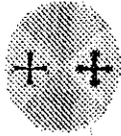


Mod. M2



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

Catanzaro 01/02/2015

Prot. N. 31307/siar

## MESSAGGIO DI ALLERTAMENTO

### POSSIBILI PRECIPITAZIONI INTENSE

Per Avviso di Criticità. N. 5 prot. n. 276/2015/CFM del 01/02/2015 emesso dal  
Centro Funzionale Multirischi della Calabria

### INTEGRAZIONE ED ESTENZIONE

DEL 30/01/2015 N°15014 PROT. DPC/RIA/4767.

#### VALIDITA':

Dalle ore: 20.00 del 01/02/2015 Alle ore 18.00

Del:02/02/2015

#### INDIRIZZATO A:

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

1  2  3  4  5  6

LORO SEDI

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

#### FENOMENI PREVISTI:

ZONA DI ALLERTA	LIVELLO	SCENARIO DI RISCHIO
Cala 1 Tirrenico Settentrionale	<b>1</b> <b>ARANCIONE</b>	Nelle aree a rischio frana e/o a rischio di <b>inondazione</b> ed in particolare in quelle classificate dal PAI (aree a rischio di Inondazione, aree di attenzione, zone di attenzione, punti di attenzione, aree a rischio elevato o molto elevato di frana) sono attese precipitazioni che potrebbero determinare fenomeni di dissesto 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 Tirrenico Centrale		
Cala 3 Tirrenico Meridionale		

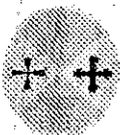
#### AZIONI DA INTRAPRENDERE:

- Assunzione dei livelli di allertamento indicati per la zona di propria competenza;
- Messa in atto delle relative misure previste dalla propria pianificazione d'emergenza.

VISTO: SI ADOTTA E SI AUTORIZZA LA  
TRASMISSIONE

D'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



Mod. MI

Catanzaro, 31/01/2015

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

Prot. 31291 /SIAR

**MESSAGGIO DI ALLERTAMENTO****PER PREVISIONI METEOROLOGICHE AVVERSE**Per Avviso di Condizioni Meteorologiche avverse n. **15015 PROT.DPC/RIA 4914/2015**  
Del **31/01/2015** emesso dal Dipartimento Nazionale della Protezione Civile**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.

**FENOMENI PREVISTI:**

ZONA DI ALLERTA	SCENARIO DI RISCHIO
Cala 1	<b>DAL POMERIGGIO-SERA DI OGGI ,SABATO 31 GENNAIO 2015, E PER LE SUCCESSIVE 24/30 ORE SI PREVEDONO VENTI DI BURRASCA, CON RAFFICHE DI BURRASCA FORTE , DAI QUADRANTI OCCIDENTALI. MAREGGIATE LUNGOO LE COSTE ESPOSTE.</b>
Cala 2	
Cala 3	
Cala 4	
Cala 5	
Cala 6	

**AZIONI DA INTRAPRENDERE:**

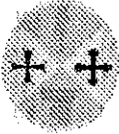
1. Assunzione del livello di allertamento: **PRE-ALLARME**;
2. Messa in atto delle relative misure previste dalla propria pianificazione d'emergenza.

VISTO: SI ADOTTA E SI AUTORIZZA LA TRASMISSIONE  
D'ORDINE DEL DIRIGENTE DI SETTORE  
(DELEGATO DAL PRESIDENTE DELLA GIUNTA  
REGIONALE CON D.P.G.R. 13/2006)

Il responsabile di turno Sala Operativa

BRUNO VETRO'

Mod. M2



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

Catanzaro 31/01/2015

Prot. 31288 /siar

**MESSAGGIO DI ALLERTAMENTO**  
**POSSIBILI PRECIPITAZIONI INTENSE**

Per Avviso di Criticità N° 4 prot. n. 254/CFM del 31/01/2015 emesso dal  
Centro Funzionale Multirischi della Calabria

