



ACA S.p.A. in House Providing

Dicembre  
TRASMISSIONE VIA EMAIL PEC

Spett.le  
Comune di Alanno  
Comune di Bucchianico  
Comune di Cappelle sul Tavo  
Comune di Casacanditella  
Comune di Casalıncontrada  
Comune di Cepagatti  
Comune di Chieti  
Comune di Collecórvino  
Comune di Francavilla al Mare  
Comune di Loreto Aprutino  
Comune di Manoppello  
Comune di Miglianico  
Comune di Moscufo  
Comune di Pescara  
Comune di Pianella  
Comune di Pretoro  
Comune di Ripa Teatina  
Comune di San Giovanni Teatino  
Comune di Scafa  
Comune di Silvi  
Comune di Spoltore  
Comune di Tocco da Casauria  
Comune di Torre dei Passeri  
Comune di Villamagna

e, p.c.

ERSI

REGIONE ABRUZZO  
Qualità delle acque  
Servizio emergenza protezione civile  
SASI Spa  
Prefettura di Pescara  
Prefettura di Chieti  
Prefettura di Teramo  
Call center ACA

**Oggetto:** CARENZA IDRICA – programmazione turnazione chiusura Serbatoi settimana dal 31 Dicembre al 07 Gennaio 2025 –

In allegato alla presente si trasmette la tabella aggiornata di programmazione delle chiusure dei serbatoi previsti dal 31 dicembre al 07 Gennaio 2025.



Azienda Comprensoriale Acquedottistica S.p.A. in House Providing  
Via Maestri del Lavoro D'Italia, 81 – 65125 Pescara  
Tel. 08541731 - Fax 0854156113 - P. IVA 01313460688 - C.F. 91015370688





Si precisa che continuano a registrarsi incrementi di portata della sorgente Vitella d'Oro dovuta allo scioglimento parziale delle nevi di bassa quota che ci hanno permesso di eliminare alcune chiusure e, qualora dovessero mantenersi tali incrementi, predisporremo e comunicheremo ulteriori annullamenti, previa verifica degli andamenti dei livelli dei serbatoi.

Precisiamo comunque che, come si può vedere dalla tabella, le chiusure della maggior parte dei serbatoi previste per il 31/12 sono state annullate.

L'orario indicato in tabella è riferito all'inizio delle manovre, pertanto l'erogazione idrica potrà subire variazioni e la normale erogazione dell'acqua potrà ripristinarsi in ritardo rispetto all'orario indicato, soprattutto nelle zone più elevate, essendo quest'ultime idraulicamente più sfavorite.

Si invitano i Sindaci dei comuni in indirizzo a dare massima informazione alla cittadinanza, nonché alla sensibilizzazione sul corretto utilizzo delle risorse idriche.

Distinti saluti.

  
**Il Direttore Tecnico  
Ing. Lorenzo Livello**