

REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AGENZIA REGIONALE PRO S'AMPARU DE S'AMBIENTE DE SARDIGNA
AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Direzione Tecnico Scientifica
Servizio Rete laboratori e misure in campo
Servizio Laboratorio Sassari

Dipartimento di Sassari e Gallura

Prot. n.

Sassari,

- Sindaco del Comune di Alghero
protocollo@pec.comune.alghero.ss.it
- Direzione Generale del Distretto Idrografico della Sardegna
Servizio Tutela e gestione delle Risorse Idriche - Cagliari
pres.ab.distrettoidrografico@pec.regione.sardegna.it
- ATS Sardegna - ASSL - Sassari
Servizio Igiene e Sanità Pubblica (SISP)
serv.igienepubblica@pec.aslsassari.it
- Ministero della Salute
dgprev@postacert.sanita.it
- p.c. Direzione Marittima - Olbia
dm.olbia@pec.mit.gov.it
- p.c. ARPAS – Direzione Tecnico Scientifica
Servizio Controlli Monitoraggi e Valutazione Ambientale
Servizio Rete laboratori e Misure in campo

Oggetto: esiti prelievi straordinari *Ostreopsis cf. ovata* stazione MYAL (Las Tronas) – Alghero.

Con la presente si segnala che questo Dipartimento, nell'ambito del campionamento straordinario del 30/07/2018, ha riscontrato il permanere della fase di emergenza già rilevata nei prelievi del 23/07/2018. In colonna d'acqua la concentrazione di *O. cf. ovata* pari a **10.600** cell/l, è poco al di sopra del valore soglia di **10.000** cell/l, indicato nel D.M. 30 marzo 2010 "*Determinazione del divieto di balneazione - Definizione dei criteri*".

Si precisa che si provvederà, nella settimana a partire dal 06 agosto, a verificare l'evolversi del fenomeno secondo quanto prescritto dal suddetto decreto al punto 3, Fasi del Piano – Allegato C.

Ai fini delle necessarie attività di prevenzione, si suggerisce una adeguata opera d'informazione al pubblico, nonché un intervento di indagine coordinata con i presidi sanitari locali per la verifica di eventuali patologie riconducibili al fenomeno.

Distinti saluti.

C.Russu

Il Direttore del Servizio laboratorio

Maria Grazia Pintus

Il Direttore del Dipartimento

Antonio Furesi