



<b>FONDAZIONE CENTRO RICERCHE MARINE</b>  Via Amerigo Vespucci 2 47042 Cesenatico FC	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018	
	Revisione: <b>34</b>	Data: <b>19/06/2024</b>
	Sede <b>A</b>	pag. <b>2</b> di <b>3</b>

Microrganismi a 30°C/Microorganisms at 30°C	UNI EN ISO 4833-1:2022	Metodo colturale-conta	
<b>Alimenti/Food, Mangimi/Animal feeding stuffs</b>			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Coliformi/Coliforms	ISO 4832:2006	Metodo colturale-conta	
Escherichia coli beta-glucuronidasi positiva/Beta-glucuronidase-positive Escherichia coli	UNI ISO 16649-2:2010	Metodo colturale-conta	
Escherichia coli beta-glucuronidasi positiva/Beta-glucuronidase-positive Escherichia coli	UNI EN ISO 16649-3:2015/EC1:2017	MPN	
Vibrio spp potenzialmente enteropatogeno/Potentially enteropathogenic Vibrio spp (PRESENZA/ASSENZA)	UNI EN ISO 21872-1:2023	Metodo colturale + test biochimici	
<b>Alimenti/Food, Mangimi/Animal feeding stuffs, Supporti da campionamento superfici ambienti del settore alimentare/Samples from surface sampling of food industry environment</b>			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Listeria monocytogenes/Listeria monocytogenes, Listeria spp/Listeria spp	UNI EN ISO 11290-1:2017	Metodo colturale - ricerca	
Salmonella spp/Salmonella spp	UNI EN ISO 6579-1:2020	Metodo colturale - ricerca	
Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie)/Coagulase-positive staphylococci (Staphylococcus aureus and other species)	UNI EN ISO 6888-2:2023	Metodo colturale-conta	
<b>Gasteropodi/Gastropods, Molluschi bivalvi/Bivalve molluscs</b>			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Tetrodotossina/Tetrodotoxin	AESAN EU RL MB Tetrodotoxin 2017	HPLC-MS/MS	
<b>Molluschi bivalvi/Bivalve molluscs</b>			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Biotossine marine liposolubili/Lipophilic marine biotoxins : Acido Okadaico e derivati totali/Okadaic acid group, Azaspiracidi totali/Azaspiracid group, Dinophysitossine/Dinophytoxins, Yessotossine totali/Yessotoxin group	AESAN EU RL MB Marine biotoxins vers 5 2015	LC-MS/MS	
Biotossine marine PSP/Marine Biotoxins PSP (Paralytic Shellfish Poison) : Decarbamoil-goniautossina 2,3 (dcGTX 2,3)/Decarbamoil-gonyautoxin 2,3 (GTX2,3), Decarbamoil-neosassitossina (dcNEO)/Decarbamoil-neosaxitoxin (dcNEO), Decarbamoil-saxitossina (dcSTX)/Decarbamoil-saxitoxin (dcSTX), Goniautossina 1,4 (GTX1,4)/Gonyautoxin 1,4 (GTX1,4), Goniautossina 2,3 (GTX2,3)/Gonyautoxin 2,3 (GTX2,3), Goniautossina 5 (GTX5 - B1)/Gonyautoxin 5 (GTX5 - B1), Goniautossina 6 (GTX6 - B2)/Gonyautoxin 6 (GTX6 - B2), N-solfocarbamoil-goniautossina 1,4 (C3,4)/N-sulfocarbamoil-gonyautoxin 1,4 (C3,4), N-solfocarbamoil-goniautossina 2,3 (C1,2)/N-sulfocarbamoil-gonyautoxin 2,3 (C1,2), Neosassitossina (NEO)/Neosaxitoxin (NEO), Saxitossina (STX)/Saxitoxin (STX)	EN 14526:2017	HPLC-FLD	
<b>Molluschi bivalvi/Bivalve molluscs, Pesce/Fish</b>			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Acido domoico (Amnesic Shellfish Poison ASP)/Domoic acid (Amnesic Shellfish Poison ASP)	AESAN EU RL MB Domoic Acid vers 1 2008	HPLC-UV-vis	

<b>FONDAZIONE CENTRO RICERCHE MARINE</b>  Via Amerigo Vespucci 2 47042 Cesenatico FC	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018
	Revisione: <b>34</b> <span style="float: right;">Data: <b>19/06/2024</b></span>
	Sede <b>A</b> <span style="float: right;">pag. <b>3</b> di <b>3</b></span>

**ELENCO PROVE ACCREDITATE - CON CAMPO FISSO IN CATEGORIA: III**

**Superfici ambienti del settore alimentare (Supporti da campionamento superfici)/Surface in the food industry environment (Samples from surface sampling)**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&amp;I</i>
Campionamento per parametri microbiologici/Sampling for microbiological parameters	ISO 18593:2018	-	

*Legenda/Note*

Il simbolo (1), se presente, indica: "Materiale/Prodotto/Matrice" non previsto dal metodo ma assimilabile/The symbol (1), if present, means: Material/Product/Matrix not provided for by the method but acceptable  
 Per la definizione della "categoria" di prova indicata nel titolo, si veda il Regolamento Generale ACCREDIA RG-02/For the definition of the test "category" indicated in the title, see ACCREDIA General Regulation RG-02.

- 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

Il QRcode consente di accedere direttamente al sito [www.accredia.it](http://www.accredia.it) per verificare la validità dell'elenco prove e del certificato di accreditamento rilasciato al laboratorio/The QRcode allows to directly access to the website [www.accredia.it](http://www.accredia.it) to verify the validity of the test list and of the accreditation certificate issued to the laboratory.



L'eventuale simbolo "X" riportato nella colonna "O&I" indica che il laboratorio è accreditato anche per fornire opinioni e interpretazioni basate sui risultati delle specifiche prove contrassegnate/Any "X" symbol in the "O&I" column indicates that the laboratory is also accredited to provide opinions and interpretations based on the results of the specific marked tests.

L'eventuale simbolo (\*) indica che è attiva una sospensione dell'accREDITAMENTO per la specifica attività riportata a fianco/Any symbol (\*) indicates that a suspension of accreditation is active for the specific activity shown next to it.

Allegato Scaduto Annex Expired