

## Monitoraggio 2021 *Ostreopsis cf. ovata*

Provincia	Comune	Località di campionamento	Coordinate Geografiche		Giugno		Luglio				Agosto		Settembre
			Latitudine	Longitudine	21/06	28/06	05/07	12/07	22/07	27/07	05/08	16/08	16/09
					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	NC		NC	480	NC		320		NC
	Terrasini	Cala Rossa - punto di campionamento presso la spiaggia adiacente "Sea Club"	38,1491	13,0724	960			20.320	<b>40.000</b>	5.600	9.280	160	160
	Isola delle Femmine	Costa Corsara	38,1972	13,2436	<b>60.320</b>	<b>107.680</b>	5.600		<b>129.760</b>	12.640	960	Assente	Assente
	Palermo	Sferracavallo	38,2017	13,2767	15.840			14.240	11.680		Assente	7.680	19.360
	Palermo	Punto di campionamento con accesso dal rimessaggio "Nautica Barcarello"	38,2091	13,2848	1.120			6.720	10.720		1.760	2.240	Assente
	Palermo	Punto di campionamento presso la spiaggia antistante la "tonnara Bordonaro"- Vergine Maria	38,1661	13,3693		<b>40.480</b>	13.920		10.080		160	7.200	960
	Bagheria	<b>Aspra</b> - Punto di capionamento presso la spiaggia con accesso da Via Fiume D'Italia	38,1068	13,5000		8.640		480	3.680		480	15.040	320

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

La stazione di Trappeto viene campionata con frequenza mensile nei mesi di Luglio e Agosto per un monitoraggio di sorveglianza