

Comune di Baiano  
Provincia di Avellino



N° Protocollo: 0002601  
Data: 22-05-2019  
Ora: 10:28  
Oggetto: comunicazione rientro parametri rete idrica  
Mittente/Destinatario: ASI AVELLINO



REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA SANITARIA LOCALE AVELLINO

*Prot. SIAM 274R/22-5-2019*

Al Sindaco del Comune di  
BAIANO

Al Gestore della rete idrica  
COMUNE BAIANO

Al Direttore U.O.C.T. *Dr. Dr. D. N. Andree*  
**DIRIGENTE MEDICO**  
Al ~~Responsabile~~ UOPC e TPALL  
Distretto di Dr. Salvo

p.c. All' ATO Calore Irpino fax0825768815

Oggetto: comunicazione rientro parametri precedentemente non conformi

Si comunica, per l'adozione dei provvedimenti di competenza, che le analisi su prelievi di acqua per il controllo estivo effettuate in data 20/5/2019 da Personale Tecnico di Questa Unità Operativa presso i sotto elencati punti del comune di BAIANO, hanno evidenziato il RIENTRO nella norma dei:

- parametri microbiologici *(Vedi allegati)*
- parametri chimici

risultati al di sopra dei limiti previsti dal D.L.vo 31/01 all'ultimo controllo del \_\_\_\_\_

e pertanto l'acqua, per i parametri esaminati, risulta idonea al consumo umano. Si resta in attesa di conoscere le probabili cause che hanno determinato l'inconveniente verificatosi.

Azienda Sanitaria Locale AVELLINO  
DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE  
Via Circumvallazione, 7 - 83100 AVELLINO  
SERVIZIO IGIENE ALIMENTARE E NUTRIZIONE  
DIRETTORE  
*Dr.ssa Michellina Elisa Prudente*

Da "arpac.dipartimentoavellino@pec.arpacampania.it"  
<arpac.dipartimentoavellino@pec.arpacampania.it>  
"direzione.dipartimento.prevenzione@pec.aslavellino.it"  
A <direzione.dipartimento.prevenzione@pec.aslavellino.it>, "uoc.sian@pec.aslavellino.it"  
<uoc.sian@pec.aslavellino.it>  
Data mercoledì 22 maggio 2019 - 09:18

**Prot.N.0030447/2019 - RDP ACQUE USO UMANO**

---

**Allegato(i)**

Segnatura.xml (3 Kb)

Lettera di trasmissione R.di P. Acque Potabili del 21-05-2019 R.g. n.

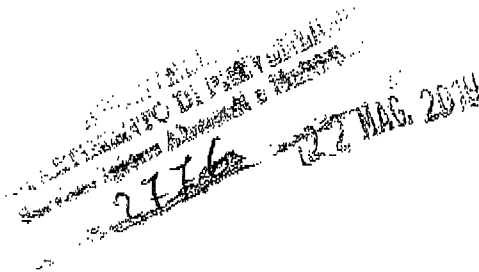
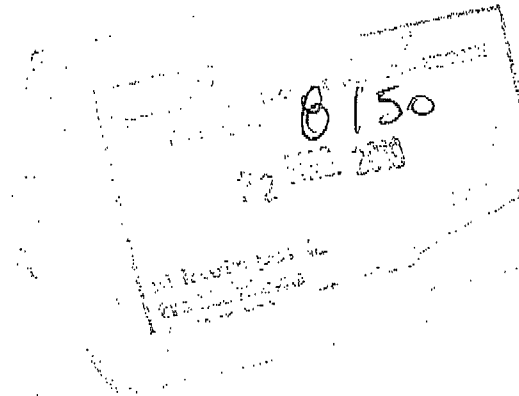
20190011118-11119-11120-11121.pdf.p7m (202 Kb)

rapportoDiProva\_20190011118.pdf.p7m (216 Kb)

rapportoDiProva\_20190011119.pdf.p7m (216 Kb)

rapportoDiProva\_20190011120.pdf.p7m (216 Kb)

rapportoDiProva\_20190011121.pdf.p7m (216 Kb)





## Invio Rapporti di prova

Procedura di riferimento: PG 5.10 A

Al Dirigente SIAN ASL AV

Dott.ssa Prudente

Via degli Imbimbo 10/12

83100 AVELLINO

PEC – [direzione.dipartimento.prevenzione@pec.aslavelino.it](mailto:direzione.dipartimento.prevenzione@pec.aslavelino.it)

PEC – [uoc.sian@pec.aslavelino.it](mailto:uoc.sian@pec.aslavelino.it)

In allegato alla presente si inviano i seguenti rapporti di prova di Acque Potabili :

N° Rapporto di Prova	N° Rapporto di Prova
20190011118	20190011119
20190011120	20190011121

per un totale di n° 04.Rapporti di Prova.

Dirigente Area Analitica

Dott.ssa Rosa Rita Vardaro

Direttore Provinciale

Direttore Amministrativo ad Interim

Dott. Pietro Vasaturo

m.c.

Codice Documento	Edizione	Revisione	Emissione	Pagina
MD 5.10 A	2	1	04/04/2019	1 di 1



ARPAC – Agenzia Regionale Protezione Ambientale Campania – Ente di Diritto Pubblico istituito con L.R. 10/96

Sede Legale: via Vicinale S. Maria del Pianto – Centro Polifunzionale, Torre 1 – 80143 Napoli

tel. 0812328111 – fax 0812328225 – [direzionegenerale.arpac@pec.arpacampania.it](mailto:direzionegenerale.arpac@pec.arpacampania.it) – [www.arpacampania.it](http://www.arpacampania.it) – P.I. 07407530638



RAPPORTO DI PROVA N° 20190011118 C01 A1

Accettazione n°: 20190011118 del: 20/05/2019 Laboratorio Acque Uso Umano ed Olfattometria - AV  
Descrizione: ACQUA DI RETE Località di prelievo: BAIANO  
Tipo Analisi: CONTROLLO DI ROUTINE Sito/Punto di prelievo: MUNICIPIO  
Ente prelevatore: ASL AV SIAN Comune e Indirizzo: BAIANO  
Modalità di campionamento: A CURA DEL COMMITTENTE Verbale di prelievo n°: 1/CG Data prelievo: 20/05/2019  
Committente e Indirizzo: ASL AV SIAN VIA DEGLI IMBIMBO, 10/12 - 83100 AVELLINO Temperatura di accettazione °C: 7.0  
Data Inizio Prove: 20/05/2019 Data Fine Prove: 21/05/2019 Data emissione Rapporto di Prova: 21/05/2019

RISULTATO DELLA PROVA

Parametro (*)	Metodo	Unità di Misura	Risultato	Incertezza (**)	Controllo Valore Limite	Valore di Parametro minimo	Valore di Parametro massimo	Limite di rivelabilità	Limite di quantificazione
CONTA BATTERI COLIFORMI A 37 °C	UNI EN ISO 9308-2:2014	MPN/100 mL	0				0		
CONTA ESCHERICHIA COLI	UNI EN ISO 9308-2:2014	MPN/100 mL	0				0		

Esito\*\*\*: Relativamente ai parametri analizzati il campione risulta CONFORME a quanto previsto dal D.Lgs. n. 31 del 02/02/2001 e s.m.l.

(\*) prova non accreditata da ACCREDITIA

(\*\*) l'incertezza per le prove:

- Chimiche è estesa e viene calcolata usando il fattore di copertura  $k=2$  corrispondente a un livello di fiducia del 95%.
- Microbiologiche, è espressa come intervallo di fiducia del 95 % di probabilità.

(\*\*\*) Il giudizio viene espresso senza tener conto del range di incertezza associato alla misura, in conformità al DM 14/06/2017

Il Dirigente

Dott.ssa /F.to digitalmente  
Rosa Rita Vardaro

I risultati del presente rapporto di prova si riferiscono solo al campione sottoposto a prova.

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente né usato per scopi pubblicitari senza esplicita autorizzazione della Direzione.

L'Area Analitica non è responsabile del campionamento.

I risultati del presente rapporto di prova non sono corretti per il fattore di recupero salvo esplicita indicazione legata a ogni singolo parametro.

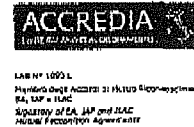
L'incertezza di misura è riportata nel rapporto di prova quando influisce sulla validità o sull'applicazione dei risultati di prova, quando ha influenza sulla conformità a un limite specificato o quando espressamente richiesta dal cliente

..... Fine Rapporto di Prova .....

Codice Documento	Edizione	Revisione	Emissione	Pagina
MD 5.10 K Procedura di riferimento: PG 5.10 A	2	2	10/05/2019	1 di 1



Dipartimento Provinciale di Avellino  
Area Analitica  
Via Circumvallazione, 162 83100 Avellino  
Tel 0825700755 Fax: 0825700773  
Pec: arpac.dipartimentoavellino@pec.arpacampania.it



**RAPPORTO DI PROVA N° 20190011119 C01 A1**

Accettazione n°: 20190011119 del: 20/05/2019 Laboratorio Acque Uso Umano ed Olfattometria - AV  
Descrizione: ACQUA DI RETE Località di prelievo: BAIANO  
Tipo Analisi: CONTROLLO DI ROUTINE Sito/Punto di prelievo: FONTANINO PUBBLICO  
Ente prelevatore: ASL AV SIAN Comune e Indirizzo: BAIANO PIAZZA PADRE PIO  
Modalità di campionamento: A CURA DEL COMMITTENTE Verbale di prelievo n°: 1/CG Data prelievo: 20/05/2019  
Committente e Indirizzo: ASL AV SIAN VIA DEGLI IMBIMBO, 10/12 - 83100 AVELLINO Temperatura di accettazione °C: 7.0  
Data Inizio Prove: 20/05/2019 Data Fine Prove: 21/05/2019 Data emissione Rapporto di Prova: 21/05/2019

**RISULTATO DELLA PROVA**

Parametro	(*)	Metodo	Unità di Misura	Risultato	Incertezza (**)	Controllo Valore Limite	Valore di Parametro minimo	Valore di Parametro massimo	Limite di rivelabilità	Limite di quantificazione
CONTA BATTERI COLIFORMI A 37 °C		UNI EN ISO 9308-2:2014	MPN/100 mL	0				0		
CONTA ESCHERICHIA COLI		UNI EN ISO 9308-2:2014	MPN/100 mL	0				0		

Esito\*\*\*: Relativamente ai parametri analizzati il campione risulta CONFORME a quanto previsto dal D.Lgs. n. 31 del 02/02/2001 e s.m.i.

(\*) prova non accreditata da ACCREDIA

(\*\*) l'incertezza per le prove:

- Chimiche è estesa e viene calcolata usando il fattore di copertura  $k=2$  corrispondente a un livello di fiducia del 95%.
- Microbiologiche, è espressa come Intervallo di fiducia del 95 % di probabilità.

(\*\*\*) Il giudizio viene espresso senza tener conto del range di incertezza associato alla misura, in conformità al DM 14/06/2017

**Il Dirigente**

Dott.ssa /F.to digitalmente  
Rosa Rita Vardaro

I risultati del presente rapporto di prova si riferiscono solo al campione sottoposto a prova.

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente né usato per scopi pubblicitari senza esplicita autorizzazione della Direzione.

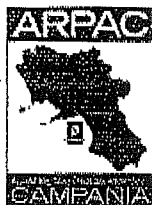
L'Area Analitica non è responsabile del campionamento.

I risultati del presente rapporto di prova non sono corretti per il fattore di recupero salvo espressa indicazione legata a ogni singolo parametro.

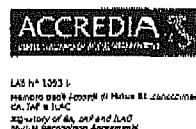
L'incertezza di misura è riportata nel rapporto di prova quando influisce sulla validità o sull'applicazione dei risultati di prova, quando ha influenza sulla conformità a un limite specificato o quando espressamente richiesta dal cliente

----- Fine Rapporto di Prova -----

Codice Documento	Edizione	Revisione	Emissione	Pagina
MD 5.10 K Procedura di riferimento: PG 5.10 A	2	2	10/05/2019	1 di 1



Dipartimento Provinciale di Avellino  
 Area Analitica  
 Via Circumvallazione, 162 83100 Avellino  
 Tel 0825700755 Fax: 0825700773  
 Pec: arpac.dipartimentoavellino@pec.arpacampania.it



**RAPPORTO DI PROVA N° 20190011120 C01INGRESSO A1**

Accettazione n°: 20190011120 del: 20/05/2019 Laboratorio Acque Uso Umano ed Olfattometria - AV  
 Descrizione: ACQUA DI RETE Località di prelievo: BAIANO  
 Tipo Analisi: CONTROLLO DI ROUTINE Sito/Punto di prelievo: SEDE DISTRETTO  
 Ente prelevatore: ASL AV SIAN Comune e Indirizzo: BAIANO SEDE DISTRETTO  
 Modalità di campionamento: A CURA DEL COMMITTENTE Verbale di prelievo n°: 1/CG Data prelievo: 20/05/2019  
 Committente e Indirizzo: ASL AV SIAN VIA DEGLI IMBIMBO, 10/12 - 83100 AVELLINO Temperatura di accettazione °C: 7.0  
 Data emissione Rapporto di Prova: 21/05/2019

**RISULTATO DELLA PROVA**

Parametro (*)	Metodo	Unità di Misura	Risultato	Incertezza (**)	Controllo Valore Limite	Valore di Parametro minimo	Valore di Parametro massimo	Limite di rivelabilità	Limite di quantificazione
CONTA BATTERI COLIFORMI A 37 °C	UNI EN ISO 9308-2:2014	MPN/100 mL	0				0		
CONTA ESCHERICHIA COLI	UNI EN ISO 9308-2:2014	MPN/100 mL	0				0		

Esito\*\*\*: Relativamente ai parametri analizzati il campione risulta CONFORME a quanto previsto dal D. Lgs. n. 31 del 02/02/2001 e s.m.i.

(\*) prova non accreditata da ACCREDIA

(\*\*) l'incertezza per le prove:

- Microbiologica, è espressa come intervallo di fiducia del 95% di probabilità concordante a un livello di fiducia del 95%.

(\*\*\*) Il giudizio viene espresso senza tener conto dei range di incertezza associato alla misura, in conformità al DM 14/06/2017

**Il Dirigente**

Dott.ssa /F.to digitalmente  
 Rosa Rita Vardaro

I risultati del presente rapporto di prova si riferiscono solo al campione sottoposto a prova.

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente né usato per scopi pubblicitari senza esplicita autorizzazione della Direzione.

L'Area Analitica non è responsabile del campionamento.

I risultati del presente rapporto di prova non sono corretti per il fattore di recupero salvo esplicita indicazione legata a ogni singolo parametro.

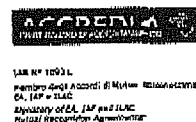
L'incertezza di misura è riportata nel rapporto di prova quando influisce sulla validità o sull'applicazione dei risultati di prova, quando ha influenza sulla conformità a un limite specificato o quando espressamente richiesta dal cliente

..... Fine Rapporto di Prova .....

Codice Documento	Edizione	Revisione	Emissione	Pagina
MD 5.16 K Procedura di riferimento: PG 5.10 A	2	2	10/05/2019	1 di 1



**Area Analytica**  
 Via Circumvallazione, 162 83100 Avellino  
 Tel 0825700755 Fax: 0825700773  
 Pec: arpac.dipartimentoavellino@pec.arpacampania.it



**RAPPORTO DI PROVA N° 20190011121 C01 A1**

Accettazione n°: 20190011121 del: 20/05/2019 Laboratorio Acque Uso Umano ed Olfattometria - AV  
 Descrizione: ACQUA DI RETE Località di prelievo: BAIANO  
 Tipo Analisi: CONTROLLO DI ROUTINE Sito/Punto di prelievo: INTERNO SEDE DISTRETTO  
 Ente prelevatore: ASL AV SIAN Comune e Indirizzo: BAIANO  
 Modalità di campionamento: A CURA DEL COMMITTENTE Verbale di prelievo n°: 1/CG Data prelievo: 20/05/2019  
 Committente e Indirizzo: ASL AV SIAN VIA DEGLI IMBIMBO, 10/12 - 83100 AVELLINO Temperatura di accettazione °C: 7.0  
 Data Inizio Prove: 20/05/2019 Data Fine Prove: 21/05/2019 Data emissione Rapporto di Prova: 21/05/2019

**RISULTATO DELLA PROVA**

Parametro (*)	Metodo	Unità di Misura	Risultato	Incertezza (**)	Controllo Valore Limite	Valore di Parametro minimo	Valore di Parametro massimo	Limite di rivelabilità	Limite di quantificazione
CONTA BATTERI COLIFORMI A 37 °C	UNI EN ISO 9308-2:2014	MPN/100 mL	0				0		
CONTA ESCHERICHIA COLI	UNI EN ISO 9308-2:2014	MPN/100 mL	0				0		

Esito\*\*\*: Relativamente ai parametri analizzati il campione risulta **CONFORME** a quanto previsto dal D.Lgs. n. 31 del 02/02/2001 e s.m.i.

(\*) prova non accreditata da ACCREDITIA

(\*\*) l'incertezza per le prove:

- Microbiologiche, è espressa come Intervallo di fiducia del 95 % di probabilità.

(\*\*\*) il giudizio viene espresso senza tener conto del range di incertezza associato alla misura, in conformità al DM 14/06/2017

**Il Dirigente**

Dott.ssa /F.to digitalmente  
 Rosa Rita Vardaro

I risultati del presente rapporto di prova si riferiscono solo al campione sottoposto a prova.

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente né usato per scopi pubblicitari senza esplicita autorizzazione della Direzione.

L'Area Analytica non è responsabile del campionamento.

I risultati del presente rapporto di prova non sono corretti per il fattore di recupero salvo espressa indicazione legata a ogni singolo parametro.

L'incertezza di misura è riportata nel rapporto di prova quando influisce sulla validità o sull'applicazione dei risultati di prova, quando ha influenza sulla conformità a un limite specificato o quando espressamente richiesta dal cliente

Fine Rapporto di Prova

Codice Documento	Edizione	Revisione	Emissione	Pagina
MD 5.10 K Procedura di riferimento: PG 5.10 A	2	2	10/05/2019	1 di 1