

<b>FONDAZIONE CENTRO RICERCHE MARINE</b>  Via Amerigo Vespucci 2 47042 Cesenatico FC	Numero di accreditamento: <b>0472</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>25</b> Data: <b>22/05/2018</b>
	Scheda <b>1</b> di <b>3</b> PA564AR25.pdf

## ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Acqua destinata al consumo umano, acqua di piscina, acqua potabile

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta dei Batteri Coliformi ed Escherichia coli

UNI EN ISO 9308-1:2017

### Acqua destinata al consumo umano, acqua di piscina, acqua naturale (sotterranea e superficiale), acqua di mare

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta dei Microrganismi a 22°C e a 36°C

UNI EN ISO 6222:2001

Conta di Enterococchi intestinali

UNI EN ISO 7899-2:2003

### acque destinate al consumo umano

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Microcistine: dem-MC-LR, dem-MC-RR, MC-LA, MC-LF, MC-LR, MC-LW, MC-LY, MC-RR, MC-YR (dem-MC-LR >0,05µg/L, dem-MC-RR >0,05µg/L, MC-LA >0,05µg/L, MC-LF >0,05µg/L, MC-LR >0,05µg/L, MC-LW >0,10µg/L, MC-LY >0,05µg/L, MC-RR >0,05µg/L, MC-YR >0,05µg/L)

Rapporti ISTISAN 2011/35 Pt. 1 Appendice A

### acque destinate al consumo umano, acque di superficie

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Ricerca di Salmonella spp

UNI EN ISO 19250:2013

### Acque dolci e marine

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Fitoplancton

BS EN 15204:2006

### Acque minerali e termali

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Carica microbica a 37°C e a 20°C

DM 13/01/1993 GU n°14 19/01/1993 Met 1

Conta coliformi

DM 13/01/1993 GU n°14 19/01/1993 Met 2b

Conta staphylococcus aureus

DM 13/01/1993 GU n°14 19/01/1993 Met 6

Pseudomonas aeruginosa

DM 13/01/1993 GU n°14 19/01/1993 Met 5

Spore di clostridi solfito-riduttori

DM 13/01/1993 GU n°14 19/01/1993 Met 4

Streptococchi fecali

DM 13/01/1993 GU n°14 19/01/1993 Met 3b

### Acque potabili, minerali, di piscine

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta di Pseudomonas aeruginosa

UNI EN ISO 16266:2008

### Alimenti e mangimi

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Ricerca di Listeria monocytogenes e Listeria spp

UNI EN ISO 11290-1:2017

### Alimenti e mangimi per animali

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta Batteri Coliformi

ISO 4832:2006

Conta dei Microrganismi a 30°C

UNI EN ISO 4833-1:2013

Conta di Escherichia coli beta-glucuronidasi positivo

UNI ISO 16649-2:2010

Conta di Escherichia coli beta-glucuronidasi positivo

UNI EN ISO 16649-3:2015/EC 1-2017

Conta di stafilococchi coagulasi positivi a 37°C (Staphylococcus aureus ed altre specie)

UNI EN ISO 6888-2:2004

Ricerca di salmonella spp

UNI EN ISO 6579-1:2017/EC 1-2017 (escluso punto 9.5.6)

<b>FONDAZIONE CENTRO RICERCHE MARINE</b>  Via Amerigo Vespucci 2 47042 Cesenatico FC	Numero di accreditamento: <b>0472</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>25</b> Data: <b>22/05/2018</b>
	Scheda <b>2</b> di <b>3</b> PA564AR25.pdf

Ricerca di Vibrio parahaemolyticus potenzialmente enteropatogeno/Ricerca di Vibrio cholerae potenzialmente enteropatogeno/Ricerca di Vibrio vulnificus potenzialmente enteropatogeno      ISO 21872-1:2017

**Campioni ambientali incluse acque potabili, industriali e naturali, sedimenti, depositi e fanghi**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta di Legionella spp, Legionella pneumophila

ISO 11731:2017

**Molluschi**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Tossine liposolubili:acido okadaico e derivati totali, yessotossine totali, pectenotossine totali, azaspiracidi totali (OAs >60µg/Kg p.e. PTXs >40 µg/Kg p.e. YTXs >0,20 mg/Kg p.e. AZAs > 25 µg/Kg p.e. )

AECOSAN-EURLMB Marine biotoxins vers. 5 2015

**Molluschi bivalvi**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Paralytic Shellfish Poison (PSP)

AOAC 2005.06

**Molluschi Bivalvi, echinodermi, tunicati, gasteropodi marini**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Paralytic Shellfish Poison (PSP)

AOAC 959.08

**Molluschi Bivalvi, echinodermi, tunicati, gasteropodi marini, pesci**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Amnesic Shellfish Poison (ASP)

AESAN-EURLMB Domoic Acid vers 1 2008

**Superfici degli ambienti di lavorazione degli alimenti**

*Denominazione della prova / Campi di prova*

*Metodo di prova*

Conta dei Microrganismi a 30°C

ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 4833-1:2013

Conta di Enterobacteriaceae

ISO 18593:2004+UNI EN ISO 21528-2:2017

Conta di Escherichia coli beta-glucuronidasi positivo

ISO 18593:2004 + UNI EN ISO 16649-2:2010

Conta di stafilococchi coagulasi positivi a 37°C (Staphylococcus aureus ed altre specie)

ISO 18593:2004+UNI EN ISO 6888-2:2004

Ricerca di Listeria monocytogenes e Listeria spp

ISO 18593:2004+UNI EN ISO 11290-1:2017

Ricerca di Salmonella spp

ISO 18593:2004+UNI EN ISO 6579-1:2017/EC 1-2017 (escluso punto 9.5.6)

FONDAZIONE CENTRO RICERCHE MARINE  Via Amerigo Vespucci 2 47042 Cesenatico FC	Numero di accreditamento: <b>0472</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>25</b> Data: <b>22/05/2018</b>
	Scheda <b>3</b> di <b>3</b> PA564AR25.pdf

*Legenda*

UNI = Ente Nazionale Italiano di Unificazione  
EN = European Committee for Standardization  
ISO = International Organization for Standardization  
AOAC = AOAC INTERNATIONAL  
APAT = Agenzia per la protezione dell'ambiente e per i servizi tecnici  
APHA = American Public Health Association  
AFNOR = Association Francaise de Normalisation  
CNR IRSA = Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Ricerche sulle Acque  
DGRV = Decreto Giunta Regionale Veneto  
DLgs = Decreto Legislativo  
DM = Decreto Ministeriale della Repubblica Italiana  
EN = Comitato Europeo di Normazione  
EPA = Environmental Protection Agency of USA  
FIL/IDF = International Dairy Federation  
GU = Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana  
ISTISAN = Istituto Superiore di Sanità  
M.U.= Manuale Unichim  
NIOSH = National Institute for Occupational Safety and Health  
NATO/CCMS = NATO Committee on the Challenges of Modern Society  
OIV = Organisation Internationale de la Vigne et du Vin  
OSHA = Occupational Safety and Health Administration  
UNICHIM = Ente Federato all'UNI  
UNI = Ente Nazionale Italiano di Unificazione

ACCREDIA  
Il Direttore del Dipartimento  
(*Dott.ssa Silvia Tramontin*)

La decorrenza del presente elenco delle prove accreditate, coincide con la data di revisione del documento, posta in alto a destra.  
Non rileva il fatto che la firma digitale sia stata apposta successivamente