

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

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