

**AVVISO RISCHIO GRANDI DIGHE****PROT. RBA/CFD/GD/012 DEL 19/01/2025**

RIFE././ DIRETTIVA PRESIDENZA CONSIGLIO DEI MINISTRI 08-07-2014. INDIRIZZI OPERATIERENTI L'ATTIVITA' DI PROTEZIONE CIVILE NELL'AMBITO DEI BACINI IN CUI SIANO PRESENTI GRANDI DIGHE.

AVVISO VALIDO FINO A SUCCESSIVA COMUNICAZIONE

1. VISTO IL DOCUMENTO DI PROTEZIONE CIVILE VIGENTE APPROVATO DALLA PREFETTURA DI **POTENZA** PER LA DIGA DI **ACERENZA** ;
2. PRESO ATTO DELL'ATTIVAZIONE DELLA FASE DI ALLERTAMENTO, COMUNICATA DAL GESTORE DELLA DIGA DI **ACERENZA** - COMUNICAZIONE N. prot. 01/2025 DEL **19/01/2025** (che si allega in copia), **CHE DICHIARA LO STATO DI ATTIVAZIONE PREALLERTA RISCHIO IDRAULICO**

RISCHIO DIGA (Barrare per SISMA <input type="checkbox"/>)				RISCHIO IDRAULICO A VALLE			
FASE	Attivazione	Prosecuzione	Fine	FASE	Attivazione	Prosecuzione	Fine
Preallerta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Preallerta	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vigilanza rinforzata	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Allerta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pericolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
COLLASSO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

3. TENUTO CONTO CHE NEL CASO DI CONTEMPORANEITA' TRA LE FASI PER "RISCHIO IDRAULICO A VALLE" E QUELLE PER "RISCHIO DIGA", SI APPLICANO LE PROCEDURE PREVISTE PER QUEST'ULTIMO CASO;
4. TENUTO CONTO CHE LA DIGA IN SEGUITO A MANOVRE DI SCARICO RILAScerà UNA PORTATA **Q** DI 3 m³/s A PARTIRE DALLE ORE **11:00** DEL **19/01/2025** ;
5. VISTO E TENUTO CONTO DEL BOLLETTINO DI CRITICITA' REGIONALE EMESSE DAL CENTRO FUNZIONALE DELLA BASILICATA IN DATA **18/01/2025** PROT. N. **RBA/CFD/B/18**;
6. VISTA LA **DGR N. 1395 DEL 30/11/2016** DI APPROVAZIONE DELLE "PROCEDURE DI ALLERTAMENTO DEL SISTEMA REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE PER IL RISCHIO METEOROLOGICO, IDROGEOLOGICO ED IDRAULICO" E SS. MM. II.;

IL CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO DI BASILICATA, VALUTA:

Rischio	Zone Allerta ¹	Livelli di criticità ²	Colore Allerta
RISCHIO DIGA	Basi: --, --	-----	-----

Rischio	Zone Allerta ¹	Livelli di criticità ²	Colore Allerta
RISCHIO IDRAULICO A VALLE	Basi: B	ORDINARIA	GIALLO
	Basi: --	-----	-----

IL DIRIGENTE RESPONSABILE DEL CFD

Ing. Giovanni Di BELLO

(FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART.3, C.2 D.LGS. 12/02/1993, N.39)

AI DIRETTI DESTINATARI DEL PRESENTE MESSAGGIO SI COMUNICA CHE LA RICEVUTA DI TRASMISSIONE DELL'INVIO RAPPRESENTERA' LA CERTIFICAZIONE DELL'AVVENUTA NOTIFICA.

¹BASI A1 Bacino dell'Ofanto; BASI A2 Bacino del Sele; BASI B Bacini Basento, Bradano, Cavone; BASI C Bacini Agri, Sinni; BASI D Bacini Noce-Mercure; BASI E1 Bacini Agri, Sinni, Cavone Ionici; BASI E2 Bacini Basento-Bradano-Cavone Ionici.

²ALLERTA VALIDA SOLO PER I COMUNI PREVISTI DAL DOCUMENTO DI PROTEZIONE CIVILE DELLA DIGA.