



Bollettino neve valanghe

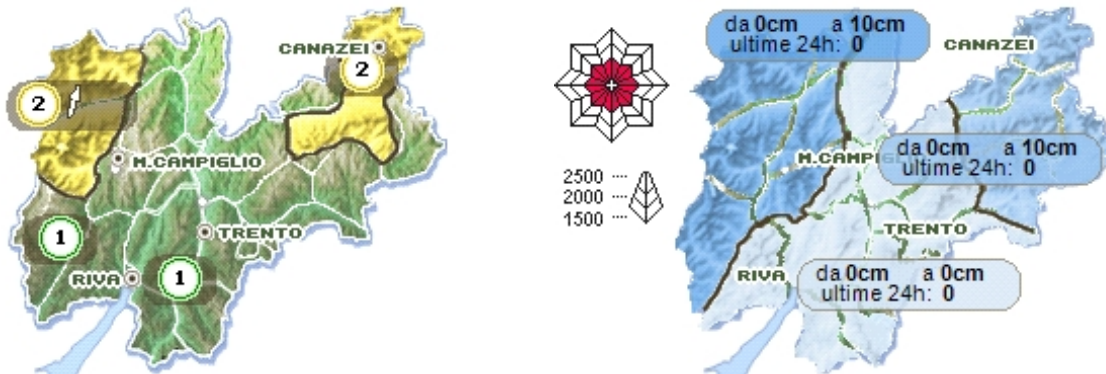
valido per la provincia di Trento

emesso venerdì 8 maggio 2015 alle ore 11:37



Situazione di venerdì 8 maggio 2015

Il pericolo valanghe interessa solamente gli ambiti dell'alta montagna; il grado di pericolo è debole (grado 1) generalmente sotto i 2200 - 2400 m, mentre è moderato (grado 2) altrove.



Sul territorio della nostra Provincia l'innevamento è molto scarso, da 1 a 3 m in ambito glaciale, e distribuito in maniera molto irregolare in relazione all'esposizione e alla quota. E' presente con continuità sui pendii solegggiati solo oltre i 2500 m e oltre i 2200 m nei versanti in ombra. Il manto nevoso in progressivo esaurimento presenta generalmente una struttura primaverile, caratterizzata da stratificazioni costituite da strati di ghiaccio o croste intercluse, grani in fusione e grani compatti e densi negli strati profondi alle quote più elevate, omogeneo da bagnato o fradicio alle quote inferiori. Generalmente oltre i 2500 m si rilevano temperature del manto in isoterma prossime agli zero gradi, almeno nel primo metro di profondità, con attività valanghiva spontanea superficiale su tutti i versanti in corrispondenza di rocce e discontinuità. Il progressivo indebolimento del manto nevoso per effetto delle temperature positive, attenuato solo dal rigelo notturno in quota, favorirà il distacco spontaneo di neve bagnata, anche di fondo, e quello provocato, anche con debole sovraccarico, sui pendii ripidi indicati. Il pericolo valanghe è moderato (grado 2) in presenza di significativi spessori di neve in tendenziale aumento nelle ore più calde. Le condizioni per gite sciistiche in alta quota sono favorevoli ma è richiesta una buona capacità di valutazione di locali zone pericolose e delle tempistiche degli itinerari.

Punti più pericolosi: Pendii ripidi in quota, specie in presenza di accumuli di neve ventata, nei versanti a ridosso delle creste, nelle conche, nei canali o sotto i cambi di pendenza e nelle zone esposte all'irraggiamento alla base delle rocce.

Ultima nevicata significativa 1/05/2015

Ultimo episodio di vento forte 5/05/2015

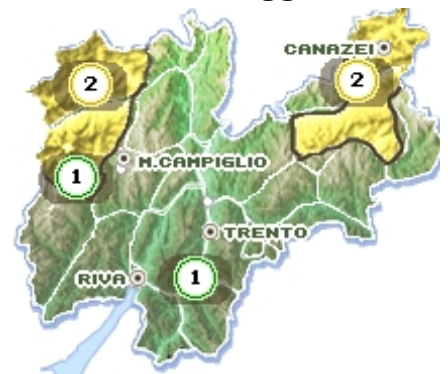
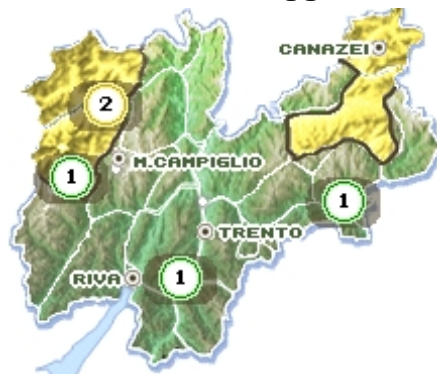
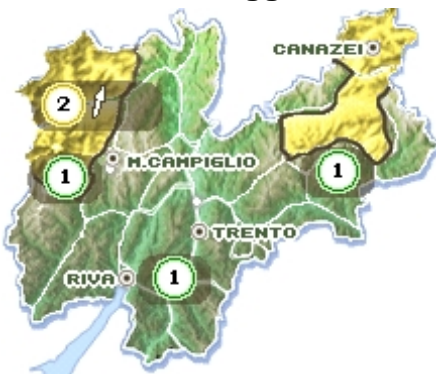
Previsione per i prossimi giorni

Pericolo valanghe stazionario in possibile aumento nelle ore calde o localmente per eventuali rovesci o temporali.

sabato 9 maggio 2015

domenica 10 maggio 2015

lunedì 11 maggio 2015



Zero termico
ore 14
3300 m



Zero termico
ore 14
3200 m



Zero termico
ore 14
3400 m

nuvolosità variabile, con schiarite anche ampie in mattinata, con rovesci e temporali sparsi, più probabili al pomeriggio. Temperature: in aumento, specie le massime. Venti: deboli o moderati, in prevalenza settentrionali. Pericolo valanghe da debole (grado 1) a moderato (grado 2) in possibile rialzo nelle ore calde.

cielo sereno con vento di föhn in valle, debole o moderato. Temperature: minime e massime senza variazioni di rilievo. Pericolo valanghe da debole (grado 1) a moderato (grado 2) in possibile rialzo nelle ore calde.

perlopiù soleggiato con passaggio di nubi alte e limitati addensamenti sui rilievi. Pericolo valanghe da debole (grado 1) a moderato (grado 2) in possibile rialzo nelle ore calde o localmente per rovesci e temporali.

Prossima emissione bollettino: Lunedì 11 maggio 2015

Codice previsore: WB

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole