

N. documento: 048- 07/02/2025 ore 14:00

Prot.:

## MESSAGGIO DI ALLERTAMENTO UNIFICATO - - FASE PREVISIONALE - ERRATA CORRIGE

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 07/02/2025 |            |        |            | DOMANI 08/02/2025 |            |        |            |
|-----------------|------------|--------|------------|-------------------|------------|--------|------------|
| 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          | ATTENZIONE | CALA 7 | ATTENZIONE | CALA 3            | ATTENZIONE | CALA 7 | ATTENZIONE |
| CALA 4          | ATTENZIONE | CALA 8 | ATTENZIONE | CALA 4            | ATTENZIONE | CALA 8 | ATTENZIONE |

### Previsione meteo marino - costiera

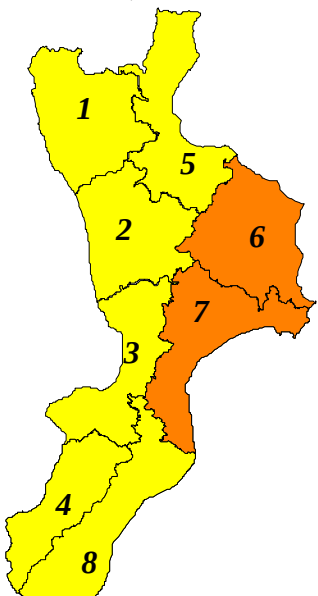
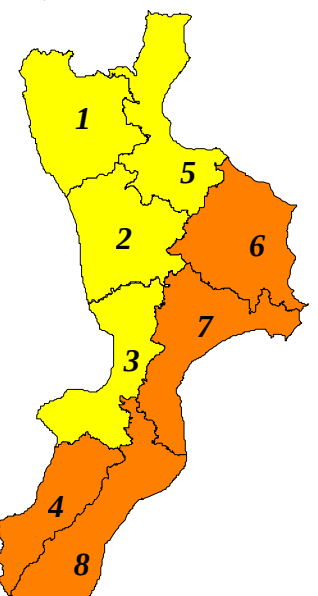


#### Legenda

| 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<br>07/02/2025 |   | Avviso condizioni<br>meteo avverse: <input type="checkbox"/> |       |            | Domani<br>08/02/2025 |  | Avviso condizioni<br>meteo avverse: <input type="checkbox"/> |       |            |
|--------------------|---|--|-------|------------|----------------------|--|--|-------|------------|
| Inizio: 14:00      |   | 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><br><b>07/02/2025</b>  | <b>Avviso di criticità idrogeologica -<br/>idraulica e idrogeologica per<br/>temporali:</b> | <b>Domani</b><br><b>08/02/2025</b>   | <b>Avviso di criticità idrogeologica -<br/>idraulica e idrogeologica per<br/>temporali:</b>   |                                |                            |
|---|---|--|---|--------------------------------|----------------------------|
| <b>Inizio: 14:00</b>  | <input checked="" type="checkbox"/><br><b>Fine: 24:00</b>                                   | <b>Inizio: 00:00</b>   | <input checked="" type="checkbox"/><br><b>Fine: 24:00</b>   |                                |                            |
|   |   |  |   |                                |                            |
| ZONA  | Livelli di allertamento   |  | ZONA  | Livelli di allertamento        |                            |
|   | Idrogeologico per<br>temporali  | Idrogeologico<br>Idraulico   |   | Idrogeologico per<br>temporali | Idrogeologico<br>Idraulico |
| <b>1</b>  | GIALLO  | GIALLO   | <b>1</b>  | GIALLO                         | GIALLO                     |
| <b>2</b>  | GIALLO  | GIALLO   | <b>2</b>  | GIALLO                         | GIALLO                     |
| <b>3</b>  | GIALLO  | GIALLO   | <b>3</b>  | GIALLO                         | GIALLO                     |
| <b>4</b>  | GIALLO  | GIALLO   | <b>4</b>  | ARANCIONE                      | ARANCIONE                  |
| <b>5</b>  | GIALLO  | GIALLO   | <b>5</b>  | GIALLO                         | GIALLO                     |
| <b>6</b>  | ARANCIONE   | ARANCIONE  | <b>6</b>  | ARANCIONE                      | ARANCIONE                  |
| <b>7</b>  | ARANCIONE   | ARANCIONE  | <b>7</b>  | ARANCIONE                      | ARANCIONE                  |
| <b>8</b>  | GIALLO  | GIALLO   | <b>8</b>  | ARANCIONE                      | ARANCIONE                  |
| <p><u>Scenario d'evento di cui alla Direttiva Regionale:</u><br/>APPENDICE 6: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste - Allertamento Livello ARANCIONE.<br/>APPENDICE 5: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste - Allertamento Livello GIALLO.<br/>Sono possibili inoltre fenomeni temporaleschi che potrebbero evolvere in nubifragi anche persistenti con conseguenze rilevanti.<br/>Sono possibili fenomeni di esondazione in corrispondenza dei fiumi con bacino idrografico di rilevanti dimensioni</p> |   |  | <p><u>Scenario d'evento di cui alla Direttiva Regionale:</u><br/>APPENDICE 6: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste - Allertamento Livello ARANCIONE.<br/>APPENDICE 5: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste - Allertamento Livello GIALLO.<br/>Sono possibili inoltre fenomeni temporaleschi che potrebbero evolvere in nubifragi anche persistenti con conseguenze rilevanti.<br/>Sono possibili fenomeni di esondazione in corrispondenza dei fiumi con bacino idrografico di rilevanti dimensioni</p> |                                |                            |
| <p><b>Il Funzionario Responsabile di turno</b><br/>Centro Regionale Funzionale Multirischi<br/><b>f.to: ing. Francesco SALOMONE</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)<br/><b>Il Responsabile di turno della</b><br/><b>Sala Operativa Regionale</b><br/><b>F.to Di.Ma. Antonino Fioriglio</b></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. 4676/2025 del 07-02-2025  
 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.cfm.calabria@arpacal.telecompost.it](mailto:so.cfm.calabria@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)