

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

Confronto medie giornaliere Postazione STmar-1 con i valori soglia		
Data	14/07/2023	
	Torbidità (NTU)	Ossigeno (mg/l)
Postazione STmar-1	9,8	9,1
valori soglia	10,0	2,0