

## Monitoraggio 2022 *Ostreopsis cf. ovata*

Provincia	Comune	Località di campionamento	Coordinate Geografiche		Giugno			Luglio				Agosto			Settembre		
			Latitudine N	Longitudine E	16/06	20/06	27/06	04/07	06/07	18/07	20/07	01/08	02/08	16/08	17/08	12/09	19/09
			Concentrazioni di <i>Ostreopsis cf. ovata</i> (cell/L)														
<b>Palermo</b>	Trappeto	Porticciolo – punto di campionamento presso la spiaggia alle spalle del molo	38,0698°	13,0367°	3.920			4.160			1.360		240		160	800	
	Terrasini	Cala Rossa - punto di campionamento presso la spiaggia adiacente "Sea Club"	38,1421°	13,0724°	3.200			9.920			14.080		Assente		Assente	Assente	
	Capaci	Capaci	38,1840°	13,2343°	<b>55.868</b>	18.480		1.680			7.440		80		7.600	1.680	
	Isola delle Femmine	Costa Corsara	38,1972°	13,2432°	<b>34.160</b>	<b>79.120</b>	<b>40.920</b>	7.600			10.720		560		960	1.040	
	Palermo	Sferracavallo	38,1991°	13,2716°	2.240				8.240	3.120		4.240		1.600			400
	Palermo	Barcarello	38,2091°	13,2822°	22.000				4.880	10.800		80		320			2640
	Palermo	Punto di campionamento presso la spiaggia antistante la "tonnara Bordonaro"- Vergine Maria	38,1661°	13,3693°	3.600				8.480	6.640		560		1.760			1520
	Bagheria	<b>Aspra</b> - Punto di campionamento presso la spiaggia con accesso da Via Fiume D'Italia	38,1069°	13,5000°	280				4.760	17.120		1.640		160			720

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