



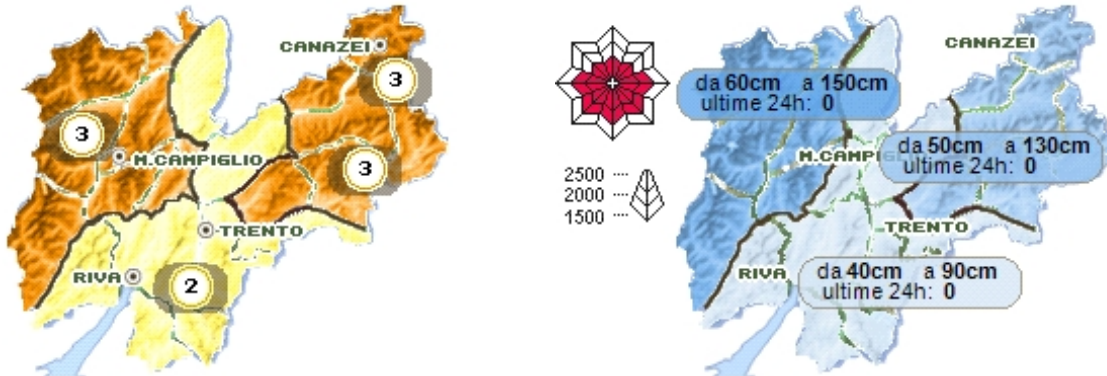
Bollettino neve valanghe valido per la provincia di Trento



emesso venerdì 6 marzo 2015 alle ore 11:56

Situazione di venerdì 6 marzo 2015

pericolo valanghe marcato (grado 3) nelle zone di accumulo sottovento



Il forte vento di ieri che ha interessato tutto il territorio Trentino, ha ulteriormente distribuito il manto nevoso in quota oltre il limite del bosco in maniera molto irregolare, con evidenti zone di erosione sopravento ed importanti spessori di neve nelle zone di accumulo sottovento. Sui versanti esposti ai quadranti meridionali o sui versanti a bassa quota a tutte le esposizioni, le temperature miti dei giorni scorsi avevano accelerato i processi di fusione e rigelo primaverili favorendo il consolidamento della neve al suolo. Dove invece si rilevano gli spessori maggiori e dove l'azione di trasporto eolico è stata più intensa, il pericolo di valanghe è dato principalmente dalla presenza di lastroni di neve di nuova formazione molto instabili, localizzati principalmente a ridosso delle creste, nelle conche canali o in prossimità di ostacoli naturali e radure all'interno di zone boscate in ombra. In quota e sui versanti meno soleggiati i lastroni di nuova formazione poggiano sul manto nevoso preesistente, caratterizzato da una struttura tipicamente invernale con la presenza di superfici di scorrimento favorevoli costituite da cristalli angolari e brine o croste da rigelo intercluse. In tali situazioni il pericolo di valanghe permane ancora marcato (grado 3). Il manto nevoso presenta un debole consolidamento su molti pendii ripidi e il distacco è possibile già con debole sovraccarico, mentre alle quote inferiori il manto generalmente è moderatamente consolidato su alcuni pendii ripidi e il pericolo valanghe è moderato (grado 2). In alcune situazioni estreme sono possibili quindi valanghe spontanee di media grandezza e, in singoli casi, non si possono escludere grandi valanghe: in tali

Punti più pericolosi: Pendii ripidi, specie in presenza di importanti spessori di neve fresca mobilizzabile non assestata e consolidata o in presenza dei nuovi importanti accumuli di neve ventata nei versanti sottocresta, conche, canali, cambi di pendenza o radure ripide all'interno di zone boscate in ombra interessate dai recenti

Ultima nevicata significativa 27/02/2015

Ultimo episodio di vento forte 05/03/2015

Previsione per i prossimi giorni

Situazione stazionaria oltre il limite boschivo pericolo valanghe marcato (grado 3) nelle zone sottovento descritte, alle quote

sabato 7 marzo 2015



Zero termico
ore 14
900 m

Molto soleggiato con ottima visibilità. Oltre il limite boschivo pericolo valanghe marcato grado 3 della scala europea del pericolo valanghe.

domenica 8 marzo 2015



Zero termico
ore 14
2000 m

Molto soleggiato con qualche nube alta dal pomeriggio. Oltre il limite boschivo in quota pericolo valanghe marcato grado 3.

lunedì 9 marzo 2015



Zero termico
ore 14
2400 m

Tratti soleggiati alternati ad annuvolamenti. Oltre il limite boschivo pericolo marcato grado 3, pericolo moderato o debole alle quote minori.

