

ASL
VITERBODIPARTIMENTO DI PREVENZIONE
SERVIZIO IGIENE ALIMENTI NUTRIZIONE
ACQUE POTABILI PUBBLICHE
VIALE TRENTO, 32 - 01100 VITERBO
TEL. 0761.1711059 - FAX 0761.1711060 - calabe.barbetta@asl.vt.itREGIONE
LAZIO

PROT. N° 28744

VITERBO, 12/04/18

OGGETTO : Giudizio idoneità d'uso acqua destinata al consumo umano (D.M. 26/03/91- D.Lvo 31/01).

Al Sig. Sindaco del Comune di
MONTE ROMANO

Visti i Verbali di prelevamento n. ___VT2 / 28 - 29 - 30 - 31 / 2018___ e i certificati dell'ARPALAZIO Sede di Viterbo n. 678 - 679 - 680 - 681 / 2018 relativi alle analisi fisico-organolettiche, chimiche e microbiologiche eseguite su campioni di acqua destinata al consumo umano prelevati nel Vs. Comune (SERBATOIO TORRIONE USCITA DOPO POTABILIZZAZIONE E RETE IDRICA DISTRIBUTRICE) da personale S.I.P.A., in data _05/04/2018_, ai fini del controllo :

Ø PARAMETRI GRUPPO A + ARSENICO e FLUORURI

Si esprime il seguente giudizio di idoneità d'uso :

Ø Tutti i parametri microbiologici e chimici esaminati sui campioni sopraccitati sono conformi ai rispettivi valori di parametro previsti dall'Allegato 1 del D.L.vo 31/01; si specifica altresì che sono ancora in corso presso ARPALAZIO di Viterbo le analisi relative al campione prelevato in pari data presso la F.P. Via Vittorio Emanuele, in quanto trattasi di un controllo più approfondito (parametri gruppo B), il cui esito vi sarà prontamente trasmesso non appena pervenuto.

Ø Eventuali osservazioni e/o prescrizioni per il Gestore dell'acquedotto :


Si raccomanda al Gestore dell'impianto di potabilizzazione di garantire il regolare funzionamento e manutenzione dello stesso, in modo tale che all'utenza venga costantemente erogata acqua conforme a tutti i parametri previsti dal D.l.vo 31/2001, con particolare riferimento ai parametri arsenico e fluoruri.

IL DIRIGENTE SANITARIO

(Dr. Calabe Barbetta)

IL RESP. U.O.S.D. SIAN

(D.ssa Carmela Mariano)

 ARPALAZIO	RAPPORTO DI PROVA N. SVT 2018 / 00678 / 00372	Mod. PGC 010.E Rev. 8 del 15/06/2017
	Servizio ambiente e salute	

N.R.G. (numero registro generale)

678 del : 05/04/2018

Campione di

Acqua destinata consumo umano

Aliquote

Numero	Unità camp.	Parti di aliquota	Identificazione	Sigilli
1	---	4	---	NO

Modalità / T° C di consegna : Casseta Refrigerata 4°C°C

Osservazioni in accettazione :

Dati sul campionamento:

Procedura	Tipo campionamento	Codice Sito
---	Istantaneo	962

Prelevate da : AUSL Viterbo - Servizio Igiene Pubblica - Sezione 2 Verb. N. : VT2/28/2018 del:05/04/2018
 Prelevato presso : FONTANA PUBBLICA
 Indirizzo : VIA MONTECAVALLO N.38 MONTE ROMANO (Viterbo)

Osservazioni sul campionamento : ---

Richiedente : AUSL Viterbo - Servizio Igiene Pubblica - Sezione 2
 Indirizzo : Viale Benedetto Croce, 1
 Cap: 01016 Comune: TARQUINIA Località: TARQUINIA Provincia: VT

Conclusioni: In relazione ai risultati ottenuti il campione E' CONFORME ai valori di parametro fissati dal D. lvo. 31/2001e succ. modif.

Responsabile dell'Unità
 Dott.ssa Rita Staro

Note per la trasmissione all'esterno: Si conferma quanto indicato nelle conclusioni.

