



# Bollettino neve valanghe

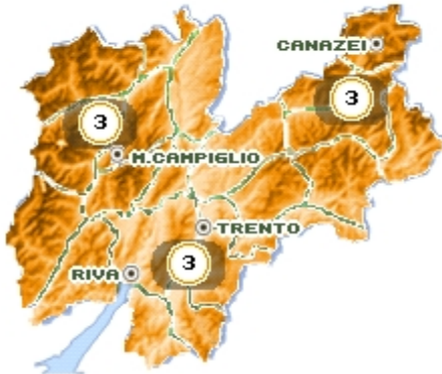
## valido per la provincia di Trento

emesso venerdì 10 dicembre 2010 alle ore 11:28



### Situazione di venerdì 10 dicembre 2010

forte vento in quota; marcato pericolo valanghe (grado 3)



Il manto nevoso è continuo con valori significativi oltre i 600-800 m, mentre a 2000 m gli spessori variano tra 80 e 120 cm circa. Le ultime precipitazioni hanno portato pioggia fino oltre i 2000 m bagnando ed appesantendo notevolmente il manto e favorendo una significativa attività valanghiva spontanea. Attualmente venti settentrionali stanno interessando tutto il territorio con intensità tempestose in quota, dove si osservano un forte calo delle temperature, con la creazione di croste superficiali molto dure, e la formazione di importanti ed insidiosi accumuli di neve ventata. Alle quote più basse, indicativamente sotto i 1800 m ed in genere sotto il limite boschivo, si osserva un significativo effetto foehn con temperature più miti che determinano solo un parziale rigelo superficiale del manto ed accumuli più contenuti.

Il pericolo di distacchi provocati di valanghe a lastroni è presente soprattutto oltre il limite boschivo su molti pendii ripidi e zone di accumulo in genere già con debole sovraccarico. Sotto i 2000 m permane ancora il pericolo di piccole o medie valanghe di fondo anche spontanee.

L'attività escursionistica è quindi fortemente limitata, specie in quota, e per la movimentazione è comunque necessaria una buona capacità di valutazione locale del pericolo.

**Punti più pericolosi:** tutte le zone soggette ad accumulo come versanti sotto cresta, canali, conche e avvallamenti, specie se oltre il limite del bosco od esposte ai quadranti meridionali

Ultima nevicata significativa 6 dicembre 2010

Ultimo episodio di vento forte 10 dicembre 2010

### Previsione per i prossimi giorni

forte vento in quota; pericolo 3 marcato, specie oltre il limite boschivo ed alle esposizioni meridionali

#### sabato 11 dicembre 2010



Possibili bufere di neve sui rilievi più settentrionali e presenza di insidiosi accumuli di neve ventata; pericolo 3 (marcato).

#### domenica 12 dicembre 2010



Presenza di insidiosi accumuli di neve ventata; pericolo 3 (marcato).

#### lunedì 13 dicembre 2010



presenza di insidiosi accumuli di neve ventata oltre il limite boschivo; pericolo 3 (marcato) oltre i 1800 m

Prossima emissione bollettino: lunedì 13 dicembre 2010

Codice previsore: GLT

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole