

**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°: **20GO03033 del 28/10/2020**



**ACCETTAZIONE**

**Committente:** ASL AL - SEDE LEGALE  
VIA VENEZIA 6  
ALESSANDRIA

**Ordine di accettazione n°:** 20-015782 del 29/09/2020

**Sede di accettazione:** VIA DON GASPAROLO, 1 - ALESSANDRIA (AL)

**Data ricevimento laboratorio:** 30/09/2020

**DATI RELATIVI AL CAMPIONE**

**Campione n°:** 20GO03033

**Descrizione del campione:** ACQUE POTABILI  
FONTANA PUBBLICA - PIAZZA PIAZZA G. BELLENOI (PUNTO UTENZA) -  
ALESSANDRIA FRAZ. CASCINAGROSSA (AL) - ACQUEDOTTO FRAZ. CASCINAGROSSA

**DATI RELATIVI AL CAMPIONAMENTO**

**Verbale di campionamento:** 407 del 29/09/2020

**Data campionamento:** 29/09/2020

**Punto di campionamento:** 2000U0151 - FONTANA PUBBLICA

**Comune:** ALESSANDRIA

**Indirizzo:** CASCINAGROSSA PIAZZA G. BELLENO

**Campionamento a cura di:** ASL AL EX ASL 20 - ALESSANDRIA - SIAN

**Data inizio analisi:** 30/09/2020      **Data fine analisi:** 05/10/2020

**Risultati analitici**

**Parametri biologici**

*METODO UNI EN ISO 7899-2:2003*

Parametro	UM	Risultato	Incertezza	Recupero
Enterococchi	UFC/100ml	0		N.A.

*METODO UNI EN ISO 9308-1:2017*

Parametro	UM	Risultato	Incertezza	Recupero
Batteri coliformi a 37 °C	UFC/100ml	0		N.A.
Escherichia coli	UFC/100ml	0		N.A.

**Parametri chimici**

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

Parametro	UM	Risultato	Incertezza	Recupero
Tetracloroetilene	µg/l	< 0,1		N.A.
Tricloroetilene	µg/l	< 0,1		N.A.
Somma Tetracloroetilene + Tricloroetilene	µg/l	< 0,1		N.A.
Bromoformio	µg/l	0,8		N.A.

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

Segue Rapporto di prova n°: **20GO03033 del 28/10/2020**

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

Parametro	UM	Risultato	Incertezza	Recupero
Cloroformio	µg/l	< 0,5		N.A.
Dibromoclorometano	µg/l	0,6		N.A.
Bromodiclorometano	µg/l	< 0,5		N.A.
Trialommetani totali	µg/l	1,4		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.

### 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 microbiologiche effettuate il campione risulta CONFORME a quanto previsto dall'Al.1 del D. Lgs. N.31 del 2/2/2001 e s.m.i..

Il campione esaminato, relativamente ai parametri chimici determinati, risulta conforme ai valori di parametro previsti dal D.Lgs. n.31 del 2 febbraio 2001 e s.m

Fine del Rapporto di prova n° 20GO03033 del 28/10/2020

**Il Responsabile di laboratorio**  
Dott. Alberto Maffiotti

Firmato digitalmente