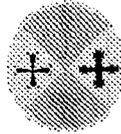


Mod. M2



Catanzaro 09/10/2015

**REGIONE CALABRIA**Settore Protezione Civile  
Sala Operativa Regionale

Prot. N°17/EMERG.

**MESSAGGIO DI ALLERTAMENTO  
POSSIBILI PRECIPITAZIONI INTENSE**Per Avviso di Criticità prot. n. 2522/2015/CFM del 09 Ottobre 2015 emesso dal  
Centro Funzionale Multirischi della Calabria**VALIDITA':**

Dalle ore: 20:00

Del: 09/10/2015

Alle ore: 20.00

Del: 10/10/2015

**INDIRIZZATO A:**

Autorità Responsabili degli Enti Statali, Regionali, Locali delle zone di allertamento:

 1     2     3     4     5     6LORO SEDI 

Vedi lista indirizzi dettagliati riportati sulla Direttiva n. 172 del 29 marzo 2007

ZONA DI ALLERTA	LIVELLO	SCENARIO DI RISCHIO
Cala 1 Tirreno Settentrionale	<b>1 Moderata Arancione</b>	Nelle aree soggette a rischio di frana, e in particolar modo in quelle classificate dal PAI come aree a rischio elevato o molto elevato e nelle aree a rischio di inondazione e in particolare quelle classificate dal PAI (aree a rischio di inondazione, aree di attenzione, zone di attenzione, punti di attenzione), c'è una moderata probabilità che possano verificarsi fenomeni localizzati o diffusi e di intensità da moderata a media, relativi a erosione del suolo, smottamenti o frane e/o fenomeni di esondazione localizzati o diffusi e di intensità da moderata a media. Fenomeni di questo tipo possono costituire pericolo per la incolumità delle persone direttamente investite dal fenomeno.
Cala 2 Tirreno Centrale		
Cala 3 Tirreno Meridionale		
Cala 4 Ionio Settentrionale		
Cala 5 Ionio Centrale		
Cala 6 Ionio Meridionale		

**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.

VISTO: SI ADOTTA E SI AUTORIZZA LA  
TRASMISSIONED'ORDINE DEL DIRIGENTE DI SETTORE  
(DELEGATO DAL PRESIDENTE DELLA GIUNTA  
REGIONALE CON D.P.G.R. 13/2006)Il Funzionario della Sala Operativa Regionale  
F.to Albino Mollo

4963

09 OTT. 2015