

Prot. n. 1/E. del 10-05-2018

SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE – REGIONE BASILICATA



azienda sanitaria locale
materà

Dipartimento di Prevenzione Collettiva della Salute Umana

U. O. C. Igiene degli Alimenti e della Nutrizione

Direttore: Dott. Antonio Martemucci

Via Montescaglioso – 75100 Matera Tel.: 0835-253602 Fax: 0835-253651 cell. 3295832680

e-mail: A.Martemucci@asmbasilicata.it PEC: asmbasilicata@cert.ruparbasilicata.it

PEC

Matera, 10.05.2018

**Sig. Sindaco Comune di Policoro
c/o Municipio**

**Sig. Sindaco Comune di Bernalda
c/o Municipio**

**Sig. Sindaco Comune di Montescaglioso
c/o Municipio**

**Sig. Sindaco Comune di Scanzano J.
C/o Municipio**

**Acquedotto Lucano
Potenza**

**Sig. Sindaco Comune di Nova Siri
c/o Municipio**

e p c.

**ARPA Basilicata
via della Fisica n. 18 Potenza**

**EGRIB
Viale del Basento, 122, Potenza**

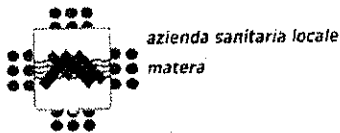
**Direttore Dipartimento di Prevenzione
ASL della provincia di Taranto
Responsabile Ginosa Marina**

**Acquedotto Pugliese
Via Cognetti – Bari**

**Regione Basilicata
Dipartimento Politiche della Persona
Ufficio Veterinario e Igiene degli
Alimenti
Potenza**

**Direttore SIAN
SEDE**

**OGGETTO: superamento limiti parametri triometani D.Lgs n.31 del 02.02.2001 serbatoi
Nova Siri - Pane e Vino - Acinapura – Scanzano Jonico - Demanio Campagnolo Basso – punti di
consegna Policoro.**



Dipartimento di Prevenzione Collettiva della Salute Umana

U. O. C. Igiene degli Alimenti e della Nutrizione

Direttore: Dott. Antonio Martemucci

Via Montescaglioso – 75100 Matera Tel.: 0835-253602 Fax: 0835-253651 cell. 3295832680

e-mail: AMartemucci@asmbasilicata.it PEC: asmbasilicata@cert.ruparbasilicata.it

Preso atto della PEC ARPAB del 10.05.2018, allegata alla presente, **effettuata la valutazione del rischio di cui al punto 1 art. 10 del D. Lgs. 31/2001 e s. i. e m. in relazione allo scostamento dei valori rispetto al limite di legge:**

- Acinapura– Pane e Vino
- Cittadino di Scanzano Jonico;
- Cittadino di Nova Siri;
- Demanio Campagnolo basso;
- Punti di Consegna fontanina pubblica via Mazzitelli – civili abitazioni Policoro;


si propone l'emanazione di ordinanza contingibile ed urgente di divieto ad uso potabile dell'acqua proveniente dai serbatoi in oggetto specificati e l'istituzione di un servizio alternativo di consegna acqua potabile mediante autobotti e/o acqua in confezione originale chiusa.

Si invita codesto Acquedotto ai sensi del punto 2 dell'art.10:

1. a far conoscere le cause che hanno provocato il verificarsi nuovamente della non conformità a così breve distanza temporale dal precedente dell'aprile u.s.;
2. a far conoscere eventuali accertamenti analitici effettuati dal 24.04.2018 alla data odierna che hanno interessato la rete in questione;
3. **ad adottare immediatamente ogni qualsivoglia azione correttiva ordinaria e straordinaria sui serbatoi e sulle reti ad esso afferenti ed efferenti, ivi compreso lo svuotamento totale dei serbatoi, ripristinandone i normali livelli a seguito di idoneo lavaggio e successivamente individuare ed adottare delle misure correttive funzionali e/o strutturali che impediscano il verificarsi di tali criticità, atteso che l'innalzamento delle temperature in prossimità della stagione estiva non provochi un superamento continuo del parametro triometani.**

Si comunica, altresì, che verrà reso noto il piano dei campionamenti di monitoraggio non appena Acquedotto Lucano provvederà ad informare questa U.O.C. sull'avvenuta effettuazione delle azioni correttive e che gli stessi saranno ripetuti sino a quando gli esiti analitici non risulteranno favorevoli.

**Il Responsabile del Procedimento
Il Dirigente Medico Dott. Rocco Eletto**





Prot. acquisito telematicamente
Potenza, 10/05/2018

Alla c.a

Dott.ssa C. Fortunato
Ufficio Risorse Idriche
Dipartimento Prov. di Matera
SEDE

Dott. R. Eletto
U.O. Igiene degli Alimenti e
della Nutrizione
Dipartimento di Prevenzione Collettiva
della Salute Umana
ASM – Matera
Via Montescaglioso – MATERA

Oggetto: Comunicazione esiti analitici ricerca Trialometani.

Nella tabella seguente sono riportati i risultati delle determinazioni analitiche eseguite presso questo Laboratorio per la ricerca del parametro Trialometani nei campioni di acqua destinata al consumo umano prelevati nei seguenti punti :

Etichetta campione	Data prelievo	Valore di parametro (µg/l)
LIMS 1415 – Serbatoio abitato 1000m cubi Nova Siri (MT)	07/05/2018	37
LIMS 1416 – Serbatoio loc. Acina Pura Policoro (MT)	07/05/2018	40
LIMS 1417 – Uscita Serbatoio Pane e Vino Policoro (MT)	07/05/2018	45
LIMS 1418 – Serbatoio abitato Scanzano Ionico (MT)	07/05/2018	32
LIMS 1419 – Uscita Serbatoio demanio Campagnolo basso Bernalda (MT)	07/05/2018	42
LIMS 1420 – Fontanina Via Mazzitelli. Policoro (MT)	07/05/2018	37
LIMS 1421 - Punto di consegna, Via San Umberto. Policoro (MT)	07/05/2018	36
LIMS 1422 - Punto di consegna, Via Firenze I (MT)	07/05/2018	36
LIMS 1423 - Punto di consegna, Via Plutarco (MT)	07/05/2018	38

Ufficio Laboratorio Strumentale

Dirigente dott. Bruno Rove tel. 0971656253 e-mail: bruno.rove@arpab.it

ARPAV, via della Fisica, 184/185/100-Potenza-P. I. C. F. 0131826036- Centralino 0971 656111-Fax 0971 601083 e-mail: arpab@tin.it



Il valore previsto dal D. Lgs. n.31/2001 per il parametro: "Triometani-Totale" è
30 µg/l.
Tanto si comunica per quanto di competenza.

Il Dirigente
del Laboratorio Chimico Strumentale
Dott. Bruno Bove

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Bruno Bove', is written over a circular stamp that is mostly illegible.

Data:
2018.05.10
18:17:01
+02'00'