





Prot. ARPACAL:14103 /2018

N. documento: 112 - del 5/04/2018 - ore: 12.30

Prot. SIAR: 121961

MESSAGGIO DI ALLERTAMENTO UNIFICATO FASE PREVISIONALE

Direttiva P.C.M. del 27/02/2004 e s.m.i. - D.G.R. n. 535 del 15/11/2017

FASI OPERATIVE COMUNALI MINIME DA ADOTTARE:

Le fasi indicate non sono da intendersi sostitutive rispetto a quelle attivate a seguito di eventuali Comunicazioni per superamento soglie ed ancora in corso di validità.

	OGGI 04/	04/201	8	DOMANI 05/04/2018			
CALA 1	BASE	CALA 5	BASE	CALA 1	BASE	CALA 5	BASE
CALA 2	BASE	CALA 6	BASE	CALA 2	BASE	CALA 6	BASE
CALA 3	BASE	CALA 7	BASE	CALA 3	BASE	CALA 7	BASE
CALA 4	BASE	CALA 8	BASE	CALA 4	BASE	CALA 8	BASE

Criticità meteo marino - costiera

Oggi 05/04/2018		Avviso previsioni meteo avverse:		Domani 06/04/2018		Avviso previsioni meteo avverse:			
Ini	zio: 12:00		Fine: 2	4:00	Inizi	o: 00:00	Fine: 24:00		00
ZONA	Precipitazioni intense	Nevicate a bassa quota	Venti forti	Mareggiate lungo le coste esposte	ZONA	Precipitazioni intense	Nevicate a bassa quota	Venti forti	Mareggiate lungo le coste esposte
1					1				
2					2				
3					3				
4					4				
5					5				
6					6				
7					7				
8					8				
Scena	ırio descrittiv	<i>'</i> 0:			Scenari	o descrittivo	:		







	C	riticità idrogeologic	a-idrauli	ca e tempo	orali		
Oggi 05/04/2018		Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e temporali:	Domani 06/04/2018		Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e temporali:		
				22.22			
Inizio	o: 11:30	Fine: 24:00	Inizio: 00:00 Fine: 24:00				
	4	5 5 6 7 3	1 2 5 7 3				
	Liv	elli di allertamento		Livelli di allertamento			
ZONA	Temporali	Idrogeologico Idraulico	ZONA	Temporal	i Idrogeologico Idraulico		
1	VERDE	VERDE	1	VERDE	VERDE		
2	VERDE	VERDE	2	VERDE	VERDE		
3	VERDE	VERDE	3	VERDE	VERDE		
4	VERDE	VERDE	4	VERDE	VERDE		
5	VERDE	VERDE	5	VERDE	VERDE		
6	VERDE	VERDE	6	VERDE	VERDE		
7	VERDE	VERDE	7	VERDE	VERDE		
8	VERDE	VERDE	8	VERDE	VERDE		
	: Scenari d'evento e	Direttiva Regionale: e possibili danni per piogge previste -			rettiva Regionale: possibili danni per piogge previste		

Il Funzionario Responsabile di turno del Centro Funzionale Multirischi f.to: Ing. Loredana Marsico VISTO: SI ADOTTA E SI AUTORIZZA LA TRASMISSIONE D'ORDINE DEL DIRIGENTE (DELEGATO DAL PRESIDENTE DELLA GIUNTA REGIONALE CON D.P.G.R. 13/2006) Il Responsabile di turno della Sala Operativa Regionale

Bruno VETRO'







La presente nota, trasmessa via PEC, sostituisce l'atto originale (ai sensi dell'art. 48 del D.Las 7 marzo 2005, n. 82 e ss.mm.ii.)

Destinatari del Messaggio di Allertamento

- o Presidenza del consiglio di Ministri Dipartimento della Protezione Civile Sala Italia
- o Presidenza del consiglio di Ministri Dipartimento della Protezione Civile Centro Funzionale Centrale
- o Uffici Provinciali della UOA della Protezione Civile regionale
- o Prefetture UTG
- o Province / Città metropolitana
- o Comuni
- o SUEM 118
- o Croce Rossa Italiana
- o Consorzi di Bonifica
- o Calabria Verde
- o Terna
- o ENEL
- o Telecom
- o a2a
- o Endesa
- o Italgas
- o SNAM
- o EN
- o Rete Ferroviaria Italiana
- o Registro Italiano Dighe
- o Ferrovie della Calabria
- o Compartimento viabilità ANAS (Viabilità ordinaria e Compartimento autostrade)
- Sorical
- o Società di gestione delle Grandi Dighe
- O Centri Funzionali Decentrati delle Regioni limitrofe
- o Associazioni di volontariato e gruppi comunali di protezione civile

Avvertenze e Note

Le Indicazioni Operative del Capo del Dipartimento della Protezione Civile n. RIA/0007117 del 10 febbraio 2016, contemplano anche un rischio residuo indicando in tal senso la possibilità che si manifestino effetti e danni in assenza di criticità, anche come effetto residuo di eventi appena trascorsi. La descrizione dei possibili scenari per questo caso è riportata in Appendice 8 e 9 della Direttiva Regionale.

Azioni da intraprendere

Assunzione degli eventuali livelli di allerta ed attivazione delle corrispettive fasi operative previste dalla propria pianificazione d'emergenza.

Clausola di salvaguardia

Vista la complessità e l'intrinseca variabilità dei fenomeni naturali su meglio descritti, sono possibili accadimenti che differiscono da quanto riportato nel presente documento.

Contatti

ARPACAL - Centro Funzionale Multirischi Viale degli Angioini, 143 - Catanzaro Tel: 0961.531131/25

<u>www.arpacalit</u> - <u>www.cfd.calabria.it</u> PEC: <u>so.cfmcalabria@arpacaltelecompost.it</u> Regione Calabria - UOA Protezione Civile Viale Europa – Loc. Germaneto - Catanzaro Tel: 800 222211

www.regione.calabria.it - www.protezionecivilecalabria.it

PEC: sor@pec.protezionecivilecalabria.it