





Prot. ARPACAL n. 2871/2019

N. documento: 24 - del 21/01/2019 ore 11:30

Prot. SIAR: 22726

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 21/01/2019				DOMANI	22/01/2019		
CALA 1	BASE	CALA 5	BASE	CALA 1	ATTENZIONE	CALA 5	BASE
CALA 2	BASE	CALA 6	BASE	CALA 2	ATTENZIONE	CALA 6	BASE
CALA 3	BASE	CALA 7	BASE	CALA 3	ATTENZIONE	CALA 7	BASE
CALA 4	BASE	CALA 8	BASE	CALA 4	ATTENZIONE	CALA 8	ATTENZIONE

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	
		**	temporali diffusi	

Oggi 21/01/2019 Inizio: 11:30			Avviso condizioni meteo avverse: Fine: 24:00		Domani 22/01/2019 Inizio: 00:00		Avviso condizioni meteo avverse: Fine: 24:00		
ZONA	Precipitazion	Neve/ Gelate	Venti	Mareggiate	ZONA	Precipitazioni	Neve/ Gelate	Venti	Mareggiate
1					1	44 +			
2					2	44 +	E3563	Comune d	
3	b \$				3	44 +	Mongrassano Prot.N. 0000316 del 21/01/2019 -		
4	å \$				4	44 +	Cat. 6 Cla. 10 Uff. Tecnico		
5					5	♦ ♦			
6	å \$				6	\$ \$			
7	A \$				7	\$ \$			
8	A 4				8	44 +			







Criticità idrogeologica-idraulica e temporali

Oggi 21/01/2019

Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e idrogeologica per temporali:

Domani 22/01/2019

Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e idrogeologica per temporali: ⊠

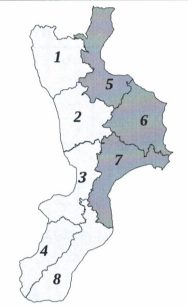
Inizio: 11:30

Fine: 24:00

Inizio: 00:00

Fine: 24:00





1						
ZONA	Livelli di all	ertamento		Livelli di allertamento		
	Idrogeologico per temporali	Idrogeologico Idraulico	ZONA	Idrogeologico per temporali	Idrogeologico Idraulico	
1	VERDE	VERDE	1	GIALLA	GIALLA	
2	VERDE	VERDE	2	GIALLA	GIALLA	
3	VERDE	VERDE	3	GIALLA	GIALLA	
4	VERDE	VERDE	4	GIALLA	GIALLA	
5	VERDE	VERDE	5	VERDE	VERDE	
6	VERDE	VERDE	6	VERDE	VERDE	
7	VERDE	VERDE	7	VERDE	VERDE	
8	VERDE	VERDE	8	GIALLA	GIALLA	

Scenario d'evento di cui alla Direttiva Regionale:

APPENDICE 4: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste Allertamento Livello VERDE.

Scenario d'evento di cui alla Direttiva Regionale:

APPENDICE 5: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste Allertamento Livello GIALLO;

APPENDICE 4: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste Allertamento Livello VERDE.

Il Funzionario Responsabile di turno

Centro Regionale Funzionale Multirischi Sicurezza del Territorio f.to: ing. Gino RUSSO 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 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
- Prefetture UTG
- Province / Città metropolitana
- o Comuni
- o SUEM 118
- Croce Rossa Italiana
- o Consorzi di Bonifica
- Calabria Verde
- o Terna
- o ENEL
- o Telecom
- o a2a
- o Endesa
- o Italgas
- o SNAM
- o ENI
- o Rete Ferroviaria Italiana
- o 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
- 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.arpacal.it - 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