



# Bollettino neve valanghe

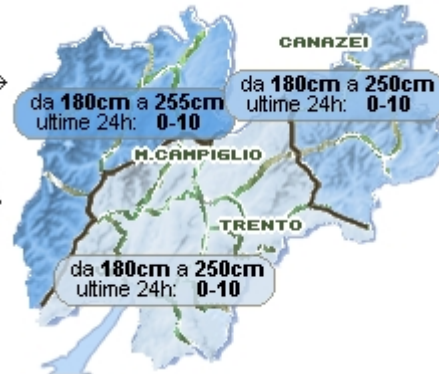
## valido per la provincia di Trento

emesso mercoledì 11 febbraio 2009 alle ore 16:21



### Situazione di mercoledì 11 febbraio 2009

Pericolo di valanghe marcato (grado 3) su tutto il territorio provinciale



La perturbazione che ha interessato il territorio provinciale nel fine settimana ha apportato, a partire dai 1300 m di quota circa, spessori di neve fresca variabili dai 60 ai 100 cm. Le precipitazioni sono state accompagnate da una moderata attività eolica che si è intensificata nella giornata odierna creando, oltre il limite boschivo, accumuli eolici a tutte le esposizioni. Le temperature relativamente elevate di lunedì hanno determinato un moderato assestamento del manto nevoso, ciononostante i nuovi accumuli di neve ventata sono ancora scollegati dagli strati sottostanti ed il distacco provocato è possibile già con debole sovraccarico (singolo sciatore o escursionista). Il pericolo valanghe permane ancora marcato (grado 3). Le possibilità per l'escursionismo, lo scialpinismo ed il fuoripista, sono limitate specie in quota, ed è richiesta una buona capacità di valutazione locale della stabilità del manto nevoso.

**Punti più pericolosi:** Zone di accumulo eolico a tutte le esposizioni: zone sottocresta, canali, avvallamenti e cambi di pendenza.

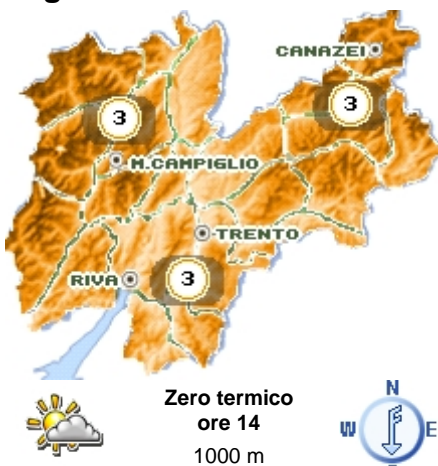
Ultima nevicata significativa 8 febbraio 2009

Ultimo episodio di vento forte 11 febbraio 2009

### Previsione per i prossimi giorni

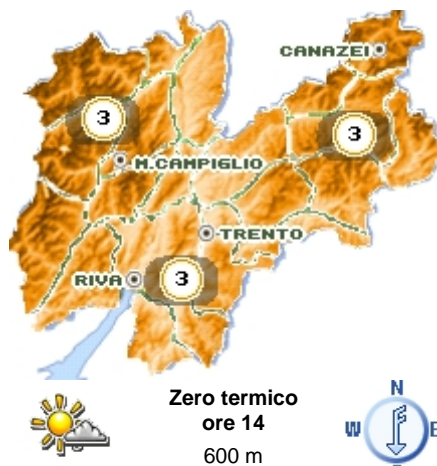
Manto in graduale assestamento occorre però porre molta attenzione ai nuovi importanti accumuli eolici.

**giovedì 12 febbraio 2009**



Il manto nevoso è in graduale assestamento ma il pericolo valanghe rimane ancora marcato (grado 3).

**venerdì 13 febbraio 2009**



Il manto nevoso è in graduale assestamento ma il pericolo valanghe rimane ancora marcato (grado 3).

**sabato 14 febbraio 2009**



Il manto nevoso è in graduale assestamento, pericolo valanghe in diminuzione moderato (grado 2) alle quote minori mentre rimane marcato (grado 3) in quota ed in particolari localizzazioni, nelle zone di accumulo sottovento, cambi di pendenza, canali.

Prossima emissione bollettino: 12/02/2009

Codice previsore: SB

Indice pericolo:



5 Molto forte



4 Forte



3 Marcato



2 Moderato



1 Debole