

Ns. riferimento **CHA18-119**

Rapporto di Prova n° : **0128367**
Data di emissione : **04/07/2018**

RAPPORTO DI PROVA

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| MATRICE | Acqua |
| DESCRIZIONE DEL CAMPIONE | Casa dell'acqua - Piazza B. Montana |
| PUNTO DI PRELIEVO | Beccuccio erogatore acqua naturale ambiente |
| PRELIEVO A CURA DI | Dr. Aita & Associated Inspectors Italia S.r.l. - Divisione "Chemlab - Istituto di Ricerca" |
| DATA DEL CAMPIONAMENTO | 02/07/2018 |
| PROCEDURA DI CAMPIONAMENTO | APAT CNR IRSA 6010 Man 29 2003 |
| VERBALE DI CAMPIONAMENTO N° | AM 18-039 |
| COMMITTENTE | Sidra S.p.A. - Via Gustavo Vagliasindi, 53 - 95126 Catania |
| DATA RICEZIONE DEL CAMPIONE | 02/07/2018 |
| N° INTERNO DI RICEZIONE DEL CAMPIONE | 29655 |
| DATA INIZIO PROVE | 02/07/2018 |
| DATA FINE PROVE | 04/07/2018 |

| Prova | Unità di misura | Valore di parametro D.Lgs. n° 31/2001 | Valore | Metodo di prova | Note (*) |
|--------------------------------|-----------------|------------------------------------------|--------|------------------------|----------|
| Conta <i>Escherichia coli</i> | Numero/100 mL | 0 | 0 | UNI EN ISO 9308-1:2014 | |
| Conta batteri coliformi a 37°C | Numero/100 mL | 0 | 0 | UNI EN ISO 9308-1:2014 | (1) |
| Conta Enterococchi | Numero/100 mL | 0 | 0 | UNI EN ISO 7899-2:2003 | |

Note:

- (*) Le note riportate nel presente Rapporto di Prova sono quelle indicate dal D. Lgs. n° 31/2001.
(1) Per le acque confezionate in bottiglie o contenitori, l'unità di misura è "numero/250 mL".

FINE RAPPORTO DI PROVA

Redatto da _____
Verificato da _____

Il Biologo professionista
Responsabile del laboratorio



Pag. 1 di 1

Le prove con il metodo contrassegnato con asterisco * non sono accreditate ACCREDIA.
I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione oggetto di prova.
Tale Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del presente laboratorio.