

RAPPORTO DI PROVA N° 8686/18 DEL 05-09-2018

Campione N°: **8686/18** Data accettazione: **04-09-2018** 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°: **983** Data: **31-08-2018**

Campionamento effettuato da: **Cliente** il **31-08-2018** ritirato da: /

Condizioni ambientali: /

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

Descrizione del campione: **Acqua (983) 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: **04-09-2018** Data Fine Prove: **05-09-2018**

Risultati Prova

Metodo	Prova	Unità di Misura	Risultati
BS EN 15204:2006	Fitoplancton		
	Alexandrium spp.	cell/L	180
	Altre specie tossiche	cell/L	< 60
	Dinophysis acuminata	cell/L	2.000

Firmato digitalmente da
Resp. Settore Biotossicologico
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° 8687/18 DEL 05-09-2018

Campione N°: 8687/18 Data accettazione: 04-09-2018 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°: 984 Data: 01-09-2018

Campionamento effettuato da: **Cliente** il 01-09-2018 ritirato da: /

Condizioni ambientali: /

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

Descrizione del campione: **Acqua (984) 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: 04-09-2018 Data Fine Prove: 05-09-2018

Risultati Prova

Metodo	Prova	Unità di Misura	Risultati
BS EN 15204:2006	Fitoplancton		
	Altre specie tossiche	cell/L	< 60
	Pseudo-nitzschia spp.	cell/L	580

Firmato digitalmente da
Resp. Settore Biotossicologico
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° 8688/18 DEL 05-09-2018

Campione N°: **8688/18** Data accettazione: **04-09-2018** 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°: **985** Data: **01-09-2018**

Campionamento effettuato da: **Cliente** il **01-09-2018** ritirato da: /

Condizioni ambientali: /

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

Descrizione del campione: **Acqua (985) Fila 14 Campo 3**

Stato di Conservazione: **Refrigerato**

Punto di Prelievo: **Torre Grande**

Settore Prove: **Biotossicologico**

Eventuali Prescrizioni: /

—lati identificativi del Campione risultano da verbale, etichetta o dichiarazione del Cliente

Data Inizio Prove: **04-09-2018** Data Fine Prove: **05-09-2018**

Risultati Prova

Metodo	Prova	Unità di Misura	Risultati
BS EN 15204:2006	Fitoplancton		
	Alexandrium pacificum	cell/L	460
	Altre specie tossiche	cell/L	< 60

Firmato digitalmente da
Resp. Settore Biotossicologico
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