

Spett.le Sindaco del **Comune di ACRI**
protocollo.acri@pec.it

Spett.le Sindaco del **Comune di Santa Sofia D'Epiro**
ufficioprotocollo.santasofiadepiro@asmepec.it

Spett.le Sindaco del **Comune di San Demetrio Corone**
sindaco.sandemetriocorone@asmepec.it

Spett.le Sindaco del **Comune di VACCARIZZO ALBANESE**
tecnico.vaccarizzoalbanese@asmepec.it

Spett.le Sindaco del **Comune di SAN COSMO ALBANESE**
tecnico.sancosmoalbanese@asmepec.it

Spett.le Sindaco del **Comune di SAN GIORGIO ALBANESE**
tecnico.sangiorgioalbanese@asmepec.it

Spett.le Sindaco del **Comune di BISIGNANO**
comune.bisignano.lavoripubblici@pec.it

Spett.le Sindaco del **Comune di ROSE**
protocollo.comune.rose.cs@pec.it

Spett.le Sindaco del **Comune di LUZZI**
ufficiotecnico@comunediluzzi.legalmail.it

p.c. **ACQUE POTABILI**
apservizidricintegrati@legalmail.it

p. c. Ufficio del Governo della **Prefettura di Cosenza**
protocollo.prefcs@pec.interno.it

Cosenza, li 29.11.2019 Prot. 951

Oggetto: Blocco impianto di potabilizzazione "Trionto".

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 interrotto dalle ore 20,00 di ieri, Giovedì 28.11.2019, l'erogazione sarà garantita fino alle ore 12,00 di oggi, Venerdì 29.11.2019.

Le utenze dei comuni di **ROSE-BISIGNANO-LUZZI** saranno servite da Campo Pozzi Mucone.

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
Geom. Bernardino Costanzo