

# Ente acque della Sardegna

Via Mameli, 88 – 09123 Cagliari

Tel 070 – 6021.1 – Fax 070 – 670758

## Servizio Dighe Diga sul Rio Torrei (NU)

messaggio per:

- Ufficio Territoriale del Governo di Nuoro
- Ufficio Tecnico per le dighe Roma
- Ufficio Tecnico per le dighe Cagliari
- Comando Prov. Vigili del Fuoco NU
- Comando Prov. Carabinieri NU
- Carabinieri di Tonara
- Carabinieri di Ovodda
- Sindaco del Comune di Tiana
- Sindaco del Comune di Tonara
- Sindaco del Comune di Ovodda
- Sindaco del Comune di Teti(NU)
- Sindaco del Comune di Olzai
- Sindaco del Comune di Austis

protocollo.prefnu@pec.interno.it  
emergenze.dg.dighe@pec.mit.gov.it  
emergenze.dg.dighe@pec.mit.gov.it  
com.nuoro@cert.vigilfuoco.it  
tnu30540@pec.carabinieri.it  
tnu22964@pec.carabinieri.it  
tnu22133@pec.carabinieri.it  
protocollo@pec.comune.tiana.nu.it  
protocollo@pec.comunetonara.it  
protocollo.ovodda@pec.comunas.it  
comuneteti@pec.it  
protocollo@pec.comune.olzai.nu.it  
austis.comune@cert.ollsys.it

e, per conoscenza,

Regione Autonoma della Sardegna:

- Assessorato Agricoltura e Riforma Agro Pastorale  
Ass.LL.PP servizio territoriale opere idraul Nuoro
- Regione Sardegna: Protezione Civile SORI
- Regione Sardegna: Protezione Civile CFD
- Provincia di Nuoro
- A.R.P.A.S.

agricoltura@pec.regione.sardegna.it  
llpp.stoinu@pec.regione.sardegna.it  
protezionecivile@pec.regione.sardegna.it  
cfd.protezionecivile@pec.regione.sardegna.it  
protocollo@pec.provincia.nuoro.it  
arpas@pec.arpa.sardegna.it

Compartimento A.N.A.S. di Cagliari

anas.sardegna@postacert.stradeanas.it

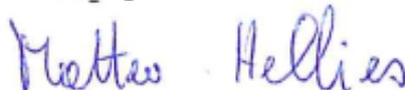
**Oggetto** "Diga sul Rio Torrei"- Fase di Preallerta- VIGILANZA ORDINARIA – avvisi rilasci a valle

Si comunica che, a seguito dei continui apporti idrici al serbatoio artificiale della diga sul rio Torrei, in data odierna 27.01.2021, il livello d'invaso ha raggiunto quota 865,60 m.s.l.m., superiore alla massima quota di esercizio autorizzata pari a 865,50 m s.l.m..

Al fine di esercire l'invaso ad una quota adeguatamente inferiore a quella massima autorizzata, verrà rilasciata a valle dallo scarico di fondo dalle ore 07:00 di domani mattina, e per le 48 ore successive, una portata inferiore ai 4 mc/s.

L'Ingegnere Responsabile della Diga (L 584/94)

Ing. Matteo Hellies



Servizio Dighe  
Il Direttore  
Ing. Roberto Meloni