

## MESSAGGIO DI ALLERTAMENTO UNIFICATO

### - FASE PREVISIONALE - aggiornamento

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 20/11/2020				DOMANI 21/11/2020			
CALA 1	ATTENZIONE	CALA 5	ATTENZIONE	CALA 1	ATTENZIONE	CALA 5	PREALLARME
CALA 2	ATTENZIONE	CALA 6	ATTENZIONE	CALA 2	ATTENZIONE	CALA 6	PREALLARME
CALA 3	ATTENZIONE	CALA 7	ATTENZIONE	CALA 3	ATTENZIONE	CALA 7	PREALLARME
CALA 4	ATTENZIONE	CALA 8	ATTENZIONE	CALA 4	ATTENZIONE	CALA 8	ATTENZIONE

#### Previsione meteo marino - costiera



##### Legenda

Precipitazioni non impulsive		Precipitazioni impulsive	
	<i>piogge isolate</i>		<i>rovesci o temporali isolati</i>
	<i>piogge sparse</i>		<i>temporali isolati</i>
	<i>piogge diffuse</i>		<i>temporali sparsi</i>
			<i>temporali diffusi</i>

Oggi 20/11/2020 Inizio: 16:30		Avviso condizioni meteo avverse: ☒ Fine: 24:00			Domani 21/11/2020 Inizio: 00:00		Avviso condizioni meteo avverse: ☒ Fine: 24:00		
ZONA	Precipitazioni	Ondate di calore	Venti	Mareggiate	ZONA	Precipitazioni	Ondate di calore	Venti	Mareggiate
1			X		1			X	X
2			X		2			X	X
3			X		3			X	X
4			X		4			X	X
5			X		5			X	X
6			X		6			X	X
7			X		7			X	X
8			X		8			X	X

Si prevedono precipitazioni da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale.  
I fenomeni saranno accompagnati da rovesci di forte intensità, locale attività elettrica e forti raffiche di vento.

Si prevedono precipitazioni da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale.  
I fenomeni saranno accompagnati da rovesci di forte intensità, locale attività elettrica, forti raffiche di vento e mareggiate lungo le coste esposte.



REGIONE CALABRIA

U.O.A. PROTEZIONE CIVILE  
SALA OPERATIVA REGIONALEARPACAL  
CENTRO FUNZIONALE MULTIRISCHI

## Criticità idrogeologica-idraulica e temporali

<b>Oggi 20/11/2020</b>		<b>Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e idrogeologica per temporali:</b> <input checked="" type="checkbox"/>		<b>Domani 21/11/2020</b>		<b>Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e idrogeologica per temporali:</b> <input checked="" type="checkbox"/>	
Inizio: 16:30		Fine: 24:00		Inizio: 00:00		Fine: 24:00	
ZONA	Livelli di allertamento		ZONA	Livelli di allertamento			
	Idrogeologico per temporali	Idrogeologico Idraulico		Idrogeologico per temporali	Idrogeologico Idraulico		
1	GIALLO	GIALLO	1	GIALLO	GIALLO		
2	GIALLO	GIALLO	2	GIALLO	GIALLO		
3	GIALLO	GIALLO	3	GIALLO	GIALLO		
4	GIALLO	GIALLO	4	GIALLO	GIALLO		
5	ARANCIONE	ARANCIONE	5	ROSSO	ROSSO		
6	ARANCIONE	ARANCIONE	6	ROSSO	ROSSO		
7	ARANCIONE	ARANCIONE	7	ROSSO	ROSSO		
8	GIALLO	GIALLO	8	GIALLO	GIALLO		
<b>Scenario d'evento di cui alla Direttiva Regionale:</b> APPENDICE 6: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste - Allertamento Livello ARANCIONE. APPENDICE 5: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste - Allertamento Livello GIALLO.				<b>Scenario d'evento di cui alla Direttiva Regionale:</b> APPENDICE 7: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste - Allertamento Livello ROSSO. APPENDICE 5: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste - Allertamento Livello GIALLO.			
<b>Il Funzionario Responsabile di turno</b> Centro Regionale Funzionale Multirischi Sicurezza del Territorio <b>f.to: ing. Antonio GUERRIERO</b>				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) <b>Il Responsabile di turno della Sala Operativa Regionale</b> f.to:Antonio RICCELLI			

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.)



REGIONE CALABRIA

U.O.A. PROTEZIONE CIVILE  
SALA OPERATIVA REGIONALEARPACAL  
CENTRO FUNZIONALE MULTIRISCHI

## Destinatari del Messaggio di Allertamento

- Presidenza del consiglio dei Ministri - Dipartimento della Protezione Civile – Sala Italia
- Presidenza del consiglio dei Ministri - Dipartimento della Protezione Civile - Centro Funzionale Centrale
- Uffici Provinciali della UOA della Protezione Civile regionale
- Prefetture – UTG
- Province / Città metropolitana
- Comuni
- SUEM 118
- Croce Rossa Italiana
- Consorzi di Bonifica
- Calabria Verde
- Terna
- ENEL
- Telecom
- a2a
- Endesa
- Italgas
- SNAM
- ENI
- Rete Ferroviaria Italiana
- Registro Italiano Dighe
- Ferrovie della Calabria
- Compartimento viabilità ANAS (Viabilità ordinaria e Compartimento autostrade)
- Sorical
- Società di gestione delle Grandi Dighe
- 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](http://www.arpacal.it) - [www.cfd.calabria.it](http://www.cfd.calabria.it)  
PEC: [so.cfmcalabria@arpacal.telecompost.it](mailto:so.cfmcalabria@arpacal.telecompost.it)

Regione Calabria - UOA Protezione Civile  
Viale Europa – Loc. Germaneto - Catanzaro  
Tel: 800 222211  
[www.regione.calabria.it](http://www.regione.calabria.it) - [www.protezionecivilecalabria.it](http://www.protezionecivilecalabria.it)  
PEC: [sor@pec.protezionecivilecalabria.it](mailto:sor@pec.protezionecivilecalabria.it)