

Presenza/Assenza di *Ostreopsis ovata* nei campioni prelevati in alcuni siti marino-costieri pugliesi: anno 2024 densità espressa in cellule/litro.



LEGENDA: Acque colonna assente scarsa presenza modesta discreta abbondante molto abbondante
* probabile fioritura

		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre	
		1 ^a Quindicina	2 ^a Quindicina						
S. Domino-sotto il ristorante Il Pirata (FG)	Acque fondo	1.700	300						
	Acque colonna	0	200						
loc. Pietra nera 30 mt dx canale (FG)	Acque fondo	0	0						
	Acque colonna	0	0						
porto di Vieste 100 mt dx (FG)	Acque fondo	0	0						
	Acque colonna	0	0						
spiaggia Pugnochiuso (FG)	Acque fondo	0	0						
	Acque colonna	0	0						
spiaggia baia delle zagare (FG)	Acque fondo	0	0						
	Acque colonna	0	0						
500 mt sud fogna citt.na Bisceglie (BAT)	Acque fondo	77.947	3.833.014						
	Acque colonna	300	111.339						
Molfetta 1^a Cala (BA)	Acque fondo	440	18.640						
	Acque colonna	100	600						
Hotel Riva del sole (BA)	Acque fondo	2.200	6.820						
	Acque colonna	300	400						
200 mt sud lido Lucciola (BA)	Acque fondo	5.195	49.231						
	Acque colonna	100	840						
Lido Trullo (BA)	Acque fondo	600	717.846						
	Acque colonna	0	230.936						
ditta IOM-ex Sansolive (BA)	Acque fondo	360	3.960						
	Acque colonna	0	100						
Castello S.Stefano (BA)	Acque fondo	0	120						
	Acque colonna	0	0						
La Forcatella prima casa bianca (BR)	Acque fondo	682	53.884						
	Acque colonna	80	915						
Torre Canne di fronte al faro (BR)	Acque fondo	1.651	4.725.078						
	Acque colonna	120	19.270						
Apani lido S.Vincenzo (BR)	Acque fondo	0	0						
	Acque colonna	0	0						
San Cataldo-vicino al Faro (LE)	Acque fondo	0	692						
	Acque colonna	0	0						
porto Badisco-scalo di Enea (LE)	Acque fondo	5.135	342.881						
	Acque colonna	0	2.567						
scarico Ittica Ugento a Punta Macolone (LE)	Acque fondo	0	6.419						
	Acque colonna	0	79						
spiaggia libera Torre Columena (TA)	Acque fondo	2.000	11.600						
	Acque colonna	0	80						
stabilimento Baia d'argento (TA)	Acque fondo	10.600	148.800						
	Acque colonna	0	3.120						

N.B.: nelle Linee Guida redatte sull'argomento dal Ministero della Salute (2007) viene indicato il limite di 10.000 cellule/litro in colonna d'acqua per l'insorgenza di un eventuale rischio sanitario. Nel caso di superamento di tale valore, ARPA Puglia comunica l'informazione alle Istituzioni preposte (Regione, ASL e Comune di competenza territoriale) per eventuali misure da adottare. Tali Linee Guida sono state aggiornate da analoghe pubblicate dall'Istituto Superiore di Sanità nel 2014 (Rapporti ISTISAN 14/19) e riconosciute dal DM 19 aprile 2018; in questo ultimo aggiornamento la fase di emergenza è prevista a partire da densità di *O. ovata* superiori a 30.000 cellule/litro, sempre in colonna d'acqua.