









Grado di pericolo 2 - Moderato





Tendenza: pericolo valanghe stabile per Venerdì il 19.01.2024





vento





Stabilità del manto nevoso: scarsa Punti pericolosi: alcuni Dimensione valanga: medie

I nuovi accumuli di neve ventata sono per lo più ben individuabili e instabili.

I nuovi accumuli di neve ventata verranno depositati su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia. Questi ultimi in alcuni casi possono facilmente subire un distacco al di sopra del limite del bosco. Ciò anche in prossimità del limite del bosco. I punti pericolosi si trovano soprattutto nei punti in prossimità delle creste, nelle conche e nei canaloni esposti in tutte le direzioni. Gli accumuli di neve ventata sono ben individuabili dall'escursionista esperto. Essi dovrebbero se possibile essere evitati. Le valanghe sono a livello isolato di dimensioni medie. Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinamento e la caduta degli amanti di sport invernali.

Inoltre sono ancora possibili a livello molto isolato valanghe per scivolamento di neve, specialmente sui pendii ripidi esposti a est, sud e ovest al di sotto dei 2600 m circa. Le valanghe per scivolamento di neve sono a livello isolato di dimensioni piuttosto grandi, specialmente nelle regioni con tanta neve. Evitare le zone con rotture da scivolamento.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.6: neve a debole coesione e vento

In molte regioni cadranno sino a 5 cm di neve al di sopra dei 1200 m circa, localmente anche di più. Nelle regioni settentrionali cadranno sino a 10 cm di neve al di sopra dei 1200 m circa. Con vento da moderato a forte proveniente dai quadranti occidentali a partire dalla mattinata si formeranno ulteriori accumuli di neve ventata. Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia.

La parte basale del manto nevoso è per lo più stabile. L'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento al di sopra del limite del bosco. Il manto nevoso è estremamente variabile a distanza di pochi metri.

Tendenza

A livello locale, cadrà un po' di neve. Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione rimangono instabili.





Grado di pericolo 1 - Debole





Tendenza: pericolo valanghe stabile per Venerdì il 19.01.2024





vento





Stabilità del manto nevoso: scarsa

Punti pericolosi: pochi

Dimensione valanga: piccole

La neve ventata richiede attenzione.

Gli accumuli di neve ventata possono, a livello isolato, subire un distacco, soprattutto nelle zone marginali. Attenzione soprattutto nelle zone in prossimità delle creste nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. Le valanghe sono per lo più di piccole dimensioni.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.6: neve a debole coesione e vento

Gli accumuli di neve ventata poggiano su strati soffici. Il manto di neve vecchia è piuttosto stabile.

Tendenza

Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione rimangono instabili.