C.SO GARIBALDI,139 - 85100 Potenza Tel. 0971/668512 Fax 0971/668519

AVVISO DI CRITICITA' REGIONALE PROT. RBA/CFD/A/039 DEL 22/09/2020

Direttiva P.C.M. 27/04/2004 – Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico e per eventi meteo avversi VALIDITÀ: DALLE ORE 00:00 DI DOMANI 23/09/2020 ALLE ORE 23:59 DI DOMANI 23/09/2020

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 22/09/2020;

2. SCENARI DI RISCHIO PREVISTI:

DALLE ORE 00:00 DI DOMANI 23/09/2020 ALLE ORE 23:59 DI DOMANI 23/09/2020
ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO PER TEMPORALI SU BASI A2, BASI C, BASI D;

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, si ha:

arear and Trocedure approvate con Bar	1000/1010/
ZONA di allerta	Colore allerta
BASI A1	
BASI A2	GIALLA
BASI B	
BASI C	GIALLA
BASI D	GIALLA
BASI E1	
BASI E2	

NOTA: Come disposto con nota prot. N. 56425/24AF del 01/04/2019, per l'area della frana di Pomarico, di cui all'O.C.D.P.C. n. 578 del 21/02/2019, i livelli di allerta previsionali vanno incrementati di un ordine, pertanto, data come allerta minima GIALLA, in caso di situazione previsionale per BASI B ed E2 gialla, per l'area frana di Pomarico il livello di allerta corrispondente sarà ARANCIONE; per situazione previsionale per BASI B ed E2 arancione, il livello di allerta corrispondente sarà ROSSO.

F.TO IL DIRIGENTE RESPONSABILE DEL CFD
Ing. Alberto Mariano Caivano

(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.