

5814/A CMI

ELENCO DEI LABORATORI  
DI AUTOCONTROLLO  
DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA  
LAB. N° 008/CE/003



LAB N° 0472 L

LABORATORIO NAZIONALE DI RIFERIMENTO PER LE BIOTOSSINE MARINE  
NATIONAL REFERENCE LABORATORY FOR MARINE BIOTOXINS

**RAPPORTO DI PROVA N° 1909208**

Data accettazione: 17/09/2019

Pagina N° 1 di 2

Cliente: Coop. Pescatori Arborea s.c.a.r.l. - Loc. Corru Mannu - 09092 Arborea OR  
 Campione di: Acqua di mare  
 Numero verbale: 1610  
 Data verbale: 13/09/2019  
 Campionamento effettuato da: Cliente  
 Campionamento effettuato il: 13/09/2019  
 Campione consegnato da: Cliente  
 Motivazione del prelievo: Autocontrollo  
 Descrizione del campione: Acqua di mare  
 Richiesta dal cliente:  
 Stato di conservazione: Refrigerato  
 Punto di prelievo: CMI  
 Informazioni aggiuntive: /

**I dati identificativi del Campione risultano da verbale, etichetta o dichiarazione del cliente.**

Data inizio prove: 17/09/2019      Data fine prove: 18/09/2019

Prova: **Fitoplancton**

Metodo	Unità di Misura	Risultati	Limite di confidenza	Note
BS EN 15204:2006				
<b>Fitoplancton produttore tossine ASP</b>				
Pseudo-nitzschia spp.	cell/L	180		
Altre specie produttrici tossine ASP	cell/L	<60		
<b>Fitoplancton produttore AZAs</b>				
Specie produttrici tossine AZAs	cell/L	<60		
<b>Fitoplancton produttore tossine DSP (AO; DTXs; PTXs)</b>				
Specie produttrici tossine DSP	cell/L	<60		
<b>Fitoplancton produttore tossine PSP</b>				
Alexandrium pacificum	cell/L	60		
Altre specie produttrici tossine PSP	cell/L	<60		
<b>Fitoplancton produttore YTXs</b>				
Gonyaulax spinifera	cell/L	60		
Altre specie produttrici YTXs	cell/L	<60		

Limite di rivelabilità = 60 cell/L

CONFORME SGI  
 SITO

Segue...

**RAPPORTO DI PROVA N° 1909209**

Data accettazione: 17/09/2019

Pagina N° 1 di 2

Cliente: Coop. Pescatori Arborea s.c.a.r.l. - Loc. Corru Mannu - 09092 Arborea OR  
Campione di: Acqua di mare  
Numero verbale: 1612  
Data verbale: 13/09/2019  
Campionamento effettuato da: Cliente  
Campionamento effettuato il: 13/09/2019  
Campione consegnato da: Cliente  
Motivazione del prelievo: Autocontrollo  
Descrizione del campione: Acqua di mare  
Richiesta dal cliente:  
Stato di conservazione: Refrigerato  
Punto di prelievo: CAPO SAN MARCO - ACQUA FILA 11 CAMPO 5  
Informazioni aggiuntive: /

**I dati identificativi del Campione risultano da verbale, etichetta o dichiarazione del cliente.**

Data inizio prove: 17/09/2019 Data fine prove: 18/09/2019

Prova: **Fitoplancton**

Metodo	Unità di Misura	Risultati	Limite di confidenza	Note
BS EN 15204:2006				
Fitoplancton produttore tossine ASP				
Pseudo-nitzschia spp.	cell/L	540		
Altre specie produttrici tossine ASP	cell/L	<60		
Fitoplancton produttore AZAs				
Specie produttrici tossine AZAs	cell/L	<60		
Fitoplancton produttore tossine DSP (AO; DTXs; PTXs)				
Specie produttrici tossine DSP	cell/L	<60		
Fitoplancton produttore tossine PSP				
Specie produttrici tossine PSP	cell/L	<60		
Fitoplancton produttore YTXs				
Specie produttrici YTXs	cell/L	<60		

Limite di rivelabilità = 60 cell/L

CONFORME SGI  
 SITO



Segue...

5834/A.T6P

**RAPPORTO DI PROVA N° 1909210**

Data accettazione: 17/09/2019

Pagina N° 1 di 2

Cliente: Coop. Pescatori Arborea s.c.a.r.l. - Loc. Corru Mannu - 09092 Arborea OR  
Campione di: Acqua di mare  
Numero verbale: 1613  
Data verbale: 13/09/2019  
Campionamento effettuato da: Cliente  
Campionamento effettuato il: 13/09/2019  
Campione consegnato da: Cliente  
Motivazione del prelievo: Autocontrollo  
Descrizione del campione: Acqua di mare  
Fornita dal cliente:  
Stato di conservazione: Refrigerato  
Punto di prelievo: TORRE GRANDE - ACQUA FILA 14 CAMPO 3  
Informazioni aggiuntive: /

**I dati identificativi del Campione risultano da verbale, etichetta o dichiarazione del cliente.**

Data inizio prove: 17/09/2019      Data fine prove: 18/09/2019

Prova: Fitoplancton

Metodo	Unità di Misura	Risultati	Limite di confidenza	Note
BS EN 15204:2006				
<b>Fitoplancton produttore tossine ASP</b>				
Pseudo-nitzschia spp.	cell/L	320		
Altre specie produttrici tossine ASP	cell/L	<60		
<b>Fitoplancton produttore AZAs</b>				
Specie produttrici tossine AZAs	cell/L	<60		
<b>Fitoplancton produttore tossine DSP (AO; DTXs; PTXs)</b>				
Specie produttrici tossine DSP	cell/L	<60		
<b>Fitoplancton produttore tossine PSP</b>				
Alexandrium sp.	cell/L	60		
Altre specie produttrici tossine PSP	cell/L	<60		
<b>Fitoplancton produttore YTXs</b>				
Gonyaulax spinifera	cell/L	60		
Altre specie produttrici YTXs	cell/L	<60		

Limite di rivelabilità = 60 cell/L

CONFORME SGI  
 SITO

Segue...