



Sezione Provinciale di Bologna
 Laboratorio Integrato
 Via F.Rocchi, 19 - 40138 Bologna
 Tel. 051 396211 - Fax. 051 342642
 e-mail sezbo@arpa.emr.it
 Resp. Dr.ssa Maria Antonietta Bucci Sabattini



LAB N° 0226



Campione: 02014000643

02014000643

Lab: TESTBO

TESTBO

Codice LIMS: 201425966

201425966

RAPPORTO DI PROVA N° 201425966 del 20/06/2014

Dati Anagrafici

Campione di: Acqua Trattata
 Prelevatore: ESA S.R.L.
 Richiesta/Verbale n°: -- del: 14/05/2014
 Data Prelievo: 14/05/2014
 Campione Formale: N
 Punto Prelievo: ESA FAENZA
 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: 14/05/2014
 Temperatura Ricevimento: 10°C

Accettazione a cura del Laboratorio

Nota Campione: ----
 Temperatura Trasporto Interno(°C): 2.1

Campione: 02014000643

02014000643

Lab: TESTBO

TESTBO

Codice LIMS: 201425966

201425966

RAPPORTO DI PROVA N° 201425966 del 20/06/2014

RISULTATO DELLA PROVA

Parametro Metodo di riferimento	Valore	U. di M.	Valori di riferimento§	Accredia
Alcalinità (HCO ₃) APAT CNR IRSA 2010 A Man 29 2003	200	mg/L	----	*
Durezza ISO 6059 + Standard methods for water 18th edition 2.36 2340C	18.3	°F	valori consigliati: 15-50 °F	*
Potassio (K) APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	1.4	mg/L	----	*
Magnesio (Mg) APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	13.2	mg/L	----	*
Calcio (Ca) APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	54.5	mg/L	----	*
Sodio (Na) APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	9.0	mg/L	<=200	*
Cloruro (Cl) APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	7	mg/L	<=250	*
Solfato (SO ₄) APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	21	mg/L	<=250	*
Fluoruro (F) APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	<0.1	mg/L	<=1.5	*
Nitrato (NO ₃) APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	1	mg/L	----	*
Nitrito (NO ₂) APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003	<0.01	mg/L	<=0.50	*
Conduttività a 20°C UNI EN 27888:1995 (in routine)	352	µS/cm	<=2500	
Residuo fisso a 180°C Rapporti ISTISAN 2007/31 Met-ISS BFA 032	249	mg/L	----	*
pH APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003, Rapporti ISTISAN 2007/31Met ISS BCA 023	7.9	unità di pH	>=6.5 e <=9.5	

§ D.lgs 31/2001

Data inizio prove: 15/05/2014

Data fine prove: 20/06/2014

Il Responsabile delle Analisi
Dott.ssa Cecilia Bergamini

Campione: 02014000643

02014000643

Lab: TESTBO

TESTBO

Codice LIMS:201425966

201425966

RAPPORTO DI PROVA N° 201425966 del 20/06/2014

RISULTATO DELLA PROVA

Parametro Metodo di riferimento	Valore	U. di M.	Valori di riferimento§	Accredia
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	
§ D.lgs 31/2001 Data inizio prove: 15/05/2014 Data fine prove: 17/05/2014				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)

Campione: 02014000643
02014000643

Lab: TESTBO
TESTBO

Codice LIMS: 201425966
201425966

Allegato al Rapporto di Prova N° 201425966 del 20/06/2014

In data 26/06/2014 è stata eseguita la conta delle colonie a 22°C su un nuovo campione prelevato e consegnato il 25/06/2014.

RISULTATO:

Conteggio delle colonie a 22°C (n°/ml) [UNI EN ISO 6222:2001] : 10/ml

Validità
Pagine sconosciute 1
Firma Digitale.