Responsabile del servizio
 Dott.ssa Rita Staro

Rapporto di prova concluso il : 04/04/2018

Allegati : ---

- Per aliquota si intende l'insieme delle parti che compongono il campione su cui eseguire tutte le prove richieste. Solo in caso di controcampioni le aliquote possono essere più di una.
- Le aliquote restanti 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

**RAPPORTO DI PROVA**

N. SVT 2018 / 00678 / 00372

Servizio attività di laboratorio

Unità laboratorio di Viterbo

Mod. PGC 010.E

Rev. 8 del 15/06/2017

Risultati prove eseguite presso la

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

Data inizio prove: 06/04/2018

Data fine prove: 09/04/2018

Note : —

R	descrizione prova	Risultato prova	Valore limite di parametro	
			Tecnica	esecutore
1	BATTERI COLIFORMI a 37° C Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 59 Met ISS A 006A Tecnica analitica: Semina in terreno liquido	0 - MPN/100 ml	Limite 0	Esecutore: Medori D.
1	ESCHERICHIA COLI Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 22 Met ISS A 001A Tecnica analitica: Semina in terreno liquido	0 - MPN/100 ml	Limite 0	Esecutore: Medori D.
3	CONTEGGIO DELLE COLONIE A 22°C Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 45 Met ISS A 004A Tecnica analitica: Agar germi sem./sup. x. inclusi	15 - u.f.c./l ml	Limite: 100ml (Per acque imbevibili)	Esecutore: Medori D.

Il Responsabile della Prova

Dott.ssa Rita Staro

Il Dirigente Responsabile dell'Unità

Dott.ssa Rita Staro

Il Dirigente Responsabile del Servizio

L'ott.ssa Rita StaroCOMUNE DI MONTE ROMANO
Protocollo Arrivo N. 2581/2018 del 12-04-2018
Copia Documento



RAPPORTO DI PROVA

N. SVT 2018 / 00678 / 00372

Servizio attività di laboratorio
Unità laboratorio di Viterbo

Mod. PGC 010.E

Rev. 8 del 15/06/2017

Risultati prove eseguite presso in

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

Data inizio prove: 06/04/2018

Data fine prove: 06/04/2018

Note : ---

R	descrizione prova	Risultato prova	Valore limite di parametro Tecnico esecutore
1	COLORE Metodo: METODO INTERNO Tecnica analitica: Organoleptica	INCOLORE - ---	Limite: Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale Esecutore: Rosetto F.
1	ODORE Metodo: METODO INTERNO Tecnica analitica: Organoleptica	INODORE - --	Limite: Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale Esecutore: Rosetto F.
1	SAPORE Metodo: METODO INTERNO Tecnica analitica: Organoleptica	// - ---	Limite: Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale Esecutore: Rosetto F.
1	CONDUCIBILITA' ELETTRICA Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS BDA 022 Tecnica analitica: Conduttimetria	441 - μ S cm ⁻¹ a 20°C	Limite: 2500 Esecutore: Rosetto F.
1	pH Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS BCA 023 Tecnica analitica: Potenzimetria	7.2 - pH	Limite: 6,5 - 9,5 Esecutore: Rosetto F.
1	TORBIDITA' Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 93 Met ISS BLA 030 Tecnica analitica: Gravimetria	0.2 - NTU	Limite: Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale Esecutore: Rosetto F.
1	ARSENICO Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 213 Met ISS DAA 003 Tecnica analitica: Spett. assorbimento atomico	8 - μ g/L (As)	Limite: 10 Esecutore: Atanasi A.
1	FLUORURI Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 115 Met ISS CBB 037 Tecnica analitica: Cromatografia Ionica	1.22 - mg/L	Limite: 1.50 Esecutore: Rosetto F.

Il Responsabile della Prova

Dott.ssa Rita Staro

Il Dirigente Responsabile del Servizio

Dott.ssa Rita Staro

< Fine del Rapporto di Prova >

COMUNE DI MONTE ROMANO
 Protocollo Arrivo N. 2581/2018 del 12-04-2018
 Copia Documento

 ARPALAZIO	RAPPORTO DI PROVA N. SVT 2018 / 00679 / 00373	Mod. PGC 010.E Rev. 8 del 15/06/2017
	Servizio ambiente e salute	

N.R.G. (numero registro generale)

679 del: 05/04/2018

Campione di:

Acqua destinata consumo umano

Aliquote

Numero	Unità camp.	Parti di aliquota	Identificazione	Sigilli
1	---	4	---	NO

Modalità / T° C di consegna : Cassetta Refrigerata 4°C°C

Osservazioni in accettazione :

Dati sul campionamento

Procedura	Tipo campionamento	Codice Sito
---	Istantaneo	---

Prelevate da : AUSL Viterbo - Servizio Igiene Pubblica - Sezione 2 Verb. N. : VT2/29/2018 del: 05/04/2018
 Prelevato presso : FONTANA PUBBLICA
 Indirizzo : RETE VIA GIOVANNI XXIII MONTE ROMANO (Viterbo)

Osservazioni sul campionamento: ---

Richiedente : AUSL Viterbo - Servizio Igiene Pubblica - Sezione 2
 Indirizzo : Viale Benedetto Croce, 1
 Cap : 01016 Comune: TARQUINIA Località: TARQUINIA Provincia: VT

Conclusioni

In relazione ai risultati ottenuti il campione E' CONFORME ai valori di parametro fissati dal D.Lvo. 31/2001e succ. modif.


 Responsabile dell'Int.
Dott.ssa Rita Staro

Note per la trasmissione all'esterno:

Si conferma quanto indicato nelle conclusioni.



 Responsabile del servizio
Dott.ssa Rita Staro

Rapporto di prova concluso il : 04/04/2018

Allegati : ---

- Per aliquota si intende l'insieme delle parti che compongono il campione su cui eseguire tutte le prove richieste. Solo in caso di controcampioni le aliquote possono essere più di una.
- Le aliquote restanti 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 contra-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

COMUNE DI MONTE ROMANO
 Protocollo Arrivo N. 2581/2018 del 12-04-2018
 Copia Documento

 ARPALAZIO	RAPPORTO DI PROVA N. SVT 2018 / 00679 / 00373	Mod. PGC 010.E Rev. 8 del 15/06/2017
	Servizio attività di laboratorio Unità laboratorio di Viterbo	

Risultati prove eseguite presso la

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

Data inizio prove: 06/04/2018

Data fine prove: 09/04/2018

Note : --

R	descrizione prova	Risultato prova	Valore limite di parametro Tecnico esecutore
1	BATTERI COLIFORMI a 37° C Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 59 Met ISS A 006A Tecnica analitica: Semina in terreno liquido	0 - MPN/100 ml	Limite: 0 Esecutore: Medori D.
1	ESCHIERICHIA COLI Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 22 Met ISS A 001A Tecnica analitica: Semina in terreno liquido	0 - MPN/100 ml	Limite: 0 Esecutore: Medori D.
3	CONTEGGIO DELLE COLONIE A 22°C Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 45 Met ISS A 004A Tecnica analitica: Agar germi term. su p. x plus	15 - u.f.c./l ml	Limite: 100/ml (Per acque Imbottigliate) Esecutore: Medori D.

Il Responsabile della Prova

Dott.ssa Rita Staro


Il Dirigente Responsabile dell'Unità

Dott.ssa Rita Staro

Il Dirigente Responsabile del Servizio

Dott.ssa Rita Staro

COMUNE DI MONTE ROMANO
 Protocollo Arrivo N. 2581/2018 del 12-04-2018
 Copia Documento

	RAPPORTO DI PROVA N. SVT 2018 / 00679 / 00373	Mod. PGC 010.E Rev. 8 del 15/06/2017
	Servizio attività di laboratorio Unità laboratorio di Viterbo	

Risultati prove eseguite presso la

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

Data inizio prove: 05/04/2018

Data fine prove: 07/04/2018

Note : ---

R	descrizione prova	Risultato prova	Valore limite di parametro Tecnico esecutore
1	COLORE Metodo: METODO INTERNO Tecnica analitica: Organolettica	INCOLORE - ---	Limite: Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale Esecutore: Rosetto F.
1	ODORE Metodo: METODO INTERNO Tecnica analitica: Organolettica	INODORE - ---	Limite: Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale Esecutore: Rosetto F.
1	SAPORE Metodo: METODO INTERNO Tecnica analitica: Organolettica	// - ---	Limite: Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale Esecutore: Rosetto F.
1	CONDUCIBILITA' ELETTRICA Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS BDA 022 Tecnica analitica: Conduttimetria	438 - μ S cm ⁻¹ a 20°C	Limite: 2500 Esecutore: Rosetto F.
1	pH Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS BCA 023 Tecnica analitica: Potenzimetrica	7.2 - pH	Limite: 6,5 - 9,5 Esecutore: Rosetto F.
1	TORBIDITA' Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 93 Met ISS BLA 030 Tecnica analitica: Gravimetrica	0.1 - NTU	Limite: Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale Esecutore: Rosetto F.
1	ARSENICO Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 213 Met ISS DAA 003 Tecnica analitica: Spettiv. assorbimento atomico	8 - μ g/L (As)	Limite: 10 Esecutore: Atanasi A
1	FLUORURI Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 115 Met ISS CBB 037 Tecnica analitica: Cromatografia ionica	1.12 - mg/L	Limite: 1.50 Esecutore: Rosetto F.

Il Responsabile della Prova

Dott.ssa Rita Staro

Il Dirigente Responsabile del Servizio

Dott.ssa Rita Staro

< Fine del Rapporto di Prova >

COMUNE DI MONTE ROMANO
 Protocollo Arrivo N. 2581/2018 del 12-04-2018
 Copia Documento



RAPPORTO DI PROVA
N. SVT 2018 / 00680 / 00374

Mod. PGC 010.E
Rev. 8 del 15/06/2017

Servizio ambiente e salute

N.R.G. (numero esecutorio)

680 del: 05/04/2018

Campione di:

Acqua destinata consumo umano

Aliquote

Numero	Unità camp.	Parti di aliquota	Identificazione	Sigilli
1	---	4	---	NO

Modalità / T° C di consegna : Casseta Refrigerata 4°C°C

Osservazioni in accettazione :

Dati sul campionamento:

Procedura	Tipo campionamento	Codice Sito
---	Istantaneo	---

Prelevate da : AUSL Viterbo - Servizio Igiene Pubblica - Sezione 2 Verb. N. : VT2/30/2018 del: 05/04/2018
 Prelevato presso : SERBATOIO CENTRALE (TORRIONE)
 Indirizzo : RUBINETTO USCITA IMPIANTO DEARSENIFICAZIONE MONTE ROMANO (Viterbo)

Osservazioni sul campionamento: ---

Richiedente : AUSL Viterbo - Servizio Igiene Pubblica - Sezione 2
 Indirizzo : Viale Benedetto Croce, 1
 Cap: 01016 Comune: TARQUINIA Località: TARQUINIA Provincia: VT

Conclusioni : In relazione ai risultati ottenuti il campione E' CONFORME ai valori di parametro fissati dal D.Lvo. 31/2001e succ. modif.

Responsabile dell'Unità
Dott.ssa Rita Staro

Note per la trasmissione all'esterno: Si conferma quanto indicato nelle conclusioni.

Rapporto di prova concluso il : 04/04/2018

Responsabile del Servizio
Dott.ssa Rita Staro

Allegati : ---

- Per aliquota si intende l'insieme delle parti che compongono il campione su cui eseguire tutte le prove richieste. Solo in caso di controcampioni le aliquote possono essere più di una.
- Le aliquote restanti 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



RAPPORTO DI PROVA
N. SVT 2018 / 00680 / 00374

Mod. PGC 010.E

Rev. 8 del 15/06/2017

Servizio attività di laboratorio
Unità laboratorio di Viterbo

Risultati prove eseguite presso la

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

Data inizio prove: 06/04/2018

Data fine prove: 09/04/2018

Note : ---

R	descrizione prova	Risultato prova	Valore limite di parametro Tecnico esecutore
1	BATTERI COLIFORMI a 37° C Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 59 Met ISS A 006A Tecnica analitica: Semina in terreno liquido	0 - MPN/100 ml	Limite: 0 Esecutore: Medori D.
1	ESCHERICHIA COLI Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 22 Met ISS A 001A Tecnica analitica: Semina in terreno liquido	0 - MPN/100 ml	Limite: 0 Esecutore: Medori D.
3	CONTEGGIO DELLE COLONIE A 22°C Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 45 Met ISS A 004A Tecnica analitica: Agar germi semi su p. inclus	3 - u.f.c./l ml	Limite: 100/ml (Per acque potabili) Esecutore: Medori D.

