



Bollettino neve valanghe valido per la provincia di Trento

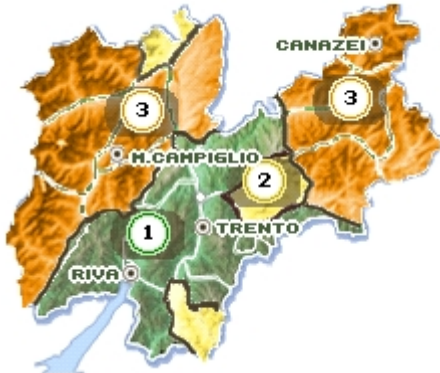


emesso venerdì 8 febbraio 2008 alle ore 12:00

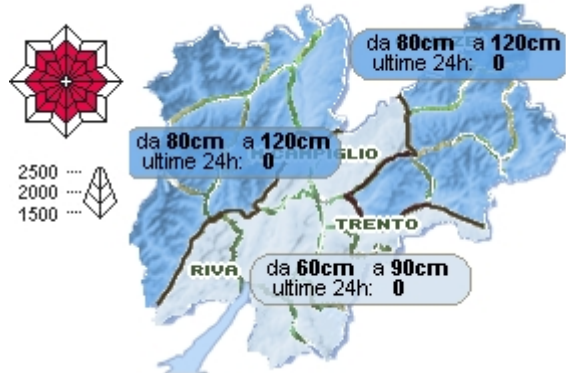
Il pericolo di valanghe fino a 2500 m è attualmente di grado (2) moderato, oltre tale quota risulta invece di grado 3 (marcato), la presenza di accumuli eolici di nuova formazione rende possibili distacchi provocati di valanghe a lastroni.

venerdì 8 febbraio 2008

Indice attuale pericolo



Neve al suolo a 2000 metri e localizzazione accumuli



La neve al suolo continua al di sopra dei 1200 m di quota è costituita in superficie da croste di fusione e rigelo portanti nelle prime ore del mattino, al di sopra dei 2000 m però la superficie del manto nevoso è irregolare a causa del forte vento dei giorni scorsi che ha accumulato nuovi depositi di neve ventata erodendo i versanti sopravento. Il pericolo di valanghe è per lo più localizzato nelle zone di accumulo eolico dove è possibile il distacco con debole sovraccarico. La movimentazione in quota è possibile con una accurata scelta del percorso e una attenta osservazione.

Punti più pericolosi Tutti i versanti con la presenza di accumuli eolici, pendii ripidi soleggiati intorno ai 2000 m di quota

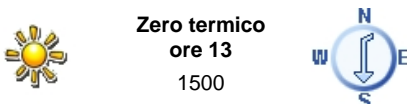
Ultima nevicata significativa 5 febbraio 2008

Ultimo episodio di vento forte 7 febbraio 2008

Previsioni per i prossimi giorni

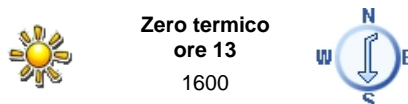
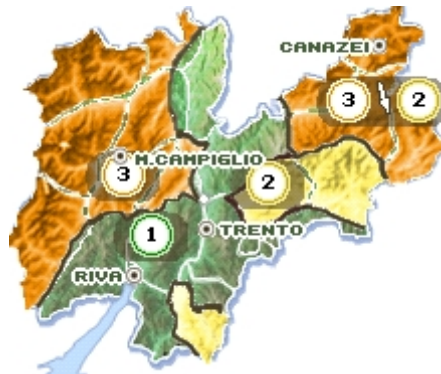
il perdersi di tempo soleggiato e l'alternarsi delle temperature favorisce il consolidamento del manto nevoso permane il pericolo di distacchi provocati di valanghe a lastroni.

sabato 9 febbraio 2008



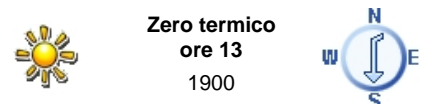
il pericolo valanghe risulta marcato solo nelle zone di accumulo eolico

domenica 10 febbraio 2008



Pericolo valanghe marcato localizzato delle zone di accumulo eolico di recente formazione

lunedì 11 febbraio 2008



Tempo soleggiato e temperature più miti favoriscono la diminuzione del pericolo valanghe

Indice pericolo: Molto forte Forte Marcato Moderato Debole

Prossima emissione bollettino: lunedì 11 febbraio 2008

Codice previsore: MM