



REGIONE MOLISE SERVIZIO DI PROTEZIONE CIVILE CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO DEL MOLISE



Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri del 27.02.2004 "Indirizzi operativi per la gestione organizzativa e funzionale del Sistema di Allertamento Nazionale e Regionale per il rischio idrogeologico e idraulico ai fini di Protezione Civile" - DGR Molise N° 78 del 19.02.2018 "Sistema di Allertamento Multi-Rischio della Regione Molise"

Doc. CFD_MOL del 04/06/2024 n. 37

Dipartimento Nazionale della Protezione Civile

Presidente della Giunta Regionale

Prefetture, Province(Campobasso e Isernia)

A.S.R.E.M.

Consorzi di Bonifica (Venafro, Larino, Termoli)

Consorzi Industriali (Campobasso, Termoli, Isernia-Venafro)

Molise Acque - Consorzio Capitanata - Consorzio Vasto Sud

Comuni della regione Molise

Enti gestori sistemi di trasporto: Anas - Societ $\tilde{A}f\hat{A}$ Autostrade - RFI - Trenitalia

Enti gestori servizi: Enel - SGM Rete Gas -Telecom - SEA -RFI

Enti gestori degli invasi: Molise Acque S.p.a. - Consorizio capitanata - Consorzio Vasto Sud

Reparto Biodiversità Carabinieri Forestale Isernia

Parco Nazionale Abbruzzo Lazio e Molise - Settore Mainarde

Centri Funzionali Decentrati Limitrofi alla Regione Molise

AVVISO DI ALLERTA

LA REGIONE MOLISE - SERVIZIO PROTEZIONE CIVILE

- Vista la Dgr n.78 del 19.02.2018 "Sistema di Allertamento Multi-Rischio della Regione Molise";
- Visto il Protocollo d'intesa tra la Regione Molise e le Prefetture di campobasso ed Isernia per la gestione del sistema di allertamento regionale multirischio della Regione Molise del 21.05.2019
- Visto l'avviso di Criticità emesso dal Centro Funzionale Decentrato del Molise in data odierna;
- Preso atto dei più recenti aggiornamenti dei modelli meterologici di riferimento e delle valutazioni del Centro Funzionale;







REGIONE MOLISE SERVIZIO DI PROTEZIONE CIVILE CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO DEL MOLISE



0002869 DEL 06-06-2024

ż

PROT.

DI TORO

COMUNE

Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri del 27.02.2004 "Indirizzi operativi per la gestione organizzativa e funzionale del Sistema di Allertamento Nazionale e Regionale per il rischio idrogeologico e idraulico ai fini di Protezione Civile" - DGR Molise N° 78 del 19.02.2018 "Sistema di Allertamento Multi-Rischio della Regione Molise"

DAL MATTINO DI DOMANI, MERCOLEDÌ 05 GIUGNO 2024, E PER LE SUCCESSIVE 8-12 ORE, SI PREVEDONO:

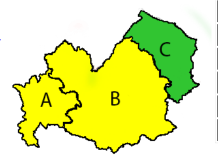
FENOMENI PREVISTI

- PRECIPITAZIONI SPARSE ANCHE A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE, SUI SETTORI CENTRO -OCCIDENTALI:
- I FENOMENI POTRANNO ESSERE ACCOMPAGNATI DA ROVESCI DI FORTE INTENSITÀ, FREQUENTE ATTIVITÀ ELETTRICA, POSSIBILI GRANDINATE E FORTI RAFFICHE DI VENTO.

DICHIARA UNA ALLERTA PER DOMANI

Domani

Zona di Allerta



Tipo Criticità	Α	В	С
Idrogeologica	GIALLO	GIALLO	VERDE
Idraulica	VERDE	VERDE	VERDE
Temporali	GIALLO	GIALLO	VERDE
Vento	VERDE	VERDE	VERDE
Disagio Bioclimatico	VERDE	VERDE	VERDE

Moto Ondoso



Tipo Criticità	Litorale Molisano	
Moto ondoso	VERDE	

C.DA SELVA DEL CAMPO, SNC - 86020 CAMPOCHIARO (CB)







REGIONE MOLISE SERVIZIO DI PROTEZIONE CIVILE CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO DEL MOLISE



0002869 DEL 06-06-2024

ż

TORO PROT.

