

Campione: 02017001653 *02017001653* Codice LIMS: 201733624 *201733624*

RAPPORTO DI PROVA N° 201733624 del 27/06/2017

Dati Anagrafici

Campione di: ACQUA RETE ACQUEDOTTO - ALTRO
Prelevatore: ESA S.R.L.
Richiesta/Verbale n°: --- del: 14/06/2017
Data Prelievo: 14/06/2017
Campione Formale: N
Punto Prelievo: GODO
Ditta/Struttura prelievo: ----
Comune di Prelievo: RAVENNA (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: 14/06/2017
Temperatura Ricevimento: Ambiente

Accettazione a cura del Laboratorio

Nota Campione: ----
Temperatura Trasporto Interno(°C): 2.5 °C

Campione: 02017001653 *02017001653* Codice LIMS: 201733624 *201733624*

RAPPORTO DI PROVA N° 201733624 del 27/06/2017

RISULTATO DELLA PROVA

Parametro Metodo di riferimento	Valore	U. di M.	Valori di riferimento§
pH <i>APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003, Rapporti ISTISAN 2007/31Met ISS BCA 023</i>	7.5	unità di pH	>=6.5 e <=9.5
Nitrito (NO ₂) <i>APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003</i>	<0.01	mg/L	<=0.50 *
Nitrato (NO ₃) <i>APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003</i>	7	mg/L	<=50
Cloruro (Cl) <i>APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003</i>	36	mg/L	<=250
Solfato (SO ₄) <i>APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003</i>	51	mg/L	<=250
Durezza <i>ISO 6059 + Standard methods for water 18th edition 2.36 2340C</i>	15.4	°F	valori consigliati: 15-50 °F *
Potassio (K) <i>APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003</i>	3.5	mg/L	---- *
Magnesio (Mg) <i>APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003</i>	10.1	mg/L	---- *
Calcio (Ca) <i>APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003</i>	43.0	mg/L	---- *
Sodio (Na) <i>APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003</i>	22.0	mg/L	<=200 *
Fluoruro (F) <i>APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003</i>	0.1	mg/L	<=1.5 *
Alcalinità (HCO ₃) <i>APAT CNR IRSA 2010 A Man 29 2003</i>	149	mg/L	---- *
Residuo fisso a 180°C <i>Rapporti ISTISAN 2007/31 Met-ISS BFA 032</i>	257	mg/L	---- *
§D.lgs 31/2001 Data inizio prove: 15/06/2017 Data fine prove: 16/06/2017	Il Responsabile delle Analisi Dott.ssa Cecilia Bergamini		

Campione: 02017001653 *02017001653* Codice LIMS: 201733624 *201733624*

RAPPORTO DI PROVA N° 201733624 del 27/06/2017

RISULTATO DELLA PROVA			
Parametro	Valore	U. di M.	Valori di riferimento§
Metodo di riferimento			
Batteri coliformi a 37°C <i>UNI EN ISO 9308-1:2014</i>	0	n°/100 ml	0/100 ml
Escherichia coli <i>UNI EN ISO 9308-1:2014</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>	<1	n°/ ml	----
§D.lgs 31/2001 Data inizio prove: 15/06/2017 Data fine prove: 19/06/2017			Il Responsabile delle Analisi Dott.ssa Lucia Di Gregorio

(*) Prova non accreditata da 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)