





0000391 DEL 29-01-2024

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 Vigilanza

Num. 28 del 28/01/2024

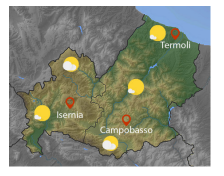
IL PREVISORE: Diego Antonecchia

Inizio validità ore 14:00 del 28/01/2024
Fine validità ore 23:59 del 29/01/2024
Time Validate etc Zelec del Zelec i/Zez i
Prossimo Aggiornamento ore 14:00 del 29/01/2024

Previsione Sinottica

Una vasta area anticiclonica sull'Europa centro-meridionale interessa anche l'Italia favorendo un prolungato periodo di stabilità atmosferica, caratterizzato da sostanziale assenza di precipitazioni, progressivo accumulo di umidità nei bassi strati atmosferici, specie sulle aree pianeggianti e costiere del Centro-Nord. La ventilazione, al più moderata e a prevalente componente nord-orientale, rinforzerà temporaneamente oggi sui settori ionici. Le temperature, in generale diminuzione, si riporteranno su valori prossimi alle medie del periodo.

Previsione meteorologica per oggi 28/01/2024 fino alle ore 23:59 L.T



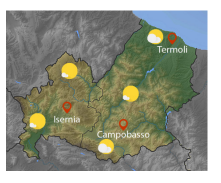
Stato del Cielo: alternanza di schiarite ed annuvolamenti ma in un contesto asciutto.

Temperature: in lieve generale diminuzione.

Venti: moderati, prevalentemente dai quadranti nord-orientali.

Mare: mosso.

Previsione meteorologica per domani 29/01/2024 fino alle ore 23:59 L.T



Stato del Cielo: addensamenti temporaneamente più consistenti sulle zone

interne e lungo la costa ma alternati ad ampi rasserenamenti.

Temperature: pressocché stazionarie o in ulteriore lieve diminuzione.

Venti: moderati, prevalentemente dai quadranti nord-orientali.

Mare: mosso

Tendenza: Previsione per il 28/01/2024 (+2D)

Martedì generali condizioni di tempo stabile.

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









0000391 DEL 29-01-2024

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 28/01/2024	
Fine validità ore 23:59 del 28/01/2024	
Prossimo Aggiornamento ore 14:00 del 29/01/2024	٦

Il Centro Funzionale della Regione Molise:

Valuta le seguenti criticità

Premesso che: Non ci sono avvisi in corso

- 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	VERDE	VERDE	VERDE
Idraulica	VERDE	VERDE	VERDE
Temporali	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)









0000391 DEL 29-01-2024

ż

TORO PROT.

COMUNE DI

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 29/01/2024
Fine validità ore 23:59 del 29/01/2024
Prossimo Aggiornamento ore 14:00 del 29/01/2024

Il Centro Funzionale della Regione Molise:

Valuta le seguenti criticità

Premesso che: Non ci sono avvisi in corso

- 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	VERDE	VERDE	VERDE
Idraulica	VERDE	VERDE	VERDE
Temporali	VERDE	VERDE	VERDE
Vento	VERDE	VERDE	VERDE
Neve e neve a bassa quota	VERDE	VERDE	VERDE



Tipo Criticità	Litorale Molisano	
Moto ondoso	VERDE	









0000391 DEL 29-01-2024

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









0000391 DEL 29-01-2024

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)

