

Rapporto di prova n° 0328/2025

Del: 07/05/2025

Committente: Jonica Multiservizi Spa

Via G. Matteotti 56 89047 Roccella Jonica RC

NUM. REGISTRO: 952026-1

DATA RICEVIMENTO: 24/04/2025

DATA REGISTRAZIONE: 24/04/2025

Data inizio prove: 24/04/2025

Data fine prove: 27/04/2025

Locali esecuzione prove: Antico Laboratori

**DESCRIZIONE CAMPIONE**

Matrice: Acqua Destinata Al Consumo Umano;

Etichetta: Fontana Borgo;

Imballaggio: contenitore in plastica per esame ch/f (2 L); bottiglia in plastica sterile con tiosolfato per esame microbiologico (0,5 L);  
quantità: 2,5 L

Data di campionamento: 24/04/2025;

ore: 09:20; luogo del campionamento: roccella jonica;

Punto del campionamento: Fontana Borgo;

Campionamento effettuato da: committente;

N° verbale Campionamento: --

Modalità di Campionamento: --;

Note: --

**RISULTATI ANALITICI**

**PARAMETRI CHIMICO FISICI**

Nome Prova e Metodo Analitico	Valore	Unità di Misura
<i>Ammonio</i>	<0,05	mg/L
* APAT CNR IRSA 4030A1 MAN 29 03		
<i>Colore</i>	Accettabile	--
* APAT CNR IRSA 2020 MAN 29 03		
<i>Conducibilità</i>	301	µS/cm
* APAT CNR IRSA 2030 MAN 29 03		
<i>Odore</i>	Accettabile	--
* APAT CNR IRSA 2050 MAN 29 03		
<i>pH</i>	7,8	Unità di pH
APAT CNR IRSA 2060 MAN 29 03		
<i>Torbidità</i>	<1	NTU
* APAT CNR IRSA 2110 MAN 29 03		
<i>Nitrati</i>	3	mg/L
APAT CNR IRSA 4020 MAN 29 03		
<i>Cloruri</i>	15	mg/L
APAT CNR IRSA 4020 MAN 29 03		
<i>Cloro Attivo Libero</i>	0,7	mg/L
* APAT CNR IRSA 4080 MAN 29 03		
<i>Ferro</i>	20	µg/L
UNI EN ISO 11885:2009		
<i>Alluminio</i>	<20	µg/L
UNI EN ISO 11885:2009		
<i>Arsenico</i>	<3	µg/L
UNI EN ISO 11885:2009		

Segue Rapporto di prova n°0328/2025 del:07/05/2025

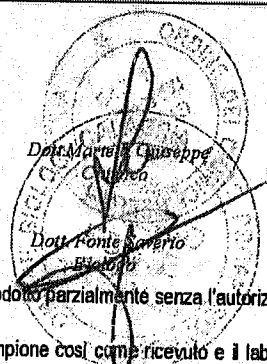
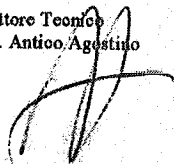
NUM. REGISTRO:952026-1

**PARAMETRI MICROBIOLOGICI**

Nome Prova e Metodo Analitico	Valore	Unità di Misura
conta escherichia coli ISO 9308-2:2012	<1	MPN/100ml
conta batteri coliformi ISO 9308-2:2012	<1	MPN/100ml

\*PROVA NON ACCREDITATA ACCREDIA

Direttore Tecnico  
Dott. Antico Agostino



Dott. Maria Cristina Caporin  
Dott. Ponte Saverio

-Il presente rapporto di prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente senza l'autorizzazione scritta del Antico Laboratori

-Nel caso in cui il campionamento non sia effettuato dal personale del laboratorio i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto e il laboratorio dedica la propria responsabilità sui risultati calcolati considerando le informazioni (data e ora del campionamento, matrice, luogo e punto del campionamento, modalità di campionamento, imballaggio) forniti dal cliente.

Fine Rapporto di prova n°0328/2025