



REGIONE BASILICATA



DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE E MOBILITA'
UFFICIO PROTEZIONE CIVILE

C.SO GARIBALDI, 139 - 85100 Potenza
Tel. 0971/668512 Fax 0971/668519

ALLERTA PROTEZIONE CIVILE N° _____ DEL _____ PROT. N. _____

Validità: _____ del _____ su Basi: _____

e: _____ del _____ su Basi: _____

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
(Ing. Alberto Mariano CAIVANO)

Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3, c.2, D.lgs. 12/02/1993, n.39

**AVVISO DI CRITICITÀ REGIONALE PROT. RBA/CFD/A/0353 DEL 11/11/2019**

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

VALIDITÀ: DALLE ORE 14:00 DI OGGI 11/11/2019 ALLE ORE 23:59 DOMANI 12/11/2019**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 11/11/2019;

2. SCENARI DI RISCHIO PREVISTI:DALLE ORE 14:00 OGGI 11/11/2019 ALLE ORE 23:59 DI DOMANI 12/11/2019**LUNEDÌ 11 NOVEMBRE**MODERATA CRITICITÀ PER RISCHIO TEMPORALI / ALLERTA ARANCIONE: Basilicata: Basi-E1, Basi-B, Basi-E2, Basi-D, Basi-C, Basi-A2MODERATA CRITICITÀ PER RISCHIO IDROGEOLOGICO / ALLERTA ARANCIONE: Basilicata: Basi-E1, Basi-E2, Basi-D, Basi-C, Basi-A2ORDINARIA CRITICITÀ PER RISCHIO IDRAULICO / ALLERTA GIALLA: Basilicata: Basi-E1, Basi-B, Basi-E2, Basi-D, Basi-C ORDINARIACRITICITÀ PER RISCHIO TEMPORALI / ALLERTA GIALLA: Basilicata: Basi-A1 ORDINARIA CRITICITÀ PER RISCHIO IDROGEOLOGICO /ALLERTA GIALLA: Basilicata: Basi-A1, Basi-B,**MARTEDÌ 12 NOVEMBRE 2019** ELEVATA CRITICITÀ PER RISCHIO IDROGEOLOGICO / ALLERTA ROSSA: Basilicata: Basi-E2, Basi-E1MODERATA CRITICITÀ PER RISCHIO IDRAULICO / ALLERTA ARANCIONE: Basilicata: Basi-E2, Basi-B, Basi-E1, Basi-C, Basi-D MODERATACRITICITÀ PER RISCHIO TEMPORALI / ALLERTA ARANCIONE: Basilicata: Basi-E2, Basi-A2, Basi-B, Basi-E1, Basi-C, Basi-D MODERATACRITICITÀ PER RISCHIO IDROGEOLOGICO / ALLERTA ARANCIONE: Basilicata: Basi-A2, Basi-B, Basi-C, Basi-D ORDINARIA CRITICITÀ PERRISCHIO IDRAULICO / ALLERTA GIALLA: Basilicata: Basi-A1, Basi-A2 ORDINARIA CRITICITÀ PER RISCHIO TEMPORALI / ALLERTAGIALLA: Basilicata: Basi-A1 ORDINARIA CRITICITÀ PER RISCHIO IDROGEOLOGICO / ALLERTA GIALLA: Basilicata: Basi-A1**3. LIVELLI DI CRITICITÀ**

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, IDRAULICO
BASI A2	MODERATA	IDROGEOLOGICA, IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI, IDRAULICO
BASI B	MODERATA	IDROGEOLOGICA, IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI, IDRAULICO
BASI C	MODERATA	IDROGEOLOGICA, IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI, IDRAULICO
BASI D	MODERATA	IDROGEOLOGICA, IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI, IDRAULICO
BASI E1	ELEVATA	IDROGEOLOGICA, IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI, IDRAULICO
BASI E2	ELEVATA	IDROGEOLOGICA, IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI, IDRAULICO

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	ARANCIONE
BASI B	ARANCIONE
BASI C	ARANCIONE
BASI D	ARANCIONE
BASI E1	ROSSA
BASI E2	ROSSA

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 RAPPRESENTA LA CERTIFICAZIONE DELL'AVVENUTA NOTIFICA.

¹BASI 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.