



**RAPPORTO DI PROVA N° 631 EMBN C01 VERIFICA A1,A2, A3**

Accettazione n°: 631 EMBN del: 18/11/2022 Laboratorio Multisito Alimenti e Acque Uso Umano - BN  
 Descrizione: ACQUA DI RETE Località di prelievo: BENEVENTO  
 Tipo Analisi: CONTROLLO DI VERIFICA Sito/Punto di prelievo: **FONTANA PUBBLICA VIA PICCINATO**  
 Ente prelevatore: UOPC BN1 Comune e Indirizzo: BENEVENTO  
 Modalità di campionamento: A CURA DEL COMMITTENTE Verbale di prelievo n°: 128 Data prelievo: **18/11/2022**  
 Committente e Indirizzo: SISP BN via Mascellaro 82100 Benevento Temperatura di accettazione °C: 2  
 Data Inizio Prove: 18/11/2022 Data Fine Prove: 19/11/2022 Data emissione Rapporto di Prova: 23/11/2022

**RISULTATO DELLA PROVA**

U  
 Direzione Provinciale dell'Ambiente della Campania  
 CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE  
 24/11/2022  
 N. 0554/2022  
 UFFICIO REGIONALE  
 PROV. DI BENEVENTO  
 VIA S. MARTINO 10  
 82100 BENEVENTO

Parametro	Metodo	Unità di Misura	Risultato	Incertezza (**)	Controllo Valore Limite	Valore di Parametro minimo	Valore di Parametro massimo	Limite di rivelabilità	Limite di quantificazione
<b>TRICHLOROETILENE</b>	EPA 5030C 2003, EPA 8260D 2018	µg/L	<b>0,8</b>					0,1	0,3
TRICHLOROETILENE	EPA 5030C 2003, EPA 8260D 2018	µg/L	<0,3					0,1	0,3
TRICHLOROETILENE + TRICHLOROETILENE	EPA 5030C 2003, EPA 8260D 2018	µg/L	0,8				10		

Esito: Relativamente ai parametri analizzati il campione risulta CONFORME a quanto previsto dal D.Lgs. n. 31 del 02/02/2001 e successive modifiche e/o integrazioni.

NOTE Per i parametri derivati da somma il laboratorio riporta il risultato NON aggiungendo i parametri che sono risultati inferiori al limite di quantificazione conformemente al D. lgs n.219 del 10/12/2010.

Le informazioni presenti nel rapporto di prova relative alla Descrizione, Località di Prelievo, Tipo Analisi, Luogo di prelievo Modalità di campionamento, Verbale di prelievo, Data Prelievo, sono fornite dal cliente e in quanto tali per esse il laboratorio declina ogni responsabilità. Il presente rapporto di prova si riferisce al campione così come ricevuto dal laboratorio.

(\*) prova non accreditata da ACCREDIA

(\*\*) l'incertezza per le prove:

Chimiche è estesa e viene calcolata usando il fattore di copertura k=2 corrispondente a un livello di fiducia del 95%.

(\*\*\*) il giudizio viene espresso senza tener conto del range di incertezza associato alla misura, in conformità al DM 14/06/2017

**RAPPORTO DI PROVA N° 20220013271 C01 VERIFICA A1,A2, A3**

Codice Documento	Edizione	Revisione	Emissione	Pagina
MD 5.10 K Procedura di riferimento: PG 5.10 A	2	2	10/05/2019	1 di 5