



Grado di pericolo 2 - Moderato



Tendenza: pericolo valanghe stabile →

per Venerdì il 03.05.2024



Lastrone da
vento



2400m

Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **pochi**

Dimensione valanga: **medie**



Neve bagnata



2600m

Stabilità del manto nevoso: **molto scarsa**

Punti pericolosi: **pochi**

Dimensione valanga: **medie**

La neve ventata recente deve essere valutata con attenzione.

Ad alta quota e in alta montagna: Con neve fresca e forte vento, aumento del pericolo di valanghe asciutte. I nuovi accumuli di neve ventata sono, a livello isolato, instabili sui pendii esposti da ovest a nord sino a est. Le valanghe possono, soprattutto nelle regioni più colpite dalle precipitazioni, raggiungere dimensioni medie.

Con le precipitazioni, sono possibili valanghe bagnate e per scivolamento di neve, soprattutto al di sotto dei 2600 m circa. A livello molto isolato le valanghe possono trascinare il manto nevoso saturo d'acqua e raggiungere dimensioni pericolose.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.6: neve a debole coesione e vento

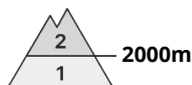
st.3: pioggia su neve

In alta montagna: A livello locale cadranno sino a 15 cm di neve. Con vento in parte forte proveniente dai quadranti meridionali soprattutto in prossimità delle cime si formeranno accumuli di neve ventata. La pioggia causerà una destabilizzazione all'interno del manto nevoso.

Tendenza

Neve ventata recente in alta montagna. Con il raffreddamento, calo del pericolo di valanghe bagnate.

Grado di pericolo 2 - Moderato



Tendenza: pericolo valanghe stabile →
per Venerdì il 03.05.2024



Neve fresca



Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **medie**



Lastrone da vento



Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **medie**

Con le precipitazioni, aumento del pericolo di valanghe.

Con le precipitazioni, aumento del pericolo di valanghe asciutte. Le valanghe possono, soprattutto nelle regioni più colpite dalle precipitazioni, raggiungere dimensioni medie. Ciò soprattutto sui pendii carichi di neve ventata. I punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii ripidi al di sopra dei 2500 m circa.

Con la pioggia, nel corso della giornata sono possibili valanghe bagnate e per scivolamento di neve, soprattutto al di sotto dei 2000 m circa.

Manto nevoso

In alcune regioni cadranno sino a 30 cm di neve al di sopra dei 2500 m circa. Con neve fresca e vento in parte forte soprattutto in prossimità delle cime si formeranno accumuli di neve ventata. La pioggia causerà al di sotto dei 2000 m circa un progressivo impregnamento del manto nevoso.

Tendenza

Il tempo sarà nuvoloso. Con il raffreddamento, ulteriore calo del pericolo di valanghe bagnate.