



N. documento: 21 del 17/01/2026 12:00

## 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 17/01/2026				DOMANI 18/01/2026			
ZONA 1	BASE	ZONA 5	ATTENZIONE	ZONA 1	ATTENZIONE	ZONA 5	ATTENZIONE
ZONA 2	BASE	ZONA 6	ATTENZIONE	ZONA 2	ATTENZIONE	ZONA 6	ATTENZIONE
ZONA 3	BASE	ZONA 7	ATTENZIONE	ZONA 3	ATTENZIONE	ZONA 7	ATTENZIONE
ZONA 4	BASE	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  
17/01/2026

Avviso condizioni meteo avverse: [ ]

Inizio: 12:30

Fine: 24:00

Domani  
18/01/2026

Avviso condizioni meteo avverse: [X]

Inizio: 00:00

Fine: 24:00

ZONA	Precipitazioni	Temp. estreme	Venti	Mareggiate	ZONA	Precipitazioni	Temp. estreme	Venti	Mareggiate
1					1			X	X
2					2			X	X
3					3			X	X
4					4			X	X
5					5			X	X
6					6			X	X
7					7			X	X
8					8			X	X

Precipitazioni da sparse a diffuse con quantitativi cumulati da moderati fino a localmente elevati. Intensa attività elettrica. Venti di burrasca con rinforzi fino a burrasca forte o tempesta a prevalente componente orientale. Mareggiate lungo le coste esposte.



REGIONE CALABRIA



U.O.A. PROTEZIONE CIVILE  
SALA OPERATIVA REGIONALE



Regione Calabria  
Aoo REGCAL  
Prot. N. 36517 del 17/01/2026

## Criticità idrogeologica-idraulica e temporali

Oggi 17/01/2026	Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e idrogeologica per temporali: [X]	Domani 18/01/2026	Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e idrogeologica per temporali: [X]																																																										
Inizio: 12:30	Fine: 24:00	Inizio: 00:00	Fine: 24:00																																																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ZONA</th> <th colspan="2">Livelli di Allertamento</th> <th rowspan="2">ZONA</th> <th colspan="2">Livelli di Allertamento</th> </tr> <tr> <th>Idrogeologico per temporali</th> <th>Idrogeologico Idraulico</th> <th>Idrogeologico per temporali</th> <th>Idrogeologico Idraulico</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td><td>VERDE</td><td>VERDE</td><td>1</td><td>GIALLO</td><td>GIALLO</td></tr> <tr> <td>2</td><td>VERDE</td><td>VERDE</td><td>2</td><td>GIALLO</td><td>GIALLO</td></tr> <tr> <td>3</td><td>VERDE</td><td>VERDE</td><td>3</td><td>GIALLO</td><td>GIALLO</td></tr> <tr> <td>4</td><td>VERDE</td><td>VERDE</td><td>4</td><td>GIALLO</td><td>GIALLO</td></tr> <tr> <td>5</td><td>GIALLO</td><td>GIALLO</td><td>5</td><td>GIALLO</td><td>GIALLO</td></tr> <tr> <td>6</td><td>GIALLO</td><td>GIALLO</td><td>6</td><td>GIALLO</td><td>GIALLO</td></tr> <tr> <td>7</td><td>GIALLO</td><td>GIALLO</td><td>7</td><td>GIALLO</td><td>GIALLO</td></tr> <tr> <td>8</td><td>GIALLO</td><td>GIALLO</td><td>8</td><td>GIALLO</td><td>GIALLO</td></tr> </tbody> </table>				ZONA	Livelli di Allertamento		ZONA	Livelli di Allertamento		Idrogeologico per temporali	Idrogeologico Idraulico	Idrogeologico per temporali	Idrogeologico Idraulico	1	VERDE	VERDE	1	GIALLO	GIALLO	2	VERDE	VERDE	2	GIALLO	GIALLO	3	VERDE	VERDE	3	GIALLO	GIALLO	4	VERDE	VERDE	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
ZONA	Livelli di Allertamento		ZONA		Livelli di Allertamento																																																								
	Idrogeologico per temporali	Idrogeologico Idraulico		Idrogeologico per temporali	Idrogeologico Idraulico																																																								
1	VERDE	VERDE	1	GIALLO	GIALLO																																																								
2	VERDE	VERDE	2	GIALLO	GIALLO																																																								
3	VERDE	VERDE	3	GIALLO	GIALLO																																																								
4	VERDE	VERDE	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																																																								
<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; 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.			<b>Scenario d'evento di cui alla Direttiva Regionale:</b> APPENDICE 5: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste - Allertamento Livello GIALLO; 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.																																																										
<b>Il Funzionario Responsabile di turno</b> Centro Regionale Funzionale Multirischi Sicurezza del Territorio <i>f.to: Ing. SALVATORE ARCURI</i>		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>Il Responsabile di turno della Sala Operativa Regionale</b> <i>F.to Di. Ma. Antonino Fioriglio</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 Digue
- Sorical
- Compartimento viabilità ANAS (Viabilità ordinaria e Compartimento autostrade)
- Ferrovie della Calabria
- Registro Italiano Digue
- 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 Angioini, 143 - Catanzaro Tel.: 0961.531131/25 <a href="http://www.arpacal.it">www.arpacal.it</a> - <a href="http://www.allertacal.it">www.allertacal.it</a> PEC: so.cfmcalabria@arpacal.telecompost.it	Regione Calabria - DIP Protezione Civile Viale Europa - Loc. Germaneto - Catanzaro Tel.: 800 222211 <a href="http://www.regione.calabria.it">www.regione.calabria.it</a> - <a href="http://www.protezionecivilecalabria.it">www.protezionecivilecalabria.it</a> PEC: sor@pec.protezionecivilecalabria.it
---	--