

## 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

### QUADRO DI SINTESI

Avviso per previsioni meteorologiche avverse



(vedi pag. 1)

Avviso criticità idrogeologica-idraulica e temporali



Livello massimo di allertamento:

**GIALLO**

(vedi pag. 2)

### Criticità meteo marino - costiera



**Oggi 07/02/2018**

Avviso per previsioni meteo avverse:



Inizio: 12:30

Fine: 24:00

**Domani 08/02/2018**

Avviso per previsioni meteo avverse:



Inizio: 00:00

Fine: 13:00

ZONA	Precipitazioni intense	Nevicata a bassa quota	Venti forti	Mareggiate lungo le coste esposte
1	X		X	
2			X	
3			X	
4			X	
5			X	
6			X	
7			X	
8			X	

ZONA	Precipitazioni intense	Nevicata a bassa quota	Venti forti	Mareggiate lungo le coste esposte
1	X		X	
2			X	
3			X	
4			X	
5			X	
6			X	
7			X	
8			X	

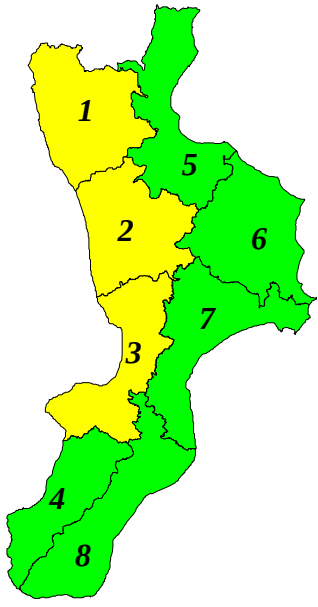
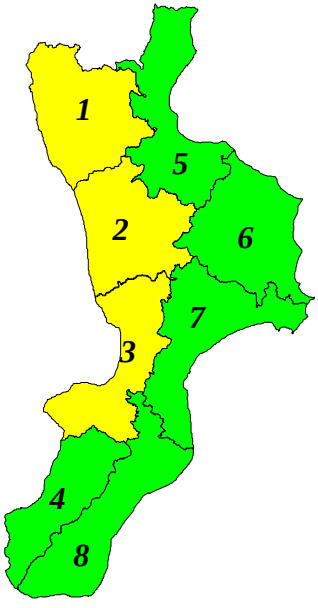
**Scenario descrittivo:**

Precipitazioni da sparse a diffuse, accompagnati da rovesci di forte intensità, frequente attività elettrica e forti raffiche di vento.

**Scenario descrittivo:**

Precipitazioni da sparse a diffuse, accompagnati da rovesci di forte intensità, frequente attività elettrica e forti raffiche di vento.

## Criticità Idrogeologica - Idraulica e Temporali

<b>Oggi 07/02/2018</b>	<b>Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e temporali:</b>	<b>Domani 08/02/2018</b>	<b>Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e temporali:</b>
	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
<i>Inizio: 12:30</i>	<i>Fine: 24:00</i>	<i>Inizio: 00:00</i>	<i>Fine: 16:00</i>
			
ZONA	Livelli di Allertamento		Fasi operative minime da adottare a livello Comunale
	Temporali	Idrogeologico - Idraulico	
1	GIALLO	GIALLO	ATTENZIONE
2	GIALLO	GIALLO	ATTENZIONE
3	GIALLO	GIALLO	ATTENZIONE
4	VERDE	VERDE	BASE
5	VERDE	VERDE	BASE
6	VERDE	VERDE	BASE
7	VERDE	VERDE	BASE
8	VERDE	VERDE	BASE
<b>Scenario d'evento di cui alla Direttiva Regionale:</b>			
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			

**Il Funzionario Responsabile di turno del Centro Funzionale Multirischi**

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**

f.to: Palmerino Caligiuri

*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

- Dipartimento Nazionale della Protezione Civile – Sala Operativa
- Dipartimento Nazionale 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
- ENEL
- Telecom
- Endesa
- Italgas
- SNAM
- Rete Ferroviaria Italiana
- Ferrovie della Calabria
- Compartimento viabilità ANAS (Viabilità ordinaria e Compartimento autostrade)
- Sorical
- Registro Italiano Dighe
- Centri Funzionali Decentrati delle Regioni limitrofe

### 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 corrispondenti 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 Funzionale Multirischi  
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)