





Prot. ARPACAL: N. 20533/2018

N. documento: 157 - del 16/05/2018 - ore: 12:00

Prot. SIAR: 169975

# 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 16/05/2018				DOMANI 17/05/2018			
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		Avviso previsioni meteo avverse:		Domani		Avviso previsioni meteo avverse:			
Inizio: 12:00		Fine: 24:00		Inizio: 00:00		Fine: 24:00			
ZONA	Precipitazioni intense	Ondate di Calore	Venti forti	Mareggiate lungo le coste esposte	ZONA	Precipitazioni intense	Ondate di Calore	Venti forti	Mareggiate lungo le coste esposte
1					1				
2					2				
3					3				
4					4				
5					5				
6					6				
7					7				
8					8				
Scenario	o descrittivo:				Scenario	o descrittivo:			







Criticità idrogeologica-idraulica e temporali								
Oggi 16/05/2018		Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e temporali:	Domani 17/05/2018		Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e temporali:			
Inizio	o: 12:00	Fine: 24:00	Inizio	io: 00:00 Fine: 24:00				
	1	5 6	1 2 6 7 3 4					
	Liv	elli di allertamento		Livelli di allertamento				
ZONA	Temporali	Idrogeologico Idraulico	ZONA	Temporal	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	<b>Direttiva Regionale:</b> possibili danni per piogge previste -	Scenario d'evento di cui alla Direttiva Regionale:  APPENDICE 4: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste - Allertamento Livello VERDE.					

Il Funzionario Responsabile di turno del Centro Funzionale Multirischi f.to: ing. Paolo POERIO PITERA' 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
Albino Mollo

Le firme autografe sono sostituite da indicazione a stampa dei soggetti responsabili ai sensi dell'art. 3 c. 2 del D. Lgs. 12/02/1993 n° 39 La presente nota, trasmessa via PEC, sostituisce l'atto originale (ai sensi dell'art. 48 del D.Lgs 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
- 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 ENI
- Rete Ferroviaria Italiana
- Registro Italiano Dighe
- o Ferrovie della Calabria
- o Compartimento viabilità ANAS (Viabilità ordinaria e Compartimento autostrade)
- o 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

www.arpacalit - www.cfd.calabria.it PEC: so.cfmcalabria@arpacal.telecompost.it 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