



REGIONE MOLISE
I° Dipartimento della Presidenza della Giunta Regionale
Servizio di Protezione Civile
Centro Funzionale Decentrato



N. 377/CF

Campobasso, 30/11/2016

TRASMISSIONE A MEZZO FAX

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
A tutti i Comuni della Regione Molise
Direzione regionale VV.F.
Comando regionale C.F.S
Capitaneria di Porto (Termoli)
Anas – Società Autostrade – Trenitalia – Enel – SGM Rete
Gas – Telecom – SEA - RFI
Parco Nazionale Abruzzo Lazio e Molise – Settore Mainarde

Bollettino di Vigilanza della Regione Molise

Analizzati i prodotti di previsione meteorologica per il territorio della Regione Molise, tenuto conto del Bollettino di Vigilanza Meteorologica Nazionale emesso dal Dipartimento della Protezione Civile, si trasmettono le valutazioni formulate dal Centro Funzionale per il territorio della Regione Molise, contenute nell'allegato **Bollettino di Vigilanza Regionale**.

Pertanto si invitano i soggetti in indirizzo a voler adottare le iniziative opportune.

Eventuali ulteriori comunicazioni saranno inoltrate in relazione all'evoluzione delle condizioni meteorologiche.

Il presente Bollettino di vigilanza è consultabile al sito web: www.protezionecivile.molise.it

F.to
IL DIRETTORE DEL SERVIZIO DI PROTEZIONE CIVILE
Dott. Geol. Gino CARDARELLI

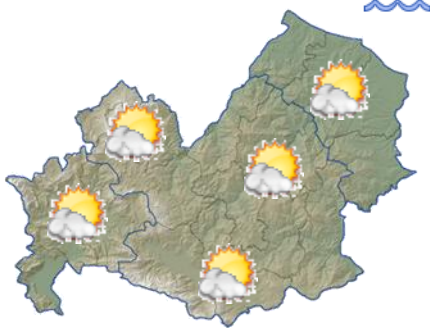


REGIONE MOLISE
I° Dipartimento della Presidenza della Giunta Regionale
Servizio di Protezione Civile
Centro Funzionale Decentrato



L'area depressionaria presente sul Mediterraneo orientale causa, ancora per oggi, deboli condizioni di instabilità in area ionica, sul resto del Paese un campo anticiclonico determina condizioni di bel tempo. Domani, l'anticiclone si espanderà su tutta l'Italia, favorendo condizioni di tempo stabile ed in prevalenza soleggiato, con risalita del campo termico. Venerdì configurazione stazionaria, con prevalenza di tempo soleggiato.

Oggi (dalle 14 alle 24):



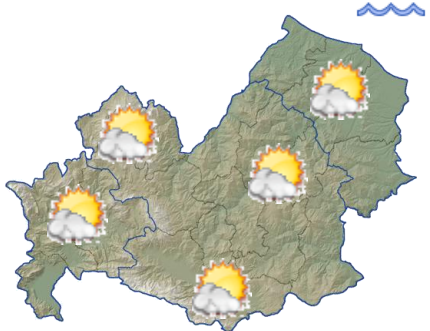
Stato del cielo: generalmente sereno, con transitori e momentanei addensamenti nuvolosi, assenza di precipitazioni o non rilevanza delle stesse.

Temperature: in lieve aumento le massime.

Venti: deboli o moderati nord-occidentali, con residui rinforzi sui rilievi e settori costieri.

Mare: molto mosso, con moto ondoso in diminuzione fino a mosso.

Domani



Stato del cielo: sereno, con transitori e momentanei addensamenti nuvolosi, assenza di precipitazioni o non rilevanza delle stesse.

Temperature: in ulteriore aumento le massime.

Venti: deboli o moderati nord-occidentali.

Mare: mosso.

TENDENZA

Venerdì, l'anticiclone presente su tutta l'Italia, favorirà condizioni di tempo stabile ed in prevalenza soleggiato, con risalita del campo termico.

Campochiaro (CB), 2016.11.30 – 12.20 LT

IL PREVISORE:

MP



REGIONE MOLISE
I° Dipartimento della Presidenza della Giunta Regionale
Servizio di Protezione Civile
Centro Funzionale Decentrato



BOLLETTINO DI SINTESI DELLE CRITICITÀ

Rif.: 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". D.G.R. n°152 del 23.02.2009 "Sistema di Allertamento Regionale per il rischio idraulico ed idrogeologico".

Premesso che:

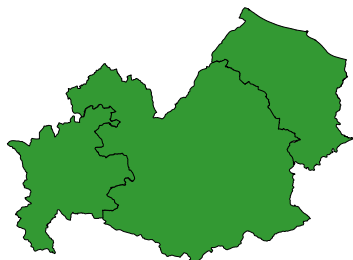
- Non sono in corso avvisi;

Il Centro Funzionale della Regione Molise:

- Sulla base del Bollettino di Vigilanza Meteorologica per il Molise emesso in data odierna dal Settore Meteo del Centro Funzionale Centrale del Dipartimento della Protezione Civile;

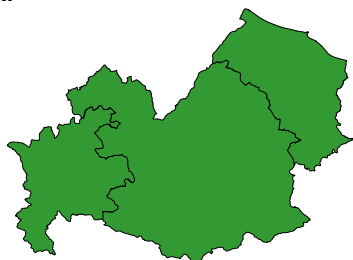
Valuta le seguenti Criticità:

OGGI



| ZONE DI ALLERTA | Tipo Criticità | Livello Criticità |
|-------------------------------------|---------------------------|-------------------|
| Medio Sangro-Alto Volturno (Zona A) | Meteo | Nessuna |
| | Idraulica | Nessuna |
| | Idrogeologica Localizzata | Nessuna |
| Frentani-Sannio-Matese (Zona B) | Meteo | Nessuna |
| | Idraulica | Nessuna |
| | Idrogeologica Localizzata | Nessuna |
| Litoranea (zona C) | Meteo | Nessuna |
| | Idraulica | Nessuna |
| | Idrogeologica Localizzata | Nessuna |

DOMANI



| ZONE DI ALLERTA | Tipo Criticità | Livello Criticità |
|-------------------------------------|---------------------------|-------------------|
| Medio Sangro-Alto Volturno (Zona A) | Meteo | Nessuna |
| | Idraulica | Nessuna |
| | Idrogeologica Localizzata | Nessuna |
| Frentani-Sannio-Matese (Zona B) | Meteo | Nessuna |
| | Idraulica | Nessuna |
| | Idrogeologica Localizzata | Nessuna |
| Litoranea (zona C) | Meteo | Nessuna |
| | Idraulica | Nessuna |
| | Idrogeologica Localizzata | Nessuna |

NOTE:

Campochiaro (CB), 2016.11.30 – 12.20 LT

**IL PREVISORE:
MP**