

Oggetto: Messaggio allertamento Prot. Siar n° 364831 del 27/10/2018

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

Data: 27/10/2018 13:06

A: 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.papasidero@pec.protezionecivilecalabria.it, comune.papasidero@pec.it, comune.praia_a_mare@pec.protezionecivilecalabria.it, protocollo.praia@asmepec.it, comune.san_basile@pec.protezionecivilecalabria.it, comune.san_lorenzo_del_vallo@pec.protezionecivilecalabria.it, comune.san_marco_argentino@pec.protezionecivilecalabria.it, poliziale.sanmarcoargentano@asmepec.it, comune.san_sosti@pec.protezionecivilecalabria.it, protocollo.sansosti@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, nocitferdinando@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, ga.rizzuto@regione.calabria.it, procivcalabria.cs@pec.protezionecivilecalabria.it, procivcalabria.cs@regione.calabria.it, sopcs@protezionecivilecalabria.it, comune.orsomarso@pec.protezionecivilecalabria.it, tecnico.comune.orsomarso@asmepec.it, comune.roggiano_gravina@pec.protezionecivilecalabria.it, protocollo@pec.comune.roggianogravina.cs.it, faustobrusco@comune.roggianogravina.cs.it, comune.aiello_calabro@pec.protezionecivilecalabria.it, sindaco@pec.comune.aiellocalabro.cs.it, comune.altilia@pec.protezionecivilecalabria.it, comunedialtilia@pec.netps.eu, comune.amantea@pec.protezionecivilecalabria.it, protocollo@pec.comune.amantea.cs.it, comune.belmonte_calabro@pec.protezionecivilecalabria.it, comune.belmontecalabrocs@anutel.it, comune.belsito@pec.protezionecivilecalabria.it, sindaco.belsito@asmepec.it, comune.bisignano@pec.protezionecivilecalabria.it,



Prot. ARPACAL n. 44907/2018

N. documento: 327 - del 27/10/2018- ore: 12:30

Prot. SIAR: 364831

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 27/10/2018				DOMANI 28/10/2018			
CALA 1	BASE	CALA 5	BASE	CALA 1	ATTENZIONE	CALA 5	ATTENZIONE
CALA 2	BASE	CALA 6	ATTENZIONE	CALA 2	ATTENZIONE	CALA 6	ATTENZIONE
CALA 3	BASE	CALA 7	ATTENZIONE	CALA 3	ATTENZIONE	CALA 7	ATTENZIONE
CALA 4	ATTENZIONE	CALA 8	ATTENZIONE	CALA 4	ATTENZIONE	CALA 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 27/10/2018		Avviso condizioni meteo avverse: <input type="checkbox"/>			Domani 28/10/2018		Avviso condizioni meteo avverse: <input type="checkbox"/>		
Inizio: 12:30		Fine: 24:00			Inizio: 00:00		Fine: 24:00		
ZONA	Precipitazioni	Ondate di Calore	Venti	Mareggiate	ZONA	Precipitazioni	Ondate di Calore	Venti	Mareggiate
1					1	☔ ☔			
2					2	☔ ☔			
3					3	☔☔ ☔			
4	☔ ☔				4	☔☔ ☔			
5					5	☔ ☔			
6	☔ ☔				6	☔☔ ☔			
7	☔ ☔				7	☔☔ ☔			
8	☔ ☔				8	☔☔ ☔			
Scenario:					Scenario:				

Criticità idrogeologica-idraulica e temporali

Oggi 27/10/2018		Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e idrogeologica per temporali: <input checked="" type="checkbox"/>		Domani 28/10/2018		Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e idrogeologica per temporali: <input checked="" type="checkbox"/>	
Inizio: 12:30		Fine: 24:00		Inizio: 00:00		Fine: 24:00	
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	ARANCIONE	ARANCIONE		
4	GIALLO	GIALLO	4	ARANCIONE	ARANCIONE		
5	VERDE	VERDE	5	GIALLO	GIALLO		
6	GIALLO	GIALLO	6	ARANCIONE	ARANCIONE		
7	GIALLO	GIALLO	7	ARANCIONE	ARANCIONE		
8	GIALLO	GIALLO	8	ARANCIONE	ARANCIONE		
Scenario d'evento di cui alla Direttiva Regionale: 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				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			

Il Funzionario Responsabile di turno
 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)
Il Responsabile di turno della Sala Operativa Regionale
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

- 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 Regionale Funzionale Multirischi
Sicurezza del Territorio
Viale degli Angioini, 143 - Catanzaro
Tel: 0961.531131/25
www.arpacal.it - www.cfd.calabria.it
PEC: so.cfmcalabria@arpacaltelecompost.it

Regione Calabria - UOA Protezione Civile
Viale Europa – Loc. Germaneto - Catanzaro
Tel: 800 222211
www.regione.calabria.it - www.protezionecivilecalabria.it
PEC: sor@pec.protezionecivilecalabria.it