Oggetto: Messaggio allertamento Prot. Siar n°15088 del 16/01/2018

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

Data: 16/01/2018 16:54

A: 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.comunemoranocalabro.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, $comune.san_lorenzo_del_vallo@pec.protezionecivile calabria.it,$ comune.san_marco_argentano@pec.protezionecivilecalabria.it, polizialocale.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, $comune. spezzano_albanese@pec.protezionecivile calabria. it, spezzano. albanese@pec.it, albanese. albanese albanese albanese. albanese albanese albanese albanese. Albanese albanese albanese albanese albanese. Albanese albanese albanese albanese albanese albanese. Albanese albanes$ 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.protezione civile calabria. it, segreteria. verbicaro@asmepec. it, and the comune of the ccomune.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.sangineto@pec.protezionecivilecalabria.it, areatecnica.sangineto@pec.it, comune.saracena@pec.protezionecivilecalabria.it, segreteria.saracena@asmepec.it, comune.scalea@pec.protezionecivilecalabria.it, procivcalabria.cs@pec.protezionecivilecalabria.it, sopcs@protezionecivilecalabria.it, a.fioriglio@regione.calabria.it, comune.santa_caterina_albanese@pec.protezionecivilecalabria.it,

Come da direttiva P.C.M. del 27/02/2004 e s.m.i. - D.G.R. n° 535 del 15/11/2017 si prosegue, in allegato, il messaggio di allertamento unificato fase previsionale. F.TO
Il Responsabile di Turno della Sala Operativa Regionale
A.Mollo

	A	lle	ga	ti:	
--	---	-----	----	-----	--

polizialocale.scaterinaa@asmepec.it

MAU_16012018.pdf

373 kB







Centro Funzionale Multirischi

Prot. ARPACAL n. 2006 N

N. documento: 19 del 16/01/2018 - ore: 12:00

Prot.15088/Siar

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										
			Q	UADRO	DI S	INTES	<u> </u>			
Avviso per previsioni meteorologiche avverse			Avviso criticità idrogeologica-idraulica e temporali							
	(vedi pag. 1) Livello massimo di allertamento: VERDE (vedi pag. 2)									
	Criticità meteo marino - costiera									
Avviso previsioni meteo avverse:		Domani 17/01/2018 Avviso previsioni meteo avverse:								
	Inizio:		F	ine:	Inizio: Fine:			e:		
ZONA	Precipitazioni intense	Nevicate a bassa quo	Venti	Mareggiate lungo le coste esposte	ZONA	Precipitazioni intense	Nevic a bassa		Venti forti	Mareggiate lungo le coste esposte
2		·			2				···	
3					3					
5					4 5				***************************************	
6					6					
7					7					
8	Scenario descrittivo: Scenario descrittivo:									
	··········									





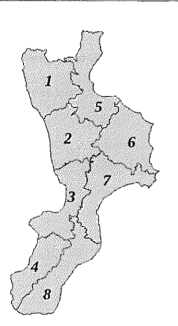


Centro Funzionale Multirischi

Inizio: 12:00

Cri	ticità Idrogeologica	- Idraulica e Te	mporali
Oggi 16/01/2018	Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e temporali:	Domani 17/01/2018	Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e temporali:
		*	

Inizio: 00:00



Fine: 24:00



Fine: 24:00

ZONA	Livelli di A	Fasi operative minime da	
	Temporali	Idrogeologico - Idraulico	adottare a livello Comunale
1	VERDE	VERDE	BASE
2	VERDE	VERDE	BASE
3	VERDE	VERDE	BASE
4	VERDE	VERDE	BASE
5	VERDE	VERDE	BASE
6	VERDE	VERDE	BASE
7	VERDE	VERDE	BASE
. 8	VERDE	VERDE	BASE

ZONA	Livelli di /	Fasi operative minime da	
	Temporali	Idrogeologico - Idraulico	adottare a livello Comunale
1	VERDE	VERDE	BASE
2	VERDE	VERDE	BASE
3	VERDE	VERDE	BASE
4	VERDE	VERDE	BASE
5	VERDE	VERDE	BASE
6	VERDE	VERDE	BASE
7	VERDE	VERDE	BASE
8	VERDE	VERDE	BASE

Scenario d'evento di cui alla Direttiva Regionale:

APPENDICE 4: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste -Allertamento Livello verde Scenario d'evento di cui alla Direttiva Regionale:

APPENDICE 4: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste -Allertamento Livello verde

Il Funzionario Responsabile di turno del Centro Funzionale Multirischi

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.GR. 13/2006)

Il Responsabile di turno della Sala Operativa Regionale Albino Mollo

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.)







Centro Funzionale Multirischi

Destinatari del Messaggio di Allertamento

- > Dipartimento Nazionale della Protezione Civile Sala Operativa
- Dipartimento Nazionale 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
- > ENEL
- Telecom
- Endesa
- > Italgas
- > SNAM
- Rete Ferroviaria Italiana
- > Ferrovie della Calabria
- ➤ Compartimento viabilità ANAS (Viabilità ordinaria e Compartimento autostrade)
- Sorical
- Registro Italiano Dighe
- Centri Funzionali Decentrati delle Regioni limitrofe

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 <u>www.arpacal.it</u> - <u>www.cfd.calabria.it</u> PEC: <u>so.cfmcalabria@arpacal.telecompost.it</u> 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