



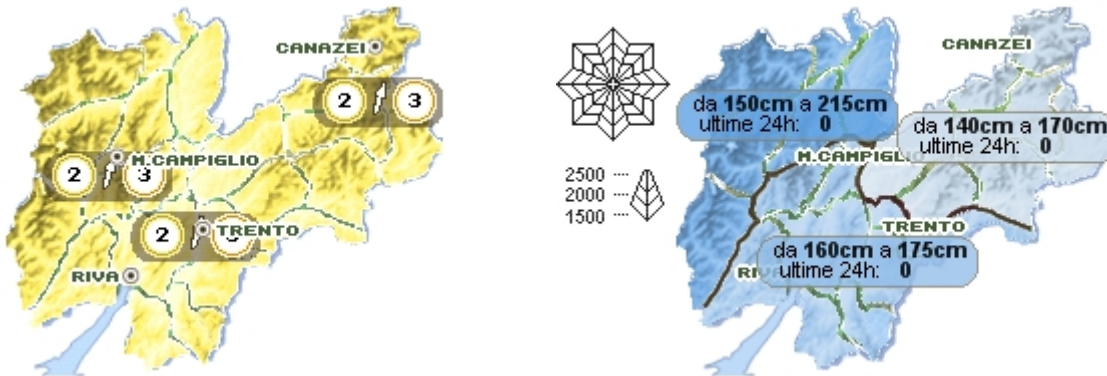
Bollettino neve valanghe

valido per la provincia di Trento

emesso mercoledì 4 febbraio 2009 alle ore 15:39



Situazione di mercoledì 4 febbraio 2009



Il manto nevoso sul territorio provinciale è in lento e graduale assestamento. Sono ancora segnalati locali fenomeni di nevicamento superficiale di valanghe a debole coesione ma non sono da aspettarsi grandi valanghe spontanee. Il pericolo di valanghe è moderato (grado 2) e marcato (grado 3) nei versanti esposti all'irraggiamento solare. Nei prossimi giorni, in relazione all'entità dei nuovi apporti di precipitazione nevosa, il pericolo di valanghe diventerà marcato (grado 3) su tutto il territorio. Si prevedono delle condizioni di consolidamento del manto nevoso da moderato a debole su molti pendii ripidi. Il distacco sarà possibile con debole sovraccarico soprattutto sui pendii ripidi laddove si registreranno importanti spessori di neve fresca. In alcune situazioni saranno possibili valanghe spontanee di media grandezza e, in singoli casi, anche grandi valanghe in relazione sempre agli spessori di neve fresca accumulata al suolo ed al suo assestamento. Per i prossimi giorni le possibilità per gite sciistiche sono quindi limitate ed è richiesta una buona capacità di valutazione locale del pericolo.

Punti più pericolosi: Pendii ripidi, zone di accumulo eolico, versanti esposti a sud e per i prossimi giorni laddove si rilevano importanti spessori di neve fresca.

Ultima nevicata significativa 03 febbraio 2009

Ultimo episodio di vento forte 03 febbraio 2009

Previsione per i prossimi giorni

Pericolo valanghe moderato (grado 2) in aumento a marcato (grado 3) nei versanti sud e nei prossimi giorni, in relazione all'e

giovedì 5 febbraio 2009



Pericolo valanghe in aumento;

venerdì 6 febbraio 2009



Pericolo valanghe stazionario.

sabato 7 febbraio 2009



Pericolo valanghe stazionario in relazione alla velocità di assestamento.

Prossima emissione bollettino: 06/02/2009

Codice previsore: SB

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole