



REGIONE MOLISE
I Dipartimento della Presidenza della Giunta Regionale
Servizio di Protezione Civile
Centro Funzionale Decentrato – Sala Operativa Regionale



Doc. CFD MOL_176
del 21.05.2018

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
Ai Comuni della Regione Molise
ricadenti nelle zone di allerta A e B
Direzione regionale VV.F.
Comando Regionale CC Forestali
Capitaneria di Porto (Termoli)
Anas – Società Autostrade – Trenitalia – Enel –
SGM Rete Gas – Telecom – SEA - RFI
Parco Nazionale Abruzzo Lazio e Molise – Settore Mainerde

AVVISO DI ALLERTA

LA REGIONE MOLISE – SERVIZIO DI PROTEZIONE CIVILE

- Vista la Dgr n° 78 del 19.02.2018 “Sistema di Allertamento Multi-Rischio della Regione Molise”;
- Visto il Documento d’intesa tra Prefetture di Campobasso e Isernia ed il Servizio per la Protezione Civile Regionale del 25.11.2010;
- Visto e tenuto conto del Bollettino di Vigilanza emesso dal Centro Funzionale Decentrato del Molise in data odierna;
- Tenuto conto delle caratteristiche spazio temporali dei fenomeni previsti e della loro intensità;
- Preso atto dei più recenti aggiornamenti dei modelli meteorologici di riferimento e delle valutazioni del Centro Funzionale;

AVVISA I SOGGETTI IN INDIRIZZO

DALLA SERATA DI OGGI **21 MAGGIO 2018**, E PER LE SUCCESSIVE 24-36 ORE, SI PREVEDONO:

FENOMENI PREVISTI

Precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale con cumulate da deboli a localmente moderate.



DICHIARA UNA ALLERTA

GIALLA

**Per rischio temporali e rischio idrogeologico localizzato su tutte le ZONE
DI ALLERTA A, B, C
ED ATTIVA UNA FASE OPERATIVA REGIONALE DI ATTENZIONE**

SCENARI DI EVENTO E DANNO

- erosione, frane superficiali e colate rapide di detriti o di fango in bacini di dimensioni limitate;
- ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale;
- innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con inondazioni delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti, ecc);
- scorrimento superficiale delle acque nelle strade e possibili fenomeni di rigurgito dei sistemi di smaltimento delle acque piovane con tracimazione e coinvolgimento delle aree urbane depresse e conseguente difficoltà alla circolazione stradale.
- Difficoltà alla circolazione stradale e danni alle coperture e alle strutture provvisorie a causa di possibili grandinate e/o raffiche di vento durante i fenomeni più intensi;
- Danni localizzati a strutture leggere, occupazione dei piani viari da strutture leggere o oggetti instabili.

INVITA I SOGGETTI IN INDIRIZZO

per i rispettivi adempimenti posti a loro carico, a voler adottare le iniziative più opportune. Gli enti comunali 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 è consultabile sul sito web: www.protezionecivile.molise.it.

Il Direttore del Servizio di Protezione Civile

Arch. Giuseppe PITASSI

(Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'Art.24 del D.Lgs. 07/03/2005, 82)

PREVISORE CFD: ING. MARIO SPIDALIERI
OPERATORE SOR: DOTT. SILVIA MICELI

CAMPOCHIARO 2018.05.21 - 17.00 LT