

## RAPPORTO DI PROVA N° 1828/20

Data emissione 21/03/2020

Spett.le  
COMUNE DI NUXIS  
VIA CAGLIARI, 67  
09010 NUXIS (CI)

<b>Descrizione campione</b>	ACQUA FONTANA PUBBLICA - FRAZIONE ACQUACADDA		
<b>Data ricevimento campione</b>	19/03/2020		
<b>Luogo del prelievo</b>	Fontana pubblica	<b>Data prelievo</b>	19/03/2020
<b>Campionatore</b>	Personale Laboratorio	<b>Ora</b>	09:00
<b>Programma campionamento</b>	Campionamento eseguito secondo la PROC 5.7.1-01 Rev. 8**		
<b>Confezione campione</b>	Bottiglia sterile		
<b>Conservazione campione</b>	in frigo alla T 2°C		
<b>Restituzione campione</b>	No: smaltimento campione		

**Protocollo Campione** 1828 del 19/03/20

**Etichetta/Lotto** ACQUA FONTANA PUBBLICA - FRAZIONE ACQUACADDA

Indagine eseguita	Risultato	U.M	Metodo	Limiti	Rif.
<b>Data inizio prova- Data fine prova</b>					
Conta Escherichia coli 19/03/20 -20/03/20	0	UFC/100 ml	ISO 9308-1:2014/ Amd.1:2016	0	033
Conta batteri coliformi 19/03/20 -20/03/20	0	UFC/100 ml	ISO 9308-1:2014/ Amd.1:2016	0	033
Conta Enterococchi intestinali 19/03/20 -21/03/20	0	UFC/100 ml	UNI EN ISO 7899-2:2003	0	033
Cloro libero residuo* 19/03/20 -21/03/20	0,09	mg/l	APAT CNR IRSA 4080 Man 29 2003	≤ 0,20	033

(\*) Prova non accreditata da ACCREDIA

(\*\*) Campionamento non oggetto di accreditamento ACCREDIA

### Note legislative

[033] = 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.

### Commento

#### Pareri ed interpretazioni - non oggetto dell'accREDITAMENTO ACCREDIA

In base ai parametri analizzati il campione è conforme ai limiti di cui al D.lgs 31:2001

Si dichiara che tale rapporto riguarda solo il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio medesimo  
E' fatto assoluto divieto di modificare i dati contenuti.  
U.M. = Unità di misura

Fine Rapporto di Prova

**Il Responsabile del Laboratorio**  
MASSIMO TINTI  
DIRETTORE - RESPONSABILE  
LABORATORIO

