



**Doc. CFD MOL**  
**del 30.4.2019**

**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**

**Ai Comuni della Regione Molise**

**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;
- 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;

**NEL POMERIGGIO DI OGGI, MARTEDÌ 30 APRILE 2019 E PER LE SUCCESSIVE 3-6 ORE, NONCHE’,**

**DALLA TARDA MATTINATA DI DOMANI, 1 MAGGIO 2019 E PER LE SUCCESSIVE 6-9 ORE, SI PREVEDONO:**

### **FENOMENI PREVISTI**

**PREVISTI FENOMENI AD EVOLUZIONE DIURNA, CON PRECIPITAZIONI DA ISOLATE A SPARSE, ANCHE A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE, CON QUANTITATIVI CUMULATI DEBOLI, LOCALMENTE MODERATI.**

**LA PERTURBAZIONE INTERESSA PRINCIPALMENTE LA PARTE CENTRO - OCCIDENTALE DELLA REGIONE.**

**I FENOMENI POTRANNO ESSERE ACCOMPAGNATI DA ROVESCI DI FORTE INTENSITA’ ED ATTIVITÀ ELETTRICA.**

**DICHIARA UNA ALLERTA**

**GIALLA**



## **Sulla ZONE DI ALLERTA A e ZONA B IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI**

### **ED ATTIVA UNA FASE OPERATIVA REGIONALE DI “ATTENZIONE”**

#### **SCENARI DI EVENTO E DANNO**

Lo scenario è caratterizzato da elevata incertezza previsionale.

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;

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](http://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: Antonio CARDILLO

OPERATORE SOR: Salvatore COLAGIOVANNI

**CAMPOCHIARO 2019.04.30 – 15:30 LT**

REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE  
Protocollo Partenza N. 51665/2019 del 30-04-2019  
Doc. Principale - Copia Del Documento Firmato Digitalmente