

**CONSERLAB SARDEGNA Srl**

Controlli e servizi ambientali - Laboratorio di analisi

Via Vesalio n° 13 - 09129 CAGLIARI

Tel./Fax. 070.513015

CF./P.IVA 03511050928

info@conserlab.it

Mod
Rev del 01/01/13**RAPPORTO DI PROVA N° 139**SPETT.
COMUNE DI MODOLO
Via Roma, 76
08019 MODOLO (OR)

Data emissione 18/02/2020

Tipo campione acqua destinata al consumo umano
Data ricevimento campione 07/02/2020
Descrizione campione FONTANELLA AL CENTRO DEL PAESE
Luogo del prelievo COMUNE DI MODOLO **Data prelievo** 07/02/2020
Campionatore Tecnici CONSERLAB SARDEGNA Srl
Confezione campione confezione plastica
Condizione del campione/Sigilli campione ok
Conservazione campione in frigo alla T°C
Restituzione campione No: smaltimento campione

Protocollo Campione 139/1 del 07/02/20

Prova Metodo	Risultato	U.M	Limiti	Rif.	Inizio-Fine Prova
COLIFORMI TOTALI APAT IRSA CNR 7010C Man 29 2003	0	UFC / 100 mL	≤ 0	31_01	10/02/20 - 11/02/20
COLIFORMI FECALI APAT CNR IRSA 7020 Man 29 2003	0	UFC / 100 mL	≤ 0	31_01	10/02/20 - 11/02/20
STREPTOCOCCHI FECALI APAT CNR IRSA 7040C Man 29 2003	0	U.F.C / 100 mL	≤ 0	31_01	10/02/20 - 12/02/20
ESCHERICHIA COLI APAT IRSA CNR 7030D Man 29 2003	0	UFC/100 mL	≤ 0	31_01	10/02/20 - 11/02/20
CLOSTRIDIUM PERFRINGENS Metodo Unichim 955 :1994	0	UFC / 100 mL	≤ 0	31_01	10/02/20 - 12/02/20
PSEUDOMONAS AERUGINOSA RAPPORTI ISTISAN 2007/5 METODO ISS A 003 A Rev. 00	assente	presenza-assen za/1 L			10/02/20 - 12/02/20

Note legislative

(31_01) = D. Lgs N. 31 del 2/02/2001, attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano come modificato ed integrato dal D. Lgs n. 27 del 2/02/2002.

I risultati si riferiscono esclusivamente ai campioni indicati. E' fatto assoluto divieto di modificare anche parzialmente i dati contenuti.

U.M. = Unità di misura

LQ = Limite di rilevabilità per le prove microbiologiche, Limite di quantificazione per tutte le altre.

Il chimico