



# 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"

## Bollettino di Vigilanza

Num. 72 del 12/03/2024

**IL PREVISORE:**

**Diego Antonecchia**

Inizio validità ore 14:00 del 12/03/2024

Fine validità ore 23:59 del 13/03/2024

Prossimo Aggiornamento ore 14:00 del 13/03/2024

### Previsione Sinottica

Un'ampia circolazione ciclonica in quota interessa ancora parte della nostra Penisola e mantiene condizioni di tempo instabile su regioni meridionali, medio versante Adriatico e, marginalmente, anche sulla Sardegna. Allo stesso tempo, un promontorio in espansione dal Mediterraneo occidentale raggiunge il Settentrione e gradualmente il versante tirrenico centrale, portando tempo più stabile. Da domani, lo spostamento dell'elemento perturbato sull'Europa orientale, favorirà il progressivo insediamento dell'anticiclone su tutto il Territorio, eccetto una residua instabilità sul Meridione peninsulare. La ventilazione sarà ancora nord-occidentale sostenuta al Centro-Sud, con maggiori rinforzi sulle due Isole maggiori, mentre tenderà a divenire di direzione variabile al Nord e ad attenuarsi gradualmente domani su tutta la Penisola. Di conseguenza, le temperature, oggi in calo sul Meridione, tenderanno ad aumentare su Nord-Ovest e al Centro, per poi subire un rialzo domani anche al Sud.

### Previsione meteorologica per oggi 12/03/2024 fino alle ore 23:59 L.T



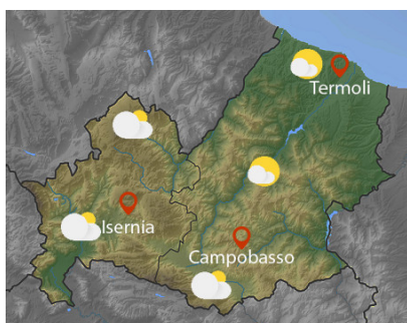
**Stato del Cielo:** nuvolosità diffusa con addensamenti temporaneamente più consistenti che potranno dar luogo a deboli isolate precipitazioni, anche a carattere di rovescio.

**Temperature:** pressoché stazionarie o in lieve diminuzione.

**Venti:** moderati, con temporanei rinforzi, a prevalente componente nord-occidentale.

**Mare:** da molto mosso a mosso.

### Previsione meteorologica per domani 13/03/2024 fino alle ore 23:59 L.T



**Stato del Cielo:** parzialmente nuvoloso con copertura più estesa e consistenti a ridosso dei rilievi con possibilità di isolati rovesci pomeridiani.

**Temperature:** in lieve aumento.

**Venti:** da deboli a moderati di direzione variabile.

**Mare:** mosso con moto ondosso in attenuazione.

### Tendenza: Previsione per il 12/03/2024 (+2D)

Giovedì condizioni di tempo sostanzialmente stabile.

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



SALA OPERATIVA 0874.7791  
centro.funzionale@mail.regione.molise.it  
sala.operativa@protezionecivile.molise.it

NUMERO VERDE 800 120 021  
regionemolise@cert.regione.molise.it  
sala.operativa@pec.protezionecivile.molise.it



# 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"

## Bollettino di Sintesi delle Criticità

**IL PREVISORE:**

**Diego Antonecchia**

Inizio validità ore 14:00 del 12/03/2024

Fine validità ore 23:59 del 12/03/2024

Prossimo Aggiornamento ore 14:00 del 13/03/2024

### Il Centro Funzionale della Regione Molise:

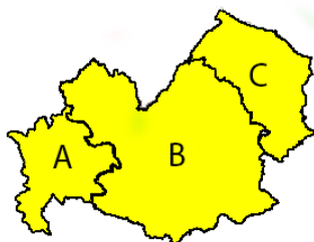
#### Valuta le seguenti criticità

Premesso che: **E' in corso un Avviso di Allerta**

- Sulla base della previsione sinottica sull'Italia e della previsione quantitativa di precipitazione per le zone di vigilanza meteorologica emesse in data odierna dal Settore Meteo del Centro Funzionale Centrale del Dipartimento della Protezione Civile;
- Sulla base dei dati disponibili registrati dalla rete di monitoraggio meteoidropluviometrica nelle ultime 24 ore;

**Oggi**

**Zona di Allerta**



Tipo Criticità	A	B	C
Idrogeologica	GIALLO	GIALLO	GIALLO
Idraulica	VERDE	VERDE	VERDE
Temporalì	VERDE	VERDE	VERDE
Vento	GIALLO	GIALLO	GIALLO
Neve e neve a bassa quota	VERDE	VERDE	VERDE



Tipo Criticità	Litorale Molisano
Moto ondoso	GIALLO

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



SALA OPERATIVA 0874.7791  
centro.funzionale@mail.regione.molise.it  
sala.operativa@protezionecivile.molise.it

NUMERO VERDE 800 120 021  
regionemolise@cert.regione.molise.it  
sala.operativa@pec.protezionecivile.molise.it



# 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"

#### IL PREVISORE:

**Diego Antonecchia**

Inizio validità ore 00:00 del 13/03/2024

Fine validità ore 23:59 del 13/03/2024

Prossimo Aggiornamento ore 14:00 del 13/03/2024

#### Il Centro Funzionale della Regione Molise:

#### Valuta le seguenti criticità

Premesso che: **E' in corso un Avviso di Allerta**

- Sulla base della previsione sinottica sull'Italia e della previsione quantitativa di precipitazione per le zone di vigilanza meteorologica emesse in data odierna dal Settore Meteo del Centro Funzionale Centrale del Dipartimento della Protezione Civile;
- Sulla base dei dati disponibili registrati dalla rete di monitoraggio meteoidropluviometrica nelle ultime 24 ore;

#### Domani

#### Zona di Allerta



Tipo Criticità	A	B	C
Idrogeologica	VERDE	VERDE	VERDE
Idraulica	VERDE	VERDE	VERDE
Temporal	VERDE	VERDE	VERDE
Vento	VERDE	VERDE	VERDE
Neve e neve a bassa quota	VERDE	VERDE	VERDE



Tipo Criticità	Litorale Molisano
Moto ondoso	VERDE

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



SALA OPERATIVA 0874.7791  
centro.funzionale@mail.regione.molise.it  
sala.operativa@protezionecivile.molise.it

NUMERO VERDE 800 120 021  
regionemolise@cert.regione.molise.it  
sala.operativa@pec.protezionecivile.molise.it



**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"

**Criticità Rischio Valanghe**

**Oggi**

**Rischio Valanghe**



Zona	Criticità
Mainarde Alto Molise	VERDE
Matese	VERDE

**Domani**

**Rischio Valanghe**



Zona	Criticità
Mainarde Alto Molise	VERDE
Matese	VERDE

REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE  
 Protocollo Partenza N. 37460/2024 del 12-03-2024  
 Doc. Principale - Class. 14.21 - Copia Del Documento Firmato Digitalmente

COMUNE DI TORO PROT. N. 0001304 DEL 12-03-2024

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



SALA OPERATIVA 0874.7791  
 centro.funzionale@mail.regione.molise.it  
 sala.operativa@protezionecivile.molise.it

NUMERO VERDE 800 120 021  
 regionemolise@cert.regione.molise.it  
 sala.operativa@pec.protezionecivile.molise.it



# 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"

Analizzati i prodotti di previsione meteorologica relativi al documento Previsione Sinottica sull'Italia e la Previsione Quantitativa di precipitazione per le zone di vigilanza meteorologica emesse dal Dipartimento della Protezione Civile, Centro Funzionale Centrale, Settore Meteo, si trasmettono le valutazioni formulate dal Centro Funzionale Decentrato del Molise per il territorio regionale, contenute nell'allegato Bollettino di Vigilanza Regionale.

Pertanto si invitano i soggetti in indirizzo per i rispettivi adempimenti posti a loro carico, a voler adottare le iniziative più opportune. Eventuali ulteriori comunicazioni saranno inoltrate in relazione all'evoluzione delle condizioni meteorologiche. Il presente Bollettino di vigilanza è consultabile sul sito web: [www.protezionecivile.molise.it](http://www.protezionecivile.molise.it).

**IL DIRETTORE DEL IV DIPARTIMENTO  
SERVIZIO PROTEZIONE CIVILE  
Dott. Claudio Iocca**

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

### Lista distribuzione bollettino

- Dipartimento Nazionale della Protezione Civile
- Province (Campobasso e Isernia)
- Prefetture (Campobasso e Isernia)
- A.S.R.E.M.
- Consorzi di Bonifica Piana di Venafro, Destra Trigno-Basso Biferno, Larinese-Basso Biferno, Integrale
- Anas - Società Autostrade - Trenitalia - Enel - SGM Rete Gas - Telecom - SEA - RFI
- A tutti i Comuni della Regione Molise
- Ufficio Territoriale Biodiversità Carabinieri Forestali
- Comando Regionale Carabinieri Forestale Abruzzo e Molise
- Parco Nazionale Abruzzo Lazio e Molise - Settore Mainarde
- Direzione Regionale VV.F.
- Molise Acque - Consorzio Capitanata
- Consorzi per lo Sviluppo Industriale di Campobasso-Bojano, Valle del Biferno, Isernia-Venafro Capitaneria di Porto (Termoli)

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



SALA OPERATIVA 0874.7791  
[centro.funzionale@mail.regione.molise.it](mailto:centro.funzionale@mail.regione.molise.it)  
[sala.operativa@protezionecivile.molise.it](mailto:sala.operativa@protezionecivile.molise.it)

NUMERO VERDE 800 120 021  
[regionemolise@cert.regione.molise.it](mailto:regionemolise@cert.regione.molise.it)  
[sala.operativa@pec.protezionecivile.molise.it](mailto:sala.operativa@pec.protezionecivile.molise.it)