



ASL ROMA 4  
Prot. Uscita N. 0060408/2017  
Del 16/11/2017



Documento N. 70282/2017

Al Sig. Sindaco del Comune di  
BRACCIANO

ACEA- Ato 2


Oggetto: Campioni di acqua destinata a consumo umano.  
Comune: Bracciano  
Acquedotto: Lega

In riferimento all'oggetto, si comunica che, l'ARPA-Lazio ex PMP di Roma ha trasmesso l'esito delle analisi effettuate su un campione di acqua prelevati nel Comune di Bracciano NRG 16487 in data 02/11/2017 presso il punto di prelievo sito in Via di Pratigliolo (acquedotto Lega). Il campione è risultato conforme ai valori di parametro fissati dal D. Lgs. 31/2001 ed è pertanto possibile revocare l'ordinanza di non potabilità n 3 del 14/01/2016 per l'acqua erogata dall'acquedotto Lega.

Si allega alla presente il rapporto di prova dell'ARPA Lazio.

A.S.L. ROMA 4  
Il Dirigente Medico SIAN Bracciano  
DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE  
Dott.ssa Valeria Covaggi  
IL DIRIGENTE MEDICO  
DOTT.SSA VALERIA COVAGGI

Responsabile del procedimento  
Dott.ssa Valeria Covaggi / TdP Aristide Appolloni

	<b>RAPPORTO DI PROVA</b> N. SRM 2017/ 16487/11213	Mod. PGC 010.E
	Serv. Ambiente e Salute Unità Acque Potabili Minerali, Termali e di Piscina	Rev. 7 del 13/04/2016

N.R.G. 16487 del : 02/11/2017

Campione di: Acqua destinata consumo umano

Aliquote:

Numero	Unità camp.	Parti di aliquota	Identificazione	Sigilli
1	--	2	--	SI

Modalità / T° C di consegna : Cassena Refrigerata --- T° consigliata conferimento : 2-8 °C

Osservazioni in accettazione :

Dati sul campionamento:

Procedura	Tipo campionamento	Codice Sito
--	--	--

Prelevate da : ASL Roma 4 Verb. N. : 6 del: 02/11/2017  
 Prelevato presso : ACQUEDOTTO I.EGA  
 Indirizzo : VIA PATRIGLILOLO BRACCIANO ( Roma )

Osservazioni sul campionamento : ---

Richiedente : ASL Roma 4  
 Indirizzo : Via Terme di Traiano 39/a  
 Cap : 00053 Comune: CIVITAVECCHIA Località: CIVITAVECCHIA Provincia: RM

Conclusioni:

In relazione ai risultati ottenuti il campione E' CONFORME ai valori di parametro fissati dal D. L.vo 31/01 e succ. modif.

Responsabile dell'Unità Acque Potabili Minerali, Termali e di Piscina  
 Dott. Luca Arcangeli

Note per la trasmissione all'esterno:

SI CONFERMA QUANTO INDICATO NELLE CONCLUSIONI

Rapporto di prova concluso il : 08/11/2017

Responsabile del Servizio Ambiente e Salute  
 Dott.ssa Dorsiana Antonella Giorgi

Allegati : ---

**Note al Rapporto di prova :**

- Per aliquota si intende l'insieme delle parti che compongono il campione su cui eseguire tutte le prove richieste. Solo in caso di concomitanza le aliquote possono essere più di una.
- Le aliquote residue non sono conservate salvo diversa richiesta, comunicazione o indicazione di legge, in tal caso sono smaltite dopo 60 gg; per i campioni di alimenti le contro-aliquote vengono conservate come specificato nel DPR 327/80.
- Il presente rapporto di prova si riferisce solo al campione analizzato e non può essere riprodotto parzialmente, né utilizzato a scopo reclamistico, promozionale o altro senza l'autorizzazione scritta dell'Agenzia.
- Eventuali altri documenti vengono trasmessi solo su richiesta degli interessati.

	<p><b>RAPPORTO DI PROVA</b>                  N. SRM 2017/ 16487 / 11213</p> <p>Serv. Ambiente e Salute                  Unità Acque Potabili Minerali, Termali e di Piscina</p>	<p>Mod. PGC 010.E</p> <p>Rev. 7 del 13/04/2016</p>
---	---	--

**Risultati prove eseguite presso la Sezione Provinciale di Roma  
 Serv. Ambiente e Salute - Unità Acque Potabili Minerali, Termali e di Piscina - Lab. Chimico**

Aliquota (e parte di aliquota) sottoposta a prova : unica

Data inizio prove: 03/11/2017

Data fine prove: 07/11/2017

Note : —

descrizione prova	Risultato prova	Valore limite di parametro e senza variazioni anomale
<b>COLORE</b> Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 90 Met ISS BJA 021 Tecnica analitica -----	incolore - mg/l (scala Pt/Co)	Limite Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale Esecutore Falchetti L.
<b>ODORE</b> Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 80 Met ISS BAA 026 Tecnica analitica -----	inodore - N.A.	Limite Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale Esecutore Falchetti L.
<b>TORBIDITA'</b> Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 93 Met ISS BLA 030 Tecnica analitica -----	assente - mg/L (SiO <sub>2</sub> )	Limite Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale Esecutore Falchetti L.
<b>SAPORE</b> Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 85 Met ISS BKA 028 Tecnica analitica -----	Insapore - N.A.	Limite Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale Esecutore Falchetti L.
<b>pH</b> Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS BCA 023 Tecnica analitica: Potenziometria	7.0 - pH	Limite: 6.5-9.5 Esecutore Falchetti L.
<b>CONDUTTIVITA'</b> Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS BDA 023 Tecnica analitica: Elettronica	292 - µS cm <sup>-1</sup> a 20°C	Limite 2500 Esecutore Falchetti L.
<b>AMMONIO</b> Metodo: APAT CNR IRSA 3030 Mar 29 2003 Tecnica analitica Cromatografia ionica	<0.05 - mg/L (NH <sub>4</sub> )	Limite: 0.50 Esecutore: Ruoca C.
<b>NITRATI</b> Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 113 Met ISS CBB 037 Tecnica analitica Cromatografia ionica	13 - mg/L	Limite: 50 Esecutore: Ruoca C.
<b>ARSENICO</b> Metodo: MI RM 02 rev.6.2013 Tecnica analitica CP-M5	3 - µg/L	Limite: 10 Esecutore: Lanni A.
<b>FLUORURI</b> Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 115 Met ISS CBB 037 Tecnica analitica Cromatografia ionica	1.42 - mg/L	Limite 1.50 Esecutore: Ruoca C.

Il Responsabile della Prova  
 Dott. Luca Arcangeli

Il Dirigente Responsabile dell'Unità  
 Dott. Luca Arcangeli

Il Dirigente Responsabile del Servizio  
 Dott.ssa Daniela Antonella Giorgi

	<b>RAPPORTO DI PROVA</b> N. SRM 2017 / 16487 / 11213	Mod. PGC 010.E Rev. 7 del 13/04/2016
	Serv. Ambiente e Salute Unità Acque Potabili Minerali, Termali e di Piscina	

**Risultati prove eseguite presso la Sezione Provinciale di Roma**  
**Serv. Ambiente e Salute - Unità Acque Potabili Minerali, Termali e di Piscina - Lab. Microbiologico**

Aliquota (e parte di aliquota) sottoposta a prova : unica

Data inizio prove: 03/11/2017

Data fine prove: 04/11/2017

Note : —

descrizione prova	Risultato prova	Valore limite di parametro
COLIFORMI TOTALI A 37° C Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/3 pag 39 Met ISS A 006A Tecnica analitica: M.P.N.	0 - MPN/100 ml	Limite 0 Esecutore: Zocconali A.
ESCHERICHIA COLI Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 22 Met ISS A 001A Tecnica analitica: M.P.N.	0 - MPN/100 ml	Limite 0 Esecutore: Zocconali A.
ENTEROCOCCI Metodo: Afnor IDX 33/03-10/13 Tecnica analitica: M.P.N.	0 - MPN/100 ml	Limite 0 Esecutore: Zocconali A.

Il Responsabile della Prova  
 Dott. Massimo Giacomelli

*Massimo Giacomelli*

Il Dirigente Responsabile dell'Unità  
 Dott. Luca Arzuffi

*Luca Arzuffi*

Il Dirigente Responsabile del Servizio  
 Dott.ssa Dorianna Antonella Giorgi

*Dorianna Antonella Giorgi*

< Fine del Rapporto di Prova >

16/11/2017

messaggio trasmesso da e-document, pratica n. 43175/2017, protocollo n. 0060408/2017, oggetto: ESITI ANALISI CAMPIONE ACQUA NRG 16487 PRELEVATO IN DATA 02-11-2017 IN VIA PRATIGLIOLO (ACQUEDOTTO LEGA) RISULTATO CONFORME - POSSIBILITA' DI REVOCA ORDINANZA DI NON POTABILITA' DELL'ACQUA EROGATA DALL'ACQUEDOTTO LEGA N. 3 DEL 14-01-2016.

--