

Prot.N. 0005911 del 11/11/2019 - A Cat. 6 Cla. 10 Uff. Tecnico









Prot. ARPACAL n. 53679/2019

N. documento: 349 del 11/11/2019 ore 13:30

Prot. SIAR: 389300 del 11/11/2019

# 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

sogne eu a	ncora in corso di va OGGI 11	/11/2019			DOMANI 12/11/2019		
CALA 1	ATTENZIONE	CALA 5	PRE-ALLARME	CALA 1	ATTENZIONE	CALA 5	PRE-ALLARME
CALA 2	ATTENZIONE	CALA 6	PRE-ALLARME	CALA 2	ATTENZIONE	CALA 6	PRE-ALLARME
CALA 3	ATTENZIONE	CALA 7	PRE-ALLARME	CALA 3	ATTENZIONE	CALA 7	PRE-ALLARME
CALA 4	PRE-ALLARME	CALA 8	PRE-ALLARME	CALA 4	PRE-ALLARME	CALA 8	PRE-ALLARME

## Previsione meteo marino - costiera



	Le	genda		
Precipitazioni non impulsive		Precipitazioni impulsive		
4	piogge isolate	♦	rovesci o temporali isolati	
44	piogge sparse	*	temporali isolati	
444	piogge diffuse	*	temporali sparsi	
		44	temporali diffusi	

<b>Oggi</b> 11/11/2019 Inizio: 13:30		Avviso condizioni meteo avverse:   Fine: 24:00			<b>Domani</b> 12/11/2019 Inizio: 00:00		Avviso condizioni meteo avverse:		
1	44 +		X	X	1	44 =		X	X
2	44 =		X	- X	2	44 =		X	X
3	44 =		X	X	3	44 =		X	X
4	444 ×		X	X	4	84 4		X	X
5	646 ×		X	X	5	444	7	X	X
6	8 4 ×		X	X	6	444 **		X	X
7	6 A 6 ×		X	X	7	444		X	X
8	0,0 44		X	X	8	444 ×		X	X

Precipitazioni diffuse e persistenti, a prevalente carattere di da frequente attività elettrica.

Venti di burrasca sud orientali con raffiche di burrasca forte o tempesta.

Mari: forti mareggiate lungo le coste esposte.

Precipitazioni diffuse e persistenti, a prevalente carattere di rovescio o temporale, anche di forte intensità, accompagnati rovescio o temporale, anche di forte intensità, accompagnati da frequente attività elettrica.

Venti di burrasca sud orientali con raffiche di burrasca forte o

Mari: forti mareggiate lungo le coste esposte.







		T T U.O.A. REGIONE CALABRIA SALA C	PROTEZIONE CIVILE	ARPACAL CENTRO FUNZIONALE MULTIPLICALI	T Biogramman Biogramman Biogramman Biogramman		
	Cr	riticità idrogeolog		CENTRO PUNZIONALE MULTIRISCHI	rali		
Oggi	11/11/2019	Avviso di criticità idrogeologica - idraulica idrogeologica per tempora ⊠	e Doma	ni 12/11/2019	Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e idrogeologica per temporal		
Iniz	zio: 13:30	Fine: 24:00	Ini	izio: 00:00	Fine: 24:00		
12	1 5 5 2 3 3 4 8 8	7		2	5 5 6		
	Livell	i di allertamento		Livelli di allertamento			
ZONA	Idrogeologico pe temporali	er Idrogeologico Idraulico	ZONA	Idrogeologico pe temporali			
1	ARANCIONE	ARANCIONE	1	ARANCIONE	ARANCIONE		
2	ARANCIONE	ARANCIONE	2	ARANCIONE	ARANCIONE		
3	ARANCIONE	ARANCIONE	3	ARANCIONE	ARANCIONE		
4	ROSSO	ROSSO	4	ROSSO	ROSSO		
5	ROSSO	ROSSO	5	ROSSO	ROSSO		
6	ROSSO	ROSSO	6	ROSSO	ROSSO		
7	ROSSO	ROSSO	7	ROSSO	ROSSO		
8	ROSSO	ROSSO	8	ROSSO	ROSSO		
APPENDICE 7 Allertamento Li APPENDICE 6	ivello ROSSO;	rettiva Regionale: ossibili danni per piogge previste ossibili danni per piogge previste	<ul> <li>APPENDICE 7</li> <li>Allertamento Liv</li> <li>APPENDICE 6</li> </ul>	vello ROSSO:	iva Regionale: ssibili danni per piogge previste - ssibili danni per piogge previste -		
	Il Funzionario Responsabile di turno Centro Regionale Funzionale Multirischi Sicurezza del Territorio			VISTO: SI ADOTTA E SI AUTORIZZA LA TRASMISSIONE D'ORDINE DEL DIRIGENTE (DELEGATO DAL PRESIDENTE DELLA GIUNTA REGIONALE CON DECR. 13/2006)			

 $Le\ firme\ autografe\ sono\ sostituite\ da\ indicazione\ a\ stampa\ dei\ soggetti\ responsabili\ ai\ sensi\ dell'art.\ 3\ c.\ 2\ del\ D.\ Lgs.\ 12/02/1993\ n^\circ\ 39$ 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.)

Sicurezza del Territorio

f.to: ing. Gino RUSSO

REGIONALE CON D.P.G.R. 13/2006) Il Responsabile di turno della Sala Operativa Regionale

Fto. Antonio RICCELLI







## Destinatari del Messaggio di Allertamento

- o Presidenza del consiglio dei Ministri Dipartimento della Protezione Civile Sala Italia
- o Presidenza del consiglio dei 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
- Italgas
- o SNAM
- o ENI
- o Rete Ferroviaria Italiana
- o Registro Italiano Dighe
- 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 Regionale Funzionale Multirischi Sicurezza del Territorio 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 www.regione.calabria.it - www.protezionecivilecalabria.it PEC: sor@pec.protezionecivilecalabria.it