



**AVVISO di CRITICITÀ REGIONALE**  
per rischio neve e vento forte – n° 013 del 10/02/2013

**ELEVATA CRITICITÀ rischio neve su area D**  
**CONFERMA MODERATA criticità rischio NEVE su aree B, C, E, F, G, H**  
**MODERATA CRITICITÀ rischio VENTO FORTE su area B, C, G, H, E, F**  
**Decorrenza per tutti gli scenari dalle ore 00 del 11/02 fino a revoca**  
Prossimo aggiornamento entro le ore 13.00 del 11/02/2013

**SINTESI METEOROLOGICA**

Dalla serata di oggi, domenica 10/02, nuvolosità in rapido aumento, con prime deboli nevicate a partire da Appennino e fascia prealpina e alpina occidentale. **Domani, lunedì 11**, nevicate diffuse a tutta la regione e per tutta la giornata in particolare fin dalle prime ore della notte nevicate a partire dal pavese in estensione in mattinata da sudovest a nord est a gran parte della regione. **Nel pomeriggio e per tutta la serata nevicate estese a tutta la regione e in intensificazione.** In tarda serata sui settori orientali di pianura e di fascia prealpina limite neve in graduale rialzo fino a 300 metri circa, pertanto in queste aree le nevicate al di sotto dei 300 metri potranno passare in parte a pioggia mista a neve.

In concomitanza al passaggio perturbato nella giornata di domani si avrà un generale rinforzo dei venti dai quadranti orientali in pianura, dai quadranti meridionali in montagna. Nella prima parte della giornata da deboli a moderati, dal pomeriggio da moderati a forti, in particolare sui settori orientali della regione.

**SCENARI E LIVELLI DI ALLERTAMENTO**

ZONA OMOGENEA DI ALLERTA	DENOMINAZIONE	CODICI DI ALLERTA	LIVELLI DI CRITICITÀ'	SCENARI DI RISCHIO
A (SO)	Alta Valtellina	1	Ordinaria	Neve (> 500 m)
		1	Ordinaria	Vento forte
B (SO)	Media-bassa Valtellina	2	Moderata	Neve (< 500 m)
		2	Moderata	Vento forte
C (CO, LC, SO, VA)	NordOvest	2	Moderata	Neve (< 500 m)
		2	Moderata	Vento forte
D (BG, CO, CR, LC, LO, MB, MI, PV, VA)	Pianura Occidentale	3	Elevata	Neve (<500)
		1	Ordinaria	Vento forte
E (PV)	Oltrepò Pavese	2	Moderata	Neve (< 500 m)
		2	Moderata	Vento forte
F (BG, BS, CR, MN)	Pianura Orientale	2	Moderata	Neve (< 500 m)
		2	Moderata	Vento forte
G (BG, BS)	Garda – Valcamonica	2	Moderata	Neve (< 500 m)
		2	Moderata	Vento forte
H (BG, LC)	Prealpi Centrali	2	Moderata	Neve (< 500 m)
		2	Moderata	Vento forte

**VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE**

Il passaggio della precipitazione nevosa prevista per lunedì 11/02 e le temperature prossime a 0 °C favoriranno l'accumulo di neve al suolo e la possibile formazione di ghiaccio. Pertanto le criticità potrebbero essere legate soprattutto a difficoltà, rallentamenti e blocchi del traffico stradale, ferroviario ed aereo, oltre a possibili locali interruzioni della fornitura di energia elettrica e/o delle linee telefoniche.

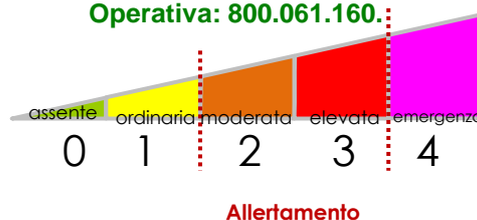
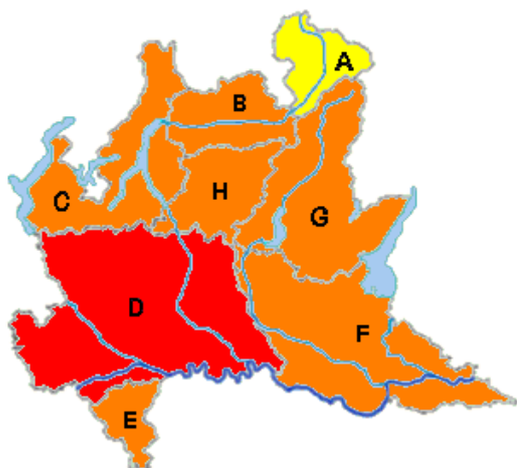
Di conseguenza si raccomanda ai Presidi territoriali la necessità di mantenere un'attenta sorveglianza del traffico da parte della Polizia Stradale e di tutte le altre Forze operanti sul territorio. Inoltre si suggerisce agli Enti gestori delle strade (ANAS, Province, Comuni) di mettere in atto tutti gli interventi necessari per evitare la possibilità di situazioni pericolose dovute alla formazione di ghiaccio sul manto stradale e sui luoghi di passaggio pedonale.

Si raccomanda inoltre di mantenere un'attenta sorveglianza a eventuali impalcature, carichi sospesi, strade alberate, del traffico stradale nei tratti più vulnerabili alle raffiche di vento forte e problemi alla sicurezza dei voli amatoriali e sugli impianti di risalita a fune in montagna, alla rete elettrica e telefonica.

In tabella si riportano i codici di allerta validi dalle ore 00 di lunedì 11/02.

Segnalare ogni evento significativo al numero verde della Sala

Operativa: 800.061.160.



Al presente avviso si intendono allegati i seguenti documenti che sono parte integrante della Direttiva regionale per la gestione organizzativa e funzionale del sistema di allerta per i rischi naturali ai fini di protezione civile:  
1) Scenari di rischio e soglie descritti nell'allegato 1 ;  
2) Elenco aree a maggior rischio descritte nell'allegato 4.  
Il testo completo della Direttiva compresi gli allegati sono consultabili sul sito internet: [www.protezionecivile.regione.lombardia.it](http://www.protezionecivile.regione.lombardia.it)  
Previsioni meteo a cura di ARPA-SMR