

Laboratorio di analisi
Via Castel Franco, 17/D -
Località BAZZANO - 40053
VALSAMOGGIA (BO)
Tel.051/832915-FAX 051/830802
www.tecnal.it - laboratorio@tecnal.it



LAB N° 0299

Spett.le Ditta
COMUNE DI PIEVE DI CENTO
Piazza A.Costa,17
40066 Pieve di Cento BO

RAPPORTO DI PROVA N° 286450 del 02/11/2017

Campione n° 559829

Data campionamento: 26/10/2017

Identificazione campione : 50.00 Acqua Potabile; PUNTO PRELIEVO: CASSETTA DISTRIBUTORE ACQUA EROGAZIONE 1 - Luogo campionamento: Sede del Cliente

Informazioni campione : Rep. Distribuzione acqua, Erogazione acqua, INTERESSE GENERALE
Reperto, punto del processo, tipo campione, nonché altre informazioni richieste dal cliente.

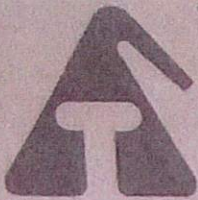
Data registrazione : 26/10/2017 Campionamento: Nostro incaricato PO 01*
Data inizio analisi : 27/10/2017 Trasporto : Nostro incaricato, refrigerato
Data fine analisi : 02/11/2017 Conservazione : Refrigerato

Risultati delle prove

Parametro considerato	M.P.#	Unità di Misura	Risultati	Limite Legale e/o (Valore Guida)
Enterococchi intestinali (conteggio)	ISO 7899-2:2000	ufc/100 ml	0	0 - D.Lgs 31/01
Coliformi (conteggio)	ISO 9308-1:2014	ufc/100 ml	0	0 - D.Lgs 31/01
Escherichia coli (conteggio)	ISO 9308-1:2014	ufc/100 ml	0	0 - D.Lgs 31/01
Solfato	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	mg/l	58,90	<=250 D.Lgs 31/01
Odore	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 80 Met ISS BAA 026		Non Percettibile	
Colore	APAT CNR IRSA 2020 A Man 29 2003		Assente	
Sapore	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 85 Met ISS BKA 028 R00		Non Percettibile	
pH	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	pH	7,21	6,5-9,5 D.Lgs 31/01
Ammonio (come NH4)	APAT CNR IRSA 3030 Man 29 2003	mg/l	<0,05	<=0,50 D.Lgs 31/01
Nitrito	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	mg/l	<0,1	<=0,50 D.Lgs 31/01
Nitrato	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	mg/l	4,65	<=50 D.Lgs 31/01
Ferro	MP 3D / 2016 Rev. 10	µg/l	20	<=200 D.Lgs 31/01
Durezza	APAT CNR IRSA 2040 B Man 29 2003	°Francesi	34	(15-50 D.Lgs 31/01)
Conducibilità	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003	µS/cm 25°	705	<=2500 D.Lgs 31/01
Cloruro	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	mg/l	29	<=250 D.Lgs 31/01
Torbidità	ISO 7027-1:2016	FNU	0,10	<1 D.Lgs 31/01



N.R. = non rilevabile con limite di rilevabilità



TECNAL s.r.l.

Laboratorio di analisi

Via Castelfranco, 17/D -

Località BAZZANO - 40053

VALSAMOGGIA (BO)

Tel.051/832915-FAX 051/830802

www.tecnal.it - laboratorio@tecnal.it



Spett.le Ditta

COMUNE DI PIEVE DI CENTO

Piazza A.Costa,17

40066 Pieve di Cento BO

RAPPORTO DI PROVA N° 286450 del 02/11/2017

Campione n° 559829

Data campionamento: 26/10/2017

Identificazione campione 50.00 Acqua Potabile; PUNTO PRELIEVO: CASSETTA DISTRIBUTORE ACQUA EROGAZIONI
campionamento: Sede del Cliente

Informazioni campione : Rep. Distribuzione acqua; Erogazione acqua; INTERESSE GENERALE

Reperto, punto del processo, tipo campione, nonché altre informazioni richieste dal cliente.

Data registrazione : 26/10/2017

Campionamento: Nostro incaricato PO 01*

Data inizio analisi : 27/10/2017

Trasporto : Nostro incaricato, refrigerato

Data fine analisi : 02/11/2017

Conservazione : Refrigerato

Risultati delle prove

Parametro considerato

M.P.#

Unità di Misura

Risultati

Limite Legale e

