

Laboratorio GRAM Srls

Analisi microbiologiche e chimiche Consulenza Alimentare Ambientale Sicurezza sul Lavoro Formazione



03/04/2025



GIUNTA REGIONE MARCHE
Servizio Veterinario
Iscrizione Registro Regionale dei Laboratori
idonei ad effettuare controlli analitici
dei prodotti alimentari

idonei ad effettuare controlli analitici dei prodotti alimentari ai fini dell'Autocontrollo D.G.R. N° 61 - 30/03/2017 Identificativo n°35

Spett.le: MF VENDING SRL CONTRADA CASETTE SN 64010 ANCARANO (TE)

Rapporto di prova n.: 459/2025

DATA DI ACCETTAZIONE DEL CAMPIONE:

DESCRIZIONE CAMPIONE: Acqua destinata al consumo umano

PUNTO DI CAMPIONAMENTO: Rubinetto ricarica taniche

LUOGO DI CAMPIONAMENTO: MF VENDING SRL – ANCARANO (TE)

PRELEVATO DA: Fernando Carca – tecnico Laboratorio GRAM IL: 03/04/2025 CONSEGNATO DA: Fernando Carca – tecnico Laboratorio GRAM IL: 03/04/2025

PRESENTI AL PRELIEVO: Dipendente Struttura PROCEDURA DI CAMPIONAMENTO*: 1003PG09R01

VERBALE DI CAMPIONAMENTO n.:170DEL:03/04/2025NOTE EVENTUALI:Temperatura del campione al prelievo: 11,2°C

RISULTATI ANALITICI

Parametri	Unità di Misura	Valore ottenuto	Valore Limite D.Lgs n. 18/2023	Metodica
Conta di microrganismi vitali a 22°C	UFC/ml	0	Senza variazioni anomale	UNI EN ISO 6222:2001
Conta di microrganismi vitali a 36°C	UFC/ml	0	-	UNI EN ISO 6222:2001
Conta di Escherichia coli	UFC/100ml	0	0	ISO 9308-1:2014/Amd.1:2016
Conta di batteri coliformi	UFC/100ml	0	0	ISO 9308-1:2014/Amd.1:2016
Conta di Enterococchi , Enterococchi intestinali	UFC/100ml	0	0	ISO 7899-2:2000
Conta di Pseudomonas aeruginosa	UFC/250ml	0	-	UNI EN ISO 16266:2008
Nitrati come NO3*	mg/l	1,1	50	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003
Nitriti come NO2*	mg/l	<0,1	0,5	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003
Concentrazione ioni idrogeno*	pН	7,65	≤6,5 e ≥9,5	APAT CNR IRSA 2090 Man 29 2003
Durezza*	°F	16,7	15-50	APAT CNR IRSA 2040 Man29 2003
Conducibilità a 25 °C*	µs/cm	324	2.500	APAT CNR IRSA 2090 Man 29 2003
Ammonio (come NH4)*	mg/l	<0,1	<0,50	APAT CNR IRSA 4030 Man 29 2003

^{*} Attività non accreditata ACCREDIA (1) Come dichiarato dal committente (°) prova eseguita in subappalto

Data Inizio Prove: 03/04/2025

DATA DI EMISSIONE DEL RAPPORTO DI PROVA: 07/04/2025

Data Fine Prove: 07/04/2025

Il Responsabile del Laboratorio

Dott.ssa Laura Pepe

N. 053375

Valido a tutti gli effetti di Legge ai sensi dell'art. 16 del R.D. 01.03.1928 n. 842, art. 16 e 18 Legge 679 del 19.07.1957; D.M. 21.06.1978; art. n. 8 D.M. 25.03.1986
Gli esiti riportati si devono intendere riferiti esclusivamente al campione sottoposto a prova. Il laboratorio non si assume alcuna responsabilità sull'accuratezza del campionamento se eseguito dal committente e sulle informazioni fornite. Nel caso di campionamento eseguito dal committente, i risultati si riferiscono al campione analizzato così come ricevuto.

E' fatto divieto di riprodurre parzialmente, il presente rapporto di prova, salvo autorizzazione scritta della direzione di laboratorio.