**VALIDITA':**Dalle ore: **12:30**Del: **31/01/2015**Alle ore: **20:00**Del: **01/02/2015****INDIRIZZATO A:**

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

 1     2     3     4     5     6
**LORO SEDI** 

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

**FENOMENI PREVISTI:** Precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporali di forte intensità.

ZONA DI ALLERTA	LIVELLO	SCENARIO DI RISCHIO
Cala 1 Tirrenico Sette  Cala 2 Tirrenico Centr.  Cala 4 Jonico Sett.  Cala 5 Jonico Centr.	<b>1</b>  <b>MODERATA ATTENZIONE</b>	Nelle aree a rischio di frana e/o a rischio di inondazione e in particolare in quelle classificate dal PAI (aree a rischio di inondazione, aree di attenzione, zone di attenzione, punti di attenzione, aree a rischio elevato o molto elevato di frana) sono attese precipitazioni che potrebbero determinare fenomeni di dissesto 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.

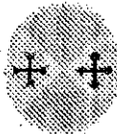
**AZIONI DA INTRAPRENDERE:**

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 TRASMISSIONE  
D'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 Bruno Vetrò

Mod. M2



Catanzaro 30/01/2015

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

Prot. Siar n. 31191

**MESSAGGIO DI ALLERTAMENTO PER  
POSSIBILI PRECIPITAZIONI INTENSE - ESTENZIONE**

- Vista la Valutazione Meteo per la Calabria emessa in data odierna dal Settore Meteo del Centro Funzionale Centrale;
- Visto l'Avviso di criticità n. 03 prot. 236/2015/CFM del 30.01.2015

**VALIDITA':**

dalle ore 08:00 del 31/01/2015

Alle ore: 08:00 del 01/02/2014

**INDIRIZZATO A:**

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

 1     2     3     4     5     6
LORO SEDI 

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

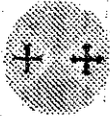
<b>FENOMENI PREVISTI:</b>		
<b>ZONA DI ALLERTA</b>	<b>LIVELLO</b>	<b>SCENARIO DI RISCHIO</b>
Cala 1 Tirrenico Settentrionale	<b>1</b>  <b>ARANCIONE</b>	Nelle aree a rischio di frana e/o a rischio di inondazione ed in particolare in quelle classificate dal PAI (aree a rischio di inondazione, aree di attenzione, zone di attenzione, punti di attenzione, aree a rischio elevato o molto elevato di frana) sono attese precipitazioni che potrebbero determinare fenomeni di dissesto 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 Tirrenico Centrale		
Cala 4 Ionio Settentrionale		

**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 TRASMISSIONE  
D'ORDINE DEL DIRIGENTE DI SETTORE  
(DELEGATO DAL PRESIDENTE DELLA GIUNTA  
REGIONALE CON D.P.G.R. 13/2006)

IL Responsabile di turno della Sala Operativa  
Geom. Vincenzo FORGIONE



Prot. n. 31281

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

Catanzaro, 30 gennaio 2015

**MESSAGGIO DI ALLERTAMENTO****PER PRECIPITAZIONI INTENSE IN ATTO**

Per Avviso di Criticità . 246/2015/CFM del 30 gennaio 2015  
emesso dal Centro Funzionale decentrato della Regione Calabria

**VALIDITA':**

Dalle ore: EFFETTO IMMEDIATO Alle ore: 05.20 Del: 31/1/2015

**INDIRIZZATO A:**

- Responsabili dei COMUNI interessati dagli eventi in atto;  
 Responsabili delle Prefetture , delle Amministrazioni Provinciali e delle UU.OO. provinciali di protezione civile di:  
 CATANZARO  COSENZA  CROTONE  REGGIO CALABRIA  VIBO VALENTIA  
 p.c al Dipartimento della Protezione Civile nazionale – Sala Operativa – Centro Funzionale Nazionale

