



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE E MOBILITA'
UFFICIO PROTEZIONE CIVILEC.SO GARIBALDI, 139 - 85100 Potenza
Tel. 0971/668512 Fax 0971/668519**ALLERTA PROTEZIONE CIVILE N° _____ DEL _____ PROT. N. _____****Validità:** _____ del _____**1. SI TRASMETTE, IN ALLEGATO, IL SEGUENTE AVVISO:**

- Avviso di Avverse Condizioni Meteo n° prot. DPC _____ del _____; (avv. n. _____);
- Avviso di Criticità Regionale per rischio idrogeologico e idraulico n° prot. RBA _____ del _____;
- Avviso di Allerta incendi n° prot _____ del _____;
- n° prot _____ del _____;

2. EMESSO DA:

- Dipartimento della Protezione Civile;
- Centro Funzionale Decentrato della Regione Basilicata;
- Ufficio Regionale di Protezione Civile;
- Altro _____.

3. AZIONI DA INTRAPRENDERE

Si raccomanda a tutti gli Enti in indirizzo, e in particolare i Sindaci, di attivare le corrispondenti fasi previste nei propri documenti e piani di emergenza al fine di predisporre tempestive misure di prevenzione nelle aree a rischio, secondo le necessità.

4. INFORMAZIONI

Si invitano tutti gli Enti in indirizzo ad informare la Sala Operativa Regionale (S.O.R.) circa l'evoluzione del fenomeno e delle misure adottate utilizzando il modello presente sul sito regionale all'indirizzo http://www.protezionecivilebasilicata.it/protcivbas/files/docs/10/63/48/DOCUMENT_FILE_106348.pdf, da trasmettere via P.E.C. all'indirizzo sor.basilicata@cert.regione.basilicata.it

5. FASE OPERATIVA S.O.R.

- Attenzione;
- Pre-Allarme;
- Allarme.

Il Dirigente dell'Ufficio
(Dott.sa Liliana Santoro)



AVVISO DI CRITICITA' REGIONALE PROT. RBA/CFD/A/0284 DEL 03/02/2019

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 04/02/2019 ALLE ORE 23:59 DI DOMANI 04/02/2019

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 03/02/2019;

2. SCENARI DI RISCHIO PREVISTI:
DALLE ORE 00:00 DI DOMANI 04/02/2019 ALLE ORE 23:59 DI DOMANI 04/02/2019
ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO / ALLERTA GIALLA:
BASILICATA: BASI-E1, BASI-E2
ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO / ALLERTA GIALLA:
BASILICATA: 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	ORDINARIA	IDROGEOLOGICA
BASI A2	ORDINARIA	IDROGEOLOGICA
BASI B	ORDINARIA	IDROGEOLOGICA
BASI C	ORDINARIA	IDROGEOLOGICA
BASI D	ORDINARIA	IDROGEOLOGICA
BASI E1	ORDINARIA	IDROGEOLOGICA/ IDRAULICA
BASI E2	ORDINARIA	IDROGEOLOGICA/ 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	GIALLA
BASI A2	GIALLA
BASI B	GIALLA
BASI C	GIALLA
BASI D	GIALLA
BASI E1	GIALLA
BASI E2	GIALLA

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.