

**AVVISO DI CRITICITA' REGIONALE PROT. RBA/CFD/A/004 DEL 10/01/2022**

MODIFICA ED AGGIORNAMENTO AVVISO DI CRITICITA' REGIONALE PROT. RBA/CFD/A/003 DEL 09/01/2022
Direttiva P.C.M. 27/04/2004 – Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico e per eventi meteo avversi
VALIDITÀ: DALLE ORE 12:00 DI OGGI 10/01/2022 ALLE ORE 23:59 DI DOMANI 10/01/2022

1. VISTO E TENUTO CONTO DEI SEGUENTI MESSAGGI EMESSI DAL DIPARTIMENTO NAZIONALE DELLA PROTEZIONE CIVILE PER LA REGIONE BASILICATA E DAL CENTRO FUNZIONALE DELLA REGIONE BASILICATA:

- VALUTAZIONI METEO DEL CFC-DPC DEL 09/01/2022;
- AVVISO DI RISCHIO IDRAULICO GRANDI DIGHE PROT. RBA/CFD/GD/005 DEL 22/12/2021;

2. SCENARI DI RISCHIO PREVISTI:

DALLE ORE 12:00 DI OGGI 10/01/2022 FINO ALLE ORE 23:59 DI OGGI 10/01/2022:

Ordinaria criticità per rischio idrogeologico per temporali su: BASI A1 BASI A2, BASI B, BASI C, BASI D;
Ordinaria criticità per rischio idrogeologico su: BASI C,

3. LIVELLI DI CRITICITA'

Per ciascuna zona di allerta sono dichiarati dal Centro Funzionale Decentrato della Regione Basilicata i seguenti livelli di criticità:

ZONA di allerta ¹	Livelli di criticità	Tipo di criticità
BASI A1	ORDINARIA	IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI
BASI A2	ORDINARIA	IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI
BASI B	ORDINARIA	IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI/IDRAULICA*
BASI C	ORDINARIA	IDROGEOLOGICA /IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI
BASI D	ORDINARIA	IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI
BASI E1		
BASI E2		

4. LIVELLI DI ALLERTA

Sulla base della tabella di corrispondenza tra il livello di criticità e il livello di allerta del sistema di protezione civile, di cui alle Procedure approvate con DGR 1395/2016 e s.m.i., si ha:

ZONA di allerta	Colore allerta
BASI A1	GIALLA
BASI A2	GIALLA
BASI B	GIALLA *
BASI C	GIALLA
BASI D	GIALLA
BASI E1	VERDE
BASI E2	VERDE

NOTA: IDRAULICA*: Come disposto dall'Avviso **Rischio Grandi Dighe**, richiamato nelle premesse, la criticità per il rischio idraulico previsionale è valutata **ORDINARIA** con livello di **allerta GIALLO**, per i soli Comuni a valle della diga di Acerenza, previsti dal Documento di Protezione Civile (Comuni interessati: Acerenza, Genzano di Lucania, Oppido Lucano, Irsina).

F.TO 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 RAPPRESENTA LA CERTIFICAZIONE DELL'AVVENUTA NOTIFICA.

¹**BASI 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.