



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



**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.itù

**Università della Calabria**  
amministrazione@pec.unical.it

**Castrolibero**  
retitecnicologiche.castrolibero@asmepec.it

**Cosenza**  
comunedicosenza@superpec.eu

p.c. **Acque Potabili**  
Sede di Rende  
apservizidricintegrati@legalmail.it

p.c. **Ill.mo Prefetto di Cosenza**  
protocollo.prefcs@pec.interno.it

Cosenza li, 20.11.2024 Prot. n. 516

OGGETTO: Acquedotto Abatemarco - Disservizi nella fornitura idropotabile a causa del fermo dell'apparecchiatura elettromeccanica dell'impianto di sollevamento Nascejume.

Si informano gli Enti in indirizzo che, questa sera Mercoledì 20 Novembre 2024 i nostri sistemi d'allarme hanno segnalato il fermo dell'apparecchiatura elettromeccanica installata presso l'impianto di sollevamento Nascejume nel Comune di San Donano Ninea a causa delle avverse condizioni atmosferiche in atto.

Il personale di questa Società intervenuto in reperibilità ha ripristinato il normale funzionamento dell'impianto, ma potrebbe verificarsi nuovamente il fermo dell'apparecchiatura con conseguente interruzione dell'acqua sollevata a integrazione dello schema idraulico e far registrare una riduzione della fornitura idropotabile a tutte le utenze servite.

Distinti Saluti

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