



Doc. CFD MOL
del 31.05.2019

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 – Consorzio Vasto Sud

Comuni della Regione Molise

Enti gestori sistemi di trasporto: Anas – Società Autostrade -RFI - Trenitalia

Enti gestori servizi Enel – SGM Rete Gas – Telecom – SEA – RFI

Enti gestori degli invasi: Molise Acque S.p.a. – Consorzio Capitanata – Consorzio Vasto Sud

Parco Nazionale Abruzzo Lazio e Molise – Settore Mainarde

**Comando Unità per la Tutela Forestale, Ambientale e Agroalimentare
Carabinieri, Ufficio per la Biodiversità di Isernia**

Centri Funzionale Decentrati Limitrofi alla Regione Molise

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 Protocollo d’intesa tra la Regione Molise e le Prefetture di Campobasso ed Isernia per la gestione del sistema di allertamento regionale multirischio della Regione Molise del 21.5.2019;
- 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;
- Preso atto dei più recenti aggiornamenti dei modelli meteorologici di riferimento e delle valutazioni del Centro Funzionale;

**DAL MATTINO DI DOMANI, SABATO 1 GIUGNO 2019 E PER LE SUCCESSIVE 12-18 ORE, SI
PREVEDONO:**

FENOMENI PREVISTI

**PRECIPITAZIONI DA ISOLATE A SPARSE, A PREVALENTE CARATTERE DI ROVESCIO O
TEMPORALE, CON QUANTITATIVI CUMULATI DEBOLI O PUNTUALMENTE MODERATI.**



DICHIARA UNA ALLERTA

GIALLA

Su tutte le Zone di Allerta
PER CRITICITA' IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI

ED ATTIVA UNA FASE OPERATIVA REGIONALE DI “ATTENZIONE”

SCENARI DI EVENTO E DANNO PREVISTI

Fenomeni localizzati di:

- 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;
- danni localizzati a strutture leggere, occupazione dei piani viari da strutture leggere o oggetti instabili;

Lo scenario è caratterizzato da elevata incertezza previsionale.

Si può verificare quanto previsto per lo scenario idrogeologico, ma con fenomeni caratterizzati da una maggiore intensità puntuale e rapidità di evoluzione, in conseguenza di temporali forti. Si possono verificare ulteriori effetti dovuti a possibili fulminazioni, grandinate, forti raffiche di vento.

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: Sergio DI PILLA

OPERATORE SOR: Salvatore COLAGIOVANNI

CAMPOCHIARO 2019.05.31 – 15:20