

ASL ROMA4  
Prot. Uscita N. 0010065/2021  
Del 25/02/2021

Al Sig Sindaco del Comune  
di Anguillara Sabazia



**Oggetto:** Campione di acqua destinata a consumo umano.  
Comune: Anguillara Sabazia  
Acquedotto: Ponton dell'Elce  
Revoca ordinanza di non potabilità

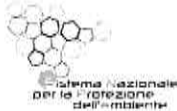
In riferimento all'oggetto, si comunica che, l'ARPA-Lazio ex PMP di Roma ha trasmesso in data 23/02/2021 con Prot. Asl Roma 4 n 9586. l'esito delle analisi effettuate su un campione di acqua prelevato in data 11/02/2021 NRG 1962 nel Comune di Anguillara S., Via Sambuchi, da cui è emersa la completa conformità dell'acqua ai parametri previsti dal D.l.vo 31/2001.

E', pertanto, possibile revocare l'ordinanza di non potabilità precedentemente emessa.  
Si allega copia del referto.

ASL ROMA 4  
Il Dirigente Medico SIAN Bracciano  
DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE  
Dr.ssa Valeria Covacci  
IL DIRIGENTE MEDICO  
Dott.ssa VALERIA COVACCI

Responsabile del procedimento  
TdP Alessandro Sabelli  
SIAN BRACCIANO

15 Prot. 23/02/2021.0010645.U Copia conforme dall'originale sottoscritto digitalmente da: DORIANA ANTONELLA - arpa\_laz.ARPALazio



Rapporto di Prova n. 2021001962 REV. 0

**N.R.G. (numero registro generale)** 2021001962 del 11/02/2021

<b>Tipo Campione:</b>	Acque destinate al consumo umano	<b>Campione di:</b>	Acque di fontanella pubblica
<b>Descrizione Campione :</b>	RM - FONTANELLA PUBBLICA		
<b>Alliquote chimiche:</b>	1	<b>Alliquote microbiologiche:</b>	1
<b>Temperatura di arrivo °C:</b>	+ 12°C	<b>Sigillo:</b>	Integro
<b>Campione accettato presso:</b>	Sede Territoriale di Roma		

**Dati sul Campionamento**

**Procedura di campionamento:**

**Campionamento effettuato da:**

**Verbale N.:** 4 **Data campionamento:** 11/02/2021 11:15:00

**Prelevato presso:** 10823-FONTANELLA PUBBLICA-LOCALITÀ PONTON DELL'ELCE VIA SAMBUCHI-ANGUILLARA SABAZIA - Anguillara Sabazia

**Descrizione punto di prelievo:**

**Osservazioni sul campionamento:**

**Richiedente:** Azienda Sanitaria Locale Roma 4 - Via delle Terme di Traiano 39/a Roma (RM)

**Conclusioni:** In relazione ai risultati ottenuti il campione E' CONFORME ai valori di parametro del D.L.vo 31/01 e succ. modif. e integ.

Dott. Luca Arcangeli per conto del  
Responsabile dell'Unità laboratorio sanitario  
Dott.ssa Dorianella Giorgi

**Note per la trasmissione** SI CONFERMA QUANTO INDICATO NELLE CONCLUSIONI

Dott. Luca Arcangeli per conto del  
Responsabile del servizio Ambiente e Salute  
Dott.ssa Dorianella Giorgi

Rapporto di prova concluso il : 18/02/2021



**Al Rapporto di Prova:**

alliquote si intende l'insieme delle parti che compongono il campione su cui eseguire tutte le prove richieste. Solo in caso di contraddittorio le alliquote possono essere una.

alliquote restanti non sono conservate salvo diversa richiesta, comunicazione o indicazione di legge, in tal caso sono smaltite dopo 60 gg a decorrere dalla data di ricezione del Rapporto di prova. Per i campioni di alimenti, le contro-alliquote vengono conservate come specificato nel DPR 327/80. Per campioni di Alimenti non conformi, le alliquote sono conservate nelle condizioni più idonee per un massimo di 3 anni dopodichè vengono smaltite.

il presente rapporto di prova si riferisce solo al campione analizzato così come ricevuto e non può essere riprodotto parzialmente, né utilizzato a scopo reclamistico, pubblicitario o altro senza l'autorizzazione scritta dell'Agenzia.

tutti gli altri documenti vengono trasmessi solo su richiesta degli interessati.

il presente rapporto è firmato digitalmente secondo le norme vigenti dai responsabili indicati.

