

## 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.









| OGGI 06/08/2020 |            |        |            | DOMANI 07/08/2020 |            |        |            |
|-----------------|------------|--------|------------|-------------------|------------|--------|------------|
| 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  |                             |
|---|----------------|---|-----------------------------|
|  | piogge isolate |  | rovesci o temporali isolati |
|  | piogge sparse  |  | temporali isolati           |
|  | piogge diffuse |  | temporali sparsi            |
|   |                |  | temporali diffusi           |

| Oggi<br>06/08/2020 |   | Avviso condizioni meteo<br>avverse: ☒ |       |            | Domani<br>07/08/2020 |   | Avviso condizioni<br>meteo avverse: ☒ |       |            |
|--------------------|---|---------------------------------------|-------|------------|----------------------|---|---------------------------------------|-------|------------|
| Inizio: 14:00      |   | Fine: 24:00                           |       |            | Inizio: 00:00        |   | Fine: 24:00                           |       |            |
| ZONA               | Precipitazioni  | Ondate<br>di calore                   | Venti | Mareggiate | ZONA                 | Precipitazioni  | Ondate di<br>calore                   | Venti | Mareggiate |
| 1                  |  |                                       | X     |            | 1                    |  |                                       | X     |            |
| 2                  |  |                                       | X     |            | 2                    |  |                                       | X     |            |
| 3                  |  |                                       | X     |            | 3                    |  |                                       | X     |            |
| 4                  |  |                                       | X     |            | 4                    |  |                                       | X     |            |
| 5                  |  |                                       | X     |            | 5                    |  |                                       | X     |            |
| 6                  |  |                                       | X     |            | 6                    |  |                                       | X     |            |
| 7                  |  |                                       | X     |            | 7                    |  |                                       | X     |            |
| 8                  |  |                                       | X     |            | 8                    |  |                                       | X     |            |

Si prevedono precipitazioni sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale.

I fenomeni saranno accompagnati da rovesci di forte intensità, frequente attività elettrica, grandinate e forti raffiche di vento.

Si prevedono precipitazioni sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale.

I fenomeni saranno accompagnati da rovesci di forte intensità, frequente attività elettrica, grandinate e forti raffiche di vento.



REGIONE CALABRIA

U.O.A. PROTEZIONE CIVILE  
SALA OPERATIVA REGIONALEARPACAL  
CENTRO FUNZIONALE MULTIRISCHI

## Criticità idrogeologica-idraulica e temporali

| Oggi 06/08/2020   |                             | Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e idrogeologica per temporali:<br><input checked="" type="checkbox"/> |      | Domani 07/08/2020   |                         | Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e idrogeologica per temporali:<br><input checked="" type="checkbox"/> |  |
|---|-----------------------------|---|------|---|-------------------------|---|--|
| Inizio: 14:00   |                             | 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    | ARANCIONE   | ARANCIONE               |   |  |
| 2   | GIALLO                      | GIALLO  | 2    | ARANCIONE   | ARANCIONE               |   |  |
| 3   | GIALLO                      | GIALLO  | 3    | ARANCIONE   | ARANCIONE               |   |  |
| 4   | GIALLO                      | GIALLO  | 4    | ARANCIONE   | ARANCIONE               |   |  |
| 5   | GIALLO                      | GIALLO  | 5    | ARANCIONE   | ARANCIONE               |   |  |
| 6   | GIALLO                      | GIALLO  | 6    | ARANCIONE   | ARANCIONE               |   |  |
| 7   | GIALLO                      | GIALLO  | 7    | ARANCIONE   | ARANCIONE               |   |  |
| 8   | GIALLO                      | GIALLO  | 8    | ARANCIONE   | ARANCIONE               |   |  |
| <b>Scenario d'evento di cui alla Direttiva Regionale:</b><br>APPENDICE 5: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste - Allertamento Livello GIALLO. |                             |   |      | <b>Scenario d'evento di cui alla Direttiva Regionale:</b><br>APPENDICE 6: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste - Allertamento Livello ARANCIONE.  |                         |   |  |
| <b>Il Funzionario Responsabile di turno</b><br>Centro Regionale Funzionale Multirischi<br>Sicurezza del Territorio<br><b>f.to: ing. Loredana MARSICO</b>        |                             |   |      | <b>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><br><b>Il Responsabile di turno della Sala Operativa Regionale</b><br><b>f.to Salvatore CICCHELLO GACCIO</b> |                         |   |  |

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.)



REGIONE CALABRIA

U.O.A. PROTEZIONE CIVILE  
SALA OPERATIVA REGIONALEARPACAL  
CENTRO FUNZIONALE MULTIRISCHI

## 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 - 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)