

**Oggetto:** Messaggio allertamento Prot. Siar n° 93133

**Mittente:** Protezione Civile Regione Calabria <meteo@pec.protezionecivilecalabria.it>

**Data:** 14/03/2018 13:04

**A:** comune.fagnano\_castello@pec.protezionecivilecalabria.it,  
comunefagnanocastelloragioneria@postecert.it, comune.firmo@pec.protezionecivilecalabria.it,  
comune.frascineto@pec.protezionecivilecalabria.it, protocollo@pec.comune.frascineto.cs.it,  
comune.guardia\_piemontese@pec.protezionecivilecalabria.it,  
protocollo.amministrativoguardiapiemontese@asmepec.it, utc.guardiapiemontese@asmepec.it,  
comune.laino\_borgo@pec.protezionecivilecalabria.it, comune.lainoborgo.cs.it@pec.it,  
comune.laino\_castello@pec.protezionecivilecalabria.it,  
comune.lungro@pec.protezionecivilecalabria.it, protocollo.comune.lungro@asmepec.it,  
comune.maiera@pec.protezionecivilecalabria.it, comune.malvito@pec.protezionecivilecalabria.it,  
protocollo.malvito@asmepec.it, comune.mongrassano@pec.protezionecivilecalabria.it,  
sindaco.mongrassano@asmepec.it, comune.morano\_calabro@pec.protezionecivilecalabria.it,  
info@pec.comunemoranolabro.it, comune.mormanno@pec.protezionecivilecalabria.it,  
comune.mottafollone@pec.protezionecivilecalabria.it,  
comune.orsomarso@pec.protezionecivilecalabria.it,  
comune.papasidero@pec.protezionecivilecalabria.it, comune.papasidero@pec.it,  
comune.praia\_a\_mare@pec.protezionecivilecalabria.it, protocollo.praia@asmepec.it,  
comune.roggiano\_gravina@pec.protezionecivilecalabria.it,  
comune.san\_basile@pec.protezionecivilecalabria.it,  
comune.san\_lorenzo\_del\_vallo@pec.protezionecivilecalabria.it,  
comune.san\_marco\_argentano@pec.protezionecivilecalabria.it,  
poliziale.sanmarcoargentano@asmepec.it, comune.san\_sosti@pec.protezionecivilecalabria.it,  
protocollosansosti@asmepec.it, comune.sant\_agata\_di\_esaro@pec.protezionecivilecalabria.it,  
comune.santa\_domenica\_talao@pec.protezionecivilecalabria.it,  
protocollo.santadomenicatalao@asmepec.it,  
comune.spezzano\_albanese@pec.protezionecivilecalabria.it, spezzano.albanese@pec.it,  
nocitiferdinando@libero.it, comune.tarsia@pec.protezionecivilecalabria.it,  
comune.terranova\_da\_sibari@pec.protezionecivilecalabria.it,  
comune.tortora@pec.protezionecivilecalabria.it, comuneditortora@pec.it,  
comune.verbicaro@pec.protezionecivilecalabria.it, segreteria.verbicaro@asmepec.it,  
comune.san\_donato\_di\_ninea@pec.protezionecivilecalabria.it,  
comune.san\_nicola\_arcella@pec.protezionecivilecalabria.it,  
protocollo.sannicolaarcella@asmepec.it,  
comune.santa\_maria\_del\_cedro@pec.protezionecivilecalabria.it,  
comune.sanginetto@pec.protezionecivilecalabria.it, areatecnica.sanginetto@pec.it,  
comune.saracena@pec.protezionecivilecalabria.it, segreteria.saracena@asmepec.it,  
comune.scalea@pec.protezionecivilecalabria.it,  
comune.santa\_caterina\_albanese@pec.protezionecivilecalabria.it,  
poliziale.scaterinaa@asmepec.it, ufficiotecnico.scaterinaa@asmepec.it,  
comune.grisolia@pec.protezionecivilecalabria.it, ufficioll.pp.grisolia@asmepec.it,  
procivcalabria.cs@pec.protezionecivilecalabria.it, sopcs@protezionecivilecalabria.it,  
ga.rizzuto@regione.calabria.it, comune.aiello\_calabro@pec.protezionecivilecalabria.it,  
sindaco@pec.comune.aiellocalabro.cs.it, comune.altilia@pec.protezionecivilecalabria.it,  
comunediaaltilia@pec.netps.eu, comune.amantea@pec.protezionecivilecalabria.it,

