



Bollettino neve valanghe

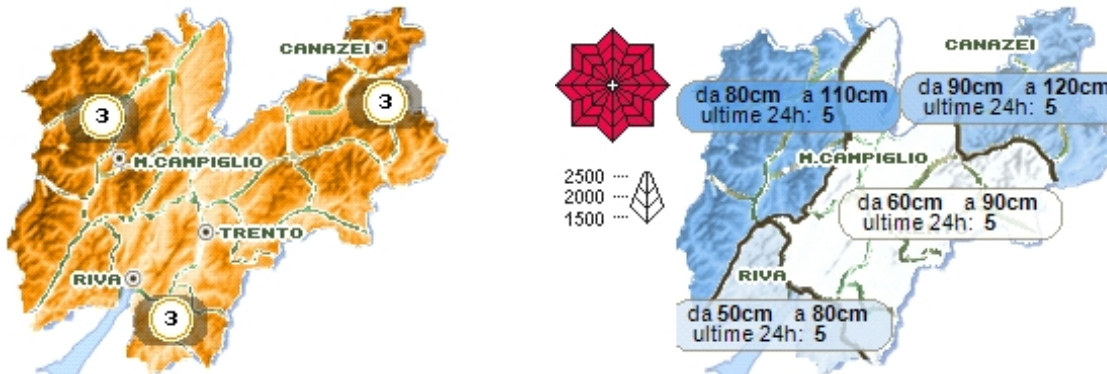
valido per la provincia di Trento

emesso giovedì 17 gennaio 2013 alle ore 11:41



Situazione di giovedì 17 gennaio 2013

La presenza di un significativo strato di neve fresca, depositato dalle precipitazioni degli ultimi giorni e la forte azione eolica in atto determina una situazione generalizzata di marcato pericolo valanghe (grado 3)



Precipitazioni, da deboli a moderate e nevose oltre i 400 m circa più probabili sui settori orientali, continuano ad interessare il territorio provinciale; a 2000 m di quota circa i valori di neve fresca, cumulati da lunedì, variano dai 40 agli 80 cm. Lo strato più recente di neve è andato a depositarsi su un manto preesistente distribuito in modo molto irregolare, dove zone molto soleggiate o erose dal vento si presentavano con strati esigui di neve fino alle quote più elevate ed altre, più riparate, con manto ancora a debole coesione e con spessori significativi. La forte azione eolica in atto contribuisce a creare numerosi insidiosi depositi di neve ventata staccabili con debole sovraccarico. Dai prossimi giorni saranno probabili, da tutti i pendii più ripidi, distacchi spontanei di valanghe a debole coesione, di piccole e medie dimensioni, dovute allo scarso legame tra lo strato di neve recente e la superficie dal manto preesistente, spesso caratterizzata dalla presenza di croste da fusione e rigelo. Il pericolo valanghe è generalmente marcato (grado 3) in quanto, con questa situazione, il distacco di valanghe provocate sarà probabile quindi già con debole sovraccarico, un po' da tutti i pendii ripidi. Per i prossimi giorni le possibilità per praticare fuori pista, attività sci-alpinistica ed escursionistica sono molto limitate e sconsigliate ed è eventualmente richiesta una grande esperienza, sia nella valutazione locale del pericolo che nella scelta degli itinerari.

Punti più pericolosi: Tutti i pendii più ripidi sovraccaricati dalla neve fresca; in quota, zone sottocresta, canali e conche interessate da accumuli eolici di nuova o vecchia formazione, che le condizioni attuali di innevamento e di scarsa visibilità rendono inoltre difficilmente individuabili

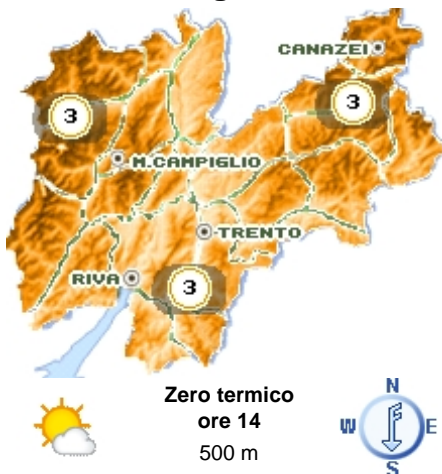
Ultima nevicata significativa 17 gennaio 2013

Ultimo episodio di vento forte 17 gennaio 2013

Previsione per i prossimi giorni

Situazione stazionaria; freddo e vento in quota mantengono elevato il pericolo

venerdì 18 gennaio 2013



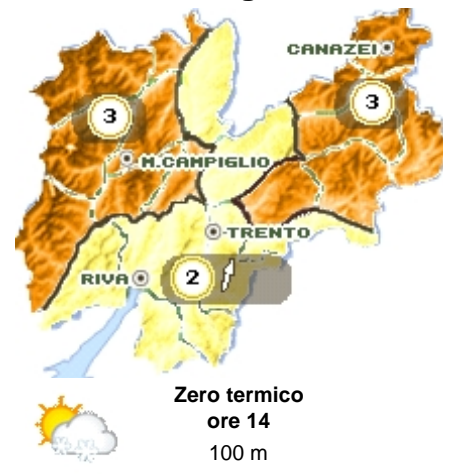
In prevalenza soleggiato; pericolo valanghe costante (grado 3).

sabato 19 gennaio 2013



Perlopiù soleggiato, ma ancora freddo; pericolo valanghe ancora marcato (grado 3), anche a causa del vento, che potrebbe provocare la formazione di nuovi accumuli eolici

domenica 20 gennaio 2013



Molto nuvoloso con diffuse precipitazioni, nevose nei fondovalle al mattino ma con limite in rialzo a circa 800-1000 m; pericolo valanghe in aumento in relazione all'entità delle precipitazioni nevose previste.

Prossima emissione bollettino: Venerdì 18 gennaio 2013

Codice previsore: SB

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole