



Doc. CFD_MOL
del 21.12.2019

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 D.G.R. 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 di Criticità emesso dal Centro Funzionale Decentrato del Molise in data odierna;
- Visto e tenuto conto dell’Avviso di Condizioni Meteorologiche Avverse n.19132, prot. PRE/0067109 del 21/12/2019 emesso dal Dipartimento della Protezione Civile;
- Preso atto dei più recenti aggiornamenti dei modelli meteorologici di riferimento e delle valutazioni del Centro Funzionale;

DALLA TARDA SERA/NOTTE DI OGGI, SABATO 21 DICEMBRE 2019, E PER LE SUCCESSIVE 18-24 ORE, SI PREVEDONO:

FENOMENI PREVISTI

PRECIPITAZIONI DA SPARSE A DIFFUSE, ANCHE A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE, SPECIE SUI SETTORI OCCIDENTALI.

E DALLE PRIME ORE DI DOMANI, DOMENICA 22 DICEMBRE 2019, E PER LE SUCCESSIVE 24-36 ORE, SI PREVEDONO:



FENOMENI PREVISTI

VENTI DA BURRASCA A BURRASCA FORTE DAI QUADRANTI OCCIDENTALI, CON TEMPORANEI ULTERIORI RINFORZI DI RAFFICA.

DICHIARA UNA ALLERTA

ARANCIONE

PER
**MODERATA CRITICITÀ IDROGEOLOGICA ED IDROGEOLOGICA DA TEMPORALI
 SULLE ZONE “A” e “B”**

GIALLA

PER
**ORDINARIA CRITICITÀ DA VENTO E MOTO ONDOSI
 SULLA ZONA “C”**

GIALLA

PER
**ORDINARIA CRITICITÀ IDRAULICA E VENTO
 SULLE ZONE “A” e “B”**

Per le seguenti criticità

OGGI 21.12.2019			VALIDITA'	DOMANI 22.12.2019		
ZONA - A	ZONA - B	ZONA - C	TIPOLOGIA DI CRITICITA'	ZONA - A	ZONA - B	ZONA - C
Arancione	Giallo	Nessuna	IDROGEOLOGICA	Arancione	Arancione	Nessuna
Arancione	Giallo	Nessuna	IDROGEO PER TEMPORALI	Arancione	Arancione	Nessuna
Giallo	Nessuna	Nessuna	IDRAULICA	Giallo	Giallo	Nessuna
Giallo	Giallo	Giallo	VENTO	Giallo	Giallo	Giallo
ZONA LITORALE MOLISANO			MOTO ONDOSI	ZONA LITORALE MOLISANO		
Gialla				Giallo		

ATTIVA UNA FASE OPERATIVA REGIONALE DI:



“PREALLERTA” SULLE ZONE “A” e “B” e di “ATTENZIONE” SULLA ZONA “C”

SCENARI DI EVENTO E DANNO PREVISTI

Scenario evento IDROGEOLOGICO

- 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;
- 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.

Scenario evento IDROGEOLOGICO PER TEMPORALI:

Ulteriori effetti:

- danni alle coperture e alle strutture provvisorie con trasporto di materiali a causa di forti raffiche di vento;
- rottura di rami, caduta di alberi ed abbattimento di pali, segnaletica ed impalcature con conseguenti effetti sulla viabilità e sulle reti;
- aeree di comunicazione e di distribuzione di servizi;
- danni alle colture agricole, alle coperture di edifici e agli automezzi;

In caso di rovesci e 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 dovuti a fulminazioni, grandinate, forti raffiche di vento in associazione ai fenomeni.

Lo scenario è caratterizzato da elevata incertezza previsionale.

Scenario evento IDRAULICO:

- incremento dei livelli dei corsi d'acqua maggiori, generalmente contenuti all'interno dell'alveo;
- anche in assenza di precipitazioni il transito dei deflussi nei corsi d'acqua maggiori può determinare criticità;

Scenario di danno da 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);
- 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;
- difficoltà nella navigazione.

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.



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



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: **Massimiliano DI SISTO**
OPERATORE SOR: **Salvatore COLAGIOVANNI**

CAMPOCHIARO 2019.12.21 – 16.00 L.T.