



Bollettino neve valanghe valido per la provincia di Trento



emesso venerdì 25 gennaio 2008 alle ore 13:24

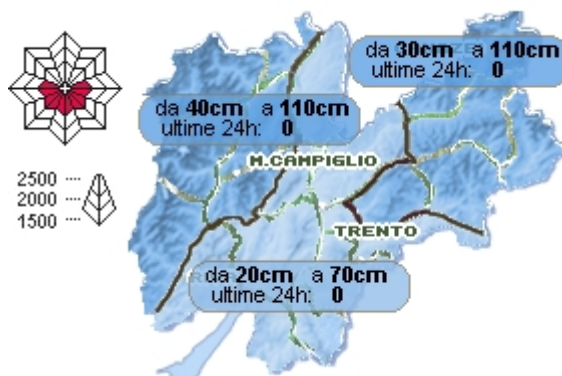
Il manto nevoso sul territorio provinciale è generalmente ben assestato grazie anche alle temperature favorevoli in montagna che hanno condizionato i processi di fusione e rigelo degli strati superficiali del manto nevoso. La forte attività eolica prevista in quota per domenica potrà creare pericolosi accumuli eolici e

venerdì 25 gennaio 2008

Indice attuale pericolo



Neve al suolo a 2000 metri e localizzazione accumuli



Nel complesso, il pericolo valanghe risulta attualmente debole (grado 1) o moderato (grado 2), ma aumenta considerevolmente anche fino a marcato (grado 3) in quota sui pendii ripidi indicati, a ridosso delle creste, dei crinali, nei canaloni ed in prossimità di conche e cambi di pendenza oltre il limite della vegetazione.

Punti più pericolosi Zone di accumulo di neve ventata sui pendii ripidi, conche, avvallamenti e cambi di pendenza oltre il limite della vegetazione soprattutto se esposti all'ombra.

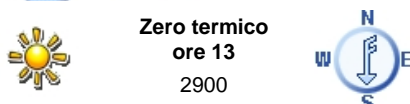
Ultima nevicata significativa 17/01/08

Ultimo episodio di vento forte 23/01/08

Previsioni per i prossimi giorni

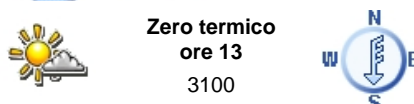
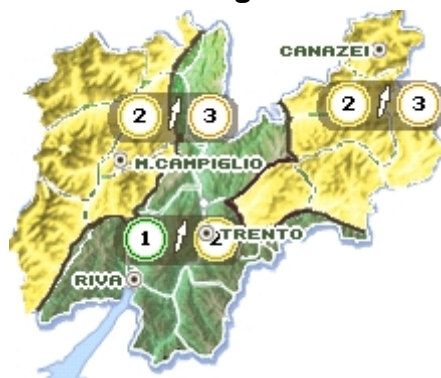
Aumento del pericolo in quota a causa dei nuovi accumuli eolici.

sabato 26 gennaio 2008



Nel complesso, il pericolo valanghe risulta attualmente debole (grado 1), ma aumenta considerevolmente anche fino a marcato (grado 3) in quota sui pendii ripidi indicati, a ridosso delle creste, dei crinali, nei canaloni ed in prossimità di conche e cambi di pendenza oltre il limite della vegetazione.

domenica 27 gennaio 2008



Pericolo in aumento per la formazione di nuovi pericolosi lastroni da vento.

lunedì 28 gennaio 2008



pericolo valanghe stazionario.

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole

Prossima emissione bollettino: lunedì 28 gennaio 2008

Codice previsore: SB