

Presenza/Assenza di *Ostreopsis ovata* nei campioni prelevati in alcuni siti marino-costieri pugliesi: anno 2018, densità espressa in cellule/litro.



<b>LEGENDA:</b>	Acque fondo	scarsa presenza	modesta	discreta	abbondante	molto abbondante*
	Acque colonna	scarsa presenza	modesta	discreta	abbondante	molto abbondante*

\* probabile fioritura

		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre	
		1 <sup>a</sup> Quindicina	2 <sup>a</sup> Quindicina	1 <sup>a</sup> Quindicina	2 <sup>a</sup> Quindicina	1 <sup>a</sup> Quindicina	2 <sup>a</sup> Quindicina	1 <sup>a</sup> Quindicina	2 <sup>a</sup> Quindicina
S.Domino-sotto il ristorante Il Pirata (FG)	Acque fondo	0	0	200	42.100	0	74.100	900	
	Acque colonna	0	0	0	240	0	880	0	
loc. Pietra nera 30 mt dx canale (FG)	Acque fondo	221.500	0	0	0	0	0	0	
	Acque colonna	200	40	0	0	0	0	0	
porto di Vieste 100 mt dx (FG)	Acque fondo	100	0	0	0	0	0	0	
	Acque colonna	0	0	0	0	0	0	0	
spiaggia Pugnochiuso (FG)	Acque fondo	0	0	0	0	100	700	0	
	Acque colonna	0	0	0	0	0	40	80	
spiaggia baia delle zagare (FG)	Acque fondo	0	75.000	0	100	0	0	200	
	Acque colonna	0	0	0	0	0	0	0	
500 mt sud fogna citt.na Bisceglie (BAT)	Acque fondo	0	0	0	0	73.730	33.858	4.549.037	
	Acque colonna	0	0	0	0	8.760	6.551	8.538	
Molfetta 1 <sup>a</sup> Cala (BA)	Acque fondo	0	0	99	0	2.187.260	440.594	4.293.454	
	Acque colonna	0	0	0	99	79.004	20.721	24.601	
Hotel Riva del sole (BA)	Acque fondo	0	0	803	10.375	21.324.954	874.197	1.295.858	
	Acque colonna	0	0	0	919	234.718	17.116	29.669	
200 mt sud lido Lucciola (BA)	Acque fondo	0	0	298	19.123	12.102.607	276.887	6.142.139	
	Acque colonna	0	0	0	639	337.693	2.593	37.027	
Lido Trullo (BA)	Acque fondo	0	0	387.716	12.885.425	15.407.566	66.635	1.000.530	
	Acque colonna	0	0	3.475	166.291	162.232	8.840	17.055	
ditta IOM-ex Sansolive (BA)	Acque fondo	0	0	0	396	211.957	1.096.047	1.268.417	
	Acque colonna	0	0	0	0	1.082	65.652	31.039	
Castello S.Stefano (BA)	Acque fondo	0	0	3.261	26.408	355.809	689.625	1.849.774	
	Acque colonna	0	0	160	479	4.165	8.226	5.520	
La Forcatella prima casa bianca (BR)	Acque fondo	0	0	328.538	168.393	1.500	1.300	53.200	
	Acque colonna	40	0	43.778	7.200	200	1.360	15.640	
Torre Canne di fronte al faro (BR)	Acque fondo	0	222.462	1.278.852	1.400	4.700	3.000	700	
	Acque colonna	0	4.490	45.231	240	160	2.800	1.320	
Apani lido S.Vincenzo (BR)	Acque fondo	0	0	2.147	1.671	300	200	100	
	Acque colonna	0	0	161	1.566	40	0	40	
San Cataldo-vicino al Faro (LE)	Acque fondo	0	198	4.052	394	2.166	395	0	
	Acque colonna	0	0	0	0	0	0	0	
porto Badisco-scalo di Enea (LE)	Acque fondo	2.658	9.530	1.867.685	11.196	590.571	71.415	1.000	
	Acque colonna	0	0	16.275	278	424	117	0	
scarico Ittica Ugento a Punta Macolone (LE)	Acque fondo	0	791	10.239	27.145	39.816	0	100	
	Acque colonna	0	0	120	273	80	0	0	
spiaggia libera Torre Columena (TA)	Acque fondo	0	200	3.256.562	1.824.797	20.657	0	0	
	Acque colonna	0	0	4.305	9.127	0	0	0	
stabilimento Baia d'argento (TA)	Acque fondo	4.000	286.447	10.314	5.992	400	0	0	
	Acque colonna	0	2.438	403	0	0	0	0	

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); in questo ultimo aggiornamento la fase di emergenza è prevista a partire da densità di *O. ovata* superiori a 30.000 cellule/litro.