



Bollettino neve valanghe

valido per la provincia di Trento

emesso mercoledì 23 gennaio 2008 alle ore 12:02



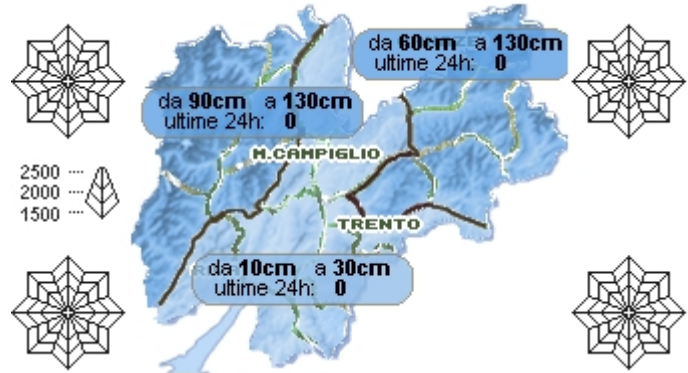
L'inversione termica e le elevate temperature in montagna dei giorni scorsi, specie sui pendii esposti alla radiazione solare hanno accelerato i processi di assestamento del manto nevoso che risulta ben consolidato grazie ai processi di fusione e rigelo negli strati superficiali. L'attività eolica in atto ha creato però nuovi

mercoledì 23 gennaio 2008

Indice attuale pericolo



Neve al suolo a 2000 metri e localizzazione accumuli



Nel complesso, il pericolo valanghe risulta moderato (grado 2), occorre però porre particolare attenzione soprattutto in quota agli accumuli di neve ventata, depositata a ridosso delle creste, dei crinali, nei canali ed in prossimità di conche e cambi di pendenza.

Punti più pericolosi Zone di accumulo di neve ventata sui pendii ripidi, conche, avvallamenti e cambi di pendenza oltre i 2500 m 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 a causa dei nuovi accumuli eolici.

giovedì 24 gennaio 2008



Zero termico
ore 13
2700

Nel complesso, il pericolo valanghe risulta moderato (grado 2), occorre però porre particolare attenzione soprattutto in quota agli accumuli di neve ventata, depositata a ridosso delle creste, dei crinali, nei canali ed in prossimità di conche e cambi di pendenza.

venerdì 25 gennaio 2008



Zero termico
ore 13
2000

Nel complesso, il pericolo valanghe risulta moderato (grado 2), occorre però porre particolare attenzione soprattutto in quota agli accumuli di neve ventata, depositata a ridosso delle creste, dei crinali, nei canali ed in prossimità di conche e cambi di pendenza.

sabato 26 gennaio 2008



Zero termico
ore 13
3000

Pericolo stazionario.

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole

Prossima emissione bollettino: venerdì 25 gennaio 2008

Codice previsore: SB