



AGENZIA REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE

Emergenze e Sala Operativa di Protezione Civile - Centro Funzionale Regionale

- | | |
|--|--|
| ➤ Sindaci dei Comuni della Regione Lazio | ➤ Coordinamento Regionale Sistema Emergenza Lazio Soccorso 118 |
| ➤ Province di Frosinone, Latina, Rieti, Roma e Viterbo | ➤ Direzioni Regionali Infrastrutture e Politiche Abitative - Aree ed Uffici del Genio Civile; Territorio, Urbanistica e Mobilità; Agricoltura e Sviluppo rurale, Caccia e Pesca; Salute e Politiche Sociali; Sviluppo economico ed Attività produttive |
| ➤ Prefetture – U.T.G. di Frosinone, Latina, Rieti, Roma, Viterbo | |
| ➤ Organizzazioni di Volontariato della Regione Lazio | |
| ➤ Comunità Montane Regionali | ➤ Direzione Regionale Corpo Nazionale V.V.F. |
| ➤ Consorzi di Bonifica Regionali | ➤ Azienda Strade Lazio S.p.A. |
| ➤ Parchi – Aree protette Regionali | ➤ Comando Carabinieri Regione Lazio |
| ➤ Parchi – Aree protette Nazionali nel Lazio | ➤ Comando Guardia di Finanza Regione Lazio |
| ➤ Direzione Regionale Risorse Idriche, Difesa del Suolo e Rifiuti | ➤ Comandi provinciali Guardia di Finanza Frosinone, Latina, Rieti, Roma e Viterbo |
| ➤ Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico, e della Difesa Civile | ➤ Guardia di Finanza - Reparto Operativo Aeronavale Civitavecchia e Reparto Tecnico Logistico Amministrativo Lazio di Roma |
| ➤ Coordinamento Comando unità per la tutela forestale, ambientale e agroalimentare Carabinieri | |
| ➤ Comando unità per la tutela forestale, ambientale e agroalimentare Carabinieri | ➤ Direzioni Aeroportuali di Roma Ciampino e Roma Fiumicino |
| ➤ Direzione Marittima di Roma Fiumicino e Capitanerie di Porto di Civitavecchia e di Gaeta | ➤ ENEL S.p.A., Terna S.p.A., ACEA S.p.A., Telecom Italia S.p.A., Autostrade S.p.A., Strada dei Parchi S.p.A., Ferrovie dello Stato S.p.A., Società Italiana per il Gas p.A., ANAS S.p.A., ENI Gestione Emergenze. |
| ➤ Registro Italiano Dighe – Uffici periferici di Perugia e Napoli | |
| ➤ Autorità di Bacino Regionali | |
| ➤ p.c. Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento della Protezione Civile | ➤ COTRAL S.p.A. |
| | ➤ Polstrada Compartimento Lazio e C.O.A. |

Oggetto: Allertamento del Sistema di Protezione Civile Regionale (rif. Dir. P.d.C.M. 27 febbraio 2004).

Si comunica che:

- Il Bollettino di Criticità Idrogeologica ed Idraulica emesso dal Centro Funzionale Regionale in data **16/05/2018** riporta una valutazione di **Criticità codice Giallo** (Ordinaria) per **rischio idrogeologico per temporali** a seguito di precipitazioni previste: sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle seguenti Zone di Allerta del Lazio (di cui alla Deliberazione di Giunta Regionale 742 del 2 ottobre 2009):

C (Appennino di Rieti), dalle prime ore di domani, 17.05.2018, e per le successive 18-24 ore.



AGENZIA REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE

Emergenze e Sala Operativa di Protezione Civile - Centro Funzionale Regionale

Si invitano pertanto le SS.LL. in indirizzo ad adottare tutti gli adempimenti di competenza in relazione alle seguenti **Fasi operative** (di cui alle indicazioni operative recanti "Metodi e criteri per l'omogeneizzazione dei messaggi del Sistema di allertamento nazionale per il rischio meteo-idrogeologico e idraulico e della risposta del sistema di protezione civile" diramate dal DPC con nota prot. RIA/0007117 del 10/02/2016), riportate nella seguente tabella:

Zona di Allerta	Colore Allerta	Criticità	Tipo di rischio	Fase operativa
A - Bacini Costieri Nord	Verde	Assente	Nullo	-
B - Bacino Medio Tevere	Verde	Assente	Nullo	-
C - Appennino di Rieti	Gialla	Ordinaria	Idrogeologico per temporali	Attenzione
D - Roma	Verde	Assente	Nullo	-
E - Aniene	Verde	Assente	Nullo	-
F - Bacini Costieri Sud	Verde	Assente	Nullo	-
G - Bacino del Liri	Verde	Assente	Nullo	-

Per ogni emergenza si farà riferimento alla Sala Operativa Regionale al numero **803 555**.

Bollettini e avvisi consultabili online alla pagina http://www.regione.lazio.it/rl_protezione_civile/?vw=bollettini

IL DIRETTORE
AGENZIA REG. DI PROTEZIONE CIVILE
Carmelo Tulumello