

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

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

Cosenza, li **16.07.2019** Prot. **520**

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 07,30 di oggi, Martedì 16.07.2019**, l'erogazione sarà garantita fino alle **ore 04,00 di domani, Mercoledì 17.07.2019**.

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

