



ASL  
VITERBO

DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE  
UOSD SIAN  
VIA E. FERMI, 15 - 01100 VITERBO  
TEL. 0761. 236727 - [calabe.barbetta@asl.vt.it](mailto:calabe.barbetta@asl.vt.it)



PROT. N° 16987

VITERBO, 18/10/22

Al Sig. Sindaco del Comune di  
SORIANO NEL CIMINO

Al Gestore TALETE S.P.A.  
VIA GARGANA, 34 - VITERBO

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

Facendo seguito a precedente nota AUSL VT prot. n. 66934 del 12/09/2022, **alla quale si rimanda per le prescrizioni**, si trasmettono in allegato i referti ARPALAZIO Sede di Viterbo n. 16371 - 166372 - 16373 - 16374 / 2022.

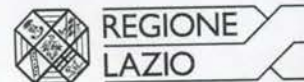


IL RESPONSABILE UOSD - SIAN  
*Dot. Calabe Barbetta*



ASL  
VITERBO

DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE  
UOSD SIAN  
VIA E. FERMI, 15 - 01100 VITERBO  
TEL. 0761. 236727 - [calabe.barbetta@asl.vt.it](mailto:calabe.barbetta@asl.vt.it)



PROT. N° 16998

VITERBO, 18/10/22

Al Sig. Sindaco del Comune di  
SORIANO NEL CIMINO

Al Gestore TALETE S.P.A.  
VIA GARGANA, 34 - VITERBO

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

Facendo seguito a precedente nota AUSL VT prot. n. 66934 del 12/09/2022, **alla quale si rimanda per le prescrizioni**, si trasmettono in allegato i referti ARPALAZIO Sede di Viterbo n. 16371 - 166372 - 16373 - 16374 / 2022.



IL RESPONSABILE UOSD - SIAN  
Dot. Calabe Barbetta



**Rapporto di Prova n. 2022016371 REV. 0**

Laboratorio Accreditato ACCREDIA LAB N° 0530 L

**N.R.G. (numero registro generale)** 2022016371 del 05/09/2022

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

**Descrizione Campione :** VT - CAMPIONE COMPOSTO DA N 1 FRAZIONE STERILE E N 2 FRAZIONI NON STERILI

**Aliquote chimiche:** **Aliquote microbiologiche:** **Aliquote tossicologiche:**

**Temperatura di arrivo °C:** 5°C **Sigillo:** Assente

**Campione accettato presso:** Sede Territoriale di Viterbo

**Dati sul Campionamento**

**Procedura di campionamento:**

**Campionamento effettuato da:** - Azienda Unità Sanitaria Locale Viterbo

**Verbale N.:** FM/01/2022 **Data campionamento:** 05/09/2022

**Prelevato presso:** 1311-FONTANELLA PUBBLICA-LOCALITÀ CHIA-SORIANO NEL CIMINO - Soriano nel Cimino

**Descrizione punto di prelievo:**

**Osservazioni sul campionamento:**

**Richiedente:** Azienda Unità Sanitaria Locale Viterbo - Via Enrico Fermi, 15 Viterbo (VT)

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

**Rapporto di prova concluso il :** 27/09/2022

La responsabile del Servizio ambiente e salute  
Dott.ssa Doriana Antonella Giorgi



**Rapporto di Prova:**

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, né per altro senza l'autorizzazione scritta dell'Agenzia.

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.

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

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

Il laboratorio non è accreditato, salvo diversa indicazione.

**Rapporto di Prova n. 2022016371 REV. 0**

Laboratorio Accreditato ACCREDIA LAB N° 0530 L

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: 05/09/2022

Note:

**Risultati prove eseguite presso Dipartimento Prevenzione e Laboratorio Integrato - Servizio ambiente e salute -  
Unità Laboratorio biologico Area Nord**

Prova	Metodo	Risultato	Incertezza	UM	Limiti
Conta colonie a 22° C *	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 004A Rev. 00	0		u.f.c./mL	
Conta di Escherichia coli	UNI EN ISO 9308-2:2014	0		MPN/100 mL	0 (1)
Conta di Batteri coliformi	UNI EN ISO 9308-2:2014	0		MPN/100 mL	0 (1)
Conta di Enterococchi	UNI EN ISO 7899-2:2003	0		u.f.c./100 mL	0 (1)
Data Inizio Prove:	05/09/2022	Data Fine Prove:	08/09/2022		

Note:

Conclusioni :

Firma Responsabile delle prove  
Dott. Marco Magi

Firma Responsabile Unità  
Dott. Marco Magi

Firma Responsabile del Servizio  
Dott.ssa Dorianella Giorgi

**Rapporto di Prova n. 2022016371 REV. 0**

Laboratorio Accreditato ACCREDIA LAB N° 0530 L

**Risultati prove eseguite presso Dipartimento Prevenzione e Laboratorio Integrato - Servizio coordinamento delle attività di laboratorio - Unità laboratorio chimico Area Nord**

Prova	Metodo	Risultato	Incertezza	UM	Limiti
Odore *	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BAA.026 Rev.00	INOD		Fatt. diluizione	
Colore *	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BJA.021 Rev.00	<5		Unità Pt/Co	
torbidità *	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BLA.030 Rev.00	<0.1		NTU	
Concentrazione ioni idrogeno	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS BCA023	6,9		unità di pH	[6.5 - 9.5]
Conducibilità elettrica	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS BDA022	324		µS/cm a 20°C	≤ 2500
Fluoruri	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 115 Met ISS CBB037	0,22		mg/L (F)	≤ 1.5 (1)

Data Inizio Prove:

05/09/2022

Data Fine Prove:

06/09/2022

Note:

Conclusioni :

Firma Responsabile delle prove  
Dott. Luca Fantozzi

Firma Responsabile Unità  
Dott. Luca Fantozzi

Firma Responsabile del Servizio  
Dott. Luca Amendola

**Rapporto di Prova n. 2022016371 REV. 0**

Laboratorio Accreditato ACCREDIA LAB N° 0530 L

**Risultati prove eseguite presso Dipartimento Prevenzione e Laboratorio Integrato - Servizio coordinamento delle attività di laboratorio - Unità Laboratorio chimico Area Nord**

Prova	Metodo	Risultato	Incertezza	UM	Limiti
Arsenico	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 213 Met ISS DAA 003	6		µg/L (As)	≤ 10
Data Inizio Prove:	06/09/2022	Data Fine Prove:	06/09/2022		

Note:

Conclusioni :

Firma Responsabile delle prove  
Dott. Luca Fantozzi

Firma Responsabile Unità  
Dott. Luca Fantozzi

Firma Responsabile del Servizio  
Dott. Luca Amendola

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

— FINE RAPPORTO DI PROVA —

(\* Prova non accreditata.

Incertezza per i parametri chimici o fisici = Incertezza Estesa ( $k=2$ ;  $P=95\%$ ). Incertezza per i parametri biologici = Intervallo di Fiducia ( $k=2$ ;  $P=95\%$ ). L'incertezza viene espressa nella stessa unità di misura del parametro.

6 Prot. 06/10/2022.0069678 - Documento digitalmente firmato da Marco Magli con certificato valido dal 19/06/2020 al 19/06/2021



Mod. PGC 010.E  
Rev. 11 del 06/05/2021

**Rapporto di Prova n. 2022016372 REV. 0**

Laboratorio Accreditato ACCREDIA LAB N° 0530 L

**N.R.G. (numero registro generale)** 2022016372 del 05/09/2022

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

**Descrizione Campione :** VT - CAMPIONE COMPOSTO DA N 1 FRAZIONE STERILE E N 2 FRAZIONI NON STERILI

**Aliquote chimiche:** **Aliquote microbiologiche:** **Aliquote tossicologiche:**

**Temperatura di arrivo °C:** 5°C **Sigillo:** Assente

**Campione accettato presso:** Sede Territoriale di Viterbo

**Dati sul Campionamento**

**Procedura di campionamento:**

**Campionamento effettuato da:** - Azienda Unità Sanitaria Locale Viterbo

**Verbale N.:** FM/02/2022 **Data campionamento:** 05/09/2022

**Prelevato presso:** 1312-FONTANELLA PUBBLICA-LOCALITÀ SANT'EUTIZIO-SORIANO NEL CIMINO - Soriano nel Cimino

**Descrizione punto di prelievo:**

**Osservazioni sul campionamento:**

**Richiedente:** Azienda Unità Sanitaria Locale Viterbo - Via Enrico Fermi, 15 Viterbo (VT)

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

**Rapporto di prova concluso il :** 27/09/2022

La responsabile del Servizio ambiente e salute  
Dott.ssa Doriana Antonella Giorgi



**Rapporto di Prova:**

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, né per altro senza l'autorizzazione scritta dell'Agenzia.

Le aliquote rimanenti 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.

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

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

Il presente campionamento non è accreditato, salvo diversa indicazione.

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: 05/09/2022

Note:

**Risultati prove eseguite presso Dipartimento Prevenzione e Laboratorio Integrato - Servizio ambiente e salute -  
Unità Laboratorio biologico Area Nord**

Prova	Metodo	Risultato	Incertezza	UM	Limiti
Conta colonie a 22° C *	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 004A Rev. 00	0		u.f.c./mL	
Conta di Escherichia coli	UNI EN ISO 9308-2:2014	0		MPN/100 mL	0 (1)
Conta di Batteri coliformi	UNI EN ISO 9308-2:2014	0		MPN/100 mL	0 (1)
Conta di Enterococchi	UNI EN ISO 7899-2:2003	0		u.f.c./100 mL	0 (1)
Data Inizio Prove:	05/09/2022	Data Fine Prove:	08/09/2022		

Note:

Conclusioni :

Firma Responsabile delle prove  
Dott. Marco Magi

Firma Responsabile Unità  
Dott. Marco Magi

Firma Responsabile del Servizio  
Dott.ssa Dorianella Giorgi



**Rapporto di Prova n. 2022016372 REV. 0**

Laboratorio Accreditato ACCREDIA LAB N° 0530 L

**Risultati prove eseguite presso Dipartimento Prevenzione e Laboratorio Integrato - Servizio coordinamento delle attività di laboratorio - Unità laboratorio chimico Area Nord**

Prova	Metodo	Risultato	Incertezza	UM	Limiti
Odore *	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BAA.026 Rev.00	INOD		Fatt. diluizione	
Colore *	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BJA.021 Rev.00	<5		Unità Pt/Co	
torbidità *	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BLA.030 Rev.00	<0.1		NTU	
Concentrazione ioni idrogeno	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS BCA023	7,2		unità di pH	[6.5 - 9.5]
Conducibilità elettrica	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS BDA022	252		µS/cm a 20°C	≤ 2500
Fluoruri	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 115 Met ISS CBB037	0,53		mg/L (F)	≤ 1.5 (1)

Data Inizio Prove: 05/09/2022

Data Fine Prove: 08/09/2022

Note:

Conclusioni :

Firma Responsabile delle prove  
Dott. Luca Fantozzi

Firma Responsabile Unità  
Dott. Luca Fantozzi

Firma Responsabile del Servizio  
Dott. Luca Amendola

**Rapporto di Prova n. 2022016372 REV. 0**

Laboratorio Accreditato ACCREDIA LAB N° 0530 L

**Risultati prove eseguite presso Dipartimento Prevenzione e Laboratorio Integrato - Servizio coordinamento delle attività di laboratorio - Unità Laboratorio chimico Area Nord**

Prova	Metodo	Risultato	Incertezza	UM	Limiti
Arsenico	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 213 Met ISS DAA 003	1		µg/L (As)	≤ 10
Data Inizio Prove:	06/09/2022	Data Fine Prove:	06/09/2022		

Note:

Conclusioni :

Firma Responsabile delle prove

Dott. Luca Fantozzi

Firma Responsabile Unità

Dott. Luca Fantozzi

Firma Responsabile del Servizio

Dott. Luca Amendola

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

— FINE RAPPORTO DI PROVA —

(\*) Prova non accreditata.

Incertezza per i parametri chimici o fisici = Incertezza Estesa ( $k=2$ ;  $P=95\%$ ). Incertezza per i parametri biologici = Intervallo di Fiducia ( $k=2$ ;  $P=95\%$ ). L'incertezza viene espressa nella stessa unità di misura del parametro.



**Rapporto di Prova n. 2022016373 REV. 0**

Laboratorio Accreditato ACCREDIA LAB N° 0530 L

**N.R.G. (numero registro generale)** 2022016373 del 05/09/2022

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

**Descrizione Campione :** VT - CAMPIONE COMPOSTO DA N 1 FRAZIONE STERILE E N 2 FRAZIONI NON STERILI

**Aliquote chimiche:** **Aliquote microbiologiche:** **Aliquote tossicologiche:**

**Temperatura di arrivo °C:** 5°C **Sigillo:** Assente

**Campione accettato presso:** Sede Territoriale di Viterbo

**Dati sul Campionamento**

**Procedura di campionamento:**

**Campionamento effettuato da:** - Azienda Unità Sanitaria Locale Viterbo

**Verbale N.:** FM/03/2022 **Data campionamento:** 05/09/2022

**Prelevato presso:** 1306-FONTANELLA PUBBLICA-VIA DEI CASTAGNI-SORIANO NEL CIMINO - Soriano nel Cimino

**Descrizione punto di prelievo:**

**Osservazioni sul campionamento:**

**Richiedente:** Azienda Unità Sanitaria Locale Viterbo - Via Enrico Fermi, 15 Viterbo (VT)

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

**Rapporto di prova concluso il :** 27/09/2022

La responsabile del Servizio ambiente e salute  
Dott.ssa Dorianella Giorgi



**Rapporto di Prova:**

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, né in altro modo senza l'autorizzazione scritta dell'Agenzia.

Le aliquote non conservate, se non diversamente specificato, vengono 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 non conformi sono conservate nelle condizioni più idonee per un massimo di 3 anni dopodiché vengono smaltite.

Tutti i documenti vengono trasmessi solo su richiesta degli interessati.

Il presente rapporto di prova è firmato digitalmente secondo le norme vigenti dai responsabili indicati.

Il presente rapporto di prova non è accreditato, salvo diversa indicazione.

**Rapporto di Prova n. 2022016373 REV. 0**

Laboratorio Accreditato ACCREDIA LAB N° 0530 L

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: 05/09/2022

Note:

**Risultati prove eseguite presso Dipartimento Prevenzione e Laboratorio Integrato - Servizio ambiente e salute -  
Unità Laboratorio biologico Area Nord**

Prova	Metodo	Risultato	Incertezza	UM	Limiti
Conta colonie a 22° C *	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 004A Rev. 00	0		u.f.c./mL	
Conta di Escherichia coli	UNI EN ISO 9308-2:2014	0		MPN/100 mL	0 (1)
Conta di Batteri coliformi	UNI EN ISO 9308-2:2014	0		MPN/100 mL	0 (1)
Conta di Enterococchi	UNI EN ISO 7899-2:2003	0		u.f.c./100 mL	0 (1)
Data Inizio Prove:	05/09/2022	Data Fine Prove:	08/09/2022		

Note:

Conclusioni :

Firma Responsabile delle prove  
Dott. Marco Magi

Firma Responsabile Unità  
Dott. Marco Magi

Firma Responsabile del Servizio  
Dott.ssa Dorianella Giorgi

**Rapporto di Prova n. 2022016373 REV. 0**

Laboratorio Accreditato ACCREDIA LAB N° 0530 L

**Risultati prove eseguite presso Dipartimento Prevenzione e Laboratorio Integrato - Servizio coordinamento delle attività di laboratorio - Unità laboratorio chimico Area Nord**

Prova	Metodo	Risultato	Incertezza	UM	Limiti
Odore *	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BAA.026 Rev.00	INOD		Fatt. diluizione	
Colore *	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BJA.021 Rev.00	<5		Unità Pt/Co	
torbidità *	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BLA.030 Rev.00	<0.1		NTU	
Concentrazione ioni idrogeno	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS BCA023	7,5		unità di pH	[6.5 - 9.5]
Conducibilità elettrica	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS BDA022	169		µS/cm a 20°C	≤ 2500
Fluoruri	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 115 Met ISS CBB037	0,22		mg/L (F)	≤ 1.5 (1)

Data Inizio Prove:

05/09/2022

Data Fine Prove:

08/09/2022

Note:

Conclusioni :

Firma Responsabile delle prove  
Dott. Luca Fantozzi

Firma Responsabile Unità  
Dott. Luca Fantozzi

Firma Responsabile del Servizio  
Dott. Luca Amendola

**Rapporto di Prova n. 2022016373 REV. 0**

Laboratorio Accreditato ACCREDIA LAB N° 0530 L

**Risultati prove eseguite presso Dipartimento Prevenzione e Laboratorio Integrato - Servizio coordinamento delle attività di laboratorio - Unità Laboratorio chimico Area Nord**

Prova	Metodo	Risultato	Incertezza	UM	Limiti
Arsenico	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 213 Met ISS DAA 003	3		µg/L (As)	≤ 10
Data Inizio Prove:	06/09/2022	Data Fine Prove:	06/09/2022		

Note:

Conclusioni :

Firma Responsabile delle prove  
Dott. Luca Fantozzi

Firma Responsabile Unità  
Dott. Luca Fantozzi

Firma Responsabile del Servizio  
Dott. Luca Amendola

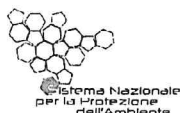
(1) D.Lgs. n. 31 02/02/2001 e s.m.i.

— FINE RAPPORTO DI PROVA —

(\* Prova non accreditata.

Incertezza per i parametri chimici o fisici = Incertezza Estesa ( $k=2$ ;  $P=95\%$ ). Incertezza per i parametri biologici = Intervallo di Fiducia ( $k=2$ ;  $P=95\%$ ). L'incertezza viene espressa nella stessa unità di misura del parametro.

8 Prot. 06/10/2022.0069678 - Documento firmato digitalmente da: Marco Magli con certificato valido dal 19/06/2020 al 19/06/2021



Mod. PGC 010.E  
Rev. 11 del 06/05/2021

**Rapporto di Prova n. 2022016374 REV. 0**

Laboratorio Accreditato ACCREDIA LAB N° 0530 L

**N.R.G. (numero registro generale)** 2022016374 del 05/09/2022

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

**Descrizione Campione :** VT - CAMPIONE COMPOSTO DA N 1 FRAZIONE STERILE E N 2 FRAZIONI NON STERILI

**Aliquote chimiche:** **Aliquote microbiologiche:** **Aliquote tossicologiche:**

**Temperatura di arrivo °C:** 5°C **Sigillo:** Assente

**Campione accettato presso:** Sede Territoriale di Viterbo

**Dati sul Campionamento**

**Procedura di campionamento:**

**Campionamento effettuato da:** - Azienda Unità Sanitaria Locale Viterbo

**Verbale N.:** FM/04/2022 **Data campionamento:** 05/09/2022

**Prelevato presso:** 1315-FONTANELLA PUBBLICA-VIA DEL CASALACCIO-SORIANO NEL CIMINO - Soriano nel Cimino

**Descrizione punto di prelievo:**

**Osservazioni sul campionamento:**

**Richiedente:** Azienda Unità Sanitaria Locale Viterbo - Via Enrico Fermi, 15 Viterbo (VT)

**Conclusioni:** In relazione ai risultati ottenuti nel campione si rileva LA INOSSERVANZA del valore di parametro BATTERI COLIFORMI previsti dal D. L.vo 31/01 e succ. modif.

**Rapporto di prova concluso il :** 27/09/2022

La responsabile del Servizio ambiente e salute  
Dott.ssa Dorianella Giorgi



**Rapporto di Prova:**

Le 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

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, 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.

Il presente campionamento non è accreditato, salvo diversa indicazione.

**Rapporto di Prova n. 2022016374 REV. 0**

Laboratorio Accreditato ACCREDIA LAB N° 0530 L

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: 05/09/2022

Note:

**Risultati prove eseguite presso Dipartimento Prevenzione e Laboratorio Integrato - Servizio ambiente e salute -  
Unità Laboratorio biologico Area Nord**

Prova	Metodo	Risultato	Incertezza	UM	Limiti
Conta colonie a 22° C *	Rapporti ISTISAN 07/5 ISS A 004A Rev. 00	0		u.f.c./mL	
Conta di Escherichia coli	UNI EN ISO 9308-2:2014	0		MPN/100 mL	0 (1)
Conta di Batteri coliformi	UNI EN ISO 9308-2:2014	8		MPN/100 mL	0 (1)
<i>prot. n 62056 del 6/09/2022</i>					
Conta di Enterococchi	UNI EN ISO 7899-2:2003	0		u.f.c./100 mL	0 (1)
Data Inizio Prove:	05/09/2022	Data Fine Prove:	08/09/2022		

Note:

Conclusioni :

Firma Responsabile delle prove  
Dott. Marco Magi

Firma Responsabile Unità  
Dott. Marco Magi

Firma Responsabile del Servizio  
Dott.ssa Doriana Antonella Giorgi



**Rapporto di Prova n. 2022016374 REV. 0**

Laboratorio Accreditato ACCREDIA LAB N° 0530 L

**Risultati prove eseguite presso Dipartimento Prevenzione e Laboratorio Integrato - Servizio coordinamento delle attività di laboratorio - Unità laboratorio chimico Area Nord**

Prova	Metodo	Risultato	Incertezza	UM	Limiti
Odore *	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BAA.026 Rev.00	INOD		Fatt. diluizione	
Colore *	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BJA.021 Rev.00	<5		Unità Pt/Co	
torbidità *	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BLA.030 Rev.00	<0.1		NTU	
Concentrazione ioni idrogeno	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS BCA023	7,6		unità di pH	[6.5 - 9.5]
Conducibilità elettrica	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS BDA022	194		µS/cm a 20°C	≤ 2500
Fluoruri	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 115 Met ISS CBB037	0,17		mg/L (F)	≤ 1.5 (1)
Data Inizio Prove:	05/09/2022	Data Fine Prove:	08/09/2022		

Note:

Conclusioni :

Firma Responsabile delle prove  
Dott. Luca Fantozzi

Firma Responsabile Unità  
Dott. Luca Fantozzi

Firma Responsabile del Servizio  
Dott. Luca Amendola

**Rapporto di Prova n. 2022016374 REV. 0**

Laboratorio Accreditato ACCREDIA LAB N° 0530 L

**Risultati prove eseguite presso Dipartimento Prevenzione e Laboratorio Integrato - Servizio coordinamento delle attività di laboratorio - Unità Laboratorio chimico Area Nord**

Prova	Metodo	Risultato	Incertezza	UM	Limiti
Arsenico	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 213 Met ISS DAA U03	10		µg/L (As)	≤ 10
Data Inizio Prove:	06/09/2022	Data Fine Prove:	06/09/2022		

Note:

Conclusioni :

Firma Responsabile delle prove  
Dott. Luca Fantozzi

Firma Responsabile Unità  
Dott. Luca Fantozzi

Firma Responsabile del Servizio  
Dott. Luca Amendola

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

— FINE RAPPORTO DI PROVA —

(\*) Prova non accreditata.

Incertezza per i parametri chimici o fisici = Incertezza Estesa ( $k=2$ ;  $P=95\%$ ). Incertezza per i parametri biologici = Intervallo di Fiducia ( $k=2$ ;  $P=95\%$ ). L'incertezza viene espressa nella stessa unità di misura del parametro.