



Università della Calabria  
amministrazione@pec.unical.it

Cerzeto  
comune.cerzeto@pec.comune.cerzeto.cs.it

Rota Greca  
ufficiotecnicorotagreca@asmepec.it

S. Benedetto Ullano  
utc.sanbenedettoullano@asmepec.it

Rende  
protocollo.rende@pec.it  
gabsindacorende@libero.it

Castrolibero  
retitecnologiche.castrolibero@asmepec.it

Cosenza  
comunedicosenza@superpec.eu

Mendicino  
comunemendicino@mailcertificata.biz

Carolei  
protocollo.carolei@asmepec.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, 14.03.2025**

**OGGETTO: Acquedotto Abatemarco - Interruzione fornitura idropotabile per lavori di riparazione condotta.**

**Si informano gli Spett. li Enti in indirizzo che, a causa di una improvvisa e consistente rottura localizzata in località Marturano nel Comune di Cervicati, si rende necessario interrompere l'erogazione idropotabile nella giornata odierna, Venerdì 14 marzo 2025.**

**Pertanto, si registrerà l'interruzione dell'erogazione idropotabile fino ad ultimazione degli stessi, ad eccezione delle utenze servite dalla Sorgente Capodacqua:**

- **utenza Capodacqua nel Comune di Mottafollone;**
- **utenza Cerreto nel Comune di Roggiano Gravina;**
- **utenza Iotta, La Matina nel Comune di San Marco Argentano;**
- **utenza Porca Cresta nel Comune di Cervicati;**
- **utenza Mongrassano Scalo, Signorello nel Comune di Mongrassano;**

Ai Comuni di:

**San Donato di Ninea**  
tecnico.sandonatodininea@asmepec.it

**Altomonte**  
comune.altomonte@anutel.it

**S. Sosti**  
protocollo.sansosti@asmepec.it

**Mottafollone**  
comunemottafollone.uffprotocollo@postecert.it

**S. Agata D'esaro**  
ufficioprotocollo.santagatadiesaro@pec.it

**Malvito**  
protocollo.malvito@asmepec.it

**S. Caterina Albanese**  
ufficiotecnico.scaterinaa@asmepec.it

**Roggiano Gravina**  
lavoripubblici@pec.comune.roggianogravina.cs.it

**Tarsia**  
protocollo.tarsia@asmepec.it

**San Marco Argentano**  
ufficioprotocollo.sanmarcoargentano@asmepec.it

**Cervicati**  
tecnico.cervicati@asmepec.it

**Torano Castello**  
lpp.toranocastello@pec.it

**Bisignano**  
comune.bisignano.lavoripubblici@pec.it

**Montalto Uffugo**  
segreteria.montaltouffugo@certificatamail.it

**S. Martino Di Finita**  
protocollo.sanmartinodifinita@asmepec.it

**Lattarico**  
urbanistica.lattarico@asmepec.it

**Mongrassano**  
sindaco.mongrassano@asmepec.it

- utenza Torano Scalo nel Comune di Torano Castello;
- utenza Zabbubbaro nel Comune di Cerzeto;
- utenza Celle nel Comune di Bisignano;
- utenza Contessa, Cozzo Carbonaro nel Comune di Lattarico;
- utenza Cariglio Alto, Petrozza, Taverna, Santa Maria di Settimo I-II-III° uscita nel Comune di Montalto Uffugo;
- utenza Università, Quattromiglia, Cep nel Comune di Rende.

Per le sole utenze alimentate dalla vasca di carico di San Marco Argentano (diramazione zona alta), l'erogazione sarà garantita fino all'esaurimento della vasca di accumulo, pertanto sono interessate le seguenti utenze:

- utenza Mongrassano Capoluogo nel Comune di Mongrassano;
- utenza Cerzeto Capoluogo, San Giacomo di Cerzeto nel Comune di Cerzeto;
- utenza Cervicati Capoluogo nel Comune di Cervicati;
- utenza EX Serbatoio Comunale nel Comune di Torano Castello;
- Utenza San Martino di Finita Capoluogo e Santa Maria le Grotte nel Comune di San Martino di Finita;
- Utenza Lattarico Capoluogo e Lavona nel Comune di Lattarico;
- Utenza Rota Greca Alto, Basso, Iapichello e Carbonella nel Comune di Rota Greca;
- Utenza San Benedetto Ullano Capoluogo e Marri nel Comune di San Benedetto Ullano;
- Utenza Montalto Uffugo Capoluogo, Tommarinaro San Nicola e Vaccarizzo nel Comune di Montalto Uffugo.

Per la sola utenza Merone del Comune di Cosenza, si rende necessario anticipare l'orario di chiusura dal Serbatoio alle ore 13:00.

Presumibilmente, i lavori saranno ultimati nella stessa giornata, con il graduale ripristino delle ordinarie forniture idropotabili.

Distinti Saluti

Il Responsabile Sede Zonale di Cosenza  
P.I. Angelo Vespasiano

