



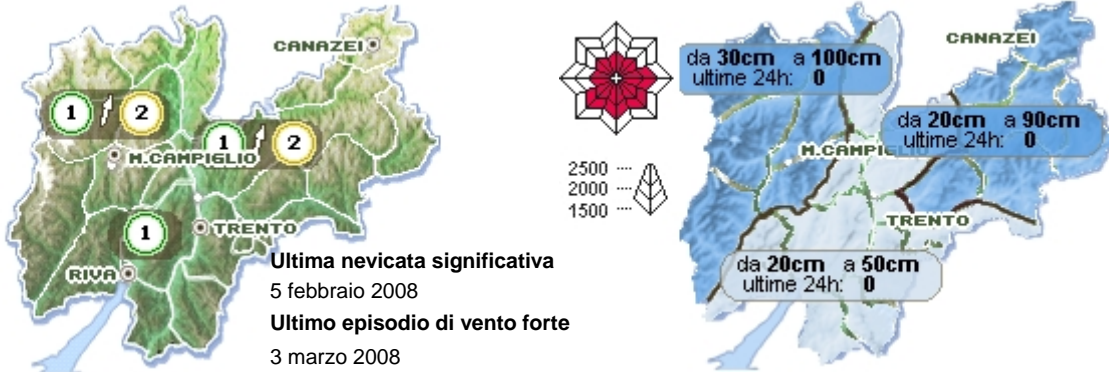
Bollettino neve valanghe valido per la provincia di Trento



emesso lunedì 3 marzo 2008 alle ore 11:44

Pericolo generalmente debole (grado 1) in aumento a moderato (grado 2) i prossimi giorni in relazione all'entità delle precipitazioni nevose attese. In quota, sui versanti meno soleggiati, permangono ancora accumuli eolici non del tutto consolidati.

Situazione di lunedì 3 marzo 2008

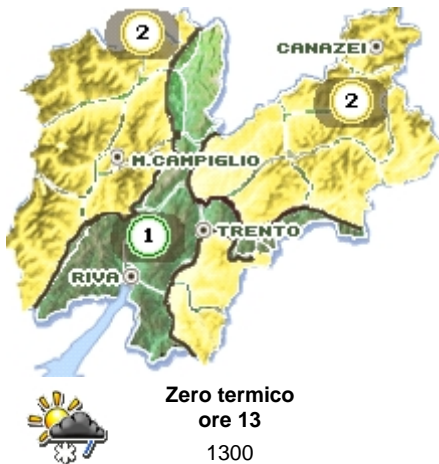


Il manto nevoso sul territorio provinciale è distribuito in maniera molto irregolare in relazione all'esposizione dei versanti con presenza continua di neve al suolo generalmente solo al di sopra dei 1800 e 2000 m di quota sui versanti esposti ai quadranti meridionali. Il manto nevoso presenta in queste situazioni condizioni primaverili. Risulta inumidito fino agli strati più profondi e presenta una crosta superficiale portante che può perdere coesione in relazione al riscaldamento diurno.

Punti più pericolosi: Pendii ripidi e canaloni in quota esposti ai quadranti settentrionali. Durante le ore più calde della giornata, pendii ripidi esposti ai quadranti meridionali.

Previsione per i prossimi giorni

martedì 4 marzo 2008



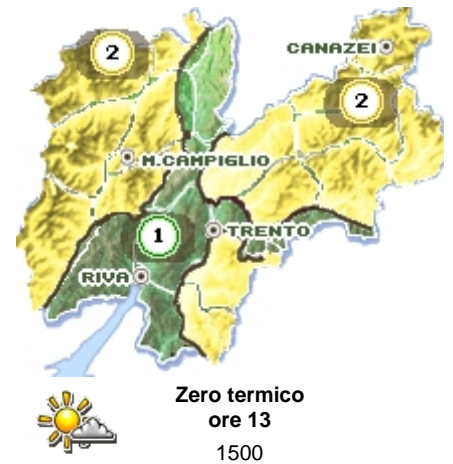
I nuovi apporti di neve fresca previsti potrebbero ridurre la stabilità del manto nevoso sia per effetto del sovraccarico di eventuali lastroni sia per gli scarsi legami che la superficie del manto nevoso, costituita generalmente da croste superficiali portanti di fusione e rigelo, può offrire.

mercoledì 5 marzo 2008



I nuovi apporti di neve fresca previsti potrebbero ridurre la stabilità del manto nevoso sia per effetto del sovraccarico di eventuali lastroni sia per gli scarsi legami che la superficie del manto nevoso, costituita generalmente da croste superficiali portanti di fusione e rigelo, può offrire.

giovedì 6 marzo 2008



Il vento in quota da nord previsto e il sensibile aumento delle temperature nelle valli potrebbe ridurre la stabilità del manto nevoso, soprattutto sui versanti esposti ai quadranti meridionali e nelle zone sottovento di accumulo eolico.

Prossima emissione bollettino: 05/03/2008

Codice previsore: SB

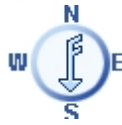
Indice pericolo:



Localizzazione accumuli:



Vento:



Meteo:



Neve al suolo a 2000 m

da X cm a Y cm
ultime 24h: Z cm

x = min neve al suolo
z = neve fresca ult.24h

y = max neve al suolo