

N. documento : 60 del 13/02/2026 12:50

MESSAGGIO DI ALLERTAMENTO UNIFICATO

- FASE PREVISIONALE -

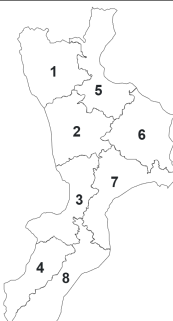
Direttiva P.C.M. del 27/02/2004 e s.m.i. - D.G.R. n. 535 del 15/11/2017

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 13/02/2026 | | | | DOMANI 14/02/2026 | | | |
|-----------------|------------|--------|------------|-------------------|------------|--------|------------|
| ZONA 1 | ATTENZIONE | ZONA 5 | ATTENZIONE | ZONA 1 | ATTENZIONE | ZONA 5 | ATTENZIONE |
| ZONA 2 | ATTENZIONE | ZONA 6 | ATTENZIONE | ZONA 2 | ATTENZIONE | ZONA 6 | ATTENZIONE |
| ZONA 3 | ATTENZIONE | ZONA 7 | ATTENZIONE | ZONA 3 | ATTENZIONE | ZONA 7 | ATTENZIONE |
| ZONA 4 | ATTENZIONE | ZONA 8 | ATTENZIONE | ZONA 4 | ATTENZIONE | ZONA 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
13/02/2026
Inizio: 12:50

Avviso condizioni meteo avverse: []
Fine: 24:00

Domani
14/02/2026
Inizio: 00:00

Avviso condizioni meteo avverse: []
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 | | | | |

| <h2>Criticità idrogeologica-idraulica e temporali</h2> | | | | | |
|--|---|---|---|-----------------------------|-------------------------|
| <i>Oggi</i> <i>13/02/2026</i> | Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e idrogeologica per temporali: [X] | <i>Domani</i> <i>14/02/2026</i> | Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e idrogeologica per temporali: [X] | | |
| <i>Inizio: 12:50</i> | <i>Fine: 24:00</i> | <i>Inizio: 00:00</i> | <i>Fine: 24:00</i> | | |
| | | | | | |
| Livelli di Allertamento | | Livelli di Allertamento | | | |
| ZONA | Idrogeologico per temporali | Idrogeologico Idraulico | ZONA | Idrogeologico per temporali | Idrogeologico Idraulico |
| 1 | ARANCIONE | ARANCIONE | 1 | GIALLO | GIALLO |
| 2 | ARANCIONE | ARANCIONE | 2 | GIALLO | GIALLO |
| 3 | ARANCIONE | ARANCIONE | 3 | GIALLO | GIALLO |
| 4 | ARANCIONE | ARANCIONE | 4 | GIALLO | GIALLO |
| 5 | GIALLO | GIALLO | 5 | GIALLO | GIALLO |
| 6 | GIALLO | GIALLO | 6 | GIALLO | GIALLO |
| 7 | GIALLO | GIALLO | 7 | GIALLO | GIALLO |
| 8 | GIALLO | GIALLO | 8 | GIALLO | GIALLO |
| 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; sono possibili fenomeni temporaleschi che potrebbero evolvere in nubifragi anche persistenti con conseguenze rilevanti nonché fenomeni di esondazione in corrispondenza dei fiumi con bacino idrografico di rilevanti dimensioni, in particolare lungo il fiume Crati. | | Scenario d'evento di cui alla Direttiva Regionale: APPENDICE 5: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste - Allertamento Livello GIALLO; sono possibili inoltre fenomeni temporaleschi che potrebbero evolvere in nubifragi anche persistenti con conseguenze rilevanti; sono possibili, inoltre, 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 <i>f.to: Ing. FRANCESCO SALOMONE</i> | | VISTO: SI ADOTTÀ 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 <i>F.to: Bruno VETRO'</i> | | | |

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

- SNAM
- Associazioni di volontariato e gruppi comunali di protezione civile
- Centri Funzionali Decentrali delle Regioni limitrofe
- Società di gestione delle Grandi Dithe
- Sorical
- Compartimento viabilità ANAS (Viabilità ordinaria e Compartimento autostrade)
- Ferrovie della Calabria
- Registro Italiano Dithe
- Rete Ferroviaria Italiana
- ENI
- 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
- SUEM 118
- Croce Rossa Italiana
- Consorzi di Bonifica
- Calabria Verde
- Terna
- ENEL
- Telecom
- a2a
- Endesa
- Italgas
- Centro Funzionale Campania

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 Angiòini, 143 - Catanzaro Tel.: 0961.531131/25 www.arpacal.it - www.allertacal.it PEC: so.cfmcalabria@arpacal.telecompost.it | Regione Calabria - DIP Protezione Civile Viale Europa - Loc. Germaneto - Catanzaro Tel.: 800 222211 www.regione.calabria.it - www.protezionecivilecalabria.it PEC: sor@pec.protezionecivilecalabria.it |
|---|--|