

Oggetto: Messaggio allertamento Prot. Siar n° 194534 del 03/06/2018

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

Data: 03/06/2018 12:19

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.comunemoranoalabro.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.protezionecivilecalabria.it,
comune.san_marco_argentano@pec.protezionecivilecalabria.it,
poliziale.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.protezionecivilecalabria.it, spezzano.albanese@pec.it,
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.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,
procivcalabria.cs@pec.protezionecivilecalabria.it, procivcalabria.cs@regione.calabria.it,
sopcs@protezionecivilecalabria.it, ga.rizzuto@regione.calabria.it,
comune.aiello_calabro@pec.protezionecivilecalabria.it, sindaco@pec.comune.aielloalabro.cs.it,
comune.altilia@pec.protezionecivilecalabria.it, comunedi-altilia@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,
sindaco@comune.bisignano.cs.it, comune.carolei@pec.protezionecivilecalabria.it,
comune.carpanzano@pec.protezionecivilecalabria.it,

Prot. ARPACAL: N. 23268/2018

N. documento: 175 - del 03/06/2018 - ore: 12:00

Prot. SIAR: N. 194534

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.

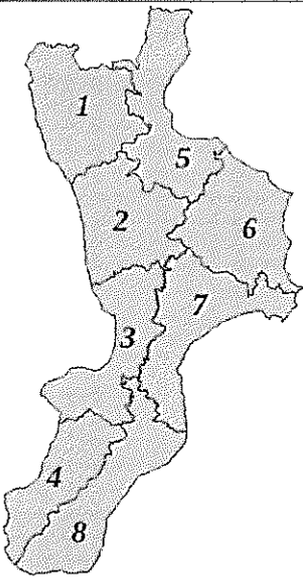
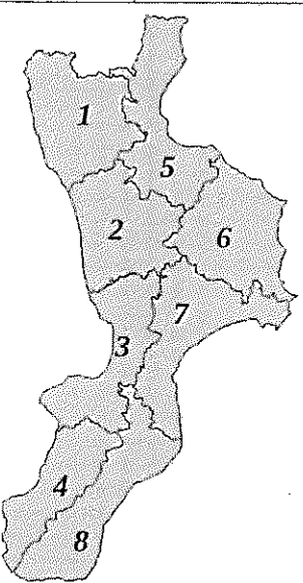
| OGGI 03/06/2018 | | | | DOMANI 04/06/2018 | | | |
|-----------------|------|--------|------|-------------------|------|--------|------|
| CALA 1 | BASE | CALA 5 | BASE | CALA 1 | BASE | CALA 5 | BASE |
| CALA 2 | BASE | CALA 6 | BASE | CALA 2 | BASE | CALA 6 | BASE |
| CALA 3 | BASE | CALA 7 | BASE | CALA 3 | BASE | CALA 7 | BASE |
| CALA 4 | BASE | CALA 8 | BASE | CALA 4 | BASE | CALA 8 | BASE |

Criticità meteo marino - costiera



| <i>Oggi</i> | | Avviso previsioni meteo avverse: | | | <i>Domani</i> | | Avviso previsioni meteo avverse: | | |
|------------------------------|------------------------|----------------------------------|-------------|-----------------------------------|------------------------------|------------------------|----------------------------------|-------------|-----------------------------------|
| | | <input type="checkbox"/> | | | | | <input type="checkbox"/> | | |
| <i>Inizio: 12:00</i> | | <i>Fine: 24:00</i> | | | <i>Inizio: 00:00</i> | | <i>Fine: 24:00</i> | | |
| ZONA | Precipitazioni intense | Ondate di Calore | Venti forti | Mareggiate lungo le coste esposte | ZONA | Precipitazioni intense | Ondate di Calore | Venti forti | Mareggiate lungo le coste esposte |
| 1 | | | | | 1 | | | | |
| 2 | | | | | 2 | | | | |
| 3 | | | | | 3 | | | | |
| 4 | | | | | 4 | | | | |
| 5 | | | | | 5 | | | | |
| 6 | | | | | 6 | | | | |
| 7 | | | | | 7 | | | | |
| 8 | | | | | 8 | | | | |
| <i>Scenario descrittivo:</i> | | | | | <i>Scenario descrittivo:</i> | | | | |

Criticità idrogeologica-idraulica e temporali

| Oggi 03/06/2018 | Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e temporali: <input type="checkbox"/> | | Domani 04/06/2018 | Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e temporali: <input type="checkbox"/> | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| Inizio: 12:00 | Fine: 24:00 | | Inizio: 00:00 | Fine: 24:00 | |
|  | | |  | | |
| ZONA | Livelli di allertamento | | ZONA | Livelli di allertamento | |
| | Temporali | Idrogeologico Idraulico | | Temporali | Idrogeologico Idraulico |
| 1 | VERDE | VERDE | 1 | VERDE | VERDE |
| 2 | VERDE | VERDE | 2 | VERDE | VERDE |
| 3 | VERDE | VERDE | 3 | VERDE | VERDE |
| 4 | VERDE | VERDE | 4 | VERDE | VERDE |
| 5 | VERDE | VERDE | 5 | VERDE | VERDE |
| 6 | VERDE | VERDE | 6 | VERDE | VERDE |
| 7 | VERDE | VERDE | 7 | VERDE | VERDE |
| 8 | VERDE | VERDE | 8 | VERDE | VERDE |
| 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.G.R. 13/2006)
Il Responsabile di turno della Sala Operativa Regionale
F.to Salvatore Cicchello Gaccio

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