

RAPPORTO DI PROVA N° 0125/18 DEL 17-01-2018

Campione N°: **0125/18** Data accettazione: **16-01-2018** Ora: **08:00:00** Pagina N° **1** di **1**

Cliente: **Coop. Pescatori Arborea s.c.a.r.l. Loc. Corru Mannu - 09092 Arborea (OR)**

Con Verbale N°: **54** Data: **12-01-2018**

Campionamento effettuato da: **Cliente** il **12-01-2018** ritirato da: /

Condizioni ambientali: /

Motivazione del prelievo: **Autocontrollo** Campione: **Acqua**

Descrizione del campione: **Acqua (54) CMI**

Stato di Conservazione: **Refrigerato**

Punto di Prelievo: **CMI**

Settore Prove: **Biotossicologico**

Eventuali Prescrizioni: /

Dati identificativi del Campione risultano da verbale, etichetta o dichiarazione del Cliente

Data Inizio Prove: **16-01-2018** Data Fine Prove: **17-01-2018**

Risultati Prova

| Metodo | Prova | Unità di Misura | Risultati |
|------------------|-----------------------|-----------------|-----------|
| BS EN 15204:2006 | Fitoplancton | | |
| | Alexandrium minutum | cell/L | 60 |
| | Altre specie tossiche | cell/L | < 60 |

Firmato digitalmente da
Resp. Settore Biotossicologico
Per Dr. Marinella Pompei

BS EN 15204:2006: limite di rivelabilità = 60 cell/L

Il presente Rapporto di Prova riguarda solo il campione esaminato. L'eventuale riproduzione parziale può essere effettuata solo previa autorizzazione del Laboratorio

RAPPORTO DI PROVA N° 0126/18 DEL 17-01-2018

Campione N°: 0126/18 Data accettazione: 16-01-2018 Ora: 08:00:00 Pagina N° 1 di 1

Cliente: **Coop. Pescatori Arborea s.c.a.r.l. Loc. Corru Mannu - 09092 Arborea (OR)**

Con Verbale N°: 55 Data: 13-01-2018

Campionamento effettuato da: **Cliente** il 13-01-2018 ritirato da: /

Condizioni ambientali: /

Motivazione del prelievo: **Autocontrollo** Campione: **Acqua**

Descrizione del campione: **Acqua (55) fila 5 campo 5**

Stato di Conservazione: **Refrigerato**

Punto di Prelievo: **Capo San Marco**

Settore Prove: **Biotossicologico**

Eventuali Prescrizioni: /

Dati identificativi del Campione risultano da verbale, etichetta o dichiarazione del Cliente

Data Inizio Prove: 16-01-2018 Data Fine Prove: 17-01-2018

Risultati Prova

| Metodo | Prova | Unità di Misura | Risultati |
|------------------|-----------------------|-----------------|-----------|
| BS EN 15204:2006 | Fitoplancton | | |
| | Alexandrium minutum | cell/L | 180 |
| | Altre specie tossiche | cell/L | < 60 |
| | Azadinium spp. | cell/L | 560 |
| | Dinophysis acuminata | cell/L | 60 |
| | Pseudo-nitzschia spp. | cell/L | 160 |

Firmato digitalmente da
Resp. Settore Biotossicologico
Per Dr. Marinella Pompei

BS EN 15204:2006: limite di rivelabilità = 60 cell/L

Il presente Rapporto di Prova riguarda solo il campione esaminato. L'eventuale riproduzione parziale può essere effettuata solo previa autorizzazione del Laboratorio

194/A.TGR

RAPPORTO DI PROVA N° 0127/18 DEL 17-01-2018

Campione N°: 0127/18 Data accettazione: 16-01-2018 Ora: 08:00:00 Pagina N° 1 di 1

Cliente: **Coop. Pescatori Arborea s.c.a.r.l. Loc. Corru Mannu - 09092 Arborea (OR)**

Con Verbale N°: 56 Data: 13-01-2018

Campionamento effettuato da: **Cliente** il 13-01-2018 ritirato da: /

Condizioni ambientali: /

Motivazione del prelievo: **Autocontrollo** Campione: **Acqua**

Descrizione del campione: **Acqua (56) fila 14 campo 3**

Stato di Conservazione: **Refrigerato**

Punto di Prelievo: **Torre Grande**

Settore Prove: **Biotossicologico**

Eventuali Prescrizioni: /

dati identificativi del Campione risultano da verbale, etichetta o dichiarazione del Cliente

Data Inizio Prove: 16-01-2018 Data Fine Prove: 17-01-2018

Risultati Prova

| Metodo | Prova | Unità di Misura | Risultati |
|------------------|-----------------|-----------------|-----------|
| BS EN 15204:2006 | Fitoplancton | | |
| | Specie tossiche | cell/L | < 60 |

Firmato digitalmente da
Resp. Settore Biotossicologico
Per Dr. Marinella Pompei

BS EN 15204:2006: limite di rivelabilità = 60 cell/L

Il presente Rapporto di Prova riguarda solo il campione esaminato. L'eventuale riproduzione parziale può essere effettuata solo previa autorizzazione del Laboratorio