

**RAPPORTO DI PROVA N° 221227-008
del 30/12/2022**

Spett.le: EREDI MOSCATO DI MOSCATO ALESSANDRA

Via Zanardelli nr. 1
93012 Gela - CL

Dati del campionamento:

Esecutore del campionamento: Personale del laboratorio Analisi (G. Giarratana)
Punto di prelievo: Rubinetto lavello laboratorio panetteria
Metodo di campionamento: UNI EN ISO 19458:2006; APAT CNR IRSA 1030 Man 29 2003
Temp. arrivo: 4,2°C Temp. conserv.: Tra 1 e 5°C
Data prelievo: 27/12/2022 Data ricevimento: 27/12/2022
Data inizio prove: 27/12/2022 Data fine prove: 30/12/2022
Richiesta: La ditta committente
Cod. cliente: **Eredi Moscato di Moscato Alessandra - via Zanardelli nr. 1 - 93012 Gela (CL)**
Accettazione nr.: **27122022**

Campione nr.: **32** **Acqua uso potabile trattata da impianto di potabilizzazione ad osmosi inversa**

Parametri ricercati	Metodo di analisi	Unità di misura	Valore	Incertezza di misura	Limiti (D.Lgs. 31/01)
Microorganismi vitali a 22°C/Microorganisms at 22°C	UNI EN ISO 6222:2001	UFC/ml	2	-	100
Microorganismi vitali a 36°C/Microorganisms at 36°C	UNI EN ISO 6222:2001	UFC/ml	0	-	20
Batteri coliformi/Coliform bacteria	ISO 9308-1:2014/AMD.1:2016	UFC/100ml	0	-	0
Escherichia coli/Escherichia coli	ISO 9308-1:2014/AMD.1:2016	UFC/100ml	0	-	0
Enterococchi intestinali/Intestinal enterococci	UNI EN ISO 7899-2:2003	UFC/100ml	0	-	0
Pseudomonas aeruginosa/Pseudomonas aeruginosa	UNI EN ISO 16266:2008	UFC/100ml	0	-	0
pH/pH	UNI EN ISO 10523:2012	UpH	6,86	-	≥6,5 ≤9,5
Conducibilità/Conductivity	APAT CNR IRSA 2030 Man. 29 2003	µS/cm	510	-	2.500

NOTE: Acqua conforme al Decreto Legislativo 31/2001 e ss.mm.ii..

- (*) Le prove con il metodo contrassegnate da un asterisco non sono accreditate ACCREDIA.
- (**) Il campionamento non è accreditato ACCREDIA.
- (***) Prova subappaltata.
- (¹) Prova in accreditamento.
- (²) Superficie campionata >100 cm².
- (³) Superficie campionata <100 cm².

I risultati si riferiscono esclusivamente ai campioni sottoposti a prova.

Se i dati relativi al campione, comunicati dal cliente, influiscono sulla validità dei risultati il laboratorio declina la responsabilità dei dati ottenuti.

I campioni analizzati se non del tutto utilizzati per l'esecuzione della prova rimangono a disposizione del cliente per 7 giorni dalla data di emissione del presente rapporto di prova.

Se il campionamento non è effettuato dal laboratorio, i risultati si riferiscono al campione ricevuto dal cliente.

Qualora il campionamento sia stato eseguito dal laboratorio si intende Accreditato solo se associato ad una prova accreditata da ACCREDIA.

Qualora calcolata l'incertezza di misura si riferisce ad un fattore di copertura K=2 al 95% di probabilità.

Il conteggio delle colonie in conformità alla UNI EN ISO 7218:2013 p.to 10.3.2.2 è eseguito su singola piastra per rapporto di diluizione.

È fatto assoluto divieto di modificare anche parzialmente i dati contenuti. Il rapporto di prova non può essere riprodotto anche parzialmente senza l'autorizzazione scritta del laboratorio.

..... *Fine Rapporto di Prova*

Il Tecnico di Laboratorio
Girolamo Giarratana

Il Direttore del Laboratorio
Dott. Vincenzo Sorce



Laboratorio Analisi
Dott. Vincenzo Sorce
Via Cesare Abba, 38/54
93013 Mazzarino (CL)
P. Uff. Tel. 0934.381650
vincenzosorce@gmail.com
www.analischimichelsg.it