

**BOLLETTINO VALANGHE** nr. 52 di mercoledì 12 marzo 2014

Emissione ore 16.00 - validità 48 h

NEL CORSO DELLA GIORNATA RAPIDO AUMENTO DEL PERICOLO VALANGHE

Situazione al mattino

Evoluzione diurna



Scala del pericolo 5 - molto forte 4 - forte 3 - marcato 2 - moderato 1 - debole

PERICOLO VALANGHE

Debole grado 1 su tutta la provincia, al mattino dopo notti serene: il manto nevoso è rigelato in superficie, generalmente ben consolidato e stabile. Solo su pochi pendii ripidi estremi, locali vecchi accumuli possono essere distaccati con forte sovraccarico.

Nel corso della giornata, per il riscaldamento e la radiazione solare il pericolo di valanghe aumenta a MARCATO GRADO 3 a tutte le quote e maggiormente sulle esposizioni più soleggiate sono possibili frequenti distacchi spontanei di valanghe di neve bagnata. Queste valanghe singolarmente possono essere di grandi dimensioni e mettere in pericolo infrastrutture esposte. Anche dopo il tramonto del sole e nella prima parte della notte il pericolo di distacchi spontanei rimane.

SITUAZIONE GENERALE

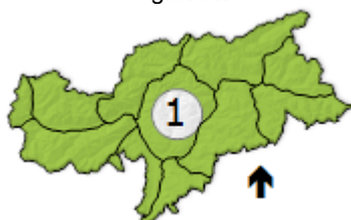
Attenzione: al di sotto dei 2000 m ca. il manto nevoso è umido o bagnato fino al suolo e specie sui pendii meglio esposti al sole, spesso il rigelo notturno non è sufficiente al suo consolidamento. Più in quota, il manto è generalmente ben assestato e consolidato. Su quasi tutte le esposizioni con la radiazione solare e le temperature miti la superficie del manto scioglie e dopo notti serene si forma una crosta da rigelo spesso portante. Solo sulle esposizioni a nord e più all'ombra si trova ancora neve polverosa e neve pressata dal vento. Prevalentemente vicino alle creste ci sono dei vecchi accumuli eolici da valutare con prudenza.

TENDENZA

Meteo: Fino venerdì tempo soleggiato e mite anche in alta quota. Lo zero termico è sui 3000 m, a 2000 m ca. +7°. Vento orientale da debole a moderato.

Pericolo valanghe: Nei prossimi giorni, dopo notti serene con il raffreddamento notturno al mattino condizioni generalmente sicure per escursioni con pericolo DEBOLE GRADO 1. Per la radiazione del sole e l'aumento della temperatura il manto nevoso perde di stabilità e già in tarda mattinata il pericolo aumenta a MARCATO GRADO 3. Distacchi di valanghe spontanee di neve bagnata e scivolamenti di fondo sono così possibili specie dai siti maggiormente esposti al sole. Attenzione che al di sotto dei 2400 m ca. questi distacchi possono singolarmente avvenire anche nelle ore notturne, nonostante il rigelo della superficie del manto.

giovedì



venerdì

