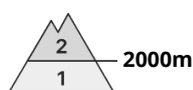




Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: **Pericolo valanghe stabile** →
per Martedì il 05.12.2023



Neve ventata



Snowpack stability: **scarsa**
Stabilità del manto nevoso: **alcuni**
Dimensioni valanghe: **small**

Neve ventata recente nel corso della giornata.

La fredda neve fresca e gli accumuli di neve ventata che si sono formati durante le nevicate e per lo più di piccole dimensioni possono in parte ancora subire un distacco provocato. Lunedì cadrà un po' di neve. Il vento proveniente da sud ovest causerà il trasporto della neve fresca. I nuovi accumuli di neve ventata si formeranno sui pendii vicino alle creste esposti a nord ed est e generalmente ad alta quota. I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti verranno in parte innevati e saranno quindi difficilmente individuabili. Le valanghe asciutte sono di dimensioni piuttosto piccole. Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinamento e la caduta di persone.

Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate sul manto nevoso. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

Manto nevoso

Con il netto raffreddamento, durante il fine settimana il manto nevoso si è consolidato. Negli ultimi giorni sono caduti 15 cm di neve al di sopra dei 2000 m circa, localmente anche di più. Gli accumuli di neve ventata meno recenti rimangono in parte instabili. I nuovi accumuli di neve ventata diventeranno progressivamente sempre più instabili soprattutto sui pendii esposti da nord a nord est sino a est e per lo più ad alta quota.

Al di sopra dei 2000 m circa sono presenti dai 20 ai 30 cm di neve, localmente anche di più. L'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento alle quote medie e alte. A bassa quota è presente troppo poca neve per la pratica degli sport invernali.

Tendenza

Martedì: Con neve fresca e vento, ulteriore aumento del pericolo di valanghe asciutte.