

N. documento : 24 del 19/01/2026 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 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	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  
19/01/2026  
Inizio: 12:00

Avviso condizioni meteo avverse: [X]

Fine: 24:00

Domani  
20/01/2026  
Inizio: 00:00

Avviso condizioni meteo avverse: [X]

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.

<h2>Criticità idrogeologica-idraulica e temporali</h2>					
<i>Oggi</i> <i>19/01/2026</i>	<b>Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e idrogeologica per temporali: [X]</b>	<i>Domani</i> <i>20/01/2026</i>	<b>Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e idrogeologica per temporali: [X]</b>		
<i>Inizio: 12:00</i>	<i>Fine: 24:00</i>	<i>Inizio: 00:00</i>	<i>Fine: 24:00</i>		
<b>ZONA</b>		<b>Livelli di Allertamento</b>			
<b>Idrogeologico per temporali</b>		<b>Idrogeologico Idraulico</b>			
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
<b>Scenario d'evento di cui alla Direttiva Regionale:</b>		<b>Scenario d'evento di cui alla Direttiva Regionale:</b>			
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		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			
<b>Il Funzionario Responsabile di turno</b> Centro Regionale Funzionale Multirischi Sicurezza del Territorio f.to: Arch. FRANCESCO RAFFAELE		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> F.to: Bruno VETRO'			

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
--	--