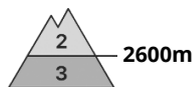


Grado Pericolo 3 - Marcato



Tendenza: Pericolo valanghe in diminuzione
 per Domenica il 30.04.2023



Neve bagnata



Snowpack stability: **molto scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **alcuni**

Dimensioni valanghe: **large**



Strati deboli persistenti



Snowpack stability: **scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **pochi**

Dimensioni valanghe: **large**

Marcato pericolo di valanghe bagnate. La debole neve vecchia deve essere valutata con attenzione.

Con il rialzo termico, a partire dal mattino sono previste sempre più numerose valanghe bagnate. Ciò a tutte le esposizioni al di sotto dei 2600 m circa. Le valanghe bagnate possono anche trascinare gli strati più profondi del manto nevoso e raggiungere grandi dimensioni a livello isolato, soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord ad alta quota. Fare attenzione alle zone di deposito delle valanghe di grandi dimensioni.

In alcuni punti le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia debole, specialmente sui pendii ombreggiati molto ripidi al di sopra dei 2600 m circa. Le valanghe asciutte possono a livello isolato coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere grandi dimensioni. Con il rialzo termico, la probabilità di distacco di valanghe asciutte aumenterà.

Inoltre occorre fare attenzione agli accumuli di neve ventata di più recente formazione. Attenzione soprattutto nelle zone in prossimità delle creste in quota.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.10: situazione primaverile

st.4: freddo su caldo / caldo su freddo

Venerdì la pioggia ha causato diffusamente un progressivo impregnamento del manto nevoso. L'irraggiamento notturno sarà fortemente limitato. La superficie del manto nevoso non riuscirà praticamente quasi a rigelarsi e si ammorbidirà rapidamente. Il calore causerà una destabilizzazione all'interno del manto nevoso.

Soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi, nella parte superiore del manto nevoso si trovano strati fragili instabili.

Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione sono in parte instabili in quota.

Tendenza



Leggero calo del pericolo di valanghe bagnate.

Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →
per Domenica il 30.04.2023



Neve bagnata



Snowpack stability: **scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **alcuni**

Dimensioni valanghe: **medium**



In molti punti moderato pericolo di valanghe bagnate.

Con il rialzo termico, a partire dal mattino sono previste sempre più numerose valanghe bagnate, anche di medie dimensioni. I punti pericolosi si trovano sui pendii ripidi esposti in tutte le direzioni. Le valanghe bagnate possono anche trascinare gli strati più profondi del manto nevoso, soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord ad alta quota. Fare attenzione alle zone di deposito delle valanghe.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.10: situazione primaverile

Venerdì la pioggia ha causato diffusamente un progressivo impregnamento del manto nevoso.

L'irraggiamento notturno sarà ridotto. La superficie del manto nevoso non riuscirà praticamente quasi a rigelarsi e si ammorbidirà rapidamente. Il calore causerà una destabilizzazione all'interno del manto nevoso.

Tendenza

In molti punti moderato pericolo di valanghe bagnate.

Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →
per Domenica il 30.04.2023



Neve bagnata



Snowpack stability: **scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **alcuni**

Dimensioni valanghe: **medium**



In molti punti moderato pericolo di valanghe bagnate.

Con il rialzo termico, a partire dal mattino sono previste sempre più numerose valanghe bagnate, anche di medie dimensioni. I punti pericolosi si trovano sui pendii ripidi esposti in tutte le direzioni. Le valanghe bagnate possono anche trascinare gli strati più profondi del manto nevoso, soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord ad alta quota. Fare attenzione alle zone di deposito delle valanghe.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.10: situazione primaverile

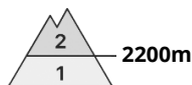
Venerdì la pioggia ha causato diffusamente un progressivo impregnamento del manto nevoso.

L'irraggiamento notturno sarà ridotto. La superficie del manto nevoso non riuscirà praticamente quasi a rigelarsi e si ammorbidirà rapidamente. Il calore causerà una destabilizzazione all'interno del manto nevoso.

Tendenza

In molti punti moderato pericolo di valanghe bagnate.

Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: Pericolo valanghe in aumento
per Domenica il 30.04.2023



Strati deboli persistenti



2200m

Snowpack stability: **scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **pochi**

Dimensioni valanghe: **medium**



Neve bagnata



3200m

2200m

Snowpack stability: **scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **pochi**

Dimensioni valanghe: **medium**

Attenzione alla neve vecchia a debole coesione e alla neve bagnata.

Gli ultimi accumuli di neve ventata devono essere valutati con attenzione. I punti pericolosi sono in parte innevati e difficili da individuare. Inoltre, in alcuni punti le valanghe possono anche coinvolgere gli strati più profondi. Nel corso della giornata aumento del pericolo di valanghe bagnate.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.10: situazione primaverile

Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dalle zone d'alta montagna. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto. Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata un inumidimento del manto nevoso.

Tendenza

In alcune regioni, sabato cadrà pioggia sino ai 2700 m. Inoltre il pericolo di valanghe asciutte e bagnate aumenterà domenica.

Grado Pericolo 1 - Debole



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →
per Domenica il 30.04.2023



Neve bagnata



Snowpack stability: **molto scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **pochi**

Dimensioni valanghe: **small**

La neve bagnata è la principale fonte di pericolo.

Con il rialzo termico, a partire dal mattino sono possibili valanghe bagnate, ma per lo più solo di piccole dimensioni. I punti pericolosi si trovano sui pendii ripidi esposti in tutte le direzioni.

Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.10: situazione primaverile

Venerdì la pioggia ha causato diffusamente un progressivo impregnamento del manto nevoso.

L'irraggiamento notturno sarà ridotto. La superficie del manto nevoso non riuscirà praticamente quasi a rigelarsi e si ammorbidirà rapidamente. Il calore causerà una destabilizzazione all'interno del manto nevoso.

Alle quote di bassa e media montagna c'è solo poca neve.

Tendenza

Con il raffreddamento, progressivo calo del pericolo di valanghe bagnate.

Grado Pericolo 1 - Debole



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →
per Domenica il 30.04.2023

A tutte le esposizioni è presente poca neve.

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, aumento del pericolo di colate bagnate.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.10: situazione primaverile

Alle quote di bassa e media montagna è generalmente presente troppo poca neve per la pratica degli sport invernali.

Tendenza

In alcune regioni, sabato cadrà pioggia sino ai 2700 m.