

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
30/06/2023	00:00	4,5	9,5	5,0	9,2
30/06/2023	01:00	4,5	9,4		
30/06/2023	02:00	4,0	9,4		
30/06/2023	03:00	4,0	9,3		
30/06/2023	04:00	4,0	9,3		
30/06/2023	05:00	4,0	9,2		
30/06/2023	06:00	4,0	9,1		
30/06/2023	07:00	4,7	9,2		
30/06/2023	08:00	4,5	9,3		
30/06/2023	09:00	4,8	9,2		
30/06/2023	10:00	4,8	9,3		
30/06/2023	11:00	4,2	9,1		
30/06/2023	12:00	4,7	9,2		
30/06/2023	13:00	5,0	9,1		
30/06/2023	14:00	4,8	9,2		
30/06/2023	15:00	4,8	9,2		
30/06/2023	16:00	5,2	9,3		
30/06/2023	17:00	5,8	9,2		
30/06/2023	18:00	6,0	9,2		
30/06/2023	19:00	6,0	9,0		
30/06/2023	20:00	6,8	9,0		
30/06/2023	21:00	6,8	9,0		
30/06/2023	22:00	6,5	8,9		
30/06/2023	23:00	6,2	8,8		

Confronto medie giornaliere Postazione STmar-1 con i valori soglia		
Data	30/06/2023	
	Torbidità (NTU)	Ossigeno (mg/l)
Postazione STmar-1	5,0	9,2
valori soglia	10,0	2,0