

RAPPORTO DI PROVA N° 1613/18 DEL 28-03-2018

Campione N°: **1613/18** Data accettazione: **27-03-2018** 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°: **382** Data: **23-03-2018**

Campionamento effettuato da: **Cliente** il **23-03-2018** ritirato da: /

Condizioni ambientali: /

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

Descrizione del campione: **Acqua (382) 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: **27-03-2018** Data Fine Prove: **28-03-2018**

Risultati Prova

Metodo	Prova	Unità di Misura	Risultati
BS EN 15204:2006	Fitoplancton		
	Alexandrium minutum	cell/L	60
	Altre specie tossiche	cell/L	< 60
	Dinophysis acuminata	cell/L	100

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° 1616/18 DEL 28-03-2018

Campione N°: 1616/18 Data accettazione: 27-03-2018 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°: 385 Data: 24-03-2018

Campionamento effettuato da: **Cliente** il 24-03-2018 ritirato da: /

Condizioni ambientali: /

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

Descrizione del campione: **Acqua (385) 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: 27-03-2018 Data Fine Prove: 28-03-2018

Risultati Prova

Metodo	Prova	Unità di Misura	Risultati
BS EN 15204:2006	Fitoplancton		
	Alexandrium minutum	cell/L	280
	Altre specie tossiche	cell/L	< 60
	Pseudo-nitzschia spp.	cell/L	140

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° 1619/18 DEL 28-03-2018

Campione N°: 1619/18 Data accettazione: 27-03-2018 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°: 388 Data: 24-03-2018

Campionamento effettuato da: **Cliente** il 24-03-2018 ritirato da: /

Condizioni ambientali: /

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

Descrizione del campione: **Acqua (388) 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: 27-03-2018 Data Fine Prove: 28-03-2018

Risultati Prova

Metodo	Prova	Unità di Misura	Risultati
BS EN 15204:2006	Fitoplancton		
	Alexandrium minutum	cell/L	140
	Altre specie tossiche	cell/L	< 60
	Dinophysis acuminata	cell/L	100
	Pseudo-nitzschia spp.	cell/L	320

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

