

**Dipartimento territoriale Piemonte Sud Est**

**Struttura Semplice Laboratorio specialistico Sud Est**

Laboratorio di Spalto Marengo, 33 - Alessandria (AL)

e-mail: laboratorio.al@arpa.piemonte.it - pec: lab.alessandria@pec.arpa.piemonte.it

Rapporto di prova n°: **21GO03855 del 04/11/2021**



**ACCETTAZIONE**

**Committente:** ASL CN1 - SEDE LEGALE  
VIA CARLO BOGGIO 12  
CUNEO

**Ordine di accettazione n°:** 21-019656 del 25/10/2021

**Sede di accettazione:** VIA VECCHIA DI BORGO SAN DALMAZZO, 11 - CUNEO (CN)

**Data ricevimento laboratorio:** 26/10/2021

**Campione n°:** 21GO03855

**DATI RELATIVI AL CAMPIONE °**

**Descrizione del campione:** ACQUE POTABILI

**DATI RELATIVI AL CAMPIONAMENTO °**

**Verbale di campionamento:** 429 del 25/10/2021

**Data campionamento:** 25/10/2021

**Programma campionamento:** POTABILI ASL CN1 ex 17 Savigliano - Monitoraggio

**Tipo punto:** PW - ACQUE POTABILI

**Punto di campionamento:** 1763U0490 - FONTANA NUOVA

**Comune:** VERZUOLO

**Indirizzo:** VIA AL CASTELLO

**Campionamento a cura di:** ASL CN1 EX ASL 17 - FOSSANO - SIAN

° Dati relativi al campione ed al campionamento così come riportati sul verbale.

**Data inizio analisi:** 26/10/2021 **Data fine analisi:** 02/11/2021

**Risultati analitici**

**Parametri chimici**

**METODO** APHA methods for water, Ed 23rd 2017, 6200B

Parametro	UM	Risultato	Incertezza	Recupero
Tetracloroetilene	µg/l	0,2		N.A.
Tricloroetilene	µg/l	< 0,1		N.A.
Somma Tetracloroetilene + Tricloroetilene	µg/l	0,2		N.A.
Bromoformio	µg/l	< 0,5		N.A.
Cloroformio	µg/l	< 0,5		N.A.
Dibromoclorometano	µg/l	< 0,5		N.A.
Bromodichlorometano	µg/l	< 0,5		N.A.
Trihalometani totali	µg/l	< 0,5		N.A.
*Vinile cloruro	µg/l	< 0,1		N.A.
1,2-dicloroetano	µg/l	< 0,1		N.A.
Benzene	µg/l	< 0,1		N.A.

La riproduzione parziale del presente rapporto di prova non è consentita senza autorizzazione scritta del laboratorio.

---

Segue Rapporto di prova n°: **21GO03855 del 04/11/2021**

---

#### Note

Per la procedura di campionamento, si rimanda al relativo verbale.

(\*): i parametri contrassegnati con l'asterisco non rientrano tra quelli accreditati da ACCREDIA.

I risultati analitici si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto a prova, così come ricevuto.

La colonna recupero indica, per ogni parametro, il recupero %; se questo sia stato utilizzato nei calcoli compare nella colonna (SI/NO) o in nota tecnica.

La lettera E nella colonna del risultato analitico, se presente, indica un valore espresso in notazione esponenziale, e va inteso come il prodotto del numero riportato per 10 elevato alla potenza rappresentata dal numero indicato dopo la E.

N.D.: non determinato

N.A.: non applicabile

#### Dichiarazione di conformità

Relativamente alle determinazioni chimiche effettuate il campione risulta **CONFORME** a quanto previsto dall'All.1 del D. Lgs. N.31 del 2/2/2001 e s.m.i

---

Fine del Rapporto di prova n° 21GO03855 del 04/11/2021

**Il Responsabile di laboratorio**  
Dott.ssa Marta Scrivanti

Firmato digitalmente