DI

COMUNE

Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri del 27.02.2004 "Indirizzi operativi per la gestione organizzativa e funzionale del Sistema di Allertamento Nazionale e Regionale per il rischio idrogeologico e idraulico ai fini di Protezione Civile" - DGR Molise N° 78 del 19.02.2018 "Sistema di Allertamento Multi-Rischio della Regione Molise"

Incendi Boschivi



Zona	Valore
LITORANEA	GIALLO
MOLISE CENTRALE	VERDE
MATESE	VERDE
PENTRIA	VERDE
ALTO MOLISE	VERDE

SCENARI DI EVENTO E DANNO PREVISTI DOMANI

- Occasionale pericolo per la sicurezza delle persone con possibile perdita di vite umane per cause incidentali. Effetti localizzati.
- Allagamenti di locali interrati e di quelli posti a pian terreno lungo vie potenzialmente interessate da deflussi idrici.
- Danni a infrastrutture, edifici e attività agricole, cantieri, insediamenti civili e industriali interessati da frane, colate rapide o dallo scorrimento superficiale delle acque.
- Temporanee interruzioni della rete stradale e/o ferroviaria in prossimità di impluvi, canali, zone depresse (sottopassi, tunnel, avvallamenti stradali, ecc.) e a valle di porzioni di versante interessate da fenomeni franosi.
- Limitati danni alle opere idrauliche e di difesa delle sponde, alle attività agricole, ai cantieri, agli insediamenti civili e industriali in alveo.
- Danni alle coperture e alle strutture provvisorie con trasporto di materiali a causa di forti raffiche di vento.
- Rottura di rami, caduta di alberi e abbattimento di pali, segnaletica e impalcature con conseguenti effetti sulla viabilità e sulle reti aeree di comunicazione e di distribuzione di servizi (in particolare telefonia, elettricità).
- Danni alle colture agricole, alle coperture di edifici e agli automezzi a causa di grandinate.
- Innesco di incendi e lesioni da fulminazione.



Direttiva Sistema 78 del 1



REGIONE MOLISE SERVIZIO DI PROTEZIONE CIVILE CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO DEL MOLISE



Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri del 27.02.2004 "Indirizzi operativi per la gestione organizzativa e funzionale del Sistema di Allertamento Nazionale e Regionale per il rischio idrogeologico e idraulico ai fini di Protezione Civile" - DGR Molise N° 78 del 19.02.2018 "Sistema di Allertamento Multi-Rischio della Regione Molise"

Lo scenario è caratterizzato da elevata incertezza previsionale.

In caso di rovesci i temporali intensi si potrà verificare quanto previsto per lo scenario idrogeologico con fenomeni caratterizzati da una maggiore puntuale intensità e rapidità di evoluzione, inoltre si potranno riscontrare ulteriori effetti dovute a fulminazioni, grandinate, forti raffiche di vento, associazione ai fenomeni

INVITA I SOGGETTI IN INDIRIZZO

Per i rispettivi adempimenti posti a loro carico, a voler adottare le iniziative più opportune. Gli enti comunali vorranno attivare la fase operativa prevista nei rispettivi piani di emergenza. Nel confermare le raccomandazioni contenute nella Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri 27/02/2004, questo Centro Funzionale seguirà l'evolversi della situazione.

Eventuali ulteriori comunicazioni saranno inoltrate in relazione all'evoluzione delle condizioni metereologiche e dal monitoraggio dei precursori fisico - idraulico.

Il presente Avviso" consultabile sul sito web: www.protezionecivile.molise.it

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO DI PROTEZIONE CIVILE dott. Gaspare Tocci

(DOCUMENTO INFORMATICO SOTTOSCRITTO CON FIRMA DIGITALE AI SENSI DELL'ART. 24 D.LGS 07/03/2005,82)

Sala Operativa SOR: Maria Teresa Lembo PREVISORE CFD: Mauro Pellegrino

CAMPOCHIARO 2024.06.04 16:17 LT



Protocollo Partenza N.

GIUNTA