

N. documento: 166- 25/05/2024 ore 12:00

Prot.:

## 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

<b>FASI OPERATIVE COMUNALI MINIME DA ADOTTARE:</b>																											
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.																											
<b>OGGI 25/05/2024</b>				<b>DOMANI 26/05/2024</b>																							
CALA 1	ATTENZIONE	CALA 5	ATTENZIONE	CALA 1	ATTENZIONE	CALA 5	ATTENZIONE																				
CALA 2	ATTENZIONE	CALA 6	ATTENZIONE	CALA 2	ATTENZIONE	CALA 6	ATTENZIONE																				
CALA 3	BASE	CALA 7	BASE	CALA 3	ATTENZIONE	CALA 7	ATTENZIONE																				
CALA 4	BASE	CALA 8	BASE	CALA 4	ATTENZIONE	CALA 8	ATTENZIONE																				
<b>Previsione meteo marino - costiera</b>																											
				<b>Legenda</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">Precipitazioni non impulsive</th> <th colspan="2" style="text-align: center;">Precipitazioni impulsive</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;">piogge isolate</td> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;">rovesci o temporali isolati</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;">piogge sparse</td> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;">temporali isolati</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;">piogge diffuse</td> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;">temporali sparsi</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;">temporali diffusi</td> </tr> </tbody> </table>				Precipitazioni non impulsive		Precipitazioni impulsive			piogge isolate		rovesci o temporali isolati		piogge sparse		temporali isolati		piogge diffuse		temporali sparsi				temporali diffusi
Precipitazioni non impulsive		Precipitazioni impulsive																									
	piogge isolate		rovesci o temporali isolati																								
	piogge sparse		temporali isolati																								
	piogge diffuse		temporali sparsi																								
			temporali diffusi																								
<b>Oggi 25/05/2024</b>		<b>Avviso condizioni meteo avverse: <input type="checkbox"/></b>			<b>Domani 26/05/2024</b>		<b>Avviso condizioni meteo avverse: <input type="checkbox"/></b>																				
Inizio: 12:00		Fine: 24:00			Inizio: 00:00		Fine: 24:00																				
ZONA	Precipitazioni	Temp. estreme	Venti	Mareggiate	ZONA	Precipitazioni	Temp. estreme	Venti	Mareggiate																		
1					1																						
2					2																						
3					3																						
4					4																						
5					5																						
6					6																						
7					7																						
8					8																						

## Criticità idrogeologica-idraulica e temporali

<b>Oggi</b> 25/05/2024		<b>Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e idrogeologica per temporali:</b> <input checked="" type="checkbox"/>		<b>Domani</b> 26/05/2024		<b>Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e idrogeologica per temporali:</b> <input checked="" type="checkbox"/>	
Inizio: 12:00		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	VERDE	VERDE	3	GIALLO	GIALLO		
4	VERDE	VERDE	4	GIALLO	GIALLO		
5	GIALLO	GIALLO	5	GIALLO	GIALLO		
6	GIALLO	GIALLO	6	GIALLO	GIALLO		
7	VERDE	VERDE	7	GIALLO	GIALLO		
8	VERDE	VERDE	8	GIALLO	GIALLO		
<p><u>Scenario d'evento di cui alla Direttiva Regionale:</u> APPENDICE 4: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste - Allertamento Livello VERDE. APPENDICE 5 Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste - Allertamento Livello GIALLO. Sono possibili inoltre fenomeni temporaleschi che potrebbero evolvere in nubifragi anche persistenti con conseguenze rilevanti.</p>				<p><u>Scenario d'evento di cui alla Direttiva Regionale:</u> APPENDICE 5 Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste - Allertamento Livello GIALLO. Sono possibili inoltre fenomeni temporaleschi che potrebbero evolvere in nubifragi anche persistenti con conseguenze rilevanti.</p>			
<p><b>Il Funzionario Responsabile di turno</b> Centro Regionale Funzionale Multirischi <b>f.to: ing. Roberta ROTUNDO</b></p>				<p>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 : Di. Ma. Antonino.Fioriglio</p>			

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.)

AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA CALABRIA  
 Protocollo Partenza N. 17848/2024 del 25-05-2024  
 Doc. Principale - Class. 11.01.01 - Copia Documento

## 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 – Dipartimento 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)