





N. 0001012 DEL 29-02-2024

DI TORO PROT.

COMUNE

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. 59 del 28/02/2024

IL PREVISORE: Diego Antonecchia

Inizio validità ore 14:00 del 28/02/2024	
	-
Fine validità ore 23:59 del 29/02/2024	
	=
Prossimo Aggiornamento ore 14:00 del 29/02/2024	
1 10331110 Aggiornamento of 14:00 dei 23/02/2024	

Previsione Sinottica

Una vasta area ciclonica, centrata sulla Sardegna, determina una spiccata fase di maltempo su gran parte del Paese con precipitazioni diffuse, specie su regioni settentrionali, settori costieri di Toscana e Lazio e sulla Sicilia occidentale. Nel contempo la formazione di un minimo sul Tirreno meridionale causerà l'estensione dei fenomeni, anche temporaleschi, alle restanti zone del Centro-Sud, con un graduale miglioramento pomeridiano al Nord. Domani nubi e precipitazioni persisteranno su regioni centro-meridionali, Piemonte ed Emilia-Romagna. La ventilazione si disporrà dai quadranti settentrionali al Nord e da quelli meridionali sul resto del Paese, con intensificazione al Sud e rotazione da nord-est su Sardegna e regioni centrali. Le temperature tenderanno ad aumentare al Centro-Nord, per diminuire da domani.

Previsione meteorologica per oggi 28/02/2024 fino alle ore 23:59 L.T



Stato del Cielo: copertura nuvolosa in aumento associata a precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati, specie sui settori interni.

Temperature: senza particolari variazioni.

Venti: localmente forti tendenti a disporsi dai quadranti orientali, con raffiche di

burrasca sui rilievi e sui settori costieri.

Mare: molto mosso.

Previsione meteorologica per domani 29/02/2024 fino alle ore 23:59 L.T



Stato del Cielo: estesa copertura nuvolosa associata a precipitazioni da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, con quantitativi cumulati moderati o puntualmente elevati sui settori centro-orientali.

Temperature: in diminuzione nei valori massimi.

Venti: localmente forti sud-orientali.

Mare: molto mosso.

Tendenza: Previsione per il 28/02/2024 (+2D)

Venerdì l'instabilità insisterà ancora su gran parte del Territorio.

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







0001012 DEL 29-02-2024

ż

TORO PROT.

DI

COMUNE

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 28/02/2024
Fine validità ore 23:59 del 28/02/2024
Prossimo Aggiornamento ore 14:00 del 29/02/2024

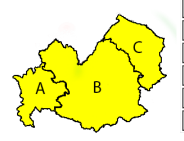
Il Centro Funzionale della Regione Molise:

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	Α	В	С
Idrogeologica	GIALLO	GIALLO	VERDE
Idraulica	VERDE	VERDE	VERDE
Temporali	GIALLO	GIALLO	GIALLO
Vento	GIALLO	GIALLO	GIALLO
Neve e neve a bassa quota	VERDE	VERDE	VERDE



Tipo Criticità	Litorale Molisano	
Moto ondoso	GIALLO	









0001012 DEL 29-02-2024

ż

COMUNE DI TORO PROT.

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 29/02/2024

Fine validità ore 23:59 del 29/02/2024

Prossimo Aggiornamento ore 14:00 del 29/02/2024

Il Centro Funzionale della Regione Molise:

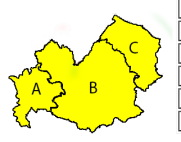
Valuta le seguenti criticità

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	Α	В	С
Idrogeologica	GIALLO	GIALLO	GIALLO
Idraulica	VERDE	GIALLO	GIALLO
Temporali	GIALLO	GIALLO	GIALLO
Vento	GIALLO	GIALLO	GIALLO
Neve e neve a bassa quota	VERDE	VERDE	VERDE



Tipo Criticità	Litorale Molisano
Moto ondoso	GIALLO

SALA OPERATIVA 0874.7791 centro.funzionale@mail.regione.molise.it

sala.operativa@protezionecivile.molise.it









0001012 DEL 29-02-2024

COMUNE DI TORO PROT. N.

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









0001012 DEL 29-02-2024

ż

TORO PROT.

DI

COMUNE

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.

IL DIRETTORE DEL IV DIPARTIMENTO SERVIZIO PROTEZIONE CIVILE Dott. Claudio locca

(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)

