

N. documento: 322 - 23/10/2021 ore 15:00

Prot.:

## MESSAGGIO DI ALLERTAMENTO UNIFICATO

**- FASE PREVISIONALE - AGGIORNAMENTO - EC -**

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 23/10/2021				DOMANI 24/10/2021			
CALA 1	BASE	CALA 5	BASE	CALA 1	ATTENZIONE	CALA 5	ATTENZIONE
CALA 2	BASE	CALA 6	BASE	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	PRE-ALLARME	CALA 8	PRE-ALLARME

### Previsione meteo marino - costiera



#### Legenda

Precipitazioni non impulsive		Precipitazioni impulsive	
	piogge isolate		rovesci o temporali isolati
	piogge sparse		temporali isolati
	piogge diffuse		temporali sparsi
			temporali diffusi

Oggi 23/10/2021		Avviso condizioni meteo avverse: <input type="checkbox"/>			Domani 24/10/2021		Avviso condizioni meteo avverse: <input checked="" type="checkbox"/>		
Inizio: 15:00		Fine: 24:00			Inizio: 00:00		Fine: 24:00		
ZONA	Precipitazioni	Ondate di Calore	Venti	Mareggiate	ZONA		Ondate di Calore	Venti	Mareggiate
1					1			X	X
2					2			X	X
3					3			X	X
4					4			X	X
5					5			X	X
6					6			X	X
7					7			X	X
8					8			X	X

Dalle prime ore si prevedono precipitazioni diffuse e intense a carattere di rovesci o temporali di forte intensità, locali grandinate, frequente attività elettrica e forti raffiche di vento con tendenza ad ulteriori rinforzi, soprattutto sui settori ionici e meridionali. Intense mareggiate lungo le coste esposte.



REGIONE CALABRIA

Dipartimento  
Protezione CivileRegione Calabria  
Aoo REGCAL  
Prot. N. 458552 del 23/10/2021

## Criticità idrogeologica-idraulica e temporali

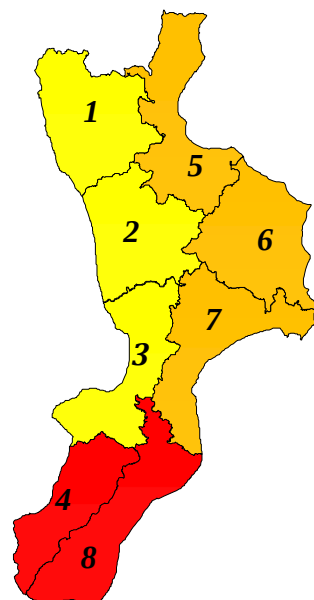
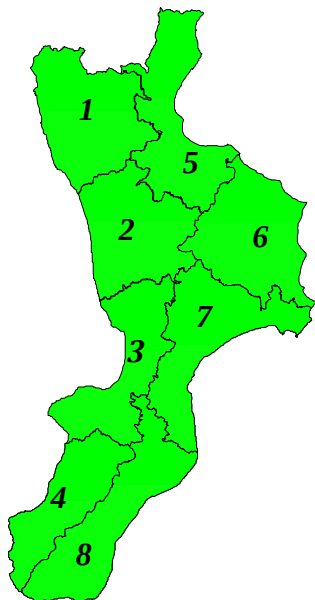
**Oggi 23/10/2021**Avviso di criticità  
idrogeologica - idraulica e  
idrogeologica per temporali:  
**Domani 24/10/2021**Avviso di criticità  
idrogeologica - idraulica e  
idrogeologica per temporali:  

Inizio: 12:30

Fine: 24:00

Inizio: 00:00

Fine: 24:00



ZONA

Livelli di allertamento

Idrogeologico per  
temporaliIdrogeologico  
Idraulico

ZONA

Livelli di allertamento

Idrogeologico per  
temporaliIdrogeologico  
Idraulico

1

VERDE

VERDE

1

GIALLO

GIALLO

2

VERDE

VERDE

2

GIALLO

GIALLO

3

VERDE

VERDE

3

GIALLO

GIALLO

4

VERDE

VERDE

4

ROSSO

ROSSO

5

VERDE

VERDE

5

ARANCIONE

ARANCIONE

6

VERDE

VERDE

6

ARANCIONE

ARANCIONE

7

VERDE

VERDE

7

ARANCIONE

ARANCIONE

8

VERDE

VERDE

8

ROSSO

ROSSO

**Scenario d'evento di cui alla Direttiva Regionale:**

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

Sono possibili inoltre, nelle zone 3-4-6-7-8 fenomeni temporaleschi che potrebbero evolvere in nubifragi anche persistenti con conseguenze rilevanti.

**Scenario d'evento di cui alla Direttiva Regionale:**

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

APPENDICE 6: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste - Allertamento Livello ARANCIONE;

APPENDICE 7: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste - Allertamento Livello ROSSO;

Sono possibili inoltre fenomeni temporaleschi che potrebbero evolvere in nubifragi anche persistenti con conseguenze rilevanti.

Sono possibili in particolare, fenomeni di esondazione in corrispondenza dei fiumi con bacino idrografico di rilevanti dimensioni.

**Il Funzionario Responsabile di turno**

Centro Regionale Funzionale Multirischi

Sicurezza del Territorio

f.to: **ing. Antonio GUERRIERO**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**

F.to Dott. Gaetano RIZZUTO



REGIONE CALABRIA

Dipartimento  
Protezione CivileARPACAL  
CENTRO FUNZIONALE MULTIRISCHIRegione Calabria  
Aoo REGCAL  
Prot. N. 458552 del 23/10/2021*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
- o Prefetture – UTG
- o 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
- 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
- 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.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)