



Doc. CFD_MOL
del 03.07.2020

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

Raggruppamento Carabinieri Biodiversità - Reparto Carabinieri Biodiversità Isernia

Parco Nazionale Abruzzo Lazio e Molise – Settore Mainarde

Centri Funzionali Decentrati Limitrofi alla Regione Molise

Comune di Acquaviva d'Isernia

ricevuto il 3 LUG 2020 N 1598

disposto il

at. 15 Classe 1 Fasc. 2

AVVISO DI ALLERTA

LA REGIONE MOLISE – SERVIZIO DI PROTEZIONE CIVILE

- Vista la D.G.R. 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 21.05.2019;
- 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 Condizioni Meteorologiche Avverse n. 20046 prot. PRE/ 37982 del 03.07.2020 emesso dal Dipartimento della Protezione Civile;
- Visto l’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;

DALLE PRIME ORE DI DOMANI SABATO, 04 LUGLIO 2020, E PER LE SUCCESSIVE 12-18 ORE, SI PREVEDONO:

FENOMENI PREVISTI

- PRECIPITAZIONI A PREVALENTE CARATTERE TEMPORALESCO;
I FENOMENI SARANNO ACCOMPAGNATI DA ROVESCII DI FORTE INTENSITÀ,
FREQUENTE ATTIVITÀ ELETTRICA, GRANDINATE E FORTI RAFFICHE DI VENTO.
- MAREGGIATE SULLA COSTA.

ATTIVA UNA FASE DI ALLERTA



GIALLA

**PER ORDINARIA CRITICITÀ:
IDROGEOLOGICA, IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI E VENTO
SULLE ZONE "A" - "B" - "C"**

UNA ALLERTA

GIALLA

**SULLA ZONA "C"
PER MOTO ONDOSI
ed**

**ATTIVA UNA FASE OPERATIVA REGIONALE DI
"ATTENZIONE"**

SCENARI DI EVENTO E DANNO PREVISTI

- 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;
- possibili danni localizzati a strutture leggere, occupazione dei piani viari da strutture leggere o oggetti instabili;
- possibili danni alle coperture degli edifici abitativi e produttivi (tegole, comignoli, antenne), alle strutture di pertinenza delle abitazioni (tettoie, pergolati e similari), agli immobili produttivi (capannoni, allevamenti, complessi industriali, centri commerciali) ed agli impianti od alle infrastrutture di tipo provvisorio (tensostrutture, installazioni per iniziative commerciali, sociali, culturali, strutture di cantiere e similari e strutture balneari);
- possibili cadute di rami e/o alberi, pali della segnaletica stradale e pubblicitaria;
- mareggiate sulla costa con disservizi e pericolo per le strutture poco stabili sulla costa;
- difficoltà nella navigazione.

Lo scenario è caratterizzato da elevata incertezza previsionale.

In caso di rovesci e temporali intensi si potrà verificare quanto previsto per lo scenario idrogeologico, con fenomeni caratterizzati da una maggiore puntuale intensità e rapidità di evoluzione, inoltre si potranno riscontrare ulteriori effetti dovuti a fulminazioni, grandinate, forti raffiche di vento in associazione ai fenomeni.

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.



REGIONE MOLISE
IV° DIPARTIMENTO
GOVERNO DEL TERRITORIO
Servizio di Protezione Civile



Centro Funzionale Decentrato – Sala Operativa Regionale

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 IV° Dipartimento
Servizio di Protezione Civile
Arch. Manuele BRASIELLO

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

PREVISORE CFD: Mauro PELLEGRINO
OPERATORE SOR: Maria Teresa LEMBO

CAMPOCHIARO 2020.07.03 – 16.15 L.T.