

Presenza/Assenza di *Ostreopsis ovata* nei campioni prelevati in alcuni siti marino-costieri pugliesi: anno 2022 densità espressa in cellule/litro.



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

		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre	
		1ª Quindicina	2ª Quindicina	1ª Quindicina	2ª Quindicina	1ª Quindicina	2ª Quindicina	1ª Quindicina	2ª Quindicina
S.Domino-sotto il ristorante Il Pirata (FG)	Acque fondo	0	0	0	600	^	6.100	2.800	800
	Acque colonna	0	0	0	0	^	840	200	0
loc. Pietra nera 30 mt dx canale (FG)	Acque fondo	0	0	0	0	0	0	0	0
	Acque colonna	0	0	0	0	0	0	0	160
porto di Vieste 100 mt dx (FG)	Acque fondo	0	0	0	600	0	0	1.000	0
	Acque colonna	0	0	0	40	0	0	120	0
spiaggia Pugnochiuso (FG)	Acque fondo	0	0	0	0	600	0	0	100
	Acque colonna	0	0	0	0	0	0	0	0
spiaggia baia delle zagare (FG)	Acque fondo	0	0	0	0	0	0	0	0
	Acque colonna	0	0	0	0	0	0	0	0
500 mt sud fogna citt.na Bisceglie (BAT)	Acque fondo	0	200	0	80	19.559	10.252	4.889	560
	Acque colonna	0	0	0	0	9.241	560	2.040	200
Molfetta 1ª Cala (BA)	Acque fondo	0	160	200	54.769	39.645	207.114	4.628	7.526
	Acque colonna	0	80	120	160	64.492	9.015	360	200
Hotel Riva del sole (BA)	Acque fondo	0	700	240	760	148.817	93.442	23.349	19.944
	Acque colonna	0	0	80	0	2.200	34.100	960	600
200 mt sud lido Lucciola (BA)	Acque fondo	0	600	0	160	28.698	733.142	25.030	30.443
	Acque colonna	0	120	0	40	440	12.179	4.087	9.253
Lido Trullo (BA)	Acque fondo	120	0	120	1.595.810	5.539	11.142	600	640
	Acque colonna	0	0	0	1.105.323	535.764	1.160	680	120
ditta IOM-ex Sansolive (BA)	Acque fondo	0	0	0	0	2.360	760	2.200	74.458
	Acque colonna	0	0	40	0	0	0	800	520
Castello S.Stefano (BA)	Acque fondo	280	0	0	720	4.990	17.953	160	240
	Acque colonna	200	0	0	0	0	320	40	0
La Forcatella prima casa bianca (BR)	Acque fondo	0	0	0	19.254	41.317	2.300	0	0
	Acque colonna	0	0	200	126.205	1.952	231	401	0
Torre Canne di fronte al faro (BR)	Acque fondo	0	0	27.659	13.413	0	4.800	196	0
	Acque colonna	0	0	3.247	40.209	0	720	160	0
Apani lido S.Vincenzo (BR)	Acque fondo	0	0	0	0	0	0	0	0
	Acque colonna	0	0	0	0	0	40	0	0
San Cataldo-vicino al Faro (LE)	Acque fondo	0	0	0	1.185	1.975	1.284	392	0
	Acque colonna	0	0	0	40	0	0	0	0
porto Badisco-scalo di Enea (LE)	Acque fondo	0	23.400	12.860.895	420.529	562.921	9.605	1.275	80.781
	Acque colonna	0	0	1.273	0	1.591	0	0	77
scarico Ittica Ugento a Punta Macolone (LE)	Acque fondo	0	500	593	198	199	294	1.989	98
	Acque colonna	0	0	0	0	40	0	0	0
spiaggia libera Torre Columena (TA)	Acque fondo	400	1.000	1.400	1.300	2.500	600	1.000	400
	Acque colonna	0	0	0	80	100	0	80	0
stabilimento Baia d'argento (TA)	Acque fondo	75.000	26.400	263.600	2.000	6.000	0	0	39.600
	Acque colonna	400	80	560	0	0	0	0	320

^: Campionamento non effettuato per condizioni meteo-marine avverse.

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.