

**AVVISO DI CRITICITA' REGIONALE PROT. RBA/CFD/A/0244 DEL 14/10/2018**

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

SEGUITO DELL'AVVISO DI CRITICITA' REGIONALE PROT. RBA/CFD/A/0243 DEL 13/10/2018**VALIDITÀ: DALLE ORE 00:00 DI DOMANI 15/10/2018 FINO ALLE ORE 23:59 DI DOMANI 15/10/2018****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 14/10/2018;

2. SCENARI DI RISCHIO PREVISTI:

DALLE ORE 00:00 DI OGGI 14/10/2018 ALLE ORE 23:59 DI OGGI 14/10/2018:

Ordinaria criticità per rischio idrogeologico su BASI C, BASI E1, BASI E2;

Ordinaria criticità per rischio idrogeologico per temporali SU BASI C, BASI E1, BASI E2;

DALLE ORE 00:00 DI DOMANI 15/10/2018 ALLE ORE 23:59 DI DOMANI 15/10/2018

Moderata criticità per rischio idrogeologico su BASI E1, BASI E2, BASI B, BASI C

Moderata criticità per rischio idrogeologico per temporali su BASI E1, BASI E2, BASI B, BASI C

Moderata criticità per rischio idraulico su BASI E1, BASI E2;

Ordinaria criticità per rischio idrogeologico su BASI D, BASI A1, BASI A2;

Ordinaria criticità per rischio idrogeologico per temporali su BASI D, BASI A1, BASI A2;

Ordinaria criticità per rischio idraulico su BASI B, BASI C, BASI A2, 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	ORDINARIA	IDROGEOLOGICA, IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI
BASI A2	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	ORDINARIA	IDROGEOLOGICA, IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI, IDRAULICA
BASI E1	MODERATA	IDROGEOLOGICA, IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI, IDRAULICA
BASI E2	MODERATA	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	GIALLO
BASI A2	GIALLO
BASI B	ARANCIONE
BASI C	ARANCIONE
BASI D	GIALLO
BASI E1	ARANCIONE
BASI E2	ARANCIONE

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.

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.