



acquedottolucano

Acquedotto Lucano S.p.A.
Via Pasquale Grippo - 85100 Potenza
tel. 0971.392.111 - fax 0971.392.600
www.acquedottolucano.it

Reg. Impr. di Potenza
C.F. e P.IVA 01522200763
REA C.C.I.A.A. PZ n° 115622
Cap. Soc. i.v. € 21.573.764,00

Potenza,

20 AGO, 2018

Dott. A. Martemucci
U.O.C. A.S.M. Igiene Alimenti e Nutrizione
Matera
AMartemucci@asmbasilicata.it
uo.prev.salute.umana.matera@pec.asmbasilicata.it

Dott. R. Eletto
U.O.C. A.S.M. Igiene Alimenti e Nutrizione
Matera
asmbasilicata@cert.ruparbasilicata.it

REGIONE BASILICATA
Dott. A. Di Sanza
Via V. Verrastro - Potenza
Segreteriatecnica.presidente@cert.regione.basilicata.it

Al Sindaco
Comune di Policoro (MT)
protocollo@pec.policoro.gov.it

Al Sindaco
Comune di Nova Siri (MT)
Comune.novasirii@cert.ruparsbasilicata.it

Al Sindaco
Comune di Bernalda (MT)
Comunebernalda@pcert.postecert.it.it

Prot.n. **32963** /2018

Ns. rif. /18

Si prega di citare sempre nella risposta

Oggetto: campionamenti 6 agosto 2018 - comunicazioni

Si trasmettono in allegato alla presente i rapporti di prova relativi ai campionamenti interni e congiunti ASM del 6 Agosto 2018 effettuati dalla scrivente Società e dal laboratorio SCA di Marconia così specificati :

Campionamenti interni del 6 agosto 2018:

- Rapporto di prova n.2229/2018 – Nova Siri serbatoio c. da Fattore - Arrivo ;
- Rapporto di prova n.2231/2019 - Policoro Acina pura -Arrivo;



acquedottolucano

- Rapporto di prova n.2234/2018 - Bernalda serbatoio Demanio Campagnolo Basso - Arrivo;

Campionamenti congiunti ASM del 6 agosto 2018:

- Rapporto di prova n.2230/2018 – Nova Siri serbatoio c.da Fattore - Partenza
- Rapporto di prova n.2233/2018 - Bernalda Fontanino Largo Stazione Borgo Metaponto
- Rapporto di prova n.18.2046.01 laboratorio SCA - Bernalda Fontanino Largo Stazione Borgo Metaponto
- Rapporto di prova n.2235/2018 – Bernalda serbatoio Demanio Campagnolo Basso-Partenza;
- Rapporto di prova n.2232/2018 – Policoro serbatoio Acina pura – Partenza ;

I valori dei THM totali e dei parametri analizzati presso il fontanino Largo Stazione Borgo Metaponto di Bernalda sono conformi ai valori di parametro previsti dal D. Lgs 31/2001.

Distinti saluti

Il Direttore Operativo

Rosanna Brienza



acquedottolucano

Acquedotto Lucano Spa Direzione Operativa

via Pasquale Grippo

85100 Potenza (PZ)

Tel. : 0971 39 2111 - Fax : 0971 39 2332

Sito : www.acquedottolucano.it - Email : rosanna.brienza@acquedottolucano.it

RAPPORTO DI PROVA N. 2229 / 2018

Potenza 08/08/2018

IDENTIFICAZIONE DEL CAMPIONE

N° ACCETTAZIONE CAMPIONE 2.229
 DATA PRELIEVO 06/08/2018 DATA INIZIO PROVE 06/08/2018 DATA TERMINE PROVE 06/08/2018
 CATEGORIA MERCEOLOGICA ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO 2011
 PRODOTTO DICHIARATO Serbatoio
 PROCEDURA DI CAMPIONAMENTO Istantaneo

IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO

COMUNE NOVA SIRI
 PUNTO DI CAMPIONAMENTO SERBATOIO SCALO ARRIVO
 QUANTITA' CHIMICA ML 1000 QUANTITA' MICROB. ML500

PARAMETRI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI	LIMITI	METODO DI PROVA
BROMODICLOROMETA NO	µg/l	3,35	(30)	ISS CAA 036 rev00
BROMOFORMIO	µg/l	3,14	(30)	ISS CAA 036 rev00
CLORO RESIDUO LIBERO	mg/l Cl2	0,00	(30)	ISS BHD 033 rev00
CLOROFORMIO	µg/l	1,75	(30)	ISS CAA 036 rev00
CONDUCIBILITA"	µS/cm a 20°C	392	[0-2500] (30)	ISS BDA 022 rev00
DIBROMOCOLOROMETA NO	µg/l	6,26	(30)	ISS CAA 036 rev00
TEMPERATURA	°C	24,1	(30)	ISS BBA 043 rev00
TORBIDITA'	NTU	0,5	[0-1] (30)	ISS BLA 030 rev00
TRIALOMETANI TOTALI SOMMATORIA	µg/l	15	[0-30] (30)	CALCOLO

I TECNICI ANALISTI

GIUDIZIO DI REPARTO

I parametri analizzati sono conformi ai valori limite previsti dal Decreto Legislativo n. 31/01 e s.m.i..

RIFERIMENTI LEGISLATIVI

(30) DL.gs 31/01 e s.m.i. D.M.06/17



acquedottolucano

Acquedotto Lucano Spa Direzione Operativa

via Pasquale Grippo

85100 Potenza (PZ)

Tel. : 0971 39 2111 - Fax : 0971 39 2332

Sito : www.acquedottolucano.it - Email : rosanna.brienza@acquedottolucano.it

RAPPORTO DI PROVA N. 2229 / 2018

GIUDIZIO

PARERE FAVOREVOLE

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.

Settore Strumentale

Dott. Donato Damiano

IL DIRETTORE OPERATIVO

Dott.ssa Rosanna Brienza

Settore Chimico

Dott.ssa Simona Panariello

Settore Microbiologico

Dott.ssa Patrizia Montenegro



acquedottolucano

Acquedotto Lucano Spa Direzione Operativa

via Pasquale Grippo

85100 Potenza (PZ)

Tel. : 0971 39 2111 - Fax : 0971 39 2332

Sito : www.acquedottolucano.it - Email : rosanna.brienza@acquedottolucano.it

RAPPORTO DI PROVA N. 2230 / 2018

Potenza 08/08/2018

IDENTIFICAZIONE DEL CAMPIONE

N° ACCETTAZIONE CAMPIONE 2.230
 DATA PRELIEVO 06/08/2018 DATA INIZIO PROVE 06/08/2018 DATA TERMINE PROVE 06/08/2018
 CATEGORIA MERCEOLOGICA ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO 2011
 PRODOTTO DICHIARATO Serbatoio
 PROCEDURA DI CAMPIONAMENTO Istantaneo

IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO

COMUNE NOVA SIRI
 PUNTO DI CAMPIONAMENTO SERBATOIO SCALO PARTENZA
 QUANTITA' CHIMICA ML 1000 QUANTITA' MICROB. ML500

PARAMETRI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI	LIMITI	METODO DI PROVA
BROMODICLOROMETA NO	µg/l	3,78	(30)	ISS CAA 036 rev00
BROMOFORMIO	µg/l	4,08	(30)	ISS CAA 036 rev00
CORO RESIDUO LIBERO	mg/l Cl ₂	0,05	(30)	ISS BHD 033 rev00
COROFORMIO	µg/l	2,18	(30)	ISS CAA 036 rev00
CONDUCIBILITA"	µS/cm a 20°C	395	[0-2500] (30)	ISS BDA 022 rev00
DIBROMOCLOROMETA NO	µg/l	6,98	(30)	ISS CAA 036 rev00
TEMPERATURA	°C	24,2	(30)	ISS BBA 043 rev00
TORBIDITA'	NTU	0,5	[0-1] (30)	ISS BLA 030 rev00
TRIALOMETANI TOTALI SOMMATORIA	µg/l	17	[0-30] (30)	CALCOLO

I TECNICI ANALISTI
GIUDIZIO DI REPARTO

I parametri analizzati sono conformi ai valori limite previsti dal Decreto Legislativo n. 31/01 e s.m.i..

RIFERIMENTI LEGISLATIVI

(30) DL.gs 31/01 e s.m.i. D.M.06/17



acquedottolucano

Acquedotto Lucano Spa Direzione Operativa

via Pasquale Grippo

85100 Potenza (PZ)

Tel. : 0971 39 2111 - Fax : 0971 39 2332

Sito : www.acquedottolucano.it - Email : rosanna.brienza@acquedottolucano.it

RAPPORTO DI PROVA N. 2230 / 2018

GIUDIZIO

PARERE FAVOREVOLE
CAMPIONE CONGIUNTO ASM

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.

Settore Strumentale

Dott. ~~Donato~~ Damiano

IL DIRETTORE OPERATIVO

Dott.ssa Rosanna Brienza

Settore Chimico

Dott.ssa Simona Panariello

Settore Microbiologico

Dott.ssa Patrizia Montenegro



acquedottolucano

Acquedotto Lucano Spa Direzione Operativa

via Pasquale Grippo

85100 Potenza (PZ)

Tel. : 0971 39 2111 - Fax : 0971 39 2332

Sito : www.acquedottolucano.it - Email : rosanna.brienza@acquedottolucano.it

RAPPORTO DI PROVA N. 2231 / 2018

Potenza 08/08/2018

IDENTIFICAZIONE DEL CAMPIONE

N° ACCETTAZIONE CAMPIONE 2.231
 DATA PRELIEVO 06/08/2018 DATA INIZIO PROVE 06/08/2018 DATA TERMINE PROVE 06/08/2018
 CATEGORIA MERCEOLOGICA ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO 2011
 PRODOTTO DICHIARATO Serbatoio
 PROCEDURA DI CAMPIONAMENTO Istantaneo

IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO

COMUNE POLICORO
 PUNTO DI CAMPIONAMENTO SERBATOIO ACINAPURA ARRIVO
 QUANTITA' CHIMICA ML 1000 QUANTITA' MICROB. ML500

PARAMETRI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI	LIMITI	METODO DI PROVA
BROMODICLOROMETA NO	µg/l	3,84	(30)	ISS CAA 036 rev00
BROMOFORMIO	µg/l	3,73	(30)	ISS CAA 036 rev00
CORO RESIDUO LIBERO	mg/l Cl ₂	0,07	(30)	ISS BHD 033 rev00
COROFORMIO	µg/l	2,50	(30)	ISS CAA 036 rev00
CONDUCIBILITA"	µS/cm a 20°C	393	[0-2500] (30)	ISS BDA 022 rev00
DIBROMOCLOROMETA NO	µg/l	7,33	(30)	ISS CAA 036 rev00
TEMPERATURA	°C	24,8	(30)	ISS BBA 043 rev00
TORBIDITA'	NTU	0,6	[0-1] (30)	ISS BLA 030 rev00
TRIALOMETANI TOTALI SOMMATORIA	µg/l	17	[0-30] (30)	CALCOLO

I TECNICI ANALISTI

GIUDIZIO DI REPARTO

I parametri analizzati sono conformi ai valori limite previsti dal Decreto Legislativo n. 31/01 e s.m.i..

RIFERIMENTI LEGISLATIVI

(30) DLgs 31/01 e s.m.i. D.M.06/17



acquedottolucano

Acquedotto Lucano Spa Direzione Operativa

via Pasquale Grippo

85100 Potenza (PZ)

Tel. : 0971 39 2111 - Fax : 0971 39 2332

Sito : www.acquedottolucano.it - Email : rosanna.brienza@acquedottolucano.it

RAPPORTO DI PROVA N. 2231 / 2018

GIUDIZIO

PARERE FAVOREVOLE

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.

Settore Strumentale

Dott. Donato Damiano

IL DIRETTORE OPERATIVO

Dott.ssa Rosanna Brienza

Settore Chimico

Dott.ssa Simona Panariello

Settore Microbiologico

Dott.ssa Patrizia Montenegro



acquedottolucano

Acquedotto Lucano Spa Direzione Operativa

via Pasquale Grippo

85100 Potenza (PZ)

Tel. : 0971 39 2111 - Fax : 0971 39 2332

Sito : www.acquedottolucano.it - Email : rosanna.brienza@acquedottolucano.it

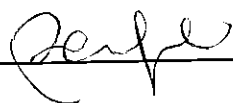
RAPPORTO DI PROVA N. 2232 / 2018

Potenza 08/08/2018

IDENTIFICAZIONE DEL CAMPIONE			
N° ACCETTAZIONE CAMPIONE	2.232		
DATA PRELIEVO	06/08/2018	DATA INIZIO PROVE	06/08/2018
		DATA TERMINE PROVE	06/08/2018
CATEGORIA MERCEOLOGICA	ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO 2011		
PRODOTTO DICHIARATO	Serbatoio		
PROCEDURA DI CAMPIONAMENTO	ISTANTANEO		
IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO			
COMUNE	POLICORO		
PUNTO DI CAMPIONAMENTO	SERBATOIO ACINAPURA PARTENZA		
QUANTITA' CHIMICA ML	1000	QUANTITA' MICROB. ML	500

PARAMETRI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI	LIMITI	METODO DI PROVA
BROMODICLOROMETANO	µg/l	4,25	(30)	ISS CAA 036 rev00
BROMOFORMIO	µg/l	4,19	(30)	ISS CAA 036 rev00
CLORO RESIDUO LIBERO	mg/l Cl ₂	0,05	(30)	ISS BHD 033 rev00
CLOROFORMIO	µg/l	2,64	(30)	ISS CAA 036 rev00
CONDUCIBILITA'	µS/cm a 20°C	393	[0-2500] (30)	ISS BDA 022 rev00
DIBROMOCOLOROMETANO	µg/l	8,22	(30)	ISS CAA 036 rev00
TEMPERATURA	°C	24,4	(30)	ISS BBA 043 rev00
TORBIDITA'	NTU	0,5	[0-1] (30)	ISS BLA 030 rev00
TRIALOMETANI TOTALI SOMMATORIA	µg/l	19	[0-30] (30)	CALCOLO

I TECNICI ANALISTI



GIUDIZIO DI REPARTO

I parametri analizzati sono conformi ai valori limite previsti dal Decreto Legislativo n. 31/01 e s.m.i..

RIFERIMENTI LEGISLATIVI

(30) DL.gs 31/01 e s.m.i. D.M.06/17



acquedottolucano

Acquedotto Lucano Spa Direzione Operativa

via Pasquale Grippo

85100 Potenza (PZ)

Tel. : 0971 39 2111 - Fax : 0971 39 2332

Sito : www.acquedottolucano.it - Email : rosanna.brienza@acquedottolucano.it

RAPPORTO DI PROVA N. 2232 / 2018

GIUDIZIO

PARERE FAVOREVOLE
CAMPIONE CONGIUNTO ASM

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.

Settore Strumentale

Donato Damiano

IL DIRETTORE OPERATIVO

Rosanna Brienza

Settore Chimico

Simona Panariello

Settore Microbiologico

Patrizia Montenegro



acquedottolucano

Acquedotto Lucano Spa Direzione Operativa

via Pasquale Grippo

85100 Potenza (PZ)

Tel. : 0971 39 2111 - Fax : 0971 39 2332

Sito : www.acquedottolucano.it - Email : rosanna.brienza@acquedottolucano.it

RAPPORTO DI PROVA N. 2233 / 2018

Potenza 20/08/2018

IDENTIFICAZIONE DEL CAMPIONE

N° ACCETTAZIONE CAMPIONE 2.233
DATA PRELIEVO 06/08/2018 **DATA INIZIO PROVE** 06/08/2018 **DATA TERMINE PROVE** 08/08/2018
CATEGORIA MERCEOLOGICA ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO 2011
PRODOTTO DICHIARATO Acqua erogata (D.Lgs 31/01)
PROCEDURA DI CAMPIONAMENTO Istantaneo

IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO

COMUNE BERNALDA
PUNTO DI CAMPIONAMENTO LARGO STAZIONE
QUANTITA' CHIMICA ML 1000 **QUANTITA' MICROB. ML500**

PARAMETRI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI	LIMITI	METODO DI PROVA
PSEUDOMONAS AERUGINOSA	UFC/250 ml	0	[0-0] ⁽³⁰⁾	ISS A003 A rev00
COLORE	accettabile per i consumatori	accettabile	⁽³⁰⁾	ISS BJA 021 rev00
ODORE	accettabile per i consumatori	accettabile	⁽³⁰⁾	ISS BAA 026 rev00
SAPORE	accettabile per i consumatori	accettabile	⁽³⁰⁾	ISS BKA 028 rev00
TORBIDITA'	NTU	0,4	[0-1] ⁽³⁰⁾	ISS BLA 030 rev00
TEMPERATURA	°C	24,8	⁽³⁰⁾	ISS BBA 043 rev00
pH	unità di pH	7,60	[6,5-9,5] ⁽³⁰⁾	ISS BCA 023 rev00
CONDUCIBILITA"	µS/cm a 20°C	349	[0-2500] ⁽³⁰⁾	ISS BDA 022 rev00
RESIDUO FISSO a 180°	mg/L	244	[0-1500] ⁽³⁰⁾	ISS BFA 032 rev00
ALCALINITA'	mg/l CaCO3	170	⁽³⁰⁾	Apat-Irsa-Cnr 2010
BICARBONATI	mg/L	207	⁽²⁹⁾	Apat-Irsa-Cnr 2010
DUREZZA	°F	18	[0-50] ⁽³⁰⁾	ISS BEC 031 rev00
CORO RESIDUO LIBERO	mg/l Cl2	0,00	⁽³⁰⁾	ISS BHD 033 rev00
OSSIDABILITA'	mg/l O2	0,6	[0-5] ⁽³⁰⁾	ISS BEB 027 rev00
AMMONIO (NH4)	mg/L	0,00	Max 0,5 ⁽³⁰⁾	ISS BHE 019 rev00
BROMATO	µg/l	0	Max 10 ⁽¹³⁾	ISS CBB 006 rev00
BROMURO	mg/L	0	⁽³⁰⁾	ISS CBB 006 rev00
CALCIO	mg/L	52	⁽³⁰⁾	ISS CBB 038 rev00
CLORATO	µg/l	99	⁽²⁷⁾	ISS CBB 037 rev00
CLORITO	µg/l	248	[0-700] ⁽³⁰⁾	ISS CBB 037 rev00



acquedottolucano

Acquedotto Lucano Spa Direzione Operativa

via Pasquale Grippo

85100 Potenza (PZ)

Tel. : 0971 39 2111 - Fax : 0971 39 2332

Sito : www.acquedottolucano.it - Email : rosanna.brienza@acquedottolucano.it

RAPPORTO DI PROVA N. 2233 / 2018

PARAMETRI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI	LIMITI	METODO DI PROVA
CARICA BATTERICA a 37°C	UFC/1 ml a 36° C	1	(30)	ISS A004 A rev00
COLIFORMI A37°C	MPN/100 ml	<1	[0-0] (30)	ISS A006 A rev00
CLOSTRIDIUM PERFRINGENS	UFC/100 ml	0	[0-0] (30)	ISS A005 B rev00
ENTEROCOCCHI	MPN/100 ml	<1	[0-0] (30)	EN ISO 7899-2
ESCHERICHIA COLI	MPN/100 ml	<1	Max 0 (30)	ISS A001 A rev00
MICROCISTINE MC-LR	µg/l	<0.10	Max 1 (26)	ISS BGA 044 rev 00
PSEUDOMONAS AERUGINOSA	MPN/300 ml	<1	[0-0] (30)	PSEUDALERT

I TECNICI ANALISTI
GIUDIZIO DI REPARTO

I parametri analizzati sono conformi ai valori limite previsti dal Decreto Legislativo n. 31/01 e s.m.i..

RIFERIMENTI LEGISLATIVI

- (13) DL.gs 31/01 e s.m.i.
- (26) LINEE GUIDA OMS
- (27)
- (29) DELIBERA 586/2012/R/IDR
- (30) DL.gs 31/01 e s.m.i. D.M.06/17

GIUDIZIO

PARERE FAVOREVOLE
CAMPIONE CONGIUNTO ASM

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.

Settore Chimico

Dott.ssa Simona Panariello

IL DIRETTORE OPERATIVO

Dott.ssa Rosanna Brienza

Settore Microbiologico

Dott.ssa Patrizia Montenegro

Settore Strumentale

Dott. Donato Damiano



**Servizi
Consulenze
Analisi Ambientali**



LAB N° 0648

Laboratorio S.C.A. - Analisi ambientali e alimentari

M.5.10/1/1 Ed. 02 Rev 01

Zona P.I.P. s.n. - Tel. 0835.411039 - Fax. 0835.585907 - 75020 Marconia (MT)
http: www.scalabservice.it - e-mail: sca.snc@tiscali.it - P.IVA 00612960773

Pag. 1 di 3

Rapporto di prova N°: 18.2046.01 Data Emissione: 17/08/2018
 Committente: **ACQUEDOTTO LUCANO S.p.A.- Potenza**
 Prodotto dichiarato: Acque
 Descrizione Campione: Fontanina di piazza Stazione - Metaponto Lido (N. LIMS AQL 5)
 Campione N°: 18.2046.01
 Produttore: **ACQUEDOTTO LUCANO S.p.A.- Potenza**
 Data Campionamento: 06/08/18
 Data ricevimento: 06/08/18 Temperatura: 8 °C
 Data inizio Prove: 06/08/18 Data fine Prove: 08/08/18
 Procedura di Campionamento: APAT CNR IRSA 1030 Man 29 2003* Campionamento: a cura Committente

Parametri	Un.Misura	Risultati	U	Metodi	R%	Limiti	LdR
IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI							
Acenaftene	ug/l	< 0,001		APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	88		0,001
Acenaftilene	ug/l	<0,001		APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	88		0,001
Antracene	ug/l	<0,001		APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	88		0,001
Naftalene	ug/l	< 0,001		APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	88		0,001
Benzo[a]antracene	ug/l	<0,001		APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	88		0,001
Benzo[a]pirene	ug/l	<0,001		APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	82	0,01 ⁽⁵⁷⁾	0,001
Crisene	ug/l	<0,001		APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	88		0,001
Fenantrene	ug/l	<0,001		APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	88		0,001
Fluorene	ug/l	<0,001		APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	88		0,001
Dibenzo (a,h) antracene	ug/l	< 0,001		APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	88		0,001
Dibenzo[a,h]pirene	ug/l	< 0,001		APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	88		0,001
Dibenzo(a,i)pirene	ug/l	<0,001		APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	88		0,001
Dibenzo(a,l)pirene	ug/l	<0,001		APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	88		0,001
Fluorantene	ug/l	<0,001		APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	88		0,001
Pirene	ug/l	<0,001		APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	88		0,001
IPA NOTA 9 D.LGS 31/01							
Benzo[b]fluorantene	ug/l	<0,001		APAT CNR IRSA 5080 Man 29 2003	88		0,001



**Servizi
Consulenze
Analisi Ambientali**



LAB N° 0648

Laboratorio S.C.A. - Analisi ambientali e alimentari

M.5.10/1/1 Ed. 02 Rev 01

Pag. 3 di 3

Zona P.I.P. s.n. - Tel. 0835.411039 - Fax. 0835.585907 - 75020 Marconia (MT)
http: www.scalabservice.it - e-mail: sca.snc@iscali.it - P.TVA 00612960773

Continua Rapporto di prova N°: 18.2046.01

Parametri	Un.Misura	Risultati	U	Metodi	R%	Limiti	LdR
Cloroformio	ug/l	1,93	± 0,33	EPA 5030C 2003 + EPA 8260D 2017			0,01
Bromodlorometano	ug/l	2,08	± 0,56	EPA 5030C 2003 + EPA 8260D 2017			0,01
Dibromodlorometano	ug/l	3,2	± 0,3	EPA 5030C 2003 + EPA 8260D 2017			0,01
Bromoformio	ug/l	1,90	± 0,13	EPA 5030C 2003 + EPA 8260D 2017			0,01
Sommatoria (*)	ug/l	9,11	± 1,37	Calcolo		30 (57)	0,01
IDROCARBURI							
Idrocarburi frazione estraibile C10 - C40	ug/l	<35		ISO 9377-2 : 2000			35

RIFERIMENTI LEGISLATIVI:

(57) D.Lgs 31/2001 All I Parte B "Attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano"

LEGENDA

U: Incertezza estesa espressa nelle stesse unità di misura del risultato, calcolata adottando un fattore di copertura $k=2$ e un livello di fiducia $P=95\%$. Per le prove microbiologiche, intervallo di fiducia al livello di probabilità del 95%.

R%: Recupero percentuale che non viene utilizzato per la correzione del risultato analitico

LdR: Limite di Rilevabilità definito come la più bassa concentrazione di analita che può essere rilevata, ma non quantificata.

NOTE: (*) = I parametri contrassegnati con l'asterisco non sono accreditati da Accredia

Il presente rapporto di prova è unico, riguarda esclusivamente il campione sottoposto ad analisi e non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo laboratorio. Si declina ogni responsabilità sulla natura e l'origine del campione nonché sulla sua rappresentatività nel caso di campionamento effettuato dalla committente.

Il giudizio di conformità viene espresso seguendo le indicazioni del manuale ISPRA 52/2009, in cui si riporta, al punto 5.3, quanto segue: "Quando le norme di riferimento o gli utenti delle misure non indicano le regole decisionali, per l'analisi di conformità deve essere utilizzato un criterio probabilistico che considera il Risultato della misura (R) non conforme quando risulta maggiore del VL (valore limite) con una probabilità maggiore del 95%. Ovvero il campione è non conforme al VL quando il risultato della misura supera il VL oltre ogni ragionevole dubbio cioè tenendo conto dell'incertezza di misura (U), stimata ad un livello di confidenza del 95%."

L'eventuale assegnazione della dicitura " n.d." è da intendersi come parametro "non determinabile".

REFERTO:

I parametri esaminati e commissionati dal cliente rientrano nei valori limite del D.Lgs 2 Febbraio 2001 n° 31 Allegato I Parte B.

La Direzione SCA

Dott. Gabriele D'Arjenzo

CPI di MT n.400

FINE RAPPORTO DI PROVA N. 18.2046.01

Il Responsabile del Laboratorio

Dott. Roberto D'Arjenzo

Doc di MT n.400



acquedottolucano

Acquedotto Lucano Spa Direzione Operativa

via Pasquale Grippo

85100 Potenza (PZ)

Tel. : 0971 39 2111 - Fax : 0971 39 2332

Sito : www.acquedottolucano.it - Email : rosanna.brienza@acquedottolucano.it

RAPPORTO DI PROVA N. 2234 / 2018

Potenza 08/08/2018

IDENTIFICAZIONE DEL CAMPIONE

N° ACCETTAZIONE CAMPIONE 2.234
 DATA PRELIEVO 06/08/2018 DATA INIZIO PROVE 06/08/2018 DATA TERMINE PROVE 06/08/2018
 CATEGORIA MERCEOLOGICA ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO 2011
 PRODOTTO DICHIARATO Serbatoio
 PROCEDURA DI CAMPIONAMENTO Istantaneo

IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO

COMUNE BERNALDA
 PUNTO DI CAMPIONAMENTO SERBATOIO DEMANIO CAMPAGNOLO BASSO ARRIVO
 QUANTITA' CHIMICA ML 1000 QUANTITA' MICROB. ML500

PARAMETRI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI	LIMITI	METODO DI PROVA
BROMODICLOROMETA NO	µg/l	4,08	(30)	ISS CAA 036 rev00
BROMOFORMIO	µg/l	3,30	(30)	ISS CAA 036 rev00
CLORO RESIDUO LIBERO	mg/l Cl ₂	0,00	(30)	ISS BHD 033 rev00
CLOROFORMIO	µg/l	2,21	(30)	ISS CAA 036 rev00
CONDUCIBILITA''	µS/cm a 20°C	395	{0-2500} (30)	ISS BDA 022 rev00
DIBROMOCLOROMETA NO	µg/l	6,84	(30)	ISS CAA 036 rev00
TEMPERATURA	°C	23,7	(30)	ISS BBA 043 rev00
TORBIDITA'	NTU	0,5	[0-1] (30)	ISS BLA 030 rev00
TRIALOMETANI TOTALI SOMMATORIA	µg/l	16	{0-30} (30)	CALCOLO

I TECNICI ANALISTI
GIUDIZIO DI REPARTO

I parametri analizzati sono conformi ai valori limite previsti dal Decreto Legislativo n. 31/01 e s.m.i..

RIFERIMENTI LEGISLATIVI

(30) DL.gs 31/01 e s.m.i. D.M.06/17



acquedottolucano

Acquedotto Lucano Spa Direzione Operativa

via Pasquale Grippo

85100 Potenza (PZ)

Tel. : 0971 39 2111 - Fax : 0971 39 2332

Sito : www.acquedottolucano.it - Email : rosanna.brienza@acquedottolucano.it

RAPPORTO DI PROVA N. 2234 / 2018

GIUDIZIO

PARERE FAVOREVOLE

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.

Settore Strumentale

Dot. Donato Damiano

IL DIRETTORE OPERATIVO

Dot.ssa Rosanna Brienza

Settore Chimico

Dot.ssa Simona Panariello

Settore Microbiologico

Dot.ssa Patrizia Montenegro

Patrizia Montenegro



acquedottolucano

Acquedotto Lucano Spa Direzione Operativa

via Pasquale Grippo

85100 Potenza (PZ)

Tel. : 0971 39 2111 - Fax : 0971 39 2332

Sito : www.acquedottolucano.it - Email : rosanna.brienza@acquedottolucano.it

RAPPORTO DI PROVA N. 2235 / 2018

Potenza 08/08/2018

IDENTIFICAZIONE DEL CAMPIONE

N° ACCETTAZIONE CAMPIONE 2.235
 DATA PRELIEVO 06/08/2018 DATA INIZIO PROVE 06/08/2018 DATA TERMINE PROVE 06/08/2018
 CATEGORIA MERCEOLOGICA ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO 2011
 PRODOTTO DICHIARATO Serbatoio
 PROCEDURA DI CAMPIONAMENTO ISTANTANEO

IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO

COMUNE BERNALDA
 PUNTO DI CAMPIONAMENTO SERBATOIO DEMANIO CAMPAGNOLO BASSO PARTENZA
 QUANTITA' CHIMICA ML 1000 QUANTITA' MICROB. ML500

PARAMETRI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI	LIMITI	METODO DI PROVA
BROMODICLOROMETANO	µg/l	3,33	(30)	ISS CAA 036 rev00
BROMOFORMIO	µg/l	2,58	(30)	ISS CAA 036 rev00
CLORO RESIDUO LIBERO	mg/l Cl ₂	0,06	(30)	ISS BHD 033 rev00
CLOROFORMIO	µg/l	1,80	(30)	ISS CAA 036 rev00
CONDUCIBILITA"	µS/cm a 20°C	395	[0-2500] (30)	ISS BDA 022 rev00
DIBROMOCLOROMETANO	µg/l	4,89	(30)	ISS CAA 036 rev00
TEMPERATURA	°C	23,6	(30)	ISS BBA 043 rev00
TORBIDITA'	NTU	0,5	[0-1] (30)	ISS BLA 030 rev00
TRIALOMETANI TOTALI SOMMATORIA	µg/l	13	[0-30] (30)	CALCOLO

I TECNICI ANALISTI
GIUDIZIO DI REPARTO

I parametri analizzati sono conformi ai valori limite previsti dal Decreto Legislativo n. 31/01 e s.m.i..

RIFERIMENTI LEGISLATIVI

(30) DL.gs 31/01 e s.m.i. D.M.06/17



acquedottolucano

Acquedotto Lucano Spa Direzione Operativa

via Pasquale Grippo

85100 Potenza (PZ)

Tel. : 0971 39 2111 - Fax : 0971 39 2332

Sito : www.acquedottolucano.it - Email : rosanna.brienza@acquedottolucano.it

RAPPORTO DI PROVA N. 2235 / 2018

GIUDIZIO

PARERE FAVOREVOLE

CAMPIONE CONGIUNTO ASM

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.

Settore Chimico

Dott.ssa Simona Parrariello

IL DIRETTORE OPERATIVO

Dott.ssa Rosanna Brienza

Settore Microbiologico

Dott.ssa Patrizia Montenegro

Settore Strumentale

Dott. Donato Damiano