



Prot. 24382 30 NOV. 2012

Ai Sig.ri
Sindaci dei Comuni di

Cappadocia	0863-670232
Tagliacozzo	0863-614227
Sante Marie	0863-679722
Carsoli	0863-908336

Regione Lazio
Gestione Acquedotti 0746-314932

LORO SEDI

ASL Avezzano-Sulmona
SIAN
67051 Avezzano AQ 0863-499856
ATO n.2 Marsicano
P.zza Torlonia 98
67051 Avezzano AQ 0863-4501240

Prefettura dell'Aquila
Palazzo del Governo
67100 L'Aquila 0862-410305

Oggetto: COMUNICAZIONE non conformità dei parametri microbiologici e chimico-fisici.

Si porta a conoscenza che a causa delle condizioni meteo che hanno colpito la "Marsica" in questi giorni si è determinata la non conformità dei parametri microbiologici e chimico-fisici della risorsa idrica presso la sorgente "Liri" nel Comune di Cappadocia.

Tale non conformità dei parametri citati NON CONSENTE l'uso dell'acqua a scopo umano nei territori dei comuni in indirizzo.

Questo CAM SpA ha attivato rapidamente tutte le procedure previste per monitorare l'evento e garantire comunque la riattivazione del normale servizio.

Sarà nostra cura informare tempestivamente tutti quanti in indirizzo non appena verrà ripristinata la conformità dei parametri.

A disposizione per chiarimenti e/o informazioni, l'occasione è gradita per porgere distinti saluti.

Il Coordinatore FF Q.A. e Depurazione
Dott. Alberto Cipolloni

Il Dirigente Q.A. e Depurazione
Giuseppe Venturini



Allegati:

- Copia dei certificati di analisi.

- ✓ Per informazioni e/o chiarimenti contattare i seguenti numeri telefonici: dott. Alberto cipolloni 335-7092870, ing. Giuseppe Venturini 334-6830533.

Consorzio Acquedottistico Marsicano S.p.A.
Via Caruscino, 1 67051 Avezzano (AQ) Tel. 0863/4589.1 Fax 0863/4589261
Iscrizione nr. 01270510660 del Registro delle Imprese de L'Aquila C.F. e P.IVA 01270510660 Sito: www.cam-spa.com - E-mail: laboratorio@cam-spa.com

RAPPORTO DI PROVA

Codice Campione: CPCE02 Comune: Cappadocia Campione di: Centrale Liri
Tipologia di analisi: Chimico - fisiche Prelevato da: V. D'Amore F. Macchioni
In data: 29/11/12

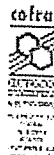
SETTORE CHIMICO Sezione Acque destinate al Consumo Umano (Tel. 0863 4589205)				
Data arrivo campione in laboratorio: 29/11/12	Data inizio analisi: 29/11/12	Data fine Analisi: 30/11/12		
Parametri	Metodica	Unità di misura	Risultato	Valori limite di Concentrazione
Temperatura	ISS. BBA. 043. rev00	°C	9.2	-----
pH	ISS. BCA. 023. rev00	Unità pH	7.4	6,5-9,5
Conduttività elettrica	ISS. BDA. 022. rev00	µs/cm a 20°C	637	2.500
Torbidità	ISS. BLA. 030. rev00	NTU	11.1	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale
Cloro libero	ISS. BHD. 033. rev00	mg/l	0.07	0,2
Ammonio	ISS. BHE. 019. rev00	mg/l	<0.02	0,50
Nitrito (come NO ₂)	ISS. CBB.037. rev00	mg/l	<0.02	0,50
Nitrato (come NO ₃)	ISS. CBB.037. rev00	mg/l	<0.20	50

GIUDIZIO: In base ai risultati delle analisi effettuate il campione esaminato NON è CONFORME ai limiti del D.L.vo 31/2001 All.1 parte A e C.

Data Rapporto di Prova: 30/11/2012



In Responsabile del Servizio Analisi
Dott. Alberto Oipolloni



Consorzio Acquedottistico Marsicano S.p.A.

Via Caruscino, 1 67051 Avezzano (AQ) Tel. 0863/45891 Fax 0863/4589261

Iscrizione nr. 01270510660 del Registro delle Imprese de L'Aquila C.F. e P.IVA 01270510660 Sito: www.cam-spa.com - E-mail: laboratorio@cam-spa.com

RAPPORTO DI PROVA

Codice Campione:

CPCE02

Tipologia di analisi:

Microbiologiche

in data: 29/11/2012

Campione di:

Captazione C.le Liri

Prelevato da:

Valerio D'Amore

RIFERIMENTI NORMATIVI: D.L.vo 31/2001 All. II Tab. A

SETTORE MICROBIOLOGICO				
Sezione Acque destinate al consumo umano (Tel. 0863 4589219)				
Data arrivo campione in laboratorio:	29/11/12	Data inizio prove:	29/11/12	Data fine prove:
Parametri	Metodica	Unità di misura	Risultato	Valori limite di Concentrazione
Escherichia coli	ISS A 001 A Rev00	MPN/100 ml		0/100 ml
Coliformi a 37°C	ISS A 006 A Rev00	MPN/100 ml	88	0/100 ml
Enterococchi	DST (defined substrate test)	MPN/100 ml	24	0/100 ml

GIUDIZIO: In base ai risultati delle analisi effettuate il campione esaminato NON è CONFORME ai limiti del D.L.vo 31/2001 All.1 parte A e C.

Data Rapporto di Prova: 30/11/2012



Il Responsabile del Servizio Analisi
Dott. Alberto Cipolloni