



REGIONE CALABRIA

U.O.A. PROTEZIONE CIVILE
SALA OPERATIVA REGIONALERegione Calabria
Aoo REGCAL
Prot. N. 40554 del 19/01/2026

N. documento : 25 del 19/01/2026 14:00

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 19/01/2026				DOMANI 20/01/2026			
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	PREALLARME
ZONA 4	ATTENZIONE	ZONA 8	ATTENZIONE	ZONA 4	PREALLARME	ZONA 8	PREALLARME

Previsione meteo marino - costiera



Legenda	
Precipitazioni non impulsive	Precipitazioni impulsive

Oggi 19/01/2026	Avviso condizioni meteo avverse: [X]				Domani 20/01/2026	Avviso condizioni meteo avverse: [X]			
	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			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

Si prevede il persistere di precipitazioni diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, con particolare riferimento ai settori meridionali con quantitativi cumulati molto elevati. I fenomeni saranno accompagnati da rovesci di forte intensità, frequente attività elettrica e locali grandinate. Si prevedono venti di burrasca dai quadranti orientali, con forti mareggiate sulle coste esposte.

Si prevede il persistere di precipitazioni diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, con particolare riferimento ai settori ionici e meridionali delle regioni, con quantitativi cumulati molto elevati. I fenomeni saranno accompagnati da rovesci di forte intensità, frequente attività elettrica e locali grandinate. Si prevedono venti di burrasca dai quadranti orientali, con intensificazione fino a burrasca forte con raffiche di tempesta. Forti mareggiate sulle coste esposte.

Criticità idrogeologica-idraulica e temporali

Oggi 19/01/2026	Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e idrogeologica per temporali: [X]	Domani 20/01/2026	Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e idrogeologica per temporali: [X]																																																								
Inizio: 14:00	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>GIALLO</td><td>GIALLO</td><td>1</td><td>GIALLO</td><td>GIALLO</td></tr> <tr> <td>2</td><td>GIALLO</td><td>GIALLO</td><td>2</td><td>GIALLO</td><td>GIALLO</td></tr> <tr> <td>3</td><td>GIALLO</td><td>GIALLO</td><td>3</td><td>ARANCIONE</td><td>ARANCIONE</td></tr> <tr> <td>4</td><td>ARANCIONE</td><td>ARANCIONE</td><td>4</td><td>ROSSO</td><td>ROSSO</td></tr> <tr> <td>5</td><td>GIALLO</td><td>GIALLO</td><td>5</td><td>ARANCIONE</td><td>ARANCIONE</td></tr> <tr> <td>6</td><td>ARANCIONE</td><td>ARANCIONE</td><td>6</td><td>ARANCIONE</td><td>ARANCIONE</td></tr> <tr> <td>7</td><td>ARANCIONE</td><td>ARANCIONE</td><td>7</td><td>ROSSO</td><td>ROSSO</td></tr> <tr> <td>8</td><td>ARANCIONE</td><td>ARANCIONE</td><td>8</td><td>ROSSO</td><td>ROSSO</td></tr> </tbody> </table>		ZONA	Livelli di Allertamento		ZONA	Livelli di Allertamento		Idrogeologico per temporali	Idrogeologico Idraulico	Idrogeologico per temporali	Idrogeologico Idraulico	1	GIALLO	GIALLO	1	GIALLO	GIALLO	2	GIALLO	GIALLO	2	GIALLO	GIALLO	3	GIALLO	GIALLO	3	ARANCIONE	ARANCIONE	4	ARANCIONE	ARANCIONE	4	ROSSO	ROSSO	5	GIALLO	GIALLO	5	ARANCIONE	ARANCIONE	6	ARANCIONE	ARANCIONE	6	ARANCIONE	ARANCIONE	7	ARANCIONE	ARANCIONE	7	ROSSO	ROSSO	8	ARANCIONE	ARANCIONE	8	ROSSO	ROSSO
ZONA	Livelli di Allertamento		ZONA	Livelli di Allertamento																																																							
	Idrogeologico per temporali	Idrogeologico Idraulico		Idrogeologico per temporali	Idrogeologico Idraulico																																																						
1	GIALLO	GIALLO	1	GIALLO	GIALLO																																																						
2	GIALLO	GIALLO	2	GIALLO	GIALLO																																																						
3	GIALLO	GIALLO	3	ARANCIONE	ARANCIONE																																																						
4	ARANCIONE	ARANCIONE	4	ROSSO	ROSSO																																																						
5	GIALLO	GIALLO	5	ARANCIONE	ARANCIONE																																																						
6	ARANCIONE	ARANCIONE	6	ARANCIONE	ARANCIONE																																																						
7	ARANCIONE	ARANCIONE	7	ROSSO	ROSSO																																																						
8	ARANCIONE	ARANCIONE	8	ROSSO	ROSSO																																																						
<p>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</p>		<p>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; APPENDICE 7: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste - Allertamento Livello ROSSO; 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</p>																																																									
<p>Il Funzionario Responsabile di turno Centro Regionale Funzionale Multirischi Sicurezza del Territorio f.to: Arch. FRANCESCO RAFFAELE</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)</p> <p>Il Responsabile di turno della Sala Operativa Regionale F.to: Bruno VETRO'</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.)

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
--	--