

Campione: 0201500003

0201500003

Lab: TESTBO

TESTBO

Codice LIMS:201500266

201500266

RAPPORTO DI PROVA N° 201500266 del 23/01/2015

Dati Anagrafici

Campione di: Acqua - Acquedotto (altro)
Prelevatore: ESA S.R.L.
Richiesta/Verbale n°: --- del: 07/01/2015
Data Prelievo: 07/01/2015
Campione Formale: N
Punto Prelievo: ESA FAENZA 1 - ACQUA TRATTATA
Ditta/Struttura prelievo: ----
Comune di Prelievo: FAENZA (RA)
Cliente: ESA S.R.L.
Indirizzo cliente: VIA MALPIGHI, 6 - FAENZA(RA)
Quesito: VEDI VERBALE/RICHIESTA
Modalità Campionamento: A CURA DEL CLIENTE/PRELEVATORE

Accettazione a cura dello Sportello di: RAVENNA

Data Ricevimento: 07/01/2015
Temperatura Ricevimento: Ambiente

Accettazione a cura del Laboratorio

Nota Campione: ----
Temperatura Trasporto Interno(°C): 2.2

Campione: 0201500003

0201500003

Lab: TESTBO

TESTBO

Codice LIMS:201500266

201500266

RAPPORTO DI PROVA N° 201500266 del 23/01/2015

RISULTATO DELLA PROVA

Parametro <i>Metodo di riferimento</i>	Valore	U. di M.	Valori di riferimento§	Accredia
Alcalinità (HCO ₃) <i>APAT CNR IRSA 2010 A Man 29 2003</i>	228	mg/L	----	*
Durezza <i>ISO 6059 + Standard methods for water 18th edition 2.36 2340C</i>	22.2	°F	valori consigliati: 15-50 °F	*
Potassio (K) <i>APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003</i>	1.5	mg/L	----	*
Magnesio (Mg) <i>APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003</i>	16.6	mg/L	----	*
Calcio (Ca) <i>APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003</i>	62.7	mg/L	----	*
Sodio (Na) <i>APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003</i>	10.7	mg/L	<=200	*
Cloruro (Cl) <i>APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003</i>	10	mg/L	<=250	*
Solfato (SO ₄) <i>APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003</i>	38	mg/L	<=250	*
Fluoruro (F) <i>APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003</i>	0.1	mg/L	<=1.5	*
Nitrato (NO ₃) <i>APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003</i>	2	mg/L	----	*
Nitrito (NO ₂) <i>APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003</i>	<0.01	mg/L	<=0.50	*
Residuo fisso a 180°C <i>Rapporti ISTISAN 2007/31 Met-ISS BFA 032</i>	261	mg/L	----	*
pH <i>APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003, Rapporti ISTISAN 2007/31Met ISS BCA 023</i>	7.2	unità di pH	>=6.5 e <=9.5	

§ D.lgs 31/2001

Data inizio prove: 08/01/2015

Data fine prove: 20/01/2015

**Il Responsabile delle Analisi
Dott.ssa Cecilia Bergamini**

Campione: 02015000003

02015000003

Lab: TESTBO

TESTBO

Codice LIMS:201500266

201500266

RAPPORTO DI PROVA N° 201500266 del 23/01/2015

RISULTATO DELLA PROVA

Parametro	Valore	U. di M.	Valori di riferimento§	Accredia
<i>Metodo di riferimento</i>				
Batteri coliformi a 37°C <i>Rapporti ISTISAN 2007/05 Met ISS A 006B</i>	0	n°/100 ml	0/100 ml	*
Escherichia coli <i>Rapporti ISTISAN 2007/05 Met ISS A 001B</i>	0	n°/100 ml	0/100 ml	*
Enterococchi <i>UNI EN ISO 7899-2:2003</i>	0	n°/100 ml	0/100 ml	
Conteggio delle colonie a 22°C <i>UNI EN ISO 6222:2001</i>	>300	n°/ ml	----	
§ D.lgs 31/2001 Data inizio prove: 08/01/2015 Data fine prove: 12/01/2015				Il Responsabile delle Analisi Dott.ssa Leonarda Chetti

(*) Metodo di prova non accreditato ACCREDIA

L'incertezza di misura è calcolata con P=95% e K=2.

Il laboratorio non è responsabile del campionamento tranne nei casi in cui sia stato effettuato dallo stesso. I risultati del presente rapporto di prova non sono corretti per il fattore di recupero salvo espressa indicazione legata ad ogni singolo parametro. L'incertezza di misura e l'eventuale fattore di recupero sono riportati nel rapporto di prova quando hanno influenza sulla valutazione della conformità e limiti di riferimento o quando espressamente richiesti dal cliente. Si dichiara che i risultati del presente rapporto di prova si riferiscono solo al campione sottoposto a prova.

Documento firmato digitalmente secondo le norme vigenti dal Responsabile delle Analisi o suo delegato.

Da sottoscrivere in caso di stampa

La presente copia del rapporto di prova n. del, composta di n. pagine, è conforme in tutte le sue componenti all'originale informatico firmato digitalmente dal Responsabile delle Analisi o suo delegato.

.....
(luogo) (data)

.....
(nome cognome)

.....
(qualifica)

.....
(firma)