

**AVVISO DI CRITICITA' REGIONALE PROT. RBA/CFD/A/007 DEL 25/03/2020**

Direttiva P.C.M. 27/04/2004 – Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico e per eventi meteo avversi  
**AGGIORNAMENTO ED ESTENSIONE DELL' AVVISO DI CRITICITA' REGIONALE PROT. RBA/CFD/A/006 DEL 24/03/2020**  
**VALIDITA': DALLE ORE 12:30 DI OGGI 25/03/2020 ALLE 23:59 DI DOMANI 26/03/2020**

**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 25/03/2020;

**2. SCENARI DI RISCHIO PREVISTI:**

DALLE ORE 12:30 DI OGGI 25/03/2020 ALLE ORE 23:59 DI OGGI 25/03/2020

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO: BASI-A1, BASI-A2, BASI-B, 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;

DALLE ORE 00:00 DI DOMANI 26/03/2020 ALLE ORE 23:59 DI DOMANI 26/03/2020

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

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

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO: 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 <sup>1</sup>	Livelli di criticità	Tipo di criticità
BASI A1	MODERATA/ORDINARIA	IDROGEOLOGICA, IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI / IDRAULICA
BASI A2	MODERATA/ORDINARIA	IDROGEOLOGICA, IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI / IDRAULICA
BASI B	MODERATA/ORDINARIA	IDROGEOLOGICA, IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI / IDRAULICA
BASI C	MODERATA/ORDINARIA	IDROGEOLOGICA, IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI / IDRAULICA
BASI D	MODERATA/ORDINARIA	IDROGEOLOGICA, IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI / IDRAULICA
BASI E1	MODERATA/ORDINARIA	IDROGEOLOGICA, IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI / IDRAULICA
BASI E2	MODERATA/ORDINARIA	IDROGEOLOGICA, IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI / IDRAULICA

**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/ GIALLA
BASI A2	ARANCIONE/ GIALLA
BASI B	ARANCIONE/ GIALLA
BASI C	ARANCIONE/ GIALLA
BASI D	ARANCIONE/ GIALLA
BASI E1	ARANCIONE/ GIALLA
BASI E2	ARANCIONE/ 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.

<sup>1</sup>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.