

**Rapporto di prova N° 1120/AC/2016 del 19/10/2016**

**Richiedente** COMUNE DI TEMPIO PAUSANIA - UFFICIO AMBIENTE

Cod. campione 1120/AC2    Ricevuto il 13/10/2016    Data inizio prove Ora 13/10/2016    Data fine prove Ora 17/10/2016

Descrizione campione **ACQUA DI SORGENTE**

Punto di prelievo **NUCHIS SX**    T° campionamento +12°C    T° accettazione +4°C  
 Campionatore DOTT.SSA LANGIU - LAB. BIOLAB    Prelevato il 13/10/2016  
 Procedura di campionamento ISTRUZIONE OPERATIVA IO 09-01\*  
 Note relative al campionamento

Prove effettuate	Unità di misura	Risultato	Incertezza Estesa	Valore Guida DLgs31/2001	Metodo di prova
			L.sup -L.inf		
Conta batterica totale a 36°C	UFC/ml	<b>150</b>	180-130		APAT CNR IRSA 7050 Man 29/2003
Conta Coliformi totali	UFC/100ml	<b>370</b>	490-250	0	UNI EN ISO 9308-1:2014
Conta Escherichia coli	UFC/100ml	<b>0</b>		0	UNI EN ISO 9308-1:2014
Conta Enterococchi intestinali*	UFC/100ml	<b>0</b>		0	ISTISAN 07/05 met 002A rev 00

### GIUDIZIO COMPLESSIVO

Per i parametri sottoposti alle prove il campione risulta **NON CONFORME** ai limiti imposti dal D.Lgs 31/2001.

### Note ai metodi

Tutti i metodi di prova vengono applicati con l'utilizzo di una sola piastra per due diluizioni, come previsto dalla UNI EN ISO 7218:2013

I risultati contenuti nel presente Rapporto di prova si riferiscono esclusivamente al campione oggetto di analisi. Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta da parte del Laboratorio. L'incertezza di misura, quando riportata, è espressa come intervallo fiduciario ed è stata stimata utilizzando un fattore di copertura k = 2 corrispondente ad una probabilità di circa il 95 %. Eventuali "Pareri ed interpretazioni" non sono oggetto di accreditamento ACCREDIA

(\*) prova/attività non accreditata ACCREDIA (\*\*) microrganismi presenti ma inferiori a 4. (\*\*\*) n° stimato di microrganismi

MD 09/10-02

Responsabile del Laboratorio  
Dott.ssa Patrizia Milillo

