







Sala Operativa Regionale

## ARPACAL Centro Funzionale Multirischi

## COMUNICAZIONE DI SUPERAMENTO SOGLIE EVENTI IN CORSO

Direttiva P.C.M. del 27/02/2004 e s.m.i. - D.G.R. n. 535 del 15/11/2017

VALIDITA': 12 ore dall'emissione avvenuta alle ore: 19,20 del 16 ottobre 2018

Decorrenza: EFFETTO IMMEDIATO

FENOMENI:		
COMUNE	LIVELLO	SCENARIO DI RISCHIO
Villapiana, Trebisacce, Roseto Capo Spulico, Plataci, Oriolo, Castroregio, Amendolara, Alessandria del Carretto, Albidona	3	Nelle aree a rischio da frana, in particolare in quelle classificate dal PAI e/o indicate nel Piano di gestione del rischio alluvioni, c'è una <b>probabilità elevata</b> che possano verificarsi <u>eventi di frana</u> . In caso di evento sono da attendersi danni ai beni e sono possibili danni alle persone. Nelle aree a rischio d'inondazione, in particolare in quelle classificate dal PAI e/o indicate nel Piano di gestione del rischio alluvioni, c'è una <b>probabilità alta</b> che possano verificarsi <u>eventi di inondazione</u> . In caso di evento sono da attendersi danni ai beni e sono possibili danni alle persone.
AZIONI DA INTRAPRENDERE: 1. Assunzione dei livelli di allertamento indicati per la zona di propria competenza; 2. Messa in atto delle relative misure previste dalla propria pianificazione d'emergenza.		
Destinatari dei Messaggi di Allertamento		
Responsabili dei COMUNI interessati dagli eventi in atto;		
Responsabili delle Prefetture, delle Amministrazioni Provinciali e delle UU.OO. provinciali di protezione civile di:		
CATANZARO	⊠ COSEN	NZA CROTONE REGGIO CALABRIA VIBO VALENTIA
pc al Dipartimento della Protezione Civile nazionale – Sala Operativa – Centro Funzionale Nazionale		

Il Funzionario Responsabile di turno Centro Funzionale Multirischi f.to: *Ing. Loredana MARSICO*  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 Sala Operativa Regionale F.to Giuseppe Cavarretta

## Clausola di salvaguardia

lcuni fenomeni potrebbero avere evoluzioni repentine per cui la possibilità di comunicazioni preventive è pressoché nulla. n alcuni casi la comunicazione potrebbe essere post-evento in quanto non tutti i fenomeni possono essere individuati in *real time* attraverso la rete di nonitoraggio

> CENTRO FUNZIONALE MULTIRISCHI Viale degli Angioini, 143 - Catanzaro

Tel.: 0961.531131/25

www.arpacal.it - www.cfd.calabria.it
PEC: so.cfmcalabria@arpacal.telecompost.it

UOA Protezione Civile Viale Europa – Loc. Germaneto di Catanzaro

Tel.: 800 222211

www.regione.calabria.it

PEC: sor@pec.protezionecivilecalabria.it