

**AVVISO DI CRITICITA' REGIONALE PROT. RBA/CFD/A/0099 DEL 08/09/2017  
AGGIORNAMENTO ED ESTENSIONE DELL'AVVISO RBA/CFD/A/0098 DEL 07/09/2017**

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

**Validità: DALLE ORE 12.00 DI OGGI 08/09/2017 ALLE ORE 12.00 DOMANI 09/09/2017****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 08/09/2017;

**2. SCENARI DI RISCHIO PREVISTI:**

DALLE ORE 12:00 DI OGGI 08/09/2017 FINO ALLE ORE 12.00 DI DOMANI 09/09/2017:

Ordinaria criticità idrogeologica ed idrogeologica per temporali su BASI A1, BASI B, BASI E1, BASI E2,

DALLE ORE 12:00 DI OGGI 08/09/2017 FINO ALLE ORE 12.00 DI DOMANI 09/09/2017:

Moderata criticità idrogeologica ed idrogeologica 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 <sup>1</sup> | Livello di criticità | Tipo di criticità                            |
|------------------------------|----------------------|--|
| BASI A1                      | ORDINARIA            | IDROGEOLOGICA ED IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI |
| BASI A2                      | MODERATA             | IDROGEOLOGICA ED IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI |
| BASI B                       | ORDINARIA            | IDROGEOLOGICA ED IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI |
| BASI C                       | MODERATA             | IDROGEOLOGICA ED IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI |
| BASI D                       | MODERATA             | IDROGEOLOGICA ED IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI |
| BASI E1                      | ORDINARIA            | IDROGEOLOGICA ED IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI |
| BASI E2                      | ORDINARIA            | IDROGEOLOGICA ED 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         | GIALLO         |
| BASI A2         | ARANCIONE      |
| BASI B          | GIALLO         |
| BASI C          | ARANCIONE      |
| BASI D          | ARANCIONE      |
| BASI E1         | GIALLO         |
| BASI E2         | GIALLO         |

**F.TO IL DIRIGENTE RESPONSABILE DEL CFD****Dr. Donato Viggiano**

(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 RAPPRESENTA 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.