



COMUNE DI ACRI

Provincia di Cosenza

AVVISO SORICAL

La Sorical, con nota prot. n. 112 del 12.03.2024, avvisa che, causa blocco dell'impianto di potabilizzazione "Trionto", l'erogazione dell'acqua potrà subire interruzione per la popolazione servita dai serbatoi:

1. Settarie – Macchia;
2. San Giacomo d'Acri;
3. Sorbo – Serralonga – Pertina;
4. Cotura;
5. Schito;
6. San Benedetto - San Angelo;
7. Duglia;
8. Ordichetto – Vallonecupo;
9. San Lorenzo - Cocozzello;

Dalla Residenza Municipale, 12 marzo 2024.



Il Responsabile del Settore
Ing. Nicoletti Gerardo



COMUNE DI ACRÌ
PROTOCOLLO

PROT. N. 6422
DEL 12.03.2024



Al Comune di:

Acri
protocollo.acri@pec.it

Santa Sofia D'Epiro
ufficioprotocollo.santasofiadepiro@asmepec.it

San Demetrio Corone
sindaco.sandemetriocorone@asmepec.it

Vaccarizzo Albanese
tecnico.vaccarizzoalbanese@asmepec.it

San Cosmo Albanese
tecnico.sancosmoalbanese@asmepec.it

San Giorgio Albanese
tecnico.sangiorgioalbanese@asmepec.it

Bisignano
comune.bisignano.lavoripubblici@pec.it

Rose
protocollo.comune.rose.cs@pec.it

Luzzi
ufficiotecnico@comunediluzzi.legalmail.it

p.c. **Acque Potabili**
Sede di Rende
apservizidricintegrati@legalmail.it

p.c. **Ill.mo Prefetto di Cosenza**
protocollo.prefcs@pec.interno.it

Cosenza li, 12.03.2024 Prot. 112

Oggetto: Acquedotto Sila Greca - Blocco impianto di potabilizzazione Trionto per alta torbidità grezza.

Con la presente si comunica che, la qualità dell'acqua grezza in ingresso presso l'impianto in oggetto questa mattina martedì 12 marzo 2024, ha registrato alti valori di torbidità, pertanto il processo di potabilizzazione dell'acqua è stato sospeso e l'erogazione è stata garantita fino all'esaurimento della vasca di accumulo.

Le sole utenze del Comune di Bisignano, Luzzi e Rose resteranno alimentate esclusivamente dal campo Pozzi Mucone, pertanto si registrerà una lieve riduzione della fornitura idropotabile.

Il ns. personale impegnato nella gestione dell'impianto è già intervenuto effettuando tutte le operazioni gestionali possibili, al fine di rendere l'impianto predisposto al ritorno a pieno regime non appena gli strumenti di misura installati registreranno valori chimico - fisici compatibili con il processo di potabilizzazione.

Distinti Saluti

Il Responsabile della Sede Zonale di Cosenza
P.I. Angelo Vespasiano