

N. documento: 361-20/11/2024 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

### 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.













| <b>OGGI 20/11/2024</b> |            |        |            | <b>DOMANI 21/11/2024</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                 | 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>           |

| <b>Oggi<br/>20/11/2024</b>  |   | <b>Avviso condizioni<br/>meteo avverse: <input checked="" type="checkbox"/></b> |       |            | <b>Domani<br/>21/11/2024</b>  |   | <b>Avviso condizioni<br/>meteo avverse: <input checked="" type="checkbox"/></b> |       |            |
|---|---|---|-------|------------|---|---|---|-------|------------|
| <i>Inizio: 12:00</i>  |   | <i>Fine: 24:00</i>  |       |            | <i>Inizio: 00:00</i>  |   | <i>Fine: 24:00</i>  |       |            |
| ZONA  | Precipitazioni  | Temp. estreme   | Venti | Mareggiate | ZONA  | Precipitazioni  | Temp. estreme   | Venti | Mareggiate |
| 1   |  |   | X     | X          | 1   |   |   | X     | X          |
| 2   |  |   | X     | X          | 2   |  |   | X     | X          |
| 3   |  |   | X     | X          | 3   |  |   | X     | X          |
| 4   |  |   | X     | X          | 4   |  |   | X     | X          |
| 5   |  |   | X     | X          | 5   |   |   | X     | X          |
| 6   |  |   | X     | X          | 6   |   |   | X     | X          |
| 7   |  |   | X     | X          | 7   |   |   | X     | X          |
| 8   |  |   | X     | X          | 8   |   |   | X     | X          |
| <p>Previsti venti di burrasca con rinforzi fino a burrasca forte.<br/>Mareggiate lungo le coste esposte.<br/>Precipitazioni e frequente attività elettrica.</p> |   |   |       |            | <p>Previsti venti di burrasca con rinforzi fino a burrasca forte.<br/>Mareggiate lungo le coste esposte.<br/>Precipitazioni e frequente attività elettrica.</p> |   |   |       |            |

## Criticità idrogeologica-idraulica e temporali

| <b>Oggi</b><br><b>20/11/2024</b>   | <b>Avviso di criticità idrogeologica -<br/>idraulica e idrogeologica per<br/>temporali:</b><br><input checked="" type="checkbox"/> | <b>Domani</b><br><b>21/11/2024</b> | <b>Avviso di criticità idrogeologica -<br/>idraulica e idrogeologica per<br/>temporali:</b><br><input type="checkbox"/>   |                             |                         |
|--|--|------------------------------------|---|-----------------------------|-------------------------|
| <i>Inizio: 12:00</i>   | <i>Fine: 24:00</i>   | <i>Inizio: 00:00</i>               | <i>Fine: 24:00</i>  |                             |                         |
|  |  |                                    |   |                             |                         |
| ZONA   | Livelli di allertamento  |                                    | ZONA  | Livelli di allertamento     |                         |
|  | Idrogeologico per temporali  | Idrogeologico Idraulico            |   | Idrogeologico per temporali | Idrogeologico Idraulico |
| 1  | GIALLO   | GIALLO                             | 1   | VERDE                       | VERDE                   |
| 2  | GIALLO   | GIALLO                             | 2   | VERDE                       | VERDE                   |
| 3  | GIALLO   | GIALLO                             | 3   | VERDE                       | VERDE                   |
| 4  | VERDE  | VERDE                              | 4   | VERDE                       | VERDE                   |
| 5  | VERDE  | VERDE                              | 5   | VERDE                       | VERDE                   |
| 6  | VERDE  | VERDE                              | 6   | VERDE                       | VERDE                   |
| 7  | VERDE  | VERDE                              | 7   | VERDE                       | VERDE                   |
| 8  | VERDE  | VERDE                              | 8   | VERDE                       | VERDE                   |
| <p><u>Scenario d'evento di cui alla Direttiva Regionale:</u><br/>APPENDICE 5: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste - Allertamento Livello GIALLO.<br/>APPENDICE 4: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste - Allertamento Livello VERDE.<br/>Sono possibili inoltre nelle zone tirreniche e meridionali fenomeni temporaleschi che potrebbero evolvere in nubifragi anche persistenti con conseguenze rilevanti.<br/>Sono possibili, in particolare nelle zone tirreniche e meridionali 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 4: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste - Allertamento Livello VERDE.<br/>APPENDICE 5: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste - Allertamento Livello GIALLO.<br/>Sono possibili inoltre nelle zone tirreniche e meridionali fenomeni temporaleschi che potrebbero evolvere in nubifragi anche persistenti con conseguenze rilevanti.</p> |                             |                         |
| <p><b>Il Funzionario Responsabile di turno</b><br/>Centro Regionale Funzionale Multirischi<br/><i>f.to: ing. Antonio GUERRIERO</i></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: Bruno Vetro'</b></p>   |                             |                         |

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

- 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)