



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
BASILICATA
Azienda Sanitaria Locale di Potenza

Dipartimento di Prevenzione Collettiva della Salute Umana
U.O.C. Igiene degli Alimenti e della Nutrizione
Ambito Territoriale ex ASL n. 2 di Potenza
Via Ciccotti – 85100 Potenza
Direttore: Dott. Antonio Romaniello
Tel. e Fax 0971 310321
e-mail: sian.potenza@aspbasilicata.it

Prot. n. 18500

Potenza, 24.06.16

Al Sindaco del Comune di

85050 TITO

Oggetto: Art. 8 comma 7 D.Lgs. 02/02/2001, n° 31 – Trasmissione accertamenti di laboratorio effettuati sulle acque destinate al consumo umano.

Si trasmettono, in allegato, i referti trasmessi, con nota prot. 0006459 del 01/06/2016 dal Dipartimento Provinciale ARPAB di Potenza relativi alle analisi eseguite su campioni di acqua destinata al consumo umano prelevati, nel Comune di **Tito R.C.** n° (701/705) – (702/706), (territorio ex A.S.L. n° 2), con giudizio favorevole.



Il Direttore dell'Unità Operativa Complessa
Dott. Antonio Romaniello



Comune di Tito



c_1181_0010366/2016

Prt.G.0010366/2016 - E - 28/06/2016 11:40:18
Smistamento: SETTORE_3_TECNICO



RAPPORTO DI PROVA N. 385/2016

IDENTIFICAZIONE DEL CAMPIONE

DESCRIZIONE CAMPIONE: ACQUE POTABILI
N° REGISTRO CAMPIONE: 0701
DATA PRELIEVO: 29/02/2016
RICHIESTO DA: A.S.P. (Potenza)
ANALISI EFFETTUATE DAL: 29/02/2016
N° VERBALE:
PRELEVATO DA: R.I. G. Coiro - R.I. A. Lancellotti
AL 02/03/2016

IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO

PUNTO DI PRELIEVO: Fontanino Pubblico
Largo Convento
COMUNE: TITO (Potenza)

LABORATORIO DI MICROBIOLOGIA

Table with 6 columns: PARAMETRI, UNITA' DI MISURA, RISULTATI, L.D.A, LIMITI, METODO DI PROVA. Rows include Batteri coliformi a 37 °C, Escherichia coli, and Clostridium perfringens.

Giudizio di Reparto I parametri determinati sono conformi al D.lgs. 31/01 e s.m.i.

Il Dirigente del Laboratorio Microbiologico
Dott.ssa Gori Laura



RAPPORTO DI PROVA N. 385/2016

Riferimenti legislativi
(1) D.Lgs 31/01 e s.m.i.

NOTE: Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

n.d. = non determinato

L.D.A.= limite di rilevabilità

Potenza, li 03/03/2016



RAPPORTO DI PROVA N. 1377/2016

IDENTIFICAZIONE DEL CAMPIONE

DESCRIZIONE CAMPIONE: ACQUE POTABILI
N° REGISTRO CAMPIONE: 0705 N° VERBALE:
DATA PRELIEVO: 29/02/2016 PRELEVATO DA: R.I.: G. Coiro - R.I.: A. Lancellotti
RICHIESTO DA: A.S.P. (Potenza)
ANALISI EFFETTUATE DAL 29/02/2016 AL 06/04/2016

IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO

PUNTO DI PRELIEVO: Fontanino Pubblico
Largo Convento
COMUNE: TITO (Potenza)

PARAMETRI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI	L.D.A.	LIMITI	METODO DI PROVA
Ammonio	mg/l	< 0,05	0,05	0,50 (1)	APAT CNR IRSA 3030 Man 29 2003
Nitriti.	mg/l	< 0,05	0,05	0,5 (1)	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003



RAPPORTO DI PROVA N. 1377/2016

**"LABORATORIO STRUMENTALE"
ANALISI INORGANICHE**

PARAMETRI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI	L.D.A.	LIMITI	METODO DI PROVA
Alluminio	µg/l	17	5	200 (1)	EPA 200.8 1994

Giudizio di Reparto I parametri determinati sono conformi al D.lgs. 31/01 e s.m.i.



RAPPORTO DI PROVA N. 1377/2016
UFFICIO "ALIMENTI E RISORSE IDRICHE"
ANALISI CHIMICO-FISICHE

PARAMETRI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI	L.D.A	LIMITI	METODO DI PROVA
Colore	adimens.	accettabile		(1)	APAT CNR IRSA 2020A Man 29 2003
Odore	tasso diluiz.	accettabile		(1)	APAT CNR IRSA 2050 Man 29 2003
Sapore	tasso diluiz.	accettabile		(1)	APAT CNR IRSA 2080 Man 29 2003
Torbidità	NTU	accettabile		(1)	APAT CNR IRSA 2110 Man 29 2003
Conducibilità	$\mu\text{S cm}^{-1}$ a 20°C	405		2.500 (1)	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003
Cloro residuo libero	mg/l	0,20		(1)	APAT CNR IRSA 4080 Man 29 2003
pH	unità di pH	7,6		[6,5-9,5] (1)	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003

Giudizio di Reparto I parametri determinati sono conformi al D.lgs. 31/01 e s.m.i.

*Il Dirigente dell'Ufficio "Risorse
Idriche"*
Dott.ssa Adele Camparrese



RAPPORTO DI PROVA N. 1377/2016

Riferimenti legislativi

(1) D.Lgs 31/01 e s.m.i.

NOTE: Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

n.d. = non determinato

L.D.A.= limite di rilevabilità

Potenza, li 24/05/2016

Il Dirigente del "Laboratorio
Strumentale"

Dott. Bruno Bove

Giudizio : campione conforme, per i parametri analizzati, rispetto ai limiti previsti dal D.lgs. 31/01 e s.m.i.



RAPPORTO DI PROVA N. 386/2016

IDENTIFICAZIONE DEL CAMPIONE

DESCRIZIONE CAMPIONE: ACQUE POTABILI
 N° REGISTRO CAMPIONE: 0702 N° VERBALE:
 DATA PRELIEVO: 29/02/2016 PRELEVATO DA: R.I.: G. Coiro - R.I.: A. Lancellotti
 RICHIESTO DA: A.S.P. (Potenza)
 ANALISI EFFETTUATE DAL 29/02/2016 AL 02/03/2016

IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO

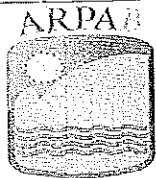
PUNTO DI PRELIEVO: Fontanino Pubblico
 Piazza del Seggio
 COMUNE: TITO (Potenza)

LABORATORIO DI MICROBIOLOGIA

PARAMETRI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI	L.D.A	LIMITI	METODO DI PROVA
Batteri coliformi a 37 °C (ufc/100ml)	ufc/100 ml	0		0 (1)	APAT CNR IRSA 7010 C Man 29 2003
Escherichia coli	ufc/100 ml	0		0 (1)	APAT CNR IRSA 7030 F Man 29 2003
Clostridium perfringens (spore comprese)	ufc/100 ml	0		0 (1)	D. LGS 31/01 ALLEGATO 3

Giudizio di Reparto I parametri determinati sono conformi al D.lgs. 31/01 e s.m.i.

*Il Dirigente del Laboratorio
 Microbiologico
 Dott.ssa Gori Laura*



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE
DELL'AMBIENTE DI BASILICATA

AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE
DELL'AMBIENTE DI BASILICATA

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI POTENZA

RAPPORTO DI PROVA N. 386/2016

Riferimenti legislativi

(1) D.Lgs 31/01 e s.m.i.

NOTE: Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

n.d. = non determinato

L.D.A.= limite di rilevabilità

Potenza, li 03/03/2016



RAPPORTO DI PROVA N. 1378/2016

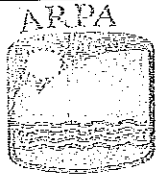
IDENTIFICAZIONE DEL CAMPIONE

DESCRIZIONE CAMPIONE: ACQUE POTABILI
N° REGISTRO CAMPIONE: 0706 N° VERBALE:
DATA PRELIEVO: 29/02/2016 PRELEVATO DA: R.I.: G. Coiro - R.I.: A. Lancellotti
RICHIESTO DA: A.S.P. (Potenza)
ANALISI EFFETTUATE DAL 29/02/2016 AL 06/04/2016

IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO

PUNTO DI PRELIEVO: Fontanino Pubblico
Piazza del Seggio
COMUNE: TITO (Potenza)

PARAMETRI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI	L.D.A	LIMITI	METODO DI PROVA
Ammonio	mg/l	< 0,05	0,05	0,50 (1)	APAT CNR IRSA 3030 Man 29 2003
Nitriti	mg/l	< 0,05	0,05	0,5 (1)	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003



RAPPORTO DI PROVA N. 1378/2016

**"LABORATORIO STRUMENTALE"
ANALISI INORGANICHE**

PARAMETRI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI	L.D.A	LIMITI	METODO DI PROVA
Alluminio	µg/l	7	5	200 (1)	EPA 200.8 1994

Giudizio di Reparto I parametri determinati sono conformi al D.lgs. 31/01 e s.m.i.



RAPPORTO DI PROVA N. 1378/2016

UFFICIO "ALIMENTI E RISORSE IDRICHE" ANALISI CHIMICO-FISICHE

PARAMETRI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI	L.D.A	LIMITI	METODO DI PROVA
Colore	adimens.	accettabile		(1)	APAT CNR IRSA 2020A Man 29 2003
Odore	tasso diluiz.	accettabile		(1)	APAT CNR IRSA 2050 Man 29 2003
Sapore	tasso diluiz.	accettabile		(1)	APAT CNR IRSA 2080 Man 29 2003
Torbidità	NTU	accettabile		(1)	APAT CNR IRSA 2110 Man 29 2003
Conducibilità	$\mu\text{S cm}^{-1}$ a 20°C	400		2.500 (1)	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003
Cloro residuo libero	mg/l	0,20		(1)	APAT CNR IRSA 4080 Man 29 2003
pH	unità di pH	7,6		[6,5-9,5] (1)	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003

Giudizio di Reparto I parametri determinati sono conformi al D.lgs. 31/01 e s.m.i.

Il Dirigente dell'Ufficio "Risorse
Idriche"
Dott.ssa Adele Camardese



RAPPORTO DI PROVA N. 1378/2016

Riferimenti legislativi

(1) D.Lgs 31/01 e s.m.i.

NOTE: Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

n.d. = non determinato

L.D.A.= limite di rilevabilità

Potenza, li 24/05/2016

Il Dirigente del "Laboratorio
Strumentale"

Dott. Bruno Bove

Giudizio : campione conforme, per i parametri analizzati, rispetto ai limiti previsti dal D.lgs. 31/01 e s.m.i.