Prot. ARPACAL: 10979

N. documento: 86 - del 14/03/2017 - ore: 12.00

Prot. SIAR: 93133

## 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

<b>FASI OPERATIVE COMUNALI MINIME DA ADOTTARE:</b>							
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 14/03/2018				DOMANI 15/03/2018			
CALA 1	BASE	CALA 5:	BASE	CALA 1:	BASE	CALA 5:	BASE
CALA 2	BASE	CALA 6:	BASE	CALA 2:	BASE	CALA 6:	BASE
CALA 3	ATTENZIONE	CALA 7:	BASE	CALA 3:	BASE	CALA 7:	BASE
CALA 4	ATTENZIONE	CALA 8:	ATTENZIONE	CALA 4:	BASE	CALA 8:	BASE

<b>Criticità meteo marino - costiera</b>

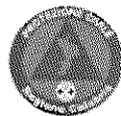

<b>Oggi</b> 14/03/2018		<b>Avviso previsioni meteo avverse:</b>			<b>Domani</b> 15/03/2018		<b>Avviso previsioni meteo avverse:</b>		
		<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>		
Inizio: 12:00		Fine: 24:00			Inizio: 00:00		Fine: 24:00		
ZONA	Precipitazioni intense	Nevicata a bassa quota	Venti forti	Mareggiate lungo le coste esposte	ZONA	Precipitazioni intense	Nevicata a bassa quota	Venti forti	Mareggiate lungo le coste esposte
1					1				
2					2				
3					3				
4					4				
5					5				
6					6				
7					7				
8					8				
<b>Scenario descrittivo:</b> Non è stato emesso alcun Avviso per previsioni meteorologiche avverse					<b>Scenario descrittivo:</b> Non è stato emesso alcun Avviso per previsioni meteorologiche avverse				

### Criticità idrogeologica-idraulica e temporali

Oggi 14/03/2018		Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e temporali: <input checked="" type="checkbox"/>		Domani 15/03/2018		Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e temporali: <input type="checkbox"/>	
Inizio: 12:00		Fine: 24:00		Inizio: 00:00		Fine: 24:00	
ZONA	Livelli di allertamento		Fasi operative minime da adottare a livello Comunale	ZONA	Livelli di allertamento		Fasi operative minime da adottare a livello Comunale
	Temporali	Idrogeologico Idraulico			Temporali	Idrogeologico Idraulico	
1	VERDE	VERDE	BASE	1	VERDE	VERDE	BASE
2	VERDE	VERDE	BASE	2	VERDE	VERDE	BASE
3	GIALLO	GIALLO	ATTENZIONE	3	VERDE	VERDE	BASE
4	GIALLO	GIALLO	ATTENZIONE	4	VERDE	VERDE	BASE
5	VERDE	VERDE	BASE	5	VERDE	VERDE	BASE
6	VERDE	VERDE	BASE	6	VERDE	VERDE	BASE
7	VERDE	VERDE	BASE	7	VERDE	VERDE	BASE
8	GIALLO	GIALLO	ATTENZIONE	8	VERDE	VERDE	BASE
<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;				<b>Scenario d'evento di cui alla Direttiva Regionale:</b> APPENDICE 4: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste - Allertamento Livello Verde;			

Il Funzionario Responsabile di turno del  
Centro Funzionale Multirischi  
Ing. Paolo POERIO PITERA'

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)  
Il Responsabile di turno della Sala Operativa Regionale  
F.to Palmerino Caligiuri



U.O.A. PROTEZIONE CIVILE  
SALA OPERATIVA REGIONALE



*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**

- Presidenza del consiglio di Ministri - Dipartimento della Protezione Civile – Sala Italia
- Presidenza del consiglio di 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 Funzionale Multirischi  
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)