

N.° 14119 PROT. DPC/RIA/ 52234 DEL 13 OTTOBRE 2014

OGGETTO: AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE

ESTENSIONE E SEGUITO: N.° 14118 PROT. DPC/RIA/51995 DEL 12 OTTOBRE 2014

RIFE././ DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004. "INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE E REGIONALE PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE".

1. UNA VASTA SACCATURA ATLANTICA CONTINUA AD INVIARE IMPULSI DI TEMPO PERTURBATO VERSO LA NOSTRA PENISOLA CHE MANTENGONO CONDIZIONI DI SPICCATA INSTABILITA' AL NORD ED AL CENTRO, SINO AL LAZIO SETTENTRIONALE.
2. PER QUANTO ESPOSTO NEL BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE DI OGGI, LUNEDI 13 OTTOBRE 2014; SULLA BASE DELLA CONCERTAZIONE SINOTTICA DI OGGI, NELL'AMBITO DEL GRUPPO TECNICO CON IL SERVIZIO METEOROLOGICO DELL'AERONAUTICA MILITARE, I SETTORI METEO DEI CENTRI FUNZIONALI DELLE REGIONI PIEMONTE ED EMILIA-ROMAGNA; PRESO ATTO DELL'AVVISO METEO EMESSO DAL CNMCA; SULLA BASE DEI MODELLI E DELLE INFORMAZIONI DISPONIBILI ALLE ORE 15.15 DI OGGI, LUNEDI 13 OTTOBRE 2014, SI EMETTE IL SEGUENTE:

AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE

"DAL POMERIGGIO DI OGGI, LUNEDI 13 OTTOBRE 2014, E PER LE SUCCESSIVE 24-30 ORE, SI PREVEDE IL PERSISTERE DI PRECIPITAZIONI A PREVALENTE CARATTERE TEMPORALESICO, SULL'UMBRIA, IN ESTENSIONE AL LAZIO SETTENTRIONALE.

I FENOMENI SARANNO ACCOMPAGNATI DA ROVESCII DI FORTE INTENSITA', FREQUENTE ATTIVITA' ELETTRICA E FORTI RAFFICHE DI VENTO."

3. PER LE REGIONI INTERESSATE SI CONFERMANO LE RACCOMANDAZIONI CONTENUTE NELLA DIRETTIVA A RIFERIMENTO.
4. QUESTO DIPARTIMENTO SEGUIRA' L'EVOLVERSI DELLA SITUAZIONE. SI PREGA, QUINDI, DI PORRE ATTENZIONE AI SUCCESSIVI BOLLETTINI DI VIGILANZA EMESSI SUL SITO INTERNET <http://www.protezionecivile.gov.it/>
5. AI DIRETTI DESTINATARI DEL PRESENTE MESSAGGIO SI COMUNICA CHE LA RICEVUTA DI TRASMISSIONE DELL'INVIO A MEZZO FAX RAPPRESENTERA', PER QUESTO DIPARTIMENTO, LA CERTIFICAZIONE DELL'AVVENUTA NOTIFICA

ROMA, 13 ottobre 2014

per IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
RISCHI IDROGEOLOGICI ED ANTROPICI
SILVANO MERCI


