



Bollettino neve valanghe

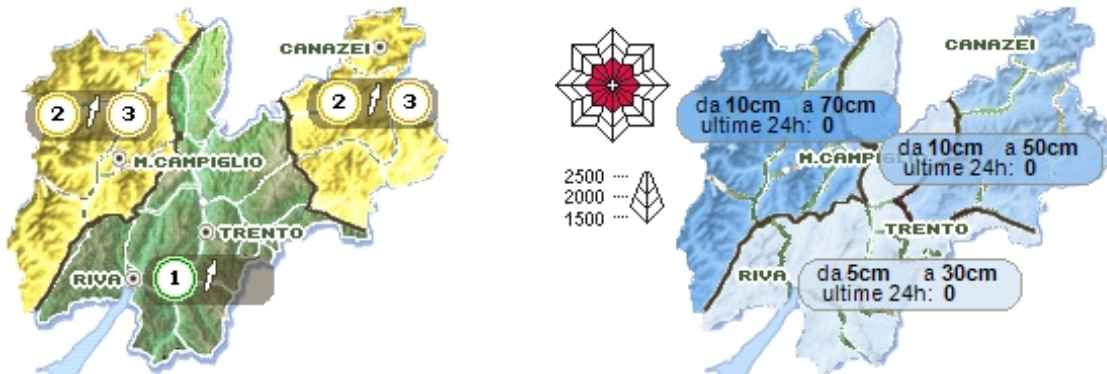
valido per la provincia di Trento

emesso mercoledì 15 aprile 2015 alle ore 12:22



Situazione di mercoledì 15 aprile 2015

Il pericolo valanghe interessa solamente gli ambiti dell'alta montagna; il grado di pericolo è debole (grado 1) generalmente sotto i 2000 m, mentre è moderato (grado 2) in rialzo alle quote superiori.



Il manto nevoso è presente con continuità a partire dai 1700-1900 m sui versanti meridionali e localmente anche a partire dai 1400-1500 m su quelli settentrionali; al di sopra di tali quote la distribuzione della copertura nevosa è comunque resa disomogenea dall'azione eolica delle scorse settimane. Al di sopra dei 2500 m sono presenti ancora quantità significative di neve, con spessori superiori ai 180 cm specialmente sui settori occidentali, e il manto si presenta ancora fortemente stratificato con croste intercluse alternate a strati più deboli di cristalli sfaccettati. Nell'ultima notte le temperature sono state positive fino a quote di circa 2700 m, per cui è da aspettarsi un'ulteriore fusione del manto anche nelle esposizioni settentrionali a quote elevate, con conseguente omogeneizzazione della coltre di neve. Il pericolo valanghe è generalmente debole (grado 1) al di sotto dei 2000 m di quota, mentre è moderato (grado 2) alle quote superiori, in aumento diurno fino a marcato (grado 3) in funzione delle temperature e dell'irraggiamento. Saranno possibili valanghe di fondo di neve bagnata di piccole o medie dimensioni, specialmente sui settori in ombra con fondo erboso non ancora scaricati, che nelle situazioni più critiche potrebbero raggiungere anche quote inferiori ai 2000 m. Le condizioni per attività scialpinistiche sono favorevoli; vanno comunque considerate e valutate attentamente puntuali situazioni pericolose, presenti soprattutto alle quote molto elevate, e le tempistiche delle uscite per limitare l'esposizione al pericolo nelle prime ore della giornata.

Punti più pericolosi: Per distacchi provocati, pendii in ombra a quote molto elevate caratterizzati da recenti accumuli eolici non ancora consolidati, per lo più con forte sovraccarico; per distacchi spontanei, i pendii in tutte le esposizioni non ancora scaricati, specie se in presenza di rocce affioranti o con fondo erboso.

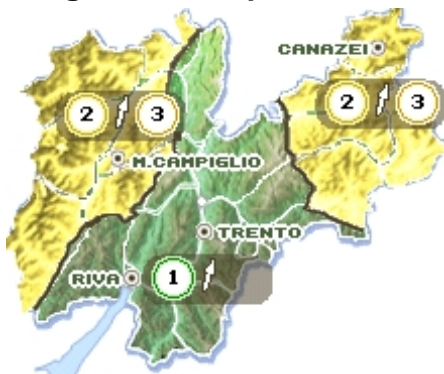
Ultima nevicata significativa 05/04/2015

Ultimo episodio di vento forte 07/04/2015

Previsione per i prossimi giorni

Pericolo valanghe stazionario, con possibile formazione di nuove zone pericolose in funzione delle precipitazioni previste.

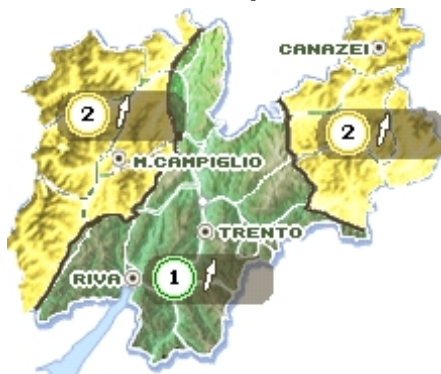
giovedì 16 aprile 2015



Zero termico
ore 14
3200 m

schiarite alternate ad annuvolamenti. Non è esclusa la possibilità di brevi rovesci in montagna. Situazione invariata con pericolo valanghe moderato (grado 2) sopra i 2000 m, in aumento fino a marcato (grado 3) in funzione delle alte temperature.

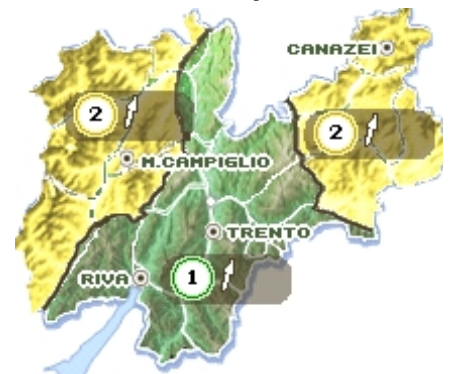
venerdì 17 aprile 2015



Zero termico
ore 14
2600 m

temporanee schiarite alternate ad annuvolamenti con locali brevi rovesci o temporali. Pericolo valanghe moderato (grado 2) oltre i 2000 m, in possibile aumento diurno in funzione del soleggiamento.

sabato 18 aprile 2015



Zero termico
ore 14
2300 m

tratti soleggiati alternati ad estesi annuvolamenti associati a rovesci anche temporaleschi. Limite neve in calo anche sotto i 2000 m dalla sera. Pericolo valanghe moderato (grado 2) oltre i 2000 m, in possibile locale aumento in funzione delle nuove precipitazioni e dell'azione eolica.

Prossima emissione bollettino: Venerdì 17 aprile 2015

Codice previsore: WB

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole