



AZIENDA USL RM F

**U.O.C. SIAN
Dipartimento di Prevenzione
Distretto F2 - F3**



A 00: ASL RM F
PROT. 0037866
DEL 03-07-2013

Bracciano, 03/07/2013

Al Sindaco del Comune di
ANGUILLARA SABAZIA

Oggetto: Rapporti di prova acquedotti Colle Biadaro e Colle Sabazio

Si provvede a trasmettere i rapporti di prova indicati con NRG 8841 e 8842 relativi a campioni effettuati in data 13/06/2013 su punti di prelievo degli acquedotti Colle Biadaro e Colle Sabazio dopo l'installazione e il ripristino di impianti di potabilizzazione. Entrambi i campioni risultano conformi ai valori di parametro fissati dal D. L.vo 31/2001.

Il Dirigente Medico SIAN F2/F3

Dr. ssa Valeria Covacci
SERVIZIO IGIENE ALIMENTARE E NUTRIZIONE
Distretto F2/F3

IL DIRIGENTE MEDICO

Dot. ssa Valeria Covacci

Responsabile Procedimento
Dr. Valeria Covacci/TdP Aristide Appolloni
Tel. 06 96669252

Città di Anguillara Sabazia
Provincia di Roma

Prot. 0016910 In 03/07/2013 10,3


Mitt.: AZIENDA USL RM F



02/07 2013 12:53 0672981223

SERVIZIO AMBIENTE_SALUTE

#1670 P.001/006

	RAPPORTO DI PROVA N. SRM 2013 / 0841 / 06212	Mod. PGC 010.E Rev. 8 del 15/05/2013
	Serv. Ambiente e Salute Unità Acque Potabili Minerali, Termali e di Piscina	

8841 dal: 13/06/2013

Acqua destinata consumo umano

1	2	SI
---	---	----

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

Osservazioni in accertazione:

---	---	10624
-----	-----	-------

Prelevate da: ASL Roma F Verb. N.: 3 del: 13/06/2013

Prelevato presso: FONTANELLA PUBBLICA

Indirizzo: VIA MAINELLA (COLLE BIADARO) ANGUILLARA SABAZIA (Roma)

Osservazioni sul campionamento: --

Richiedente: ASL Roma F

Indirizzo: Via Terme di Tralaso 39/a

Cap: 00053 Comune: CIVITAVECCHIA Località: CIVITAVECCHIA Provincia: RM

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

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

SI CONFERMA QUANTO INDICATO NELLE CONCLUSIONI

Rapporto di prova concluso il: 22/06/2013

Responsabile del Serv. Ambiente e Salute
 Daniela Doriana Antonella Giorgi

Allegati: --

Note al Rapporto di prova:

- Per oggetto si intende l'insieme delle parti che compongono il campione su cui vengono fatte le prove richieste. Solo in caso di contenzioso è da ritenere possibile essere più di uno.
- Se non diversamente specificato in altre comunicazioni le diacritiche utilizzate per le prove non vengono conservate; per i messaggi di allarme la copia originale vengono conservate come specificato nell'art. 16 del D.P.R. 327/82.
- Il presente rapporto di prova si riferisce solo al campione analizzato e non può essere riprodotto parzialmente o totalmente, né utilizzato a scopo pubblicitario, promozionale o altro senza l'autorizzazione dell'Agenzia.
- Eventuali altri documenti vengono trasmessi solo su richiesta degli interessati.

PROT ASL RHF 37729 del 02-07-2013


IDENTIFICATIVO FAX IN ENTRATA 58616 DEL 02-07-2013

*base contratto eff.
 acqua*

02/07 2013 12:54 0672961223

SERVIZIO AMBIENTE_SALUTE

#1870 P.002/006

 ARPALAZIO	RAPPORTO DI PROVA N. SRM 2013 / 08841 / 06212	Mod. PGC 01B.E Rev. 5 del 13/05/2013
	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. Chimico

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

Data inizio prove: 14/06/2013

Data fine prove: 21/06/2013

Note: —

PARAMETRO	VALORE	UNITA'	CONDIZIONE
COLORE	inodore	mg/l (scala PVC)	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale
metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 90 Met ISS BJA 021			
Tecnica analitica: —			Esecutore: Ruoca C.
ODORE	inodore	- N.A.	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale
metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 80 Met ISS BAA 026			
Tecnica analitica: —			Esecutore: Ruoca C.
TORBIDITA'	essente	mg/L (SiO ₂)	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale
metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 93 Met ISS BIA 030			
Tecnica analitica: —			Esecutore: Ruoca C.
SAPORE	insapore	- N.A.	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale
metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 85 Met ISS BKA 024			
Tecnica analitica: —			Esecutore: Ruoca C.
pH	6,8	- pH	6,5 - 8,5
metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS BCA 023			
Tecnica analitica: Potenzimetrica			Esecutore: Ruoca C.
CONDUTTIVITA'	572	µS cm ⁻¹ a 20°C	2500
metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 75 Met ISS BDA 022			
Tecnica analitica: Elettrometrica			Esecutore: Ruoca C.
AMMONIO	<0,1	- mg/L (NH ₄)	0,30
metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 36 Met ISS BHE 019			
Tecnica analitica: Spettrofotometrica			Esecutore: Ruoca C.
CLORO ATTIVO LIBERO	—	- mg/l	0,2 (VAL. CONS.)
metodo: —			
Tecnica analitica: Spettrofotometrica			Esecutore: Ruoca C.
NITRITI	<0,01	- mg/L	0,30
metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 113 Met ISS CBB 037			
Tecnica analitica: Cromatografia Ionica			Esecutore: Ruoca C.
ARSENICO	<1	- µg/L	10
metodo: IIR 02 Rev.3			
Tecnica analitica: ICP-MS			Esecutore: Anselmi L.
FLUORURI	0,9	- mg/L	1,5
metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 116 Met ISS CBB 037			
Tecnica analitica: Cromatografia Ionica			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 Arcangeli Giorgi

E- Rapporto:

SRM 2013 / 08841 / 06212

Pagina 3 di 3

Sezione Provinciale di Roma

Via Giuseppe Saragat 22 - 00173

Tel. 06/72961


Fax 06/72961006

E-mail: ufficio.roma@arpalazio.it

02/07 2013 12:55 0672861228

SERVIZIO AMBIENTE_SALUTE

#1870 P.003/006

	<p align="center">RAPPORTO DI PROVA N. SRM 2013 / 06841 / 06212</p> <p align="center">Serv. Ambiente e Salute Unità Acque Potabili Minerali, Termali e di Piscina</p>	<p align="center">Mod. PGC 010.E Rev. 3 del 15/05/2013</p>
---	---	---

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: 14/06/2013

Data fine prove: 16/06/2013

Note : —

COLIFORMI TOTALI A 37° C	0 - MPN/100 ml	0
metodo: Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 39 Met ISS A 006A		
Tecnica analitica: M.P.N.		
ESCHERICHIA COLI	0 - MPN/100 ml	0
metodo: Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 22 Met ISS A 001A		
Tecnica analitica: M.P.N.		
ENTEROCOCCI	0 - v.c.f./100 ml	0
metodo: Rapporti ISTISAN 2007/8 pag 32 Met ISS A 002A		
Tecnica analitica: Membrane Filtrati		

Il Responsabile della Prova
 Dott. Massimo Gasparelli

Il Dirigente Responsabile dell'Unità
 Dott. Luca Ascangeli

Il Dirigente Responsabile del Servizio
 Dott.ssa Doraiana Antonia Giorgi

< Fine del Rapporto di Prova >

02/07 2013 12:55 0872861223

SERVIZIO AMBIENTE_SALUTE

#1870 P.004/008

	RAPPORTO DI PROVA N. SRM 2013 / 08842 / 06213	Mod. PGC 010.E Rev. 5 del 15/05/2013
	Serv. Ambiente e Salute Unità Acque Potabili Minerali, Termali e di Piscina	

8842 del: 13/06/2013

Acqua destinata consumo umano

1	—	2	—	SI
---	---	---	---	----

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

Osservazioni in accettazione:

—	—	9477
---	---	------

Prelevata da: ASL Roma F Verb. N.: 4 del: 13/06/2013

Prelevato presso: FONTANELLA PUBBLICA

Indirizzo: VIA DI FOSSO PIETROSO (COLLE SABAZIO) ANGUILLARA SABAZIA (Roma)

Osservazioni sul campionamento: —

Richiedente: ASL Roma F
 Indirizzo: Via Terme di Traiano 39/a
 Cap: 00053 Comune: CIVITAVECCHIA Località: CIVITAVECCHIA Provincia: RM
 In relazione ai risultati ottenuti il campione E' CONFORME ai valori di parametro fissati dal D. L.vo 31/01 o succ. modif.

Responsabile dell'Unità Acque Potabili Minerali, Termali e di Piscina

Dott. Luca Arrighetti

SI CONFERMA QUANTO INDICATO NELLE CONCLUSIONI

Rapporto di prova concluso il: 22/06/2013

 Responsabile del Serv. Ambiente e Salute
 Dott.ssa Daniela Antonella Giordano

Allegati: —

Note al Rapporto di prova:

- Per allegati si intende l'insieme delle prove che accompagnano il campione su cui vengono rese le prove richieste. Solo in caso di estrazione campioni le allegati possono essere p/f di una
- Si non diversamente specificato le prove chimico-fisiche in allegato utilizzate per le prove non vengono conservate; per i campioni di pH sono le contro-alliquate vengono conservate come specificato nell'art. 18 del DPR 327/200
- Il presente rapporto di prova si riferisce solo al campione analizzato e non può essere riprodotto parzialmente o totalmente, né utilizzato a scopo pubblicitario, promozionale o altro senza l'autorizzazione dell'Agente
- Eventuali altri documenti vengono inviati solo su richiesta degli interessati

PROT. A SL RHF 37729 DEL 02-07-2013

SRM 2013 / 08842 / 06213

Pagina 1 di 1

Servizio Provinciale di Roma

Via Giuseppe Farini 52 - 00175

Tel. 06/28461

Fax. 06/2841101


E-mail: info@prova@arpalazio.it

IDENTIFICATIVO FAX IN ENTRATA 58616 DEL 02-07-2013

02/07 2013 12:56 0672961223

SERVIZIO AMBIENTE_SALUTE

#1870 P.005/008

	RAPPORTO DI PROVA N. SRM 2013 / 08842 / 06213	Mod. PGC 010.E Rev. 5 del 30/03/2013
	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. Chimico

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

Data inizio prove: 14/06/2013

Data fine prove: 21/06/2013

COLORE	incolore - mg/l (scala Pt/Co)	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale
metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 90 Met ISS BJA 011 Tecnica analitica: —		Esattore: Racca C.
ODORE	inodore - N.A.	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale
metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 89 Met ISS BAA 026 Tecnica analitica: —		Esattore: Racca C.
TORBITATA	assente - mg/L (SiO ₂)	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale
metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 93 Met ISS BIA 030 Tecnica analitica: —		Esattore: Racca C.
SAPORE	insapore - N.A.	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale
metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 85 Met ISS BKA 028 Tecnica analitica: —		Esattore: Racca C.
pH	7,6 - pH	6,3 - 8,3
metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS BCA 025 Tecnica analitica: Fotometria		Esattore: Racca C.
CONDUTTIVITA'	53 - µS cm ⁻¹ a 20°C	500
metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS BDA 022 Tecnica analitica: Elettronica		Esattore: Racca C.
AMMONIO	<0,1 - mg/E (NH ₄)	0,50
metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 36 Met ISS BHB 019 Tecnica analitica: Spettrofotometria		Esattore: Racca C.
CLORO ATTIVO LIBERO	—	0,2 (VAL. CONS.)
metodo: — Tecnica analitica: Spettrofotometria		Esattore: Racca C.
NITRITI	<0,01 - mg/L	0,50
metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 114 Met ISS CBB 037 Tecnica analitica: Cromatografia Ionica		Esattore: Racca C.
ARSENICO	9 - µg/L	10
metodo: MI R02 Rev.3 Tecnica analitica: CP-MS		Esattore: Aramaggi L.
FLUORIDI	0,6 - mg/L	1,5
metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 118 Met ISS CBB 037 Tecnica analitica: Cromatografia Ionica		Esattore: Racca C.

Il Responsabile della Prova
 Dott. Luca Arcangeli

Il Dirigente Responsabile dell'Unità
 Dott. Luca Arcangeli

Il Dirigente Responsabile del Servizio
 Dott.ssa Daniela Annunziata Giorgi

E - Spettina

SRM 2013 / 08842 / 06213

Pagina 2 di 3

Sezione Provinciale di Roma

Via Giuseppe Saragat 42 - 00173

Tel: 06/72941

Fax: 06/7291803

E-mail: rca@arpalazio.it

02/07 2013 12:56 0672961223

SERVIZIO AMBIENTE_SALUTE

#1670 P. 006/006

 ARPALAZIO	<p align="center">RAPPORTO DI PROVA N. SRM 2013 / 08842 / 06213</p> <p align="center">Serv. Ambiente e Salute Unità Acque Potabili Minerali, Termali e di Piscina</p>	<p align="center">Mod. PGC 010.E Rev. 5 del 12/05/2013</p>
---	---	---

**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) sottoposte a prova : unica

Data inizio prove: 14/06/2013

Data fine prove: 16/06/2013

Note: ---

COLIFORMI TOTALI A 37° C		
0 - MPN/100 ml	0	
metodo: Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 99 Met ISS A 006A		
Tecnica analitica: M.P.N.		Esecutore: Zaccaroni A.
ESCHERICHIA COLI		
0 - MPN/100 ml	0	
metodo: Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 22 Met ISS A 001A		
Tecnica analitica: M.P.N.		Esecutore: Zaccaroni A.
ENTEROCOCCI		
0 - n.c./100 ml	0	
metodo: Rapporti ISTISAN 2007/3 pag 52 Met ISS A 002A		
Tecnica analitica: Membrane Filtrazione		Esecutore: Zaccaroni A.

Il Responsabile della Prova
 Dott. Massimo Ciamporrelli

Il Dirigente responsabile dell'Unità
 Dott. Luca Arcangeli

Il Dirigente Responsabile del Servizio
 Dott.ssa Daniela Annunziata Giorgi

< Fine del Rapporto di Prova >