



DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE E MOBILITA' UFFICIO PROTEZIONE CIVILE

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

LLERTA PROTEZIONE CIVI	LE N° DEL _	PR0	OT. N
Validità:	del		
I. SI TRASMETTE, IN ALLEGATO	, IL SEGUENTE AVVISC): [
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	;
Dipartimento della Protezione Civile; Centro Funzionale Decentrato della Reg	gione Basilicata;		
☐ Ufficio Regionale di Protezione Civile; ☐ Altro			
3. AZIONI DA INTRAPRENDERE Si raccomanda a tutti gli Enti in indirizz propri documenti e piani di emergenza a secondo le necessità. 4. INFORMAZIONI Si invitano tutti gli Enti in indirizzo ad enomeno e delle misure adottate http://www.protezionecivilebasilicata.it/pr da trasmettere via P.E.C. all'indirizzo soi	I fine di predisporre tempes informare la Sala Operati utilizzando il modello otcivbas/files/docs/10/63/48.	tive misure di prevenzione va Regionale (S.O.R.) ci presente sul sito reg	nelle aree a risch rca l'evoluzione pionale all'indiriz
5. FASE OPERATIVA S.O.R.			
Attenzione;			
Pre-Allarme;			
Allarme.			
		Il Dirigente dell'Uf	
		(Dr. Donato Viggian	O)





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

AVVISO DI CRITICITA' REGIONALE PROT. RBA/CFD/A/0135 DEL 28/12/2017 AGGIORNAMENTO DELL' AVVISO DI CRITICITA' REGIONALE PROT. RBA/CFD/A/0134 DEL 27/12/2017

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 28/12/2017 ALLE ORE 23:59 DI OGGI 28/12/2017

1. VISTO E TENUTO CONTO DEI SEGUENTI MESSAGGI EMESSI DAL DIPARTIMENTO NAZIONALE DELLA PROTEZIONE CIVILE E DAL CENTRO FUNZIONALE DELLA REGIONE BASILICATA:

VALUTAZIONI METEO DEL CFC-DPC DEL 28/12/2017; AVVISO DI CRITICITA' REGIONALE PROT. RBA/CFD/A/0134 DEL 27/12/2017

2. SCENARI DI RISCHIO PREVISTI:

DALLE ORE 14:00 DI OGGI 28/12/2017 ALLE ORE 23:59 DI OGGI 28/12/2017;

Ordinaria criticità per rischio idrogeologico ed idrogeologico per temporali su BASI A1, BASI A2, BASI B, BASI C, BASI D, BASI E1, BASI E2

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	Livello di criticità	Tipo di criticità
BASI A1	ORDINARIA	IDROGEOLOGICA ED IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI
BASI A2	ORDINARIA	IDROGEOLOGICA ED IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI
BASI B	ORDINARIA	IDROGEOLOGICA ED IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI
BASI C	ORDINARIA	IDROGEOLOGICA ED IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI
BASI D	ORDINARIA	IDROGEOLOGICA ED IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI
BASI E1	ORDINARIA	IDROGEOLOGICA ED IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI
BASI E2	ORDINARIA	IDROGEOLOGICA ED IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI

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 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 RAPPRESENTERA' 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.