

RAPPORTO DI PROVA N° 190220009

Data emissione 07/03/2019

Spett.le
MIGLIORE & RUSSO SAS
VIA DELLA PACE, 10
84086 ROCCAPIEMONTE (SA)

Tipo campione acqua destinata al consumo umano
Data ricevimento campione 20/02/2019
Descrizione campione ACQUA RUBINETTO SU TESTA DI POZZO
Luogo del prelievo POZZO LO.TA' SCORZA DEN. "SAN FRANCESCO" **Data prelievo** 19/02/2019
Campionatore RICHIEDENTE
Produttore SOLOFRA SERVIZI S.P.A -PIAZZA SAN MICHELE, 5-83029 SOLOFRA (AV)
Confezione campione FLACONE
Temperatura 4,0

Protocollo Campione 190220009 del 20/02/19**Etichetta/Lotto** RIF. 03/19**RISULTATI DELLE PROVE**

Prova eseguita <i>Data inizio prova Data fine prova</i>	U.M.	V.R.	LQ	Limiti	Rif.	Metodo
Alluminio 20/02/2019 -06/03/2019		2,51				UNI EN ISO 17294-2:2016
Arsenico 20/02/2019 -06/03/2019	µg/l	1,2	0,5	≤ 10,0	31_01	UNI EN ISO 17294-2:2016
Ferro 20/02/2019 -06/03/2019		<LoQ				UNI EN ISO 17294-2:2016
Nichel 20/02/2019 -06/03/2019	µg/l	< LoQ	5	≤ 20	31_01	UNI EN ISO 17294-2:2016
Mercurio 20/02/2019 -06/03/2019	µg/l	< LoQ	0,1	≤ 1	31_01	UNI EN ISO 17294-2:2016
Sodio 20/02/2019 -06/03/2019	mg/l	5,50	5	≤ 200	31_01	UNI EN ISO 17294-2:2016
Piombo 20/02/2019 -06/03/2019	µg/l	0,690	3	≤ 10,0	31_01	UNI EN ISO 17294-2:2016
Cromo 20/02/2019 -06/03/2019	µg/l	0,8	5	≤ 50	31_01	UNI EN ISO 17294-2:2016
Cadmio 20/02/2019 -06/03/2019	µg/l	< LoQ	1	≤ 5	31_01	UNI EN ISO 17294-2:2016

SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° 190220009

Data emissione 07/03/2019

RISULTATI DELLE PROVE

Prova eseguita <i>Data inizio prova Data fine prova</i>	U.M.	V.R.	LQ	Limiti	Rif.	Metodo
Rame 20/02/2019 -06/03/2019	mg/l	< LoQ	0,1	≤ 1	31_01	UNI EN ISO 17294-2:2016
Fluoruri 20/02/2019 -06/03/2019	mg/l	< LoQ	0,1	≤ 1,5	31_01	

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.

Note GIUDIZIO DI CONFORMITA' (NON OGGETTO DI ACCREDITAMENTO)

I valori analitici del campione analizzato SONO CONFORMI ai limiti previsti dal Decreto 31/2001 e smi

Abbreviazioni:

V.R. = Valore riscontrato

U.M. = Unità di misura

LoQ = Limite di quantificazione

R = Recupero in % - Il risultato analitico non tiene conto del recupero calcolato dal laboratorio; il recupero medio del laboratorio è compreso tra 80÷120%

U = Incertezza Estesa, espressa in mg/kg calcolata utilizzando un fattore di copertura k=2 che dà un livello di fiducia del 95%

Note:

* Le prove contrassegnate dall'asterisco non rientrano nell'accreditamento ACCREDIA di questo laboratorio

Il presente rapporto di prova riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e può essere riprodotto solo integralmente.

----- Fine Rapporto di Prova -----

Il Responsabile del Laboratorio

Dott. DAMIANO REGA



Pagina 2 di 2