Torbidità (NTU)	Ossigeno (mg/l)
Postazione STmar-1	9,0	9,2
valori soglia	10,0	2,0