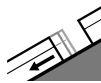


Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →
per Martedì il 26.11.2019



Valanghe di
slittamento



2600m



Neve ventata



2300m

La neve slittante è la principale fonte di pericolo. La neve ventata richiede attenzione.

Con neve fresca e vento da forte a tempestoso proveniente da sud negli ultimi due giorni si sono formati accumuli di neve ventata in parte facilmente distaccabili. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione. Ad alta quota e in alta montagna, i punti pericolosi sono più frequenti. Attenzione soprattutto nelle zone in prossimità delle creste. Sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve, anche di dimensioni piuttosto grandi, soprattutto nelle regioni con tanta neve al di sotto dei 2600 m circa. Evitare se possibile le zone con rotture da scivolamento. Con il rialzo termico, lunedì il pericolo di valanghe per scivolamento di neve e colate aumenterà leggermente.

Manto nevoso

Situazione tipo

st 2: valanga per scivolamento di neve

st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

I nuovi accumuli di neve ventata sono ben individuabili dall'escursionista esperto. Essi sono per lo più piuttosto piccoli ma possono in parte facilmente subire un distacco nelle zone marginali. I vecchi accumuli di neve ventata si sono legati piuttosto bene con la neve vecchia. Al di sopra dei 2800 m circa, negli strati profondi del manto di neve vecchia si trovano strati fragili a cristalli angolari. Il manto nevoso sarà sempre più umido, soprattutto sui pendii soleggiati ripidi al di sotto dei 2000 m circa.

Tendenza

Attenzione alla neve ventata recente.