

Laboratorio iscritto al Registro Regionale dei Laboratori non annessi alle industrie alimentari ai fini dell'autocontrollo al n. 21
Sede formativa accreditata con decreto 15105 del 16 dicembre 2015 per Formazione Continua, Superiore ed Obbligo
Formativo. Azienda con sistema di gestione certificato ISO 9001:2015 SETTORE 37 Progettazione ed erogazione di eventi
formativi anche in modalità FAD (Formazione a Distanza)

Cosenza 05/08/2019

Rapporto di Prova N. 438A/2019

Cliente:	COMUNE DI PIETRAFITTA
Indirizzo:	VIA ZUMBINI, 154
Città:	87050 PIETRAFITTA (CS)

Codice interno:	CC1 230719	Data campionamento:	23/07/19	Data ricevimento campione:	23/07/19
Prelievo effettuato da:	Prelievo effettuato da personale Biochem			N° Accettazione:	438A
Metodica di campionamento:	IST 10 01 rev 9				
Categoria Merceologica:	ACQUE				
Prodotto:	Acqua potabile				
Descrizione campione:	Punto prelievo: sorgente Località Marco Paese				
Imballaggio:	Contenitore sterile contenente tiosolfato di sodio e contenitore in plastica	Sigillo:			

Data inizio prove: 23/07/19

Data fine prove: 01/08/19

RISULTATI DELLE PROVE

Parametri analizzati	U.M.	Valore	Metodo analitico
pH	Unità di pH	6,5	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003
Conducibilità elettrica specifica a 20°C	uS/cm	99	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003
(#) Torbidità	NTU	0,28	APAT CNR IRSA 2110 B Man 29 2003
(#) Colore*		Accettabile	APAT CNR IRSA 2020 Man 29 2003
(#) Ammonio	mg/l	0,08	APAT CNR IRSA 4030 Man 29 2003
(#) Nitriti (come NO ₂)	mg/l	<0,05	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003
(#) Nitrati	mg/l	7	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003
(#) Cloruro	mg/l	<20	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003
(#) Fluoruro	ug/l	0,12	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003
(#) Sodio*	mg/l	<20	UNI EN ISO 11885:2009
(#) Alluminio*	ug/l	<20	UNI EN ISO 11885:2009
(#) Ferro	ug/l	<20	UNI EN ISO 11885:2009
(#) Manganese	ug/l	<5	UNI EN ISO 11885:2009
Conta di batteri coliformi	UFC/100 ml	12	ISO 9308-:2014/Amd.1:2016
Conta di escherichia coli	UFC/100 ml	0	ISO 9308-:2014/Amd.1:2016

BIOCHEM CONTROL SRL

Laboratorio Analisi Agroalimentare – Medicina del Lavoro – Formazione Professionale

Via Lazio palazzo "Ale" torre "B", 27 – 87100 Cosenza (CS)

Tel. e Fax 0984/394028

www.biochemcontrol.it e-mail: biochemcontrol@biochemcontrol.it

Laboratorio iscritto al Registro Regionale dei Laboratori non annessi alle industrie alimentari ai fini dell'autocontrollo al n. 21
Sede formativa accreditata con decreto 15105 del 16 dicembre 2015 per Formazione Continua, Superiore ed Obbligo
Formativo. Azienda con sistema di gestione certificato ISO 9001:2015 SETTORE 37 Progettazione ed erogazione di eventi
formativi anche in modalità FAD (Formazione a Distanza)

Segue da Rapporto di Prova N. 438A / 2019

(*) Prova non accreditata ACCREDIA

Il presente rapporto di prova, riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Le prove in service sono state eseguite presso il laboratorio accreditato Accredia n. 0904

Il cliente non ha richiesto i dati relativi all'incertezza di misura.

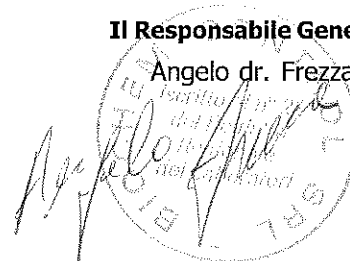
Il campionamento non è oggetto di accreditamento.

I documenti relativi alle analisi saranno custoditi nell'archivio del Laboratorio per quattro anni.

(#) Prova eseguita in Service

Il Responsabile Generale

Angelo dr. Frezza



FINE RAPPORTO DI PROVA

BIOCHEM CONTROL SRL
Laboratorio Analisi Agroalimentare – Medicina del Lavoro – Formazione Professionale

Via Lazio palazzo "Ale" torre "B", 27 – 87100 Cosenza (CS)

Tel. e Fax 0984/394028

www.biochemcontrol.it e-mail: biochemcontrol@biochemcontrol.it