

LAB-SERVICE di C. & C. sas Via del Polo Tecnologico, 10 57023 Cecina LI	Numero di accreditamento: 0771 L Sede A
	Revisione: 15 Data: 19/02/2019
	pag. 1 di 3 UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acque destinate al consumo umano, acque di piscina

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&I</i>
Conta Clostridium perfringens	ISO 14189:2013	

Acque destinate al consumo umano, acque di piscina

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&I</i>
Conta Pseudomonas aeruginosa	UNI EN ISO 16266:2008	
Conteggio colonie a 36°C ed a 22°C	UNI EN ISO 6222:2001	

Acque destinate al consumo umano, acque di piscina, acque di balneazione

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&I</i>
Conta Enterococchi intestinali	ISO 7899-2:2000	
Conta Escherichia coli, conta Coliformi totali	AFNOR BRD 07/20-03/11	

Acque destinate al consumo umano, acque sotterranee, acque superficiali, acque reflue

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&I</i>
pH (1 ÷ 13 unità di pH)	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	

Acque destinate al consumo umano, acque sotterranee, acque di piscina, acque superficiali, acque reflue

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&I</i>
Alluminio, Boro, Berillio, Rame, Ferro, Manganese, Zinco, Cromo, Nichel, Piombo, Vanadio (Al, B, Cu, Fe, Zn 5 ÷ 1000 µL; Be, Mn,Cr, Ni, Pb, V, 0,5 ÷ 100 µL;)	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	

Acque destinate al consumo umano, acque sotterranee, acque superficiali, acque reflue, acque di mare

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&I</i>
Conducibilità elettrica (0-199,9 mS/cm)	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003	

Acque di piscina

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&I</i>
Conta Stafilococchi, Conta Stafilococco aureo	APHA Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater ed 23nd 2017 9213 B	

Acque naturali ad uso potabile e industriale

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&I</i>
Durezza	APAT CNR IRSA 3030 Man 29 2003+APAT CNR IRSA 2040 A Man 29 2003	

Acque superficiali, di fiume, di lago, acque reflue

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&I</i>
Conta Escherichia coli	APAT CNR IRSA 7030 D Man 29 2003	

Acque superficiali, sotterranee, potabili, minerali e meteoriche, acque trattate, scarichi domestici e industriali

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&I</i>
Fluoruro, Cloruro, Nitrito, Nitrato, Fosfato, Solfato, Azoto nitroso (N) (da calcolo), Azoto nitrico (N) (da calcolo), Fosforo totale (P) (da calcolo) (Cloruro, nitrato, solfato 0,1 ÷ 100 mg/L; Nitrito 0,1 ÷ 10 mg/L; Fluoruro 0,1 ÷ 2 mg/L; Fosfato 0,2 ÷ 20 mg/L)	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	
Sodio, Ammonio, Potassio, Calcio, Magnesio (Calcio 0,1 ÷ 100 mg/L; Magnesio 0,1 ÷ 50 mg/L; Sodio e potassio 0,1 ÷ 30 mg/L; Ammonio 0,1 ÷ 10 mg/L)	APAT CNR IRSA 3030 Man 29 2003	

LAB-SERVICE di C. & C. sas Via del Polo Tecnologico, 10 57023 Cecina LI	Numero di accreditamento: 0771 L Sede A
	Revisione: 15 Data: 19/02/2019
	pag. 2 di 3 UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005

Alimenti

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&I</i>
Listeria monocytogenes (conta)	AFNOR UNI 03/05 - 09/06	
Listeria monocytogenes (ricerca)	AFNOR UNI 03/04 - 04/05	

Alimenti, mangimi

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&I</i>
Conta Escherichia coli beta-glucuronidasi positivo	ISO 16649-2:2001	
Conta Stafilococchi coagulasi positivi conta (Staphylococcus aureus ed altre specie)	UNI EN ISO 6888-1:2018	

Alimenti, mangimi

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&I</i>
Conta Enterobacteriaceae	ISO 21528-2:2017	
Conta microrganismi a 30°C	UNI EN ISO 4833-1:2013	
Conta microrganismi a 30°C	UNI EN ISO 4833-2:2013	
Ricerca Salmonella spp.	AFNOR UNI 03/06 - 12/07	

Alimenti, mangimi con aw inferiore o uguale a 0,95

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&I</i>
Conta Lieviti e muffe	ISO 21527-2:2008	

Campioni ambientali comprese acque potabili, industriali, naturali, termali, acque da vasche idromassaggio, depositi, sedimenti, incrostazioni, biofilm, filtri

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&I</i>
Ricerca e conta di Legionella spp. , Ricerca e conta di Legionella pneumophila	79/CSR/2015 All.3 + ISO 11731:2017	

Superfici ambienti del settore alimentare

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&I</i>
Conta Enterobacteriaceae	ISO 18593:2018 +ISO 21528-2:2017	
Conta Escherichia coli beta-glucuronidasi positivo	ISO 18593:2018 + ISO 16649-2:2001	
Conta Lieviti e muffe	ISO 18593:2018 +ISO 21527-1:2008	
Conta microrganismi a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2013	
Conta microrganismi a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-2:2013	
Conta Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus ed altre specie)	ISO 18593:2018 +UNI EN ISO 6888-1:2018	
Listeria monocytogenes (ricerca)	ISO 18593:2018 + AFNOR UNI 03/04 - 04/05	
Ricerca Salmonella spp.	ISO 18593:2018 + AFNOR UNI 03/06 - 12/07	

LAB-SERVICE di C. & C. sas Via del Polo Tecnologico, 10 57023 Cecina LI	Numero di accreditamento: 0771 L Sede A
	Revisione: 15 Data: 19/02/2019
	pag. 3 di 3 UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005

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

Il QRcode consente di accedere direttamente al sito www.accredia.it per verificare la validità dell'elenco prove e del certificato di accreditamento rilasciato al laboratorio.

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.

L'eventuale simbolo (*) indica che è attiva una sospensione dell'accreditamento per la specifica attività riportata a fianco