Il Responsabile della Prova

Dott.ssa Rita Staro

Il Dirigente Responsabile dell'Unità

Dott.ssa Rita Staro

Il Dirigente Responsabile del Servizio

Dott.ssa Rita Staro

COMUNE DI MONTE ROMANO
Protocollo Arrivo N. 2581/2018 del 12-04-2018
Copia Documento

**RAPPORTO DI PROVA**

N. SVT 2018 / 00680 / 00374

Servizio attività di laboratorio

Unità laboratorio di Viterbo

Mod. PGC 010.E

Rev. 8 del 15/06/2017

Risultati prove eseguite presso la

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

Data inizio prove: 05/04/2018

Data fine prove: 07/04/2018


Note : ---

R	descrizione prova	Risultato prova	Valore limite di parametro Tecnico esecutore
I	COLORE Metodo: METODO INTERNO Tecnica analitica: Organolettica	INCOLORE - ---	Limite: Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale. Esecutore: Rosetto F.
I	ODORE Metodo: METODO INTERNO Tecnica analitica: Organolettica	INODORE - ---	Limite: Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale. Esecutore: Rosetto F.
I	SAPORE Metodo: METODO INTERNO Tecnica analitica: Organolettica	// - ---	Limite: Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale. Esecutore: Rosetto F.
I	CONDUCIBILITA' ELETTRICA Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS BDA 022 Tecnica analitica: Conduttimetria	458 - μS cm⁻¹ a 20°C	Limite: 2500 Esecutore: Rosetto F.
I	pH Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS BCA 023 Tecnica analitica: Potenzimetrica	7.1 - pH	Limite: 6,5 - 9,5 Esecutore: Rosetto F.
I	TORBIDITA' Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 93 Met ISS BLA 030 Tecnica analitica: Gravimetrica	0.1 - NTU	Limite: Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale. Esecutore: Rosetto F.
I	ARSENICO Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 213 Met ISS DAA 003 Tecnica analitica: Spettroscopia di assorbimento atomico	8 - μg/L (As)	Limite: 10 Esecutore: Atanasi A.
I	FLUORURI Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 115 Met ISS CBT 037 Tecnica analitica: Cromatografia ionica	1.16 - mg/L	Limite: 1.50 Esecutore: Rosetto F.

Il Responsabile della Prova
Dott.ssa Rita Starò

Il Dirigente Responsabile del Servizio
Dott.ssa Rita Starò

< Fine del Rapporto di Prova >

 ARPALAZIO	RAPPORTO DI PROVA N. SVT 2018 / 00681 / 00375	Mod. PGC 010.E Rev. 8 del 15/06/2017
	Servizio ambiente e salute	

N.R.G. (numero registro generale)

681 del: 05/04/2018

Campione di:

Acqua destinata consumo umano

Aliquote:

Numero	Unità camp.	Parti di aliquota	Identificazione	Sigilli
1	---	4	---	NO

Modalità / T° C di consegna :

Cassetta Refrigerata 4°C/C

Osservazioni in accettazione :

Dati sul campionamento:

Procedura	Tipo campionamento	Codice Siro
---	Istantaneo	---

Prelevate da : AUSL Viterbo - Servizio Igiene Pubblica - Sezione 2 Verb. N. : VT2/31/2018 del: 05/04/2018
 Prelevato presso : SERBATOIO CENTRALE (TORRIONE)
 Indirizzo : USCITA SERBATOIO MONTE ROMANO (Viterbo)

Osservazioni sul campionamento : ---

Richiedente : AUSL Viterbo - Servizio Igiene Pubblica - Sezione 2
 Indirizzo : Viale Benedetto Croce, 1
 Cap : 01016 Comune: TARQUINIA Località: TARQUINIA Provincia: VT

Conclusioni

In relazione ai risultati ottenuti il campione E' CONFORME ai valori di parametro fissati dal D.Lvo. 31/2001 e succ. modif.

Responsabile dell'unità
 Dott.ssa Rita Staro

Note per la trasmissione all'esterno:

Si conferma quanto indicato nelle conclusioni.

