

**AVVISO DI CRITICITA' REGIONALE PROT. RBA/CFD/A/0299 DEL 10/04/2019**

Direttiva P.C.M. 27/04/2004 – Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico e per eventi meteo avversi  
**ESTENSIONE ED AGGIORNAMENTO DELL'AVVISO DI CRITICITA' REGIONALE PROT. RBA/CFD/A/0298 DEL 09/04/2019**  
**VALIDITÀ: DALLE ORE 12:00 DI OGGI 10/04/2019 ALLE ORE 23:59 DI DOMANI 11/04/2019**

**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 10/04/2019;

**2. SCENARI DI RISCHIO PREVISTI:**

DALLE ORE 12:00 DI OGGI 10/04/2019 ALLE ORE 23:59 DI OGGI 10/04/2019

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO SU BASI A1, BASI A2, BASI B, BASI C, BASI D, BASI E1 E BASI E2

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

DALLE ORE 00:00 DI DOMANI 11/04/2019 ALLE ORE 23:59 DI DOMANI 11/04/2019

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO SU BASI A1, BASI A2, BASI B, BASI C, BASI D, BASI E1 E BASI E2

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO PER TEMPORALI SU BASI A1, BASI A2, BASI B, BASI C, BASI D, BASI E1 E 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	ORDINARIA	IDROGEOLOGICA E IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI
BASI A2	ORDINARIA	IDROGEOLOGICA E IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI
BASI B	ORDINARIA	IDROGEOLOGICA E IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI
BASI C	ORDINARIA	IDROGEOLOGICA E IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI
BASI D	ORDINARIA	IDROGEOLOGICA E IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI
BASI E1	ORDINARIA	IDROGEOLOGICA E IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI
BASI E2	ORDINARIA	IDROGEOLOGICA E IDROGEOLOGICA 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	GIALLA
BASI A2	GIALLA
BASI B	GIALLA
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**  
**Dott.ssa Liliana Santoro**

(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.