**LORO SEDI**

Vedi Direttiva regionale approvata con D.G.R. n.172 del 29 marzo 2007

**FENOMENI:**

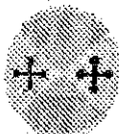
COMUNE	LIVELLO	SCENARIO DI RISCHIO
Acri, Castrolibero, Marano Marchesato, Praia a Mare, San Cosmo Albanese, San Demetrio Corone, San Giorgio Albanese, San Nicola Arcella, Santa Sofia d'Epiro, Vaccarizzo Albanese	1	Nelle aree soggette a <b>RISCHIO DI FRANA</b> e in particolar modo in quelle classificate dal PAI come aree a rischio elevato o molto elevato c'è una <b>bassa probabilità</b> che possano verificarsi fenomeni localizzati e di moderata intensità, relativi a erosione del suolo, smottamenti o frane. Fenomeni di questo tipo possono costituire pericolo per la incolumità delle persone direttamente investite dal fenomeno. Nelle aree a <b>RISCHIO DI INONDAZIONE</b> e in particolare in quelle classificate dal PAI (aree a rischio di inondazione, aree di attenzione, zone di attenzione, punti di attenzione) c'è una <b>bassa probabilità</b> che possano verificarsi fenomeni di esondazione localizzati e di moderata intensità. Fenomeni di questo tipo possono costituire pericolo per la incolumità delle persone direttamente investite dal fenomeno.

**AZIONI DA INTRAPRENDERE:**

- Assunzione dei livelli di allertamento indicati per la zona di propria competenza;
- Messa in atto delle relative misure previste dalla propria pianificazione d'emergenza.

VISTO: SI ADOTTA E SI AUTORIZZA LA TRASMISSIONE  
D'ORDINE DEL DIRIGENTE DI SETTORE  
(DELEGATO DAL PRESIDENTE DELLA GIUNTA  
REGIONALE CON D.P.G.R. 13/2006)

**Il Responsabile di Turno Sala Operativa Regionale**  
F.to Vincenzo FORGIONE



Mod. MI

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

Catanzaro 30/01/2015

Prot. Siar n.31254

## MESSAGGIO DI ALLERTAMENTO POSSIBILI PRECIPITAZIONI INTENSE ESTENSIONE

Per Avviso di Condizioni metereologiche avverse n. 15014 Prot. DPC/RIA/4767 del 30/01/2015 estensione n. 15013 Prot. DPC/RIA/4361 del 29/01/2015 emesso dal Dipartimento Nazionale della Protezione Civile.

**VALIDITA':**

**Dal mattino di domani sabato 31 gennaio 2015 e per le successive 24-36 ore.**

**NDIRIZZATO A:**

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

1     2     3     4     5     6

LORO SEDI

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

**FENOMENI PREVISTI:**

ZONA DI ALLERTA	SCENARIO DI RISCHIO
Cala 1	<p><b>DAL MATTINO DI DOMANI, SABATO 31 GENNAIO 2015, E PER LE SUCCESSIVE 24 - 36 ORE, SI PREVEDE LA PERSISTENZA DI PRECIPITAZIONI DIFFUSE, ANCHE A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE, I FENOMENI SARANNO ACCOMPAGNATI DA ROVESCI DI FORTE INTENSITA', FREQUENTE ATTIVITA' ELETTRICA E FORTI RAFFICHE DI VENTO.</b></p>
Cala 2	
Cala 3	
Cala 4	
Cala 5	
Cala 6	

**AZIONI DA INTRAPRENDERE:**

1. Assunzione dei livelli di allertamento: **PRE-ALLARME;**
2. Messa in atto delle relative misure previste dalla propria pianificazione d'emergenza.

VISTO: SI ADOTTA E SI AUTORIZZA LA TRASMISSIONE  
D'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 Geom. Vincenzo FORGIONE