



Bollettino neve valanghe

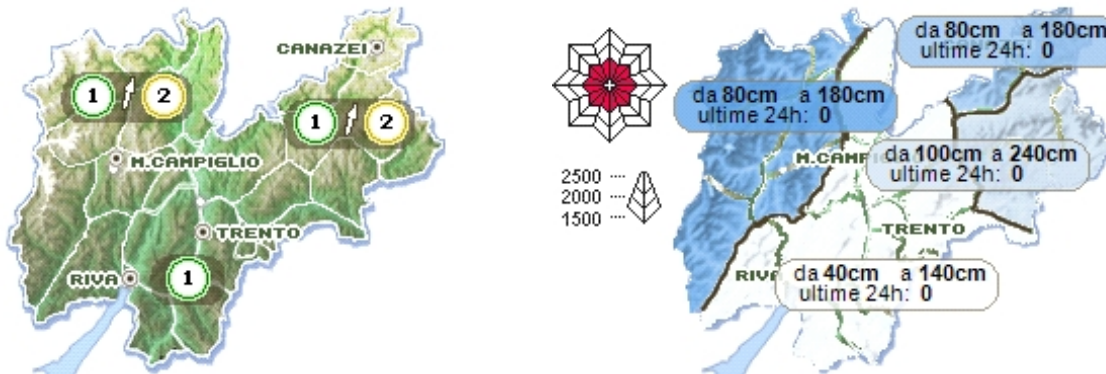
valido per la provincia di Trento

emesso mercoledì 23 aprile 2014 alle ore 12:01



Situazione di mercoledì 23 aprile 2014

Pericolo valanghe debole (grado 1); in generale aumento anche fino a marcato (grado 3), oltre i 2000 metri di quota, quando il manto nevoso si indebolisce con il riscaldamento diurno e l'irraggiamento solare diretto



Il manto nevoso si sta gradualmente assottigliando a tutte le quote; è presente con continuità sul territorio, in relazione all'esposizione dei versanti, a partire dai 1400-1700 m ed anche la distribuzione alle quote superiori è molto disomogenea, in funzione anche di altri fattori, predominante tra questi l'azione del vento. Oltre i 2000 m di quota sono comunque presenti quantità ancora abbondanti per il periodo, con spessori che, oltre i 2500 m, superano spesso i 250-300 cm. La neve è in genere trasformata, ben assestata a tutte le quote ed esposizioni e, nelle prime ore del mattino, anche consolidata; solo sui pendii all'ombra sopra i 2600-2800 m, talvolta, presenta ancora caratteristiche invernali con strati interni asciutti o poco umidi e possibile presenza di lastroni soffici o da vento. Il pericolo risulta generalmente debole (grado 1) al mattino, in possibile rialzo anche fino a marcato (grado 3) nelle ore più calde, quando valanghe provocate a lastroni saranno possibili in genere con forte sovraccarico, specie in quota nei punti con accumuli eolici e quando, dai pendii più soleggiati e non ancora scaricati, non sono da escludere valanghe spontanee di fondo. Le condizioni per attività scialpinistiche sono buone nelle prime ore del giorno; vanno comunque considerate e valutate attentamente puntuali situazioni più pericolose, presenti soprattutto in quota, e rimane sempre fondamentale una corretta programmazione degli itinerari e della tempistica delle uscite

Punti più pericolosi: Per distacchi provocati, pendii ripidi ad ogni esposizione oltre i 2600-2800 m, specie in zone soggette ad accumuli eolici (versanti sottocresta, canaloni, cambi di pendenza). Per distacchi spontanei, pendii molto ripidi non ancora scaricati, specie se in presenza di rocce affioranti o con fondo erboso

Ultima nevicata significativa 19 aprile 2014

Ultimo episodio di vento forte 19-20 aprile 2014

Previsione per i prossimi giorni

Pericolo valanghe stazionario, soggetto all'escursione termica giornaliera

giovedì 24 aprile 2014



Zero termico
ore 14
2800 m

Soleggiato con temperature stazionarie o in lieve aumento; pericolo valanghe debole (grado 1), in aumento a moderato (grado 2) nelle ore più calde, generalmente oltre i 2000 m di quota

venerdì 25 aprile 2014



Zero termico
ore 14
2800 m

Soleggiato con possibilità di qualche rovescio al pomeriggio-sera; pericolo valanghe debole (grado 1) in aumento nel corso della giornata anche fino a marcato (grado 3), specie oltre i 2000 m di quota

sabato 26 aprile 2014



Zero termico
ore 14
2900 m

Perlopiù soleggiato con probabili rovesci in serata; pericolo valanghe debole, in rapido aumento nel corso della giornata

Prossima emissione bollettino: Sabato 26 aprile 2014

Codice previsore: MG

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole