



**REGIONE AUTÒNOMA 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

Servizio Rete laboratori e misure in campo  
Servizio Laboratorio Sassari

Dipartimento di Sassari e Gallura

**Prot. n.**

**Sassari,**

- Sindaco del Comune di Porto Torres  
[comune@pec.comune.porto-torres.ss.it](mailto:comune@pec.comune.porto-torres.ss.it)
- Direzione Generale del Distretto Idrografico della Sardegna  
Servizio Tutela e gestione delle Risorse Idriche - Cagliari  
[pres.ab.distrettoidrografico@pec.regione.sardegna.it](mailto:pres.ab.distrettoidrografico@pec.regione.sardegna.it)
- ATS Sardegna - ASS Sassari  
Servizio Igiene e Sanità Pubblica (SISP)  
[serv.igienepubblica@pec.aslsassari.it](mailto:serv.igienepubblica@pec.aslsassari.it)
- p.c. Direzione Marittima - Cagliari  
[dm.cagliari@pec.mit.gov.it](mailto:dm.cagliari@pec.mit.gov.it)
- p.c. ARPAS – Direzione Tecnico Scientifica  
Servizio Controlli Monitoraggi e Valutazione Ambientale  
Servizio Rete laboratori e Misure in campo

**Oggetto: esito prelievo extra *Ostreopsis* cf. *ovata* stazione MYPT (Acque dolci) – Porto Torres.**

Con la presente si segnala che questo Dipartimento, nell'ambito del campionamento extra del 02/07/2018, ha riscontrato in colonna d'acqua una concentrazione relativa alla microalga potenzialmente tossica *O. cf. ovata*, superiore al valore soglia di **10.000** cell/l, indicativo della fase di emergenza descritta dal D.M. 30 marzo 2010 "*Determinazione del divieto di balneazione - Definizione dei criteri*".

La concentrazione rilevata è pari a **23.440** cell/l.

Si precisa che si provvederà, nella settimana prossima a partire dal 9 luglio, a verificare l'evolversi del fenomeno secondo quanto prescritto dal suddetto decreto al punto 3, Fasi del Piano – Allegato C per la fase di emergenza.

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