

**AVVISO DI CRITICITA' REGIONALE PROT. RBA/CFD/A/014 DEL 19/05/2020**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 20/05/2020 ALLE 23:59 DI DOMANI 20/05/2020**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 19/05/2020;

2. SCENARI DI RISCHIO PREVISTI:DALLE ORE 00:00 DI DOMANI 20/05/2020 ALLE ORE 23:59 DI DOMANI 20/05/2020

MODERATA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO BASI-A1, BASI-B

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO BASI-A2, BASI-C, BASI-D, BASI-E1, BASI-E2;

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO PER TEMPORALI BASI-A1, BASI -A2, BASI-B, BASI-C, BASI-D, BASI-E1, BASI-E2;

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	MODERATA	IDROGEOLOGICO/IDROGEOLOGICO PER TEMPORALI
BASI A2	ORDINARIA	IDROGEOLOGICO/IDROGEOLOGICO PER TEMPORALI
BASI B	MODERATA	IDROGEOLOGICO/IDROGEOLOGICO PER TEMPORALI
BASI C	ORDINARIA	IDROGEOLOGICO/IDROGEOLOGICO PER TEMPORALI
BASI D	ORDINARIA	IDROGEOLOGICO/IDROGEOLOGICO PER TEMPORALI
BASI E1	ORDINARIA	IDROGEOLOGICO/IDROGEOLOGICO PER TEMPORALI
BASI E2	ORDINARIA	IDROGEOLOGICO/IDROGEOLOGICO PER TEMPORALI

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:

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

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.

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.