



COMUNE DI ACRI

Provincia di Cosenza

AVVISO SORICAL

EROGAZIONE IDRICHE

La Sorical, con nota prot. n. 293 del 17/05/2023, 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, 17 maggio 2023.



Il Responsabile del Settore
Ing. Francesco Giorgio

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, 17.05.2023 Prot. 293

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 ha registrato alti valori di torbidità, pertanto il processo di potabilizzazione dell'acqua è stato sospeso dalle ore 07:00 di questa mattina, Mercoledì 17 Maggio 2023, l'erogazione è garantita fino all'esaurimento della vasca di accumulo, presumibilmente fino le ore 15.00 di questa mattina.

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