



SISTEMA SANITARIO REGIONALE

ASL
VITERBO

DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE
SERVIZIO IGIENE ALIMENTI NUTRIZIONE
ACQUE POTABILI PUBBLICHE
VIA E. FERMI, 15 - 01100 VITERBO
TEL. 0761.244259 - 236727 - calabe.barbetta@asl.vt.it



REGIONE
LAZIO

PROT. N° 31230

VITERBO, 07/05/2020

OGGETTO : Trasmissione referti ARPALAZIO relativi a campioni di acqua destinata al consumo umano .

Al Sig. Sindaco del Comune di
GROTTE DI CASTRO

Per ogni opportunità e per quanto di competenza, si trasmettono in allegato i referti ARPALAZIO Sede di VITERBO n. 4087-1-2 / 2020 e 4086 / 2020 dai quali si conferma la non conformità ai limiti di legge del parametro FLUORURI nel campione di acqua destinata al consumo umano prelevati da personale del Servizio in intestazione, in data 09/03/2020, presso la rete idrica distributrice del Vs. Comune (**F.P. VIA ROMA - valore rilevato FLUORURI = 1,94 mg/l**).

Considerato che nel **Comune di GROTTE DI CASTRO** risulta tuttora in vigore **ORDINANZA SINDACALE DI NON POTABILITA'**, si invita il Gestore a voler adottare i correttivi necessari per riportare il parametro FLUORURI nei limiti di legge, nel piu' breve tempo possibile, al fine di erogare acqua conforme ai requisiti qualitativi previsti dal D.l.vo 31/2001, e nel frattempo rifornire la popolazione interessata con acqua potabile.

IL DIRIGENTE SANITARIO
(Dr. Calabe Barbetta)

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

Rapporto di Prova n. 2020004087/1 REV. 0

N.R.G. (numero registro generale) 2020004087/1 del 09/03/2020

Tipo Campione: Acque destinate al consumo umano **Campione di:** Acque di fontanella pubblica
Descrizione Campione : VT - ACQUA DESTINATA AL CONSUMO UMANO, ALIQUOTA COMPOSTA DA 13 FRAZIONI DI ALIQUOTA, 7 FRAZIONI NON STERILI PER DETERMINAZIONI CHIMICHE E 6 STERILI PER DETERMINAZIONI MICROBIOLOGICHE.
Allquote chimiche: 1 **Allquote microbiologiche:** 1
Temperatura di arrivo °C: 6 °C **Sigillo:** Assente
Campione accettato presso: Sede Territoriale di Viterbo

Dati sul Campionamento

Procedura di campionamento: -
Campionamento effettuato da: Azienda Unita' Sanitaria Locale Viterbo - DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE UOSD SIAN - SEZIONE "A" MONTEFIASCONE _ TPALL : ANDREA POPPI - Azienda Unita' Sanitaria Locale Viterbo
Verbale N.: SAM/50/2020 **Data campionamento:** 09/03/2020 09:00:00
Prelevato presso: F.P. VIA ROMA - Grotte di Castro

Descrizione punto di prelievo: FONTANELLA PUBBLICA VIA ROMA

Osservazioni sul campionamento:

Richiedente: Azienda Unita' Sanitaria Locale Viterbo - Via Enrico Fermi, 15 Viterbo (VT)

Conclusioni:

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

Note per la trasmissione

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

Rapporto di prova concluso il : 17/04/2020

Note al Rapporto di Prova:

- Per aliquote si intende l'insieme delle parti che compongono il campione su cui eseguire tutte le prove richieste. Solo in caso di contraddittorio 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 a decorrere dalla data di emissione del Rapporto di prova. Per i campioni di alimenti, le contro-aliquote vengono conservate come specificato nel DPR 327/80. Per campioni di Alimenti non conformi, le aliquote 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, promozionale o altro senza l'autorizzazione scritta dell'Agenzia.
 - Eventuali altri documenti vengono trasmessi solo su richiesta degli interessati.
- Documento firmato digitalmente secondo le norme vigenti dai responsabili indicati.

