





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 15/10/2025 n. 81

**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;











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"

Dalla mattinata di domani e per le successive 18-24

### **FENOMENI PREVISTI**

Precipitazioni sparse anche a carattere di rovescio o temporale che puntualmente potrebbero risultare di forte intensità e dare luogo anche ad attività elettrica 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











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 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"

Dalla mattinata di domani e per le successive 18-24

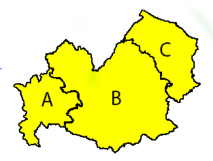
## **FENOMENI PREVISTI**

Precipitazioni sparse anche a carattere di rovescio o temporale che puntualmente potrebbero risultare di forte intensità e dare luogo anche ad attività elettrica e forti raffiche di vento.

### DICHIARA UNA ALLERTA PER DOMANI

## **Domani**

## Zona di Allerta



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

### **Moto Ondoso**



Tipo Criticità	Litorale Molisano
Moto ondoso	VERDE









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

- 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 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: Maria Teresa Lembo

PREVISORE CFD: Mario Spidalieri

CAMPOCHIARO 2025.10.15 16:38 LT

