



TRASMISSIONE VIA EMAIL PEC

Spett.le  
Comune di Atri  
Comune di Bisenti  
Comune di Bucchianico  
Comune di Cappelle sul Tavo  
Comune di Casacanditella  
Comune di Casalıncontrada  
Comune di Castiglione M.R.  
Comune di Catignano  
Comune di Cepagatti  
Comune di Chieti  
Comune di Città Sant'Angelo  
Comune di Civitaquana  
Comune di Civitella Casanova  
Comune di Collecervino  
Comune di Cugnoli  
Comune di Francavilla al mare  
Comune di Lettomanoppello  
Comune di Loreto Aprutino  
Comune di Manoppello  
Comune di Miglianico  
Comune di Montebello di Bertona  
Comune di Moscufo  
Comune di Nocciano  
Comune di Penne  
Comune di Pescara  
Comune di Pescosansonesco  
Comune di Pianella  
Comune di Pietranico  
Comune di Pretoro  
Comune di Rapino  
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 15 al 22 ottobre 2024

In allegato alla presente si trasmette la tabella di programmazione settimanale delle chiusure dei serbatoi previsti dal 15 al 22 ottobre 2024.

Si invita a prestare attenzione alla variazione dell'orario di chiusura di tutti i serbatoi per tutti i Comuni che sarà anticipata alle ore 21:00 anziché le ore 22:00 e su alcuni serbatoi si effettuerà anche chiusura pomeridiana che si aggiungerà a quella notturna.

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**