

Spett.le Sindaco del **Comune di ACRI**  
[protocollo.acri@pec.it](mailto:protocollo.acri@pec.it)

Spett.le Sindaco del **Comune di Santa Sofia D'Epiro**  
[ufficioprotocollo.santasofiadepiro@asmepec.it](mailto:ufficioprotocollo.santasofiadepiro@asmepec.it)

Spett.le Sindaco del **Comune di San Demetrio Corone**  
[sindaco.sandemetriocorone@asmepec.it](mailto:sindaco.sandemetriocorone@asmepec.it)

Spett.le Sindaco del **Comune di VACCARIZZO ALBANESE**  
[tecnico.vaccarizzoalbanese@asmepec.it](mailto:tecnico.vaccarizzoalbanese@asmepec.it)

Spett.le Sindaco del **Comune di SAN COSMO ALBANESE**  
[tecnico.sancosmoalbanese@asmepec.it](mailto:tecnico.sancosmoalbanese@asmepec.it)

Spett.le Sindaco del **Comune di SAN GIORGIO ALBANESE**  
[tecnico.sangiorgioalbanese@asmepec.it](mailto:tecnico.sangiorgioalbanese@asmepec.it)

Spett.le Sindaco del **Comune di BISIGNANO**  
[comune.bisignano.lavoripubblici@pec.it](mailto:comune.bisignano.lavoripubblici@pec.it)

Spett.le Sindaco del **Comune di ROSE**  
[protocollo.comune.rose.cs@pec.it](mailto:protocollo.comune.rose.cs@pec.it)

Spett.le Sindaco del **Comune di LUZZI**  
[ufficiotecnico@comunediluzzi.legalmail.it](mailto:ufficiotecnico@comunediluzzi.legalmail.it)  
p.c. **ACQUE POTABILI**  
[apservizidricintegrati@legalmail.it](mailto:apservizidricintegrati@legalmail.it)

p. c. Ufficio del Governo della **Prefettura di Cosenza**  
[protocollo.prefcs@pec.interno.it](mailto:protocollo.prefcs@pec.interno.it)

[adriano.mollo@soricalspa.it](mailto:adriano.mollo@soricalspa.it)

Cosenza, li **22.07.2019** Prot. **541**  
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 torpidità (sicuramente non causata da eventi atmosferici), pertanto il processo di potabilizzazione dell'acqua è stato interrotto, e l'erogazione sarà garantita fino alle **ore 09,00 di domani, Martedì 23.07.2019**.

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.

I comuni di: ROSE-BISIGNANO e LUZZI, saranno serviti da solo Campo Pozzi Mucone.

Distinti Saluti

Il Responsabile della Sede Zonale di Cosenza  
Geom. Bernardino Costanzo