











N. documento: 192 - 20/06/2024 ore 12:00

Prot.:

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 20/06/2024				DOMANI 21/06/2024					
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		
Previsione meteo marino - costiera									
				Legenda					
				<i>Precipitazioni non impulsive</i>		<i>Precipitazioni impulsive</i>			
					<i>piogge isolate</i>		<i>rovesci o temporali isolati</i>		
					<i>piogge sparse</i>		<i>temporali isolati</i>		
					<i>piogge diffuse</i>		<i>temporali sparsi</i>		
			<i>temporali diffusi</i>						
Oggi 20/06/2024		Avviso condizioni meteo avverse: <input type="checkbox"/>		Domani 21/06/2024		Avviso condizioni meteo avverse: <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	Temp. estreme	Venti	Mareggiate	ZONA	Precipitazioni	Temp. estreme	Venti	Mareggiate
1					1				
2					2				
3					3				
4					4				
5					5				
6					6				
7					7				
8					8				

Criticità idrogeologica-idraulica e temporali

Oggi 20/06/2024		Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e idrogeologica per temporali:		Domani 21/06/2024		Avviso di criticità idrogeologica - idraulica e idrogeologica per temporali:	
Inizio: 12:00		Fine: 24:00		Inizio: 00:00		Fine: 24:00	
ZONA	Livelli di allertamento		ZONA	Livelli di allertamento			
	Idrogeologico per temporali	Idrogeologico Idraulico		Idrogeologico per 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		
<p><u>Scenario d'evento di cui alla Direttiva Regionale:</u> APPENDICE 4: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste - Allertamento Livello VERDE.</p>				<p><u>Scenario d'evento di cui alla Direttiva Regionale:</u> APPENDICE 4: Scenari d'evento e possibili danni per piogge previste - Allertamento Livello VERDE.</p>			
<p>Il Funzionario Responsabile di turno Centro Regionale Funzionale Multirischi f.to: ing. Roberta ROTUNDO</p>				<p>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 Di.Ma Ivan Abbruzzino</p>			

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 dei Ministri - Dipartimento della Protezione Civile – Sala Italia
- Presidenza del consiglio dei 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 corrispondenti 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 Regionale Funzionale Multirischi
Sicurezza del Territorio
Viale degli Angioini, 143 - Catanzaro
Tel.: 0961.531131/25
www.arpacal.it - www.cfd.calabria.it
PEC: so.cfmcalabria@arpacal.telecompost.it

Regione Calabria – Dipartimento Protezione Civile
Viale Europa – Loc. Germaneto - Catanzaro
Tel.: 800 222211
www.regione.calabria.it - www.protezionecivilecalabria.it
PEC: sor@pec.protezionecivilecalabria.it