

Monitoraggio 2022 *Ostreopsis cf. ovata*

Provincia	Comune	Località di campionamento	Coordinate Geografiche		Giugno	Luglio	Agosto	Settembre
			Latitudine N	Longitudine E				
Concentrazioni di <i>Ostreopsis cf. ovata</i> (cell/L)								
Palermo	Trappeto	Porticciolo – punto di campionamento presso la spiaggia alle spalle del molo	38,0698°	13,0367°	3.920			
	Terrasini	Cala Rossa - punto di campionamento presso la spiaggia adiacente "Sea Club"	38,1421°	13,0724°	3.200			
	Capaci	Capaci	38,1840°	13,2343°	55.868			
	Isola delle Femmine	Costa Corsara	38,1972°	13,2432°	34.160			
	Palermo	Sferracavallo	38,1991°	13,2716°	2.240			
	Palermo	Barcarello	38,2091°	13,2822°	22.000			
	Palermo	Punto di campionamento presso la spiaggia antistante la "tonnara Bordonaro"- Vergine Maria	38,1661°	13,3693°	3.600			
	Bagheria	Aspra - Punto di capionamento presso la spiaggia con accesso da Via Fiume D'Italia	38,1069°	13,5000°	280			

Limite indicato dal D.M. 30/03/2010 per la densità di *Ostreopsis ovata*: 30.000 cell/L

Matrice: **acqua**

Laboratorio competente per il monitoraggio: **UOC AREA Mare**

In rosso i valori di concentrazione superiori al limite di 30.000 cell/l

Tutte le stazioni vengono campionate con frequenza mensile nei mesi di Giugno e Settembre e quindicinale nei mesi di Luglio ed Agosto per un monitoraggio di sorveglianza