

RAPPORTO DI PROVA

Pagina 1 / 2

Campione di	ACQUA DESTINATA AL CONSUMO UMANO	Nr. POT/97531/17
Prelievo in data	26/01/2017	Ricevuto il 26/01/2017
Provenienza	Comune di Brandico VIA IV NOVEMBRE, 14 25030 Brandico	
Prelevato presso	(17026/1R) PUNTO PRELIEVO - V.IV Novembre 25030 BRANDICO	
Richiedente	A.T.S. BRESCIA Equipe Franciacorta	
Prelevato da	Fontanella Pubblica	
Proveniente da	Sorgente/Pozzo	
Distribuita da	Acquedotto Comunale	
Rete di distribuzione	Serbatoio/cloratore	
Campionato da	TdP Vaini M.	
Proc.campionamento	A cura del prelevatore (La fase di campionamento non è accreditata)	
Data referto	31/01/2017 14:40	

ANALISI CHIMICA

data inizio prova	26/01/17	
data termine prova	30/01/17	
Conducibilità (Rapporti ISTISAN 2007/31 pag.55 Met ISS BDA 022)		
Risultato ($\mu\text{S}/\text{cm}$ a 20°C)	389	Valore di parametro $2500 \mu\text{S}/\text{cm}$ a 20°C
Incertezza estesa ($\mu\text{S}/\text{cm}$ a 20°C)	± 17	
Ammonio (Met. MA Ch 17 Rev. 02) (prova non accreditata da ACCREDIA)		
Risultato (mg/L)	<0,05	Valore di parametro 0,50 mg/L
Torbidità (Rapporti ISTISAN 2007/31 pag.93 Met ISS BLA 030)		
Risultato (NTU)	0,20	Valore di parametro: accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale
Incertezza estesa (NTU)	$\pm 0,05$	
Nitrito (Rapporti ISTISAN 2007/31 pag.115 Met ISS CBB 037)		
Risultato (mg/L)	<0,01	Valore di parametro 0,50 mg/L
Nitrato (Rapporti ISTISAN 2007/31 pag.115 Met ISS CBB 037)		
Risultato (mg/L)	8	Valore di parametro 50 mg/L
Incertezza estesa (mg/L)	± 1	
Cloruro (Rapporti ISTISAN 2007/31 pag.115 Met ISS CBB 037)		
Risultato (mg/L)	12	Valore di parametro 250 mg/L
Incertezza estesa (mg/L)	± 1	

Continua ...

R A P P O R T O D I P R O V A

Pagina 2 / 2

Campione di	ACQUA DESTINATA AL CONSUMO UMANO	Nr. POT/97531/17
Prelievo in data	26/01/2017	Ricevuto il 26/01/2017
Provenienza	Comune di Brandico VIA IV NOVEMBRE, 14 25030 Brandico	
Prelevato presso	(17026/1R) PUNTO PRELIEVO - V.IV Novembre 25030 BRANDICO	
Richiedente	A.T.S. BRESCIA Equipe Franciacorta	
Prelevato da	Fontanella Pubblica	
Proveniente da	Sorgente/Pozzo	
Distribuita da	Acquedotto Comunale	
Rete di distribuzione	Serbatoio/cloratore	
Campionato da	TdP Vaini M.	
Proc.campionamento	A cura del prelevatore (La fase di campionamento non è accreditata)	
Data referto	31/01/2017 14:40	

Solfato

(Rapporti ISTISAN 2007/31 pag.115 Met ISS CBB 037)

Risultato (mg/L) 25 Valore di parametro 250 mg/L

Incertezza estesa (mg/L) ± 2

Cromo

(Rapporti ISTISAN 2007/31 pag.322 Met ISS DBA 035)

Risultato ($\mu\text{g/L}$) <5 Valore di parametro 50 $\mu\text{g/L}$

INTERPRETAZIONE DATI ANALITICI

D.L. 02/02/01 n. 31 - D.L. 02/02/02 n. 27
Non oggetto di accreditamento ACCREDIA

Conforme ai valori di parametro

NOTA: L'incertezza estesa viene calcolata utilizzando un fattore di copertura K=2 ad un livello di probabilità del 95%

Il presente rapporto riguarda solo i campioni sottoposti a prova e non può essere riprodotto parzialmente ma solo nella sua forma completa.

Fine del Rapporto di Prova

Il Responsabile di Settore
Dr. Alessandra Marino