

## Monitoraggio 2022 *Ostreopsis cf. ovata*

Provincia	Comune	Località di campionamento	Coordinate Geografiche		Giugno	Luglio			Agosto		Settembre
			Latitudine N	Longitudine E	16/06	04/07	18/07	25/07	02/08	22/08	13/09
					Concentrazioni di <i>Ostreopsis cf. ovata</i> (cell/L)						
<b>Trapani</b>	<b>Marsala</b>	Capo Lilibeo	37,8028°	12,4252°	10.560	7.000	1.360		Assente	4.240	80
	<b>Trapani</b>	Lungomare Dante Alighieri	38,0298°	12,5276°	160	10.800	4.720		40	640	1.840
	<b>Erice</b>	S. Giuliano	38,044°	12,5419°	1.040	25.840	<b>35.760</b>	16.440	1.920	160	Assente
	<b>S. Vito Lo Capo</b>	Via Faro	38,185°	12,7335°	Assente	1680	480		40	Assente	160
	<b>Mazara del Vallo</b>	Lungomare San Vito	37,6406°	12,6072°	Assente	480	240		480	320	160

Limite indicato dal D.M. 19/04/2018 per la densità di *Ostreopsis ovata*: 30.000 cell/L

Matrice: **acqua**

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

In rosso le concentrazioni di *Ostreopsis cf. ovata* che superano il valore soglia 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