

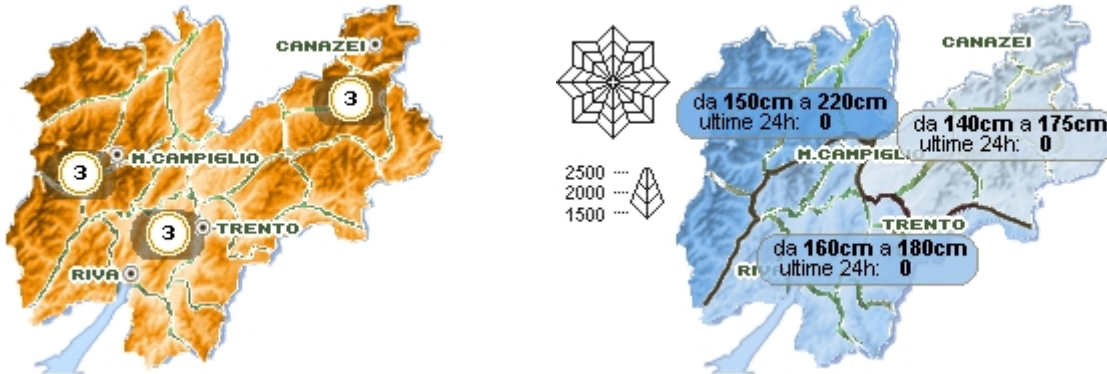


Bollettino neve valanghe valido per la provincia di Trento



emesso lunedì 2 febbraio 2009 alle ore 15:16

Situazione di lunedì 2 febbraio 2009



La precipitazione nevosa in atto, con spessori di neve fresca variabili tra i 15 e 35 cm, non è ancora in esaurimento e fino a domani sono previsti ulteriori nuovi apporti. Il manto nevoso non è evidentemente ancora ben stabilizzato ed inoltre la neve fresca va ulteriormente ad incrementare il sovraccarico sul manto nevoso preesistente causando un aumento generalizzato del pericolo di valanghe. Il manto nevoso presenta quindi generalmente un consolidamento da moderato a debole su molti pendii ripidi. Il distacco è possibile con debole sovraccarico soprattutto sui pendii ripidi laddove lo spessore della neve fresca non assestata inizia ad essere rilevante. Sono già state segnalate piccole valanghe spontanee di neve a debole coesione. In alcune situazioni sono possibili valanghe spontanee di media grandezza e, in singoli casi, anche grandi valanghe in relazione sempre agli spessori di neve fresca al suolo ed al suo assestamento. Le possibilità per gite sciistiche sono limitate ed è richiesta una buona capacità di valutazione locale del pericolo.

Punti più pericolosi: Pendii ripidi, laddove si rilevano importanti spessori di neve fresca e bruschi cambi di pendenza.

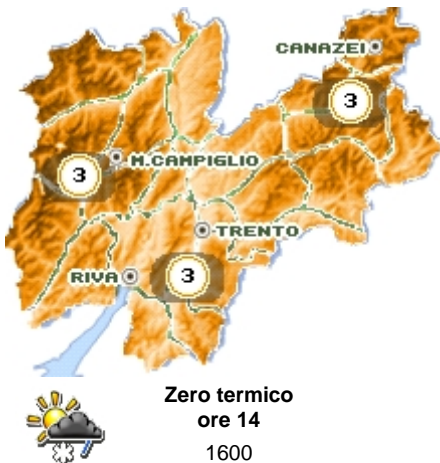
Ultima nevicata significativa 02 febbraio 2009

Ultimo episodio di vento forte 02 febbraio 2009

Previsione per i prossimi giorni

Pericolo valanghe in possibile aumento, in relazione all'entità della precipitazione nevosa ed agli spessori di neve fresca.

martedì 3 febbraio 2009



Pericolo valanghe stazionario;

mercoledì 4 febbraio 2009



Pericolo valanghe stazionario o in diminuzione in relazione alla velocità di assestamento.

giovedì 5 febbraio 2009



Pericolo valanghe stazionario in relazione alla velocità di assestamento.

Prossima emissione bollettino: 04/02/2009

Codice previsore: SB

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole