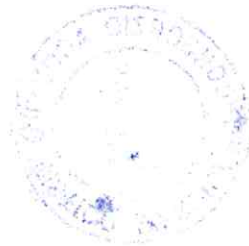


Prot. N° 18430

30 NOV. 2017



Dott. Valter Crudo
Ufficio Territoriale del Governo
Piazza Cesare Battisti n.10
02100 Rieti RI 0746-299437

Al Sua Eccellenza il Prefetto di L'Aquila
Dott. Linardi Giuseppe
Ufficio Territoriale del Governo
67100 L'Aquila 0862-438666

Alla Regione Lazio
Area Risorse Idriche – Servizio Gestione
Acquedotti Gruppo Acquedottistico Reatino
Cicolano
Via E. Micangeli n.20 Borgorose RI
0746-314932

Alla Regione Lazio
Direzione Regionale Ambiente
Area Risorse Idriche – Servizio Gestione Acquedotti
Via del Tintoretto n.432 00145 Roma
06-51689218

Spett.le
ERSI Abruzzo
Via Salaria Antica Est, 27
67100 L'Aquila

Spett.le EGATO
Via Marruvio 73,
67051 Avezzano AQ

Ai Sindaci dei Comuni di:
Borgorose
Fiamignano
Marcellino
Nespolo
Pescorocchiano
Petrella Salto
Camerata Nuova
Cappadocia
S.Marie
Carsoli
Pereto
Oricola
Rocca di Botte
Capistrello
Magliano de' Marsi
Scurcola Marsicana

Trasmissione tramite mail PEC

OGGETTO: Interruzione flusso idrico causa evento di torbidità prolungato dovuto alle intense precipitazioni avvenute tra il 29 e 30-11-2017.

Facciamo seguito alle comunicazioni avvenute per le vie brevi nella mattinata odierna, per aggiornarVi sulla situazione della distribuzione idrica odierna.

Le copiose precipitazioni avvenute nella giornata di ieri 29-11-2017 e nella mattinata del 30-11-2017, hanno causato l'innalzamento dei parametri della torbidità oltre la soglia limite presso le sorgenti del "Liri" e "Rio Sonno".

Tale evento ha attivato in modo immediato la chiusura automatica del flusso idrico addotto sui sistemi acquedottistici in questione intercettando di fatto l'erogazione idrica per i comuni in epigrafe.

Dati i valori in atto, si presume che i parametri scenderanno sotto la soglia limite solamente nella tarda serata di oggi per la riattivazione del flusso.

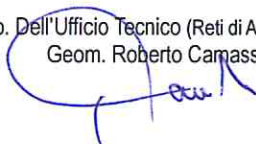
Al momento l'erogazione idrica è garantita solamente dalle scorte in essere presso i primari serbatoi.

Si prega di divulgare alla popolazione servita tale notizia con la raccomandazione di utilizzare la risorsa disponibile con moderazione.

Si rimane a disposizione per ogni ulteriore chiarimento che si rendesse necessario e l'occasione è gradita per inviare distinti saluti.

Avezzano Li 30-11-2017

Il Resp. Dell'Ufficio Tecnico (Reti di Adduzione e captazione)
Geom. Roberto Camasso



Il Dirigente del CAM SpA
Ing. Leo Corsini

