

Ai Comuni di:



**SAN DONATO DI NINEA**  
[tecnico.sandonatodininea@asmepec.it](mailto:tecnico.sandonatodininea@asmepec.it)

**ALTOMONTE**  
[comune.altomonte@anutel.it](mailto:comune.altomonte@anutel.it)

**SAN SOSTI**  
[protocollo.sansosti@asmepec.it](mailto:protocollo.sansosti@asmepec.it)

**SANT'AGATA D'ESARO**  
[ufficioprotocollo.santagatadiesaro@pec.it](mailto:ufficioprotocollo.santagatadiesaro@pec.it)

**MALVITO**  
[protocollo.malvito@asmepec.it](mailto:protocollo.malvito@asmepec.it)

**SANTA CATERINA ALBANESE**  
[ufficiotecnico.scaterinaa@asmepec.it](mailto:ufficiotecnico.scaterinaa@asmepec.it)

**SAN MARCO ARGENTANO**  
[ufficioprotocollo.sanmarcoargentano@asmepec.it](mailto:ufficioprotocollo.sanmarcoargentano@asmepec.it)

**MOTTAFOLLONE**  
[comunemottafollone.uffprotocollo@postecert.it](mailto:comunemottafollone.uffprotocollo@postecert.it)

**CERVICATI**  
[tecnico.cervicati@asmepec.it](mailto:tecnico.cervicati@asmepec.it)

**MONTALTO UFFUGO**  
[segreteria.montaltouffugo@certificatamail.it](mailto:segreteria.montaltouffugo@certificatamail.it)

**SAN MARTINO di FINITA**  
[protocollo.sanmartinodifinita@asmepec.it](mailto:protocollo.sanmartinodifinita@asmepec.it)

**LATTARICO**  
[urbanistica.lattarico@asmepec.it](mailto:urbanistica.lattarico@asmepec.it)

**MONGRASSANO**  
[sindaco.mongrassano@asmepec.it](mailto:sindaco.mongrassano@asmepec.it)

**CERZETO**  
[comune.cerzeto@pec.comune.cerzeto.cs.it](mailto:comune.cerzeto@pec.comune.cerzeto.cs.it)

**ROTA GRECA**  
[ufficiotecnico rotagreca@asmepec.it](mailto:ufficiotecnico rotagreca@asmepec.it)

**SAN BENEDETTO ULLANO**  
[utc.sanbenedettoullano@asmepec.it](mailto:utc.sanbenedettoullano@asmepec.it)

**ROGGIANO GRAVINA**  
[lavoripubblici@pec.comune.roggianogravina.cs.it](mailto:lavoripubblici@pec.comune.roggianogravina.cs.it)

**TARSIA**  
[protocollo.tarsia@asmepec.it](mailto:protocollo.tarsia@asmepec.it)

**TORANO CASTELLO**  
[llpp.toranocastello@pec.it](mailto:llpp.toranocastello@pec.it)

COMUNE DI ROGGIANO GRAVINA  
Comune di Roggiano Gravina  
Protocollo N.0013668/2024 del 20/12/2024



**RENDE**

[protocollo.rende@pec.it](mailto:protocollo.rende@pec.it), [gabsindacorende@libero.it](mailto:gabsindacorende@libero.it)

**CASTROLIBERO**

[retitecnologiche.castrolibero@asmepec.it](mailto:retitecnologiche.castrolibero@asmepec.it)

**COSENZA**

[comunedicosenza@superpec.eu](mailto:comunedicosenza@superpec.eu)

**ACQUE POTABILI**

[apserviziidricintegrati@legalmail.i](mailto:apserviziidricintegrati@legalmail.i)

**MENDICINO**

[comunemendicino@mailcertificata.biz](mailto:comunemendicino@mailcertificata.biz)

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

Cosenza li, 20 dicembre 2024 Prot. 587

**OGGETTO: Interruzione fornitura idropotabile per lavori di riparazione condotta acquedotto Abatemarco**

Si informano gli enti in indirizzo che, a causa di una grossa rottura sulla condotta in località RDB nel comune di Lattarico, è in corso il fermo dell'acquedotto Abatemarco e, con esso, la fornitura idropotabile ai serbatoi dei Comuni in indirizzo, fatta eccezione per le utenze servite dallo schema Capodacqua, Settimo di Montalto, Quattromiglia, Università e Ceep.

Per le utenze servite dall'Abatemarco alto, cioè i centri di Cerzeto, Mongrassano, Cervicati, Rota Greca, San Martino di Finita, Torano, Lattarico e Montalto Uffugo Centro, saranno alimentati dalle vasche di accumulo di San Marco Argentano fino ad esaurimento delle stesse.

Per il comune di Mendicino sarà interessata la sola utenza Rosario.

Per la sola utenza Merone del Comune di Cosenza, in giornata, sarà comunicato l'orario di chiusura anticipata della vasca di accumulo del serbatoio Regionale di Cozzo Muoio; non ci saranno interruzioni dall'acquedotto Bufalo.

L'interruzione si concluderà nella giornata odierna. Al termine dei lavori sarà ripresa la regolare fornitura.

Distinti saluti

Il responsabile di zona  
Angelo Vespasiano

Cc: Direttore operativo: Ing. Giuseppe Sorrentino  
Cc: Responsabile distretto: Ing. Paolo Mainieri