Responsabile del servizio
 Dott.ssa Rita Staro

Rapporto di prova concluso il : 04/04/2018

Allegati : ---

- Per aliquota si intende l'insieme delle parti che compongono il campione su cui eseguire tutte le prove richieste. Solo in caso di controcampioni le aliquote possono essere più di una.
- Le aliquote restanti 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 reclamatizio, promozionale o altro senza l'autorizzazione scritta dell'Agenzia
- Eventuali altri documenti vengono trasmessi solo su richiesta degli interessati

COMUNE DI MONTE ROMANO
 Protocollo Arrivo N. 2581/2018 del 12-04-2018
 Copia Documento



ARPALAZIO

RAPPORTO DI PROVA

N. SVT 2018 / 00681 / 00375

Servizio attività di laboratorio

Unità laboratorio di Viterbo

Mod. PGC 010.E

Rev. 8 del 15/06/2017

Risultati prove eseguite presso la

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

Data inizio prove: 06/04/2018

Data fine prove: 09/04/2018

Note : ---

R	descrizione prova	Risultato prova	Valore limite di parametro Tecnico esecutore
1	BATTERI COLIFORMI a 37° C Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 59 Met ISS A 006A Tecnica analitica: Semina in terreno liquido	0 - MPN/100 ml	Limite 0 Esecutore: Medori D.
1	ESCHERICHIA COLI Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 22 Met ISS A 001A Tecnica analitica: Semina in terreno liquido	0 - MPN/100 ml	Limite 0 Esecutore: Medori D.
3	CONTEGGIO DELLE COLONIE A 22°C Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 45 Met ISS A 004A Tecnica analitica: Agar germi sem su p. x inclus	0 - u.f.c./l ml	Limite: 100/ml (Per acque imbevibili) Esecutore: Medori D.

Il Responsabile della Prova

Dott.ssa Rita Staro

Il Dirigente Responsabile dell'Unità

Dott.ssa Rita Staro

Il Dirigente Responsabile del Servizio

Dott.ssa Rita Staro

COMUNE DI MONTE ROMANO
Protocollo Arrivo N. 2581/2018 del 12-04-2018
Copia Documento



ARPALAZIO

RAPPORTO DI PROVA

N. SVT 2018 / 00681 / 00375

Servizio attività di laboratorio

Unità laboratorio di Viterbo

Mod. PGC 010.E

Rev. 8 del 15/06/2017

Risultati prove eseguite presso la

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

Data inizio prove: 05/04/2018

Data fine prove: 07/04/2018

Note : ---

R ⁿ	descrizione prova	Risultato prova	Valore limite di parametro Tecnico esecutore
1	COLORE Metodo: METODO INTERNO Tecnica analitica: Organolettica	INCOLORE - ---	Limite: Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale Esecutore: Rosetto F.
1	ODORE Metodo: METODO INTERNO Tecnica analitica: Organolettica	INODORE - ---	Limite: Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale Esecutore: Rosetto F.
1	SAPORE Metodo: METODO INTERNO Tecnica analitica: Organolettica	// - ---	Limite: Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale Esecutore: Rosetto F.
1	CONDUCIBILITA' ELETTRICA Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS BDA 022 Tecnica analitica: Conduttimetria	439 - μ S cm-1 a 20°C	Limite: 2500 Esecutore: Rosetto F.
1	pH Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS BCA 023 Tecnica analitica: Potenzimetrica	7.2 - pH	Limite: 6,5 - 9,5 Esecutore: Rosetto F.
1	TORBIDITA' Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 93 Met ISS BLA 030 Tecnica analitica: Gravimetrica	0.2 - NTU	Limite: Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale Esecutore: Rosetto F.
1	ARSENICO Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 213 Met ISS DAA 003 Tecnica analitica: Spettr. assorbimento atomico	8 - μ g/L (As)	Limite: 10 Esecutore: Atanasi A.
1	FLUORURI Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 115 Met ISS CBD 037 Tecnica analitica: Cromatografia Ionica	1.23 - mg/L	Limite: 1.50 Esecutore: Rosetto F.

Il Responsabile della Prova
Dott.ssa Rita Staro

Il Dirigente Responsabile del Servizio
Dott.ssa Rita Staro

< Fine del Rapporto di Prova >

COMUNE DI MONTE ROMANO
Protocollo Arrivo N. 2581/2018 del 12-04-2018
Copia Documento

