

N.° 14032 PROT. DPC/RIA **1809** DEL 28 FEBBRAIO 2014

**OGGETTO: AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE**

**ESTENSIONE: N.° 14031 PROT. DPC/RIA 11576 DEL 27 FEBBRAIO 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 PERTURBAZIONE ATLANTICA, IN TRANSITO SULL'ITALIA, DETERMINA UNA FASE DI PRONUNCIATO MALTEMPO SU GRAN PARTE DELLE NOSTRE REGIONI.
2. PER QUANTO ESPOSTO NEL BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE DI OGGI, VENERDI 28 FEBBRAIO 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 DEGLI AVVISI DI AVVERSE CONDIZIONI METEOROLOGICHE EMESSI DALLE REGIONI VALLE D'AOSTA, PIEMONTE, LOMBARDIA, VENETO, MARCHE E CAMPANIA; TENUTO CONTO DELL'AVVISO DI AVVERSE CONDIZIONI METEO EMESSO DAL CNMCA; SULLA BASE DEI MODELLI E DELLE INFORMAZIONI DISPONIBILI ALLE ORE 15.30 DI OGGI, VENERDI 28 FEBBRAIO 2014, SI EMETTE IL SEGUENTE:

**AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE**

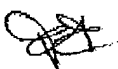
**"DALLA SERA DI OGGI, VENERDI 28 FEBBRAIO 2014, E PER LE SUCCESSIVE 24-36 ORE, SI PREVEDONO:**

- PRECIPITAZIONI DA SPARSE A DIFFUSE, ANCHE A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE, SU VENETO, FRIULI VENEZIA GIULIA, UMBRIA, ABRUZZO, MOLISE E CAMPANIA, IN ESTENSIONE A CALABRIA, BASILICATA E SICILIA. I FENOMENI SARANNO ACCOMPAGNATI DA ROVESCII DI FORTE INTENSITA', LOCALI GRANDINATE, ATTIVITA' ELETTRICA E FORTI RAFFICHE DI VENTO;
- NEVICATE AL DI SOPRA DEI 300-500 METRI SU VALLE D'AOSTA, PIEMONTE E LOMBARDIA, CON QUANTITAVI CUMULATI MODERATI O LOCALMENTE ABBONDANTI A QUOTE SUPERIORI;
- VENTI FORTI O DI BURRASCA DAI QUADRANTI OCCIDENTALI SU CAMPANIA, SICILIA E, DAI QUADRANTI MERIDIONALI, SULLE MARCHE. MAREGGIATE LUNGO LE COSTE ESPOSTE."

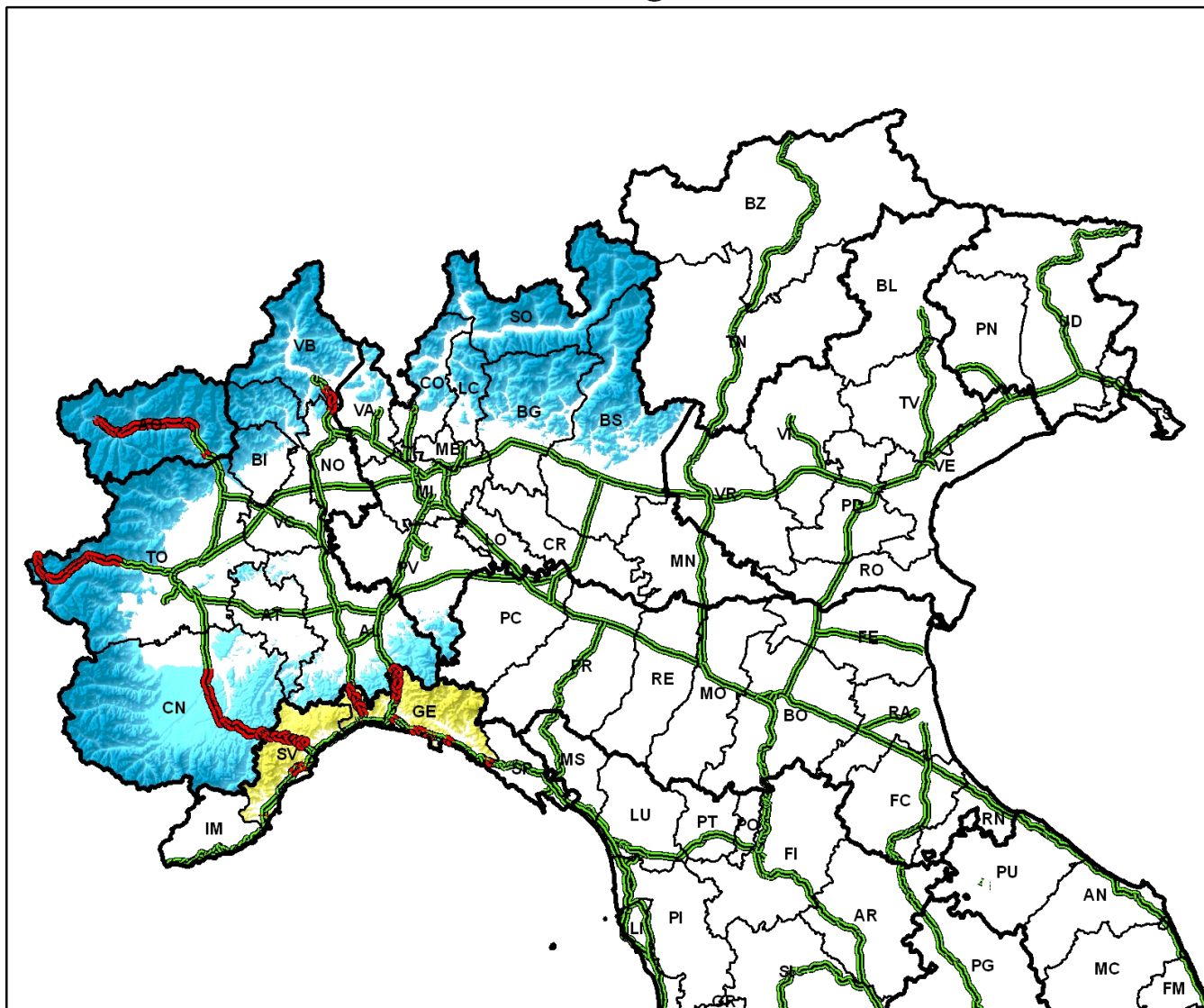
3. PER LE REGIONI INTERESSATE SI CONFERMANO LE RACCOMANDAZIONI CONTENUTE NELLA DIRETTIVA A RIFERIMENTO.
4. QUESTO DIPARTIMENTO SEGUIRA' L'EVOLVERSI DELLA SITUAZIONE. SI PREGA, QUINDI, DI PORRE ATTENZIONE AI SUCCESSIVI BOLLETTINI DI VIGILANZA EMESSI SUL SITO INTERNET <http://www.protezionecivile.gov.it/>
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, 28 febbraio 2014

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO  
RISCHI IDROGEOLOGICI ED ANTROPICI  
SILVANO MERISI











***Mappa della viabilità interessata da possibili precipitazioni nevose dalle 00.00 alle 24.00 del giorno 1 marzo 2014.***



**Nevicate:**

al di sopra dei 500-700 m sulle zone alpine, fino a 300-500 m sul Piemonte meridionale, con apporti al suolo moderati, localmente abbondanti sulle Alpi.

Legenda	Precipitazioni nevose
 Principali tratti stradali interessati da fenomeni nevosi	 Assenti o deboli non rilevanti
 Principali tratti stradali	 Deboli (< 5 cm)
 Regioni	 Moderate (5 - 20 cm)
 Province	 Elevate o molto elevate (> 20 cm)

**NB: la seguente mappa è una rappresentazione grafica qualitativa della situazione prevista e va interpretata alla luce di quanto riportato nel Bollettino di Vigilanza Meteorologica**