



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



Doc. CFD MOL_188
del 29.05.2018

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 Mainarde

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;
- Visto e tenuto conto dell’Avviso di Criticità 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

DAL MATTINO DI DOMANI, MERCOLEDI' 30 MAGGIO 2018, E PER LE SUCCESSIVE 6-12 ORE, SI PREVEDONO:

FENOMENI PREVISTI

Precipitazioni sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale sui settori occidentali e centrali con quantitativi da deboli a puntualmente moderati; sul resto della regione le precipitazioni saranno sparse con quantitativi cumulati deboli. Fenomeni in esaurimento serale.



DICHIARA UNA ALLERTA

GIALLA

PER CRITICITÀ IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI SULLE ZONE DI ALLERTA A – B

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.

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: Mauro PELLEGRINO
OPERATORE SOR: Luisa PLESCIA

CAMPOCHIARO 2018.05.29- 17.00 LT