

I RISULTATI DELLE ANALISI DI GOLETTA VERDE IN PUGLIA*

**prelievi effettuati tra il 22 e il 25 giugno 2019*

PR	Comune	Località	Punto	Giudizio
FG	Peschici	Baia Monte Pucci	Spiaggia libera La Calenella	Entro i limiti
FG	Cagnano Varano	Foce Varano	Lido del Sole	Entro i limiti
FG	Manfredonia	Spiaggia Castello Manfredonia	Spiaggia fronte Castello	Entro i limiti
BAT	Margherita di Savoia	Riserva Naturale della Salina	Foce del torrente Carmosina	Entro i limiti
BAT	Margherita di Savoia	Margherita di Savoia	Spiaggia presso lungomare C. Colombo-Belvedere	Entro i limiti
BAT	Barletta	Litoranea di Ponente	Spiaggia libera	Entro i limiti
BAT	Trani	Boccardoro	Sbocco vasca di Boccardoro	Fortemente inquinato
BAT	Trani	Matinelle	Molo a dx su spiaggia Matinelle	Entro i limiti
BAT	Bisceglie	Salsello	Spiaggia lungomare incrocio Mauro Dell'Olio	Entro i limiti
BA	Molfetta	Torre Calderina	Spiaggia Riserva Torre Calderina	Entro i limiti
BA	Monopoli	Cala Porto Rosso	Spiaggia Cala Porto Rosso	Entro i limiti
BA	Polignano a Mare	Polignano a Mare	Spiaggia Lama Monachile	Entro i limiti
BA	Bari	Lama Balice	Spiaggia sinistra Lama Balice	Entro i limiti
BR	Brindisi	Litorale Apani	Foce canale c/da Posticeddu	Fortemente inquinato
	Brindisi	Giancola	Spiaggia della Provincia	Entro i limiti
BR	Carovigno	Torre Guaceto	Foce canale Reale	Inquinato
BR	Ostuni	Torre San Leonardo	Spiaggia del Pilone	Entro i limiti
BR	Fasano	Egnazia/Savelletri	Spiaggia lido Savelletri di Fasano	Entro i limiti
LE	Porto Cesareo	Torre Lapillo	Spiaggia libera	Entro i limiti
LE	Nardò	Santa Caterina/Santa Maria	Mare c/o punta dell'Aspide	Entro i limiti
LE	Gallipoli	Porto Gaio	Mare presso scarico depuratore	Entro i limiti
LE	Castrignano del Capo	Marina di Leuca	Canale di scarico	Fortemente inquinato
LE	Otranto	Baia Otranto	Spiaggia Madonna Altomare	Entro i limiti
LE	Vernole	Riserva Naturale Le Cesine - Vernole	Spiaggia libera su SP 366 km 9	Entro i limiti
TA	Pulsano	Baia Montedarena	Spiaggia libera Montedarena	Entro i limiti
TA	Palagianò	Spiaggia Pino di Lenne	Foce fiume Lenne	Inquinato
TA	Taranto	Marina di Taranto	Spiaggia 30m sud foce fiume Ostone	Entro i limiti
TA	Maruggio	Campomarino di Maruggio	Spiaggia della Commenda	Entro i limiti
TA	Manduria	Torre Borraco	Foce del Torrente Borraco	Entro i limiti

Il Monitoraggio scientifico

I prelievi e le analisi di Goletta Verde vengono eseguiti dai tecnici di Legambiente che anticipano il viaggio dell'imbarcazione a bordo di un laboratorio mobile attrezzato. I campioni per le analisi microbiologiche sono prelevati in barattoli sterili e conservati in frigorifero, fino al momento dell'analisi, che avviene nel laboratorio mobile lo stesso giorno di campionamento o comunque entro le 24 ore dal prelievo. I parametri indagati sono microbiologici (enterococchi intestinali, escherichia coli) e chimico-fisici (temperatura dell'acqua, PH, conducibilità / salinità). Le analisi chimico-fisiche vengono effettuate direttamente in situ con l'ausilio di strumentazione da campo. Il numero dei campionamenti effettuati viene definito in proporzione ai Km di costa di ogni regione.

LEGENDA

Facendo riferimento ai valori limite previsti dalla normativa sulle acque di balneazione vigente in Italia (Dlgs 116/2008 e decreto attuativo del 30 marzo 2010) i giudizi si esprimono sulla base dello schema seguente:

INQUINATO = Enterococchi intestinali >200 UFC/100 ml e/o Escherichia Coli >500 UFC/100ml.

FORTEMENTE INQUINATO = Enterococchi intestinali >400 UFC/100 ml e/o Escherichia Coli >1000 UFC/100ml.

L'ufficio stampa Legambiente: 3491979541

Segui il viaggio di Goletta Verde
sul sito www.legambiente.it/golettaverde
www.facebook.com/golettaverde
<https://twitter.com/GolettaVerde>
<https://www.instagram.com/golettaverde/>

Goletta Verde è una campagna di Legambiente

Partner principali



Partner sostenitori



con il contributo di Pramerica SGR (Pramerica Sicav Social 4 Future)

Media partner

