

Spett.le
Over Land Srl
 Via Nazionale 60/2
 33040 Pradamano UD

RAPPORTO DI PROVA N° 17-FR02578

Udine, **21/03/2017**
 Data accettazione: **15/03/2017**
 Prelievo effettuato da: **Cliente (a sua cura)** il: **15/03/2017** ora: **15.00**
 Descrizione campione: **Acqua destinata al consumo umano**

Luogo prelievo: **Casetta acqua località Porcia S. Antonio**

RISULTATI ANALITICI

Data inizio prove: 15/03/2017

Data fine prove: 20/03/2017

Prova Metodo di prova	U.M.	Risultato	Incertezza Int .Conf.	Limiti:
Pseudomonas aeruginosa <i>UNI EN ISO 16266: 2008</i>	UFC/100 ml	0		
Batteri coliformi <i>ISO 9308 - 1 2014</i>	UFC/100 ml	0		0
Escherichia coli <i>ISO 9308 - 1 2014</i>	UFC/100 ml	0		0
Enterococchi <i>UNI EN ISO 7899-2: 2003</i>	UFC/100 ml	0		0
Conteggio colonie a 36 °C <i>EN ISO 6222 : 1999</i>	UFC/ml	< 1		
Conteggio colonie a 22 °C <i>EN ISO 6222 : 1999</i>	UFC/ml	< 1		

* Prova non accreditata da ACCREDIA.

Limiti di legge : D. Lgs. 31/01 per le acque destinate al consumo umano.

L'incertezza e/o i limiti di confidenza si intendono espressi per un fattore di copertura k=2 e per p=95%

Il Responsabile Laboratorio




segue rapporto di prova n°: 17-FR02578

COMMENTO

(non oggetto di accreditamento ACCREDIA)

(RAPPORTO DI PROVA N°: 17-FR02578)

In riferimento ai parametri analizzati, si segnala che il campione testato rispetta gli standard di qualità imposti dal D. Lgs. 31/01 per le acque destinate al consumo umano.

Si segnala che per la carica microbica il suddetto decreto cita:

- Carica microbica a 22 °C - “senza variazioni anomale” - Allegato I, Parte C;
- “non oltre 100 UFC/ml” - Allegato I, Parte A per acque in bottiglia.
- Carica microbica a 36 °C - “non oltre 20 UFC/ml” - Allegato I, Parte A per acque in bottiglia.

Il Responsabile Laboratorio


ORDINE NAZIONALE DEI BIOLOGI ALBO PROFESSIONALE
DOTTORSA
PAOLA
MARTELOSSI
N. 33410
SEZ. A
★