

**AVVISO DI CRITICITA' REGIONALE PROT. RBA/CFD/A/019 DEL 06/05/2022**

Direttiva P.C.M. 27/04/2004 – Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico e per eventi meteo avversi

VALIDITÀ: DALLE ORE 13:00 DI OGGI 06/05/2022 ALLE ORE 23:59 DI DOMANI 07/05/2022**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 06/05/2022;

2. SCENARI DI RISCHIO PREVISTI:DALLE ORE 13:00 DI OGGI 06/05/2022 ALLE ORE 23:59 DI DOMANI 07/05/2022

Ordinaria criticità per rischio idrogeologico per temporali su BASI D;

DALLE ORE 00:00 DI DOMANI 07/05/2022 ALLE ORE 23:59 DI DOMANI 07/05/2022

Ordinaria criticità per rischio idrogeologico per temporali su BASI A2 e 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		
BASI A2	ORDINARIA	IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI
BASI B		
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	VERDE
BASI A2	GIALLA
BASI B	VERDE
BASI C	GIALLA
BASI D	GIALLA
BASI E1	VERDE
BASI E2	VERDE

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)

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