COMUNE DI ANGUILLARA SABAZIA  
Protocollo Arrivo N. 8434/2021 del 25-02-2021  
Doc. Principale - Copia Documento

**Rapporto di Prova n. 2021001962 REV. 0**

Prove eseguite presso:

**Sede Territoriale di Roma**

via Giuseppe Saredo, 52 , 00173 Roma  
Tel. +39 06 72961 Fax. +39 06 72961808  
E-mail: –

Data di arrivo: 12/02/2021

Note:

**Risultati prove eseguite presso Dipartimento Prevenzione e Laboratorio Integrato - Servizio ambiente e salute - Unità laboratorio sanitario**

Prova	Metodo	Risultato	Incertezza	UM	Limiti
Odore	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BAA.026 Rev.00	inodore		Fatt. diluizione	
Colore	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BJA.021 Rev.00	incolore		Unità Pt/Co	
Torbidità	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BLA.030 Rev.00	assente		mg/L	
Concentrazione ioni idrogeno	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS BCA023	6.8		unità di pH	
Conducibilità elettrica	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS BDA022	68,3		µS/cm a 20°C	
Cloro attivo	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BHD.033 Rev.00	0.06		mg/L	
Data Inizio Prove:	12/02/2021	Data Fine Prove:	12/02/2021		

Note:

Conclusioni :

**Dott.ssa Alessandra Giullani**  
Responsabile delle prove

**Dott.ssa Dorianella Antonella Giorgi**  
Responsabile dell'Unità

**Rapporto di Prova n. 2021001962 REV. 0**

**Risultati prove eseguite presso Dipartimento Prevenzione e Laboratorio Integrato - Servizio ambiente e salute -  
Unità laboratorio sanitario**

Prova	Metodo	Risultato	Incertezza	UM	Limiti
Arsenico	ISO 17294-2: 2016	8		µg/L (As)	
Fluoruri	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 115 Met ISS CBB037	0.60		mg/L (F)	
Data Inizio Prove:	16/02/2021	Data Fine Prove:	16/02/2021		

Note:

Conclusioni :

**Dott.ssa Alessandra Giullani**  
Responsabile delle prove

**Dott.ssa Doriana Antonella Giorgi**  
Responsabile dell'Unità

**Rapporto di Prova n. 2021001962 REV. 0**

**Risultati prove eseguite presso Dipartimento Prevenzione e Laboratorio Integrato - Servizio ambiente e salute - Unità laboratorio sanitario**

Prova	Metodo	Risultato	Incertezza	UM	Limiti
Conta di Batteri coliformi	ISO 9308-2:2012	0		MPN/100 mL	0 (1)
Conta di Escherichia coli	ISO 9308-2:2012	0		MPN/100 mL	0 (1)
Microrganismi vitali a 22°C	UNI EN ISO 6222:2001	4		u.f.c./1 mL	(1)

Data Inizio Prove: 12/02/2021

Data Fine Prove: 15/02/2021

Note:

Conclusioni :

**Dott.ssa Irene Ferrante**  
 Responsabile delle prove

**Dott.ssa Doriana Antonella Giorgi**  
 Responsabile dell'Unità

(1) D.Lgs. n. 31 02/02/2001 e s.m.i.

— FINE RAPPORTO DI PROVA—

COMUNE DI ANGIJILLARA SABAZIA  
 Protocollo Arrivo N. 8434/2021 del 25-02-2021  
 Doc. Principale - Copia Documento