

**AVVISO DI CRITICITA' REGIONALE PROT. RBA/CFD/A/003 DEL 09/01/2022**

MODIFICA ED AGGIORNAMENTO AVVISO DI CRITICITA' REGIONALE PROT. RBA/CFD/A/002 DEL 08/01/2022
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 09/01/2022 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;
- AVVISO DI CRITICITA' REGIONALE PROT. RBA/CFD/A/002 DEL 08/01/2022;

2. SCENARI DI RISCHIO PREVISTI:

DALLE ORE 12:00 DI OGGI 09/01/2022 FINO ALLE ORE 23:59 DI OGGI 09/01/2022:

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

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

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

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 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 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.