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: 10/03/2020

Note:

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

Prova	Metodo	Risultato	Incertezza	UM	Limiti
1,2-Dicloroetano	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.CAA.036 Rev.00	<0.5		µg/L	≤ 3 (1)
Dibromoclorometano	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.CAA.036 Rev.00	2.3		µg/L	
Triometani-Totale	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.CAA.036 Rev.00	6.0		µg/L	≤ 30 (1)
Tricloroetilene	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.CAA.036 Rev.00	<0.5		µg/L	
Alluminio	MI RM 02 rev.6:2013	<1		µg/L (Al)	≤ 200 (1)
Antimonio	MI RM 02 rev.6:2013	<0.5		µg/L (Sb)	≤ 5 (1)
Antiparassitari totali	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.CAC.015 Rev.00	<0.10		µg/L	≤ 0,5 (1)
Benzene	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.CAD.004 Rev.00	<0.3		µg/L	≤ 1 (1)
Benzo(a)pirene	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.CAB.039 Rev.00	<0,001		µg/L	≤ 0,01 (1)
Benzo(b)fluorantene	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.CAB.039 Rev.00	<0,001		µg/L	
Benzo(g,h,i)perilene	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.CAB.039 Rev.00	<0,001		µg/L	
Benzo(k)fluorantene	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.CAB.039 Rev.00	<0,001		µg/L	
Boro	MI RM 02 rev.6:2013	0.05		mg/L (B)	≤ 1 (1)
Cadmio	MI RM 02 rev.6:2013	<1		µg/L (Cd)	≤ 5 (1)

Rapporto di Prova n. 2020004087/1 REV. 0

Prova	Metodo	Risultato	Incertezza	UM	Limiti
Cromo	MI RM 02 rev.6:2013	<1		µg/L (Cr)	≤ 50 (1)
Ferro	MI RM 02 rev.6:2013	4		µg/L (Fe)	≤ 200 (1)
Indeno(1,2,3-c,d)pirene	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.CAB.039 Rev.00	<0,001		µg/L	
Manganese	MI RM 02 rev.6:2013	<1		µg/L (Mn)	≤ 50 (1)
Mercurio	MI RM 02 rev.6:2013	<0.2		µg/L (Hg)	≤ 1 (1)
Nichel	MI RM 02 rev.6:2013	<1		µg/L (Ni)	≤ 20 (1)
Piombo	MI RM 02 rev.6:2013	<1		µg/L (Pb)	≤ 10 (1)
Rame	MI RM 02 rev.6:2013	<0.01		mg/L (Cu)	≤ 1 (1)
Selenio	MI RM 02 rev.6:2013	<1		µg/L (Se)	≤ 10 (1)
Vanadio	MI RM 02 rev.6:2013	26		µg/L (V)	≤ 50 (1)
Tetracloroetilene	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.CAA.036 Rev.00	<0.5		µg/L	
Tricloroetilene + Tetracloroetilene	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.CAA.036 Rev.00	<1		µg/L	≤ 10 (1)
Bromoformio	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.CAA.036 Rev.00	1.6		µg/L	
Bromodiclorometano	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.CAA.036 Rev.00	1.5		µg/L	
Cloroformio	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.CAA.036 Rev.00	0.6		µg/L	
Data Inizio Prove:	11/03/2020	Data Fine Prove:	17/04/2020		

Note:

Conclusioni :

Dott.ssa Alessandra Giuliani
Responsabile delle prove

Dott.ssa Dorlana Antonella Giorgi
Responsabile dell'Unità

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

Rapporto di Prova n. 2020004087/2 REV. 0

N.R.G. (numero registro generale) 2020004087/2 del 09/03/2020

Tipo Campione: Acque destinate al consumo umano **Campione di:** Acque di fontanella pubblica

Descrizione Campione : VT - ACQUA DESTINATA AL CONSUMO UMANO, ALIQUOTA COMPOSTA DA 13 FRAZIONI DI ALIQUOTA, 7 FRAZIONI NON STERILI PER DETERMINAZIONI CHIMICHE E 6 STERILI PER DETERMINAZIONI MICROBIOLOGICHE.

Aliquote chimiche: 1 **Aliquote microbiologiche:** 1

Temperatura di arrivo °C: 6 °C **Sigillo:** Assente

Campione accettato presso: Sede Territoriale di Viterbo

Dati sul Campionamento

Procedura di campionamento: --

Campionamento effettuato da: Azienda Unita' Sanitaria Locale Viterbo - DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE UOSD SIAN - SEZIONE "A" MONTEFIASCONE _ TPALL : ANDREA POPPI - Azienda Unita' Sanitaria Locale Viterbo

Verbale N.: SAM/50/2020 **Data campionamento:** 09/03/2020

Prelevato presso: F.P. VIA ROMA - Grotte di Castro

Descrizione punto di prelievo: FONTANELLA PUBBLICA VIA ROMA

Osservazioni sul campionamento:

Richiedente: Azienda Unita' Sanitaria Locale Viterbo - Via Enrico Fermi, 15 Viterbo (VT)

Conclusioni:

Note per la trasmissione

Rapporto di prova concluso il : 19/04/2020

Il responsabile del servizio coordinamento delle attività di
laboratorio
Dott. Salvatore Di Giorgi

Note al Rapporto di Prova:

- Per aliquote si intende l'insieme delle parti che compongono il campione su cui eseguire tutte le prove richieste. Solo in caso di contraddittorio 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 a decorrere dalla data di emissione del Rapporto di prova. Per i campioni di alimenti, le contro-aliquote vengono conservate come specificato nel DPR 327/80. Per campioni di Alimenti non conformi, le aliquote 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, promozionale o altro senza l'autorizzazione scritta dell'Agenzia.
 - Eventuali altri documenti vengono trasmessi solo su richiesta degli interessati.
- Documento firmato digitalmente secondo le norme vigenti dai responsabili indicati.

Rapporto di Prova n. 2020004087/2 REV. 0

Prove eseguite presso:

Sede Territoriale di Viterbo

via Monte Zebio, 17, 01100 Viterbo

Tel. +39 0761 29271 Fax. +39 0761 2927226

E-mail: --

Data di arrivo: 10/03/2020

Note:

Risultati prove eseguite presso Dipartimento Prevenzione e Laboratorio Integrato - Servizio coordinamento delle attività di laboratorio - Unità laboratorio di Viterbo

Prova	Metodo	Risultato	Incertezza	UM	Limiti
Ammonio	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BHE.019 Rev.00	<0.05		mg/L (NH4)	
Cianuro	kit EPA 335.2	<5		µg/L (CN)	
Cloruri	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.CBB.037 Rev.00	12		mg/L (Cl)	
Colore	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BJA.021 Rev.00	incolore		Unità Pt/Co	
Concentrazione Ioni Idrogeno	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BCA.023 Rev.00	7.6		unità di pH	
Conducibilità elettrica	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BDA.022 Rev.00	256		µS/cm a 20°C	
Durezza	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BEC.031 Rev.00	7		°F	
Fluoruri	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.CBB.037 Rev.00	1.94		mg/L (F)	
Nitrato (come NO3)	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.CBB.037 Rev.00	14		mg/L	
Nitrito (come NO2)	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.CBB.037 Rev.00	<0.05		mg/L	
Odore	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BAA.026 Rev.00	Inodore		Fatt. diluizione	
Ossidabilità	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BEB.027 Rev.00	<0.5		mg/L (O2)	
Residuo fisso a 180 °C	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BFA.032 Rev.00	192		mg/L	
Sodio	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.CBB.038 Rev.00	16		mg/L (Na)	

Rapporto di Prova n. 2020004087/2 REV. 0

Risultati prove eseguite presso Dipartimento Prevenzione e Laboratorio Integrato - Servizio coordinamento delle attività di laboratorio - Unità laboratorio di Viterbo

Prova	Metodo	Risultato	Incertezza	UM	Limiti
Solfati	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.CBB.037 Rev.00	9		mg/L (SO ₄)	
torbidità	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BLA.030 Rev.00	0.2		NTU	

Data Inizio Prove: 11/03/2020

Data Fine Prove: 11/03/2020

Note:

Conclusioni :

Firma Responsabile delle prove
Dott. Luca Fantozzi

Firma Responsabile Unità
Dott.ssa Rita Staro

Risultati prove eseguite presso Dipartimento Prevenzione e Laboratorio Integrato - Servizio coordinamento delle attività di laboratorio - Unità Laboratorio di Viterbo

Prova	Metodo	Risultato	Incertezza	UM	Limiti
Arsenico	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.DAA.003 Rev.00	7		µg/L (As)	≤ 10 (1)

Data Inizio Prove: 11/03/2020

Data Fine Prove: 11/03/2020

Note:

Conclusioni:

Firma Responsabile delle prove
Dott. Luca Fantozzi

Firma Responsabile Unità
Dott.ssa Rita Staro

Risultati prove eseguite presso Dipartimento Prevenzione e Laboratorio Integrato - Servizio coordinamento delle attività di laboratorio - Unità Laboratorio di Viterbo

Prova	Metodo	Risultato	Incertezza	UM	Limiti
Conta di Batteri coliformi	UNI EN ISO 9308-2	0		MPN/100 mL	
Conta di Escherichia Coli	UNI EN ISO 9308-2	0		MPN/100 mL	
Conta colonie a 37° C	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 004A Rev. 00	0		u.f.c./mL	
Conta colonie a 22° C	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 004A Rev. 00	0		u.f.c./mL	
Conta di Clostridium perfringens	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 005A Rev. 00	0		u.f.c./100 mL	
Conta di Enterococchi	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 002A Rev. 00	0		u.f.c./100 mL	
Conta di Funghi	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 016A Rev. 00	0		u.f.c./100 mL	
Conta di Pseudomonas aeruginosa	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 003A Rev. 00	0		u.f.c./250 mL	
Conta di Staphylococcus aureus	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 018A Rev. 00	0		u.f.c./250 mL	
Ricerca di Salmonella spp.	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 011A Rev. 00	Assenza		in 1000 mL	
Data Inizio Prove:	09/03/2020	Data Fine Prove:	14/03/2020		

Note:

Conclusioni:

Firma Responsabile delle prove
Dott.ssa Rita Staro

Firma Responsabile Unità
Dott.ssa Rita Staro

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

— FINE RAPPORTO DI PROVA —

Il laboratorio declina ogni responsabilità sui dati forniti dal cliente/richiedente riportati sul verbale di campionamento e contrassegnati con il simbolo (§) (p.to 7.8.2.2 UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018).
I parametri la cui concentrazione è espressa con unità di misura rapportata al Nm3, vengono calcolati rispetto ai fumi secchi, normalizzati a 0°C a 101,3 kPa e riferiti al tenore di O2.

Conclusioni Rapporto di Prova

N.R.G. (numero registro generale) 2020004087 del 09/03/2020 11:35:00

Tipo Campione: Acque destinate al consumo umano **Campione di:** Acque di fontanella pubblica

Descrizione Campione : VT - ACQUA DESTINATA AL CONSUMO UMANO, ALIQUOTA COMPOSTA DA 13 FRAZIONI DI ALIQUOTA, 7 FRAZIONI NON STERILI PER DETERMINAZIONI CHIMICHE E 6 STERILI PER DETERMINAZIONI MICROBIOLOGICHE.

Aliquote chimiche: 1 **Aliquote microbiologiche:** 1

Temperatura di arrivo °C: 6 °C **Sigillo:**

Campione accettato presso: Sede Territoriale di Viterbo

Dati sul Campionamento

Procedura di campionamento: --

Campionamento effettuato da: Azienda Unita' Sanitaria Locale Viterbo - DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE UOSD SIAN - SEZIONE "A" MONTEFIASCONE _ TPALL : ANDREA POPPI

Verbale N.: SAM/50/2020 **Data campionamento:** 09/03/2020 09:00:00

Prelevato presso: FONTANELLA PUBBLICA VIA ROMA - Grotte di Castro

Descrizione punto di prelievo: FONTANELLA PUBBLICA VIA ROMA

Osservazioni sul campionamento:

Richiedente: Azienda Unita' Sanitaria Locale Viterbo - Via Enrico Fermi, 15

Conclusioni: In relazione ai risultati ottenuti il campione NON E' CONFORME al valore di parametro FLUORURI fissato dal D.Lvo 31/01 e succ. modif.

Dott. Salvatore Di Giorgi per conto del
Responsabile del Servizio ambiente e salute
Dott.ssa Dorianella Antonella Giorgi

Rapporto di Prova n. 2020004086 REV. 0

N.R.G. (numero registro generale) 2020004086 del 09/03/2020

Tipo Campione: Acque destinate al consumo umano **Campione di:** Acque di fontanella pubblica

Descrizione Campione : VT - CAMPIONE DI ACQUA DESTINATA AL CONSUMO UMANO, ALIQUOTA COMPOSTA DA 3 PARTI DI ALIQUOTA , 2 NON STERILE PER DETERMINAZIONE CHIMICHE E 1 STERILE PER DETERMINAZIONI MICROBIOLOGICHE.

Aliquote chimiche: 1 **Aliquote microbiologiche:** 1

Temperatura di arrivo °C: 6 °C **Sigillo:** Assente

Campione accettato presso: Sede Territoriale di Viterbo

Dati sul Campionamento

Procedura di campionamento: -

Campionamento effettuato da: Azienda Unita' Sanitaria Locale Viterbo - DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE UOSD SIAN - SEZIONE "A" MONTEFIASCONE _ TPALL : ANDREA POPPI - Azienda Unita' Sanitaria Locale Viterbo

Verbale N.: SAM/53/2020 **Data campionamento:** 09/03/2020

Prelevato presso: 16420-LUNGO LAGO-FONTANELLA PUBBLICA-GROTTE DI CASTRO - Grotte di Castro

Descrizione punto di prelievo: FONTANELLA PUBBLICA LAGO

Osservazioni sul campionamento:

Richiedente: Azienda Unita' Sanitaria Locale Viterbo - Via Enrico Fermi, 15 Viterbo (VT)

Conclusioni:

Note per la trasmissione

Rapporto di prova concluso il : 19/04/2020

Il responsabile del servizio coordinamento delle attività di
laboratorio
Dott. Salvatore Di Giorgi

Note al Rapporto di Prova:

- Per aliquote si intende l'insieme delle parti che compongono il campione su cui eseguire tutte le prove richieste. Solo in caso di contraddittorio 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 a decorrere dalla data di emissione del Rapporto di prova. Per i campioni di alimenti, le contro-aliquote vengono conservate come specificato nel DPR 327/80. Per campioni di Alimenti non conformi, le aliquote 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, promozionale o altro senza l'autorizzazione scritta dell'Agenzia.
 - Eventuali altri documenti vengono trasmessi solo su richiesta degli interessati.
- Documento firmato digitalmente secondo le norme vigenti dai responsabili indicati.

Prove eseguite presso:

Sede Territoriale di Viterbo

via Monte Zeblo, 17, 01100 Viterbo
Tel. +39 0761 29271 Fax. +39 0761 2927226
E-mail: --

Data di arrivo: 09/03/2020

Note:

Risultati prove eseguite presso Dipartimento Prevenzione e Laboratorio Integrato - Servizio coordinamento delle attività di laboratorio - Unità laboratorio di Viterbo

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 P/Co	
Concentrazione Ioni Idrogeno	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BCA.023 Rev.00	6,9		unità di pH	
Conducibilità elettrica	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BDA.022 Rev.00	318		µS/cm a 20°C	
torbidità	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BLA.030 Rev.00	0,2		NTU	
Fluoruri	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.CBB.037 Rev.00	1,04		mg/L (F)	
Data Inizio Prove:	11/03/2020	Data Fine Prove:	11/03/2020		

Note:

Conclusioni:

Firma Responsabile delle prove
Dott. Luca Fantozzi

Firma Responsabile Unità
Dott.ssa Rita Staro

Rapporto di Prova n. 2020004086 REV. 0

Risultati prove eseguite presso Dipartimento Prevenzione e Laboratorio Integrato - Servizio coordinamento delle attività di laboratorio - Unità Laboratorio di Viterbo

Prova	Metodo	Risultato	Incertezza	UM	Limiti
Arsenico	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.DAA.003 Rev.00	7		µg/L (As)	≤ 10 (1)

Data Inizio Prove: 11/03/2020

Data Fine Prove: 11/03/2020

Note:

Conclusioni :

Firma Responsabile delle prove
Dott. Luca Fantozzi

Firma Responsabile Unità
Dott.ssa Rita Staro

Risultati prove eseguite presso Dipartimento Prevenzione e Laboratorio Integrato - Servizio coordinamento delle attività di laboratorio - Unità Laboratorio di Viterbo

Prova	Metodo	Risultato	Incertezza	UM	Limiti
Conta di Enterococchi	UNI EN ISO 7899-2:2003	0		u.f.c./100 mL	
Conta colonie a 22° C	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 004A Rev. 00	3		u.f.c./mL	
Conta di Escherichia Coli	UNI EN ISO 9308-2	0		MPN/100 mL	
Conta di Batteri coliformi	UNI EN ISO 9308-2	0		MPN/100 mL	

Data Inizio Prove: 09/03/2020

Data Fine Prove: 12/03/2020

Note:

Conclusioni:

Firma Responsabile delle prove
Dott.ssa Rita Staro

Firma Responsabile Unità
Dott.ssa Rita Staro

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

— FINE RAPPORTO DI PROVA —