



IL MARE DI POLIGNANO OTTIENE L'IDONEITA' DELL'ARPA **Finito il pericolo alga tossica, nel fine settimana ancora mucillagine.**

Sostanzialmente in linea con i dati del 17 luglio scorso. L'Arpa Puglia conferma lo stato di **idoneità**

alla balneazione delle nostre acque, nonostante i recenti sviluppi: dall'alga tossica lungo il tratto di costa tra Molfetta e Polignano (una cinquantina gli intossicati, in tutto) e l'onnipresenza di schiuma biancastra.

Legambiente Circolo Hippocampus di Polignano ha diffuso ieri gli ultimi riscontri sulle acque di balneazione di Polignano a Mare, disponibili anche sul sito web dell'*Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente* (ARPA).

I DATI - I prelievi delle acque sono stati effettuati nella mattinata del **10 agosto, tra le ore 10 circa e 12.45.**

Le **tavole complete** (*potrete visionarle cliccando sul link in basso*) riportano percentuali, dati, sigillo d'idoneità di ciascuna località specifica della litoranea polignanese:

campo sportivo, cala Ripagnola, cala San Giovanni, cala Aprifico, porto Paradiso, Macello, Pozzovivo Marmeria, ditta Carone Bartolomeo, scarico emergenza EAAP, fogna cittad.na Polignano 500 mt nord.

La **mappa di balneazione** dell'Arpa indica la quasi totale assenza di batteri quali: salmonelle, coliformi, streptococchi fecali. Come per la volta scorsa, non risultano disponibili i dati relativi alla presenza o meno di oli minerali, tensioattivi e fenoli, mentre il

pH

Scritto da La Redazione
Mercoledì 26 Agosto 2009 00:38

di acidità

è in media a

8,3

, di poco sotto il limite di tolleranza.

“IL MARE NOSTRO E' PULITO” - Si dice soddisfatto, **Vito Montalbò** da Festambiente, manifestazione in occasione

della quale i partecipanti hanno espresso il loro parere contrario al **nucleare**. “Il mare di Polignano è balneabile e pulito”- aveva assicurato il presidente dell’associazione ambientalista locale, riponendo totale e incondizionata fiducia verso l’ente regionale Arpa.

NELL’ULTIMO WEEK END - La presenza di macchie biancastre e mucillagine, ben visibili lungo il tratto di costa, ha certamente segnato la stagione balneare 2009 di Polignano.

Ancora, nel fine settimana tra **sabato 22 e domenica 23 agosto**, il fenomeno non ha dato tregua a turisti che hanno affollato le spiagge per le ultime tintarelle nei ritagli di ferie disponibili. Forse la scarsa e poco dettagliata informazione e lo stato di abbandono di gran parte delle insenature (*vedi questione rifiuti*) hanno spinto molti bagnanti alla cautela e, in taluni casi all’indignazione generale.

Per Vito Montalbò la questione va imputata all’**eutrofizzazione**: “troppi e inutili allarmismi”. Ciò nonostante, secondo alcuni esperti l’eutrofizzazione sarebbe una reazione chimico-biologica non del tutto scevra dall’inquinamento.

Link correlati:

[**CLICCA QUI PER VEDERE GLI ULTIMI DATI ARPA SU POLIGNANO**](#)

[VEDI ANCHE DATI ARPA DI LUGLIO](#)

[**SCOPRI COS'E' L'EUTROFIZZAZIONE**](#)

[VEDI RIFIUTI SPIAGGIA SABA BEACH](#)