





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 17/11/2025 n. 87

**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 – Consorzio della Piana di Venafro

Parco Nazionale Abruzzo Lazio e Molise Settore Mainarde

Reparto Carabinieri Biodiversità Isernia

Gruppo provinciale dei Carabinieri forestale (Campobasso e Isernia)

Direzione Regionale del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco

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 23.7.2025
- Visto l'avviso di Criticità emesso dal Centro Funzionale Decentrato del Molise in data odierna;
- Preso atto dei più recenti aggiornamenti dei modelli meteorologici di riferimento e delle valutazioni del Centro Funzionale;
- Visto e tenuto conto dell'Avviso di Condizioni Metereologiche Avverse N. 25083 Protocollo DPC-DPC\_Generale-P-STELEX-0055660-17/11/2025. emesso dal Dipartimento della Protezione Civile;











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"

DALLE PRIME ORE DI DOMANI, MARTEDÌ 18 NOVEMBRE 2025, E PER LE SUCCESSIVE 18-24 ORE, SI PREVEDONO:

### **FENOMENI PREVISTI**

- PRECIPITAZIONI SPARSE A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE;
- VENTI FORTI SUD-OCCIDENTALI, CON RAFFICHE DI BURRASCA LUNGO I RILIEVI E LA COSTA;

I FENOMENI SARANNO ACCOMPAGNATI DA ROVESCI DI FORTE INTENSITÀ, FREQUENTE ATTIVITÀ ELETTRICA, POSSIBILI GRANDINATE E FORTI RAFFICHE DI VENTO.

## **DICHIARA UNA ALLERTA PER OGGI**

Oggi Zona di Allerta



Tipo Criticità	Α	В	С
Idrogeologica	VERDE	VERDE	VERDE
Idraulica	VERDE	VERDE	VERDE
Temporali	VERDE	VERDE	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)









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	VERDE
MOLISE CENTRALE	VERDE
MATESE	VERDE
PENTRIA	VERDE
ALTO MOLISE	VERDE

## SCENARI DI EVENTO E DANNO PREVISTI OGGI









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"

DALLE PRIME ORE DI DOMANI, MARTEDÌ 18 NOVEMBRE 2025, E PER LE SUCCESSIVE 18-24 ORE, SI PREVEDONO:

### **FENOMENI PREVISTI**

- PRECIPITAZIONI SPARSE A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE;
- VENTI FORTI SUD-OCCIDENTALI, CON RAFFICHE DI BURRASCA LUNGO I RILIEVI E LA COSTA;

I FENOMENI SARANNO 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	GIALLO
Idraulica	VERDE	VERDE	VERDE
Temporali	GIALLO	GIALLO	GIALLO
Vento	GIALLO	GIALLO	GIALLO
Disagio Bioclimatico	VERDE	VERDE	VERDE

### **Moto Ondoso**



Tipo Criticità	Litorale Molisano
Moto ondoso	GIALLO

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









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	VERDE
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.
- Possibili localizzati danni alle strutture di pertinenza delle abitazioni (tettoie, pergolati e similari) 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 locali limitazioni della circolazione stradale per la presenza di oggetti di varia natura trasportati dal vento e difficoltà per particolari categorie di veicoli quali mezzi telonati, roulotte, autocaravan, autocarri o comunque mezzi di maggior volume.
- Possibili isolate cadute di rami e/o alberi, pali della segnaletica stradale e pubblicitaria.
- Possibili sospensioni dei servizi di erogazione di fornitura elettrica e telefonica a seguito di danni delle linee aeree.
- Disagio o locale pericolo per la balneazione e le attività nautiche











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.

Lo scenario idrogeologico per fenomeni caratterizzati da particolare intensità e rapidità di evoluzione, prevede che potranno riscontrarsi ulteriori e puntuali effetti dovuti a fulminazioni, grandinate e forti raffiche di vento.

#### **INVITA I SOGGETTI IN INDIRIZZO**

per quanto di rispettiva competenza, a voler adottare le iniziative più opportune. Gli Enti 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" 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: Mauro Pellegrino PREVISORE CFD: Mauro Pellegrino

CAMPOCHIARO 2025.11.17 16:28 LT

