



Doc. CFD MOL
del 25.03.2020

Dipartimento Nazionale della Protezione Civile

Presidente della Giunta Regionale

Prefetture (Campobasso e Isernia)

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 – Società Autostrade – RFI – Trenitalia

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

Enti gestori degli invasi: Molise Acque S.p.A. - Consorzio Capitanata – Consorzio Vasto Sud

Raggruppamento Carabinieri Biodiversità - Reparto Carabinieri Biodiversità Isernia

Parco Nazionale Abruzzo Lazio e Molise – Settore Mainarde

Centri Funzionali Decentrati Limitrofi alla Regione Molise

AVVISO DI ALLERTA

LA REGIONE MOLISE – SERVIZIO DI 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 e tenuto conto del Bollettino di Vigilanza emesso dal Centro Funzionale Decentrato del Molise in data odierna;
- Visto l’avviso n.20020 prot. n° 0016285 del Dipartimento di Protezione Civile
- Preso atto dei più recenti aggiornamenti dei modelli meteorologici di riferimento delle valutazioni del Centro Funzionale e delle comunicazioni per le vie brevi del Centro Funzionale Centrale-Area Meteo;

DAL POMERIGGIO SERA DI OGGI, MERCOLEDI’ 25 MARZO 2020 E PER LE SUCCESSIVE 36 ORE SI PREVEDONO:

FENOMENI PREVISTI

VENTI DA FORTI A BURRASCA DAI QUADRANTI ORIENTALI CON RAFFICHE DI BURRASCA FORTE SOPRATTUTTO NELLE ZONE APPENNINICHE E COSTIERE. PRECIPITAZIONI DA SPARSE A DIFFUSE A PREVALENTE CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE. NEVICATE CON QUOTA NEVE AL DI SOPRA DEI 500-700M CON TEMPORANEI SCONFINAMENTI A QUOTE INFERIORI.

I FENOMENI POTRANNO ESSERE ACCOMPAGNATI DA ROVESCI DI FORTE INTENSITA’, ATTIVITA’ ELETTRICA E FORTI RAFFICHE DI VENTO.



DAL POMERIGGIO DI DOMANI 26 MARZO 2020 E PER LE SUCCESSIVE 18-24 ORE

DICHIARA UNA ALLERTA

GIALLA

per le seguenti criticità:

OGGI 25/03/2020			VALIDITA'	DOMANI 26/03/2020		
ZONA - A	ZONA - B	ZONA - C	TIPOLOGIA DI CRITICITA'	ZONA - A	ZONA - B	ZONA - C
Gialla	Gialla	Gialla	IDROGEOLOGICA	Gialla	Arancione	Arancione
Gialla	Gialla	Gialla	IDROGEO PER TEMPORALI	Gialla	Gialla	Gialla
Verde	Verde	Verde	IDRAULICA	Gialla	Gialla	Gialla
Gialla	Gialla	Gialla	VENTO	Gialla	Gialla	Gialla
Gialla	Gialla	Gialla	Neve e neve a bassa quota	Gialla	Arancione	Arancione
ZONA LITORALE MOLISANO			MOTO ONDOSO	ZONA LITORALE MOLISANO		
Gialla				GIALLA		

ATTIVA UNA FASE OPERATIVA REGIONALE DI "ATTENZIONE"

SCENARI DI EVENTO E DANNO PREVISTI

Scenario evento IDROGEOLOGICO (allerta Gialla)

Si possono verificare fenomeni diffusi di:

- instabilità di versante, localmente anche profonda, in contesti geologici particolarmente critici;
- frane superficiali e colate rapide di detriti o di fango;
- significativi ruscellamenti superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili voragini per fenomeni di erosione;
- innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti, etc.).

Caduta massi in più punti del territorio.

Anche in assenza di precipitazioni, si possono verificare significativi fenomeni franosi anche rapidi legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, per effetto della saturazione dei suoli.

Scenario evento IDRAULICO (allerta gialla)

Si possono verificare fenomeni localizzati di:

- significativi innalzamenti dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua maggiori con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe e delle zone golenali, interessamento degli argini;
- fenomeni di erosione delle sponde, trasporto solido e divagazione dell'alveo;
- occlusioni, parziali o totali, delle luci dei ponti dei corsi d'acqua maggiori.

Anche in assenza di precipitazioni, il transito dei deflussi nei corsi d'acqua maggiori può determinare criticità.

Scenario di danno IDROGEOLOGICO ED IDRAULICO (Allerta arancione)

Pericolo per la sicurezza delle persone con possibili perdite di vite umane.

Effetti diffusi:

- allagamenti di locali interrati e di quelli posti a pian terreno lungo vie potenzialmente interessate da deflussi idrici;
- danni e allagamenti a singoli edifici o centri abitati, infrastrutture, edifici e attività agricole, cantieri, insediamenti civili e industriali interessati da frane o da colate rapide;
- interruzioni della rete stradale e/o ferroviaria in prossimità di impluvi e a valle di frane e colate di detriti o in zone depresse in prossimità del reticolo idrografico;
- danni alle opere di contenimento, regimazione e attraversamento dei corsi d'acqua;
- danni a infrastrutture, edifici e attività agricole, cantieri, insediamenti civili e industriali situati in aree inondabili.

Ulteriori effetti in caso di fenomeni temporaleschi:

- danni alle coperture e alle strutture provvisorie con trasporto di materiali a causa di forti raffiche di vento;



REGIONE MOLISE
IV° DIPARTIMENTO
GOVERNO DEL TERRITORIO
Servizio di Protezione Civile
Centro Funzionale Decentrato – Sala Operativa Regionale



- 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;

Scenario di danno NEVE:

Probabili disagi alla circolazione dei veicoli con diffusi rallentamenti e interruzioni parziali o totali della viabilità, disagi nel trasporto pubblico e ferroviario. Probabili fenomeni di rottura e caduta di rami. Possibili interruzioni anche prolungate dell'erogazione dei servizi essenziali di rete (energia elettrica, acqua, gas, telefonia)

Scenario di danno VENTO

Possibili danni alle coperture degli edifici abitativi e produttivi (tegole, comignoli, antenne), alle strutture di pertinenza delle abitazioni (tettoie, pergolati e similari), agli immobili produttivi (capannoni, allevamenti, complessi industriali, centri commerciali) ed agli impianti od alle infrastrutture di tipo provvisorio (tensostrutture, installazioni per iniziative commerciali, sociali, culturali, strutture di cantiere e similari e strutture balneari in particolare durante la stagione estiva).

Possibili limitazioni o interruzioni della circolazione stradale per la presenza di oggetti di varia natura trasportati dal vento e difficoltà di circolazione per particolari categorie di veicoli quali mezzi telonati, roulotte, autocaravan, autocarri o comunque mezzi di maggior volume.

Possibili cadute di rami e/o alberi, pali della segnaletica stradale e pubblicitaria.

Probabili sospensioni dei servizi di erogazione di fornitura elettrica e telefonica a seguito di danni delle linee aeree.

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 meteorologiche e dal monitoraggio dei precursori fisico-idraulico.

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

Il Direttore del Servizio di Protezione Civile
Avv. Alberta DE LISIO

(Documento informatico sottoscritto con firma digitale
ai sensi dell'Art.24 del D.Lgs. 07/03/2005, 82)

PREVISORE CFD: **Mario Spidalieri**

CAMPOCHIARO 2020.03.25– 18.30

COMUNE DI POZZILLI
Protocollo Arrivo N. 2926/2020 del 26-03-2020
Cop. Principale - Copia Del Documento Firmato Digitalmente