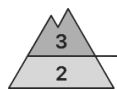
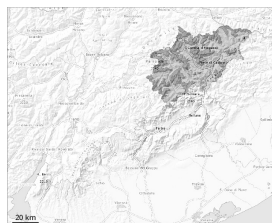


Grado di pericolo 3 - Marcato



2300m

Tendenza: **pericolo valanghe stabile** →
per Mercoledì il 07.05.2025



Neve fresca



2300m

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

Neve bagnata



2300m

Stabilità del manto nevoso: **molto scarsa**Punti pericolosi: **pochi**Dimensione valanga: **medie**

Con le precipitazioni, il pericolo di valanghe umide e bagnate aumenterà al grado 3 "marcato".

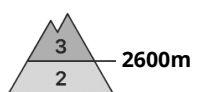
In molte regioni fino a mercoledì cadranno localmente 30 cm di neve al di sopra dei 2500 m circa, localmente sino a 60 cm. Essa può facilmente subire un distacco provocato o spontaneo a tutte le esposizioni ad alta quota. Con l'intensificarsi delle nevicate, soprattutto nelle regioni più colpite dalle precipitazioni sono previste numerose valanghe di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle basi di pareti rocciose al di sopra dei 2300 m circa. Nelle regioni più colpite dalle precipitazioni, lungo i percorsi abituali le valanghe bagnate possono a livello isolato raggiungere dimensioni grandi.

Manto nevoso

Con le temperature miti e l'alta umidità dell'aria, negli ultimi quattro giorni non si è formata una crosta superficiale. A livello locale, da ieri è caduta neve al di sopra dei 2300 m circa. In molti punti la neve fresca poggia su un debole manto di neve vecchia. Le valanghe possono subire un distacco molto facilmente negli strati più profondi del manto nevoso.



Grado di pericolo 3 - Marcato



Tendenza: pericolo valanghe stabile →
per Mercoledì il 07.05.2025



Neve fresca



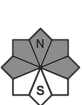
Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **grandi**



Neve bagnata



Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **medie**

Neve fresca e neve bagnata sono la principale fonte di pericolo. Sono possibili valanghe umide e bagnate di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni al di sopra dei 2200 m circa.

Con le nevicate, principalmente sui pendii molto ripidi esposti a ovest, nord ed est e al di sopra dei 2600 m circa sono possibili numerose valanghe umide e bagnate di medie e di grandi dimensioni. Le valanghe bagnate possono ancora distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Con la neve fresca, nel corso della giornata il pericolo di valanghe umide e bagnate aumenterà. Inoltre sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve, attenzione soprattutto sui pendii erbosi molto ripidi nelle regioni con tanta neve.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.10: situazione primaverile

st.6: neve a debole coesione e vento

La pioggia mista a neve causerà una struttura sfavorevole del manto nevoso. Al di sotto dei 2200 m circa è presente poca neve.



Grado di pericolo 2 - Moderato



Tendenza: pericolo valanghe stabile
per Mercoledì il 07.05.2025



Neve bagnata



2700m



Stabilità del manto nevoso: scarsa

Punti pericolosi: alcuni

Dimensione valanga: medie



Neve fresca



2900m



Stabilità del manto nevoso: molto scarsa

Punti pericolosi: alcuni

Dimensione valanga: piccole

Le condizioni meteo hanno causato diffusamente un impregnamento del manto nevoso. Nel corso della giornata saranno ancora possibili valanghe umide e bagnate.

L'irraggiamento notturno sarà parzialmente ridotto, soprattutto alle quote di bassa e media montagna. La superficie del manto nevoso non riuscirà praticamente quasi a rigelarsi e si ammorbidirà rapidamente. Già durante la mattinata, sono possibili valanghe umide e bagnate di piccole e, a livello isolato, di medie dimensioni al di sotto dei 2700 m circa, attenzione soprattutto ai bacini di alimentazione ripidi estremi esposti a ovest, a nord e a est non ancora completamente scaricati.

A livello molto isolato sono possibili valanghe spontanee in parte di grandi dimensioni.

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi due giorni sono, a livello isolato, instabili a tutte le esposizioni al di sopra dei 2900 m circa. Con le precipitazioni, durante il pomeriggio i punti pericolosi aumenteranno. Ciò soprattutto ad alta quota e in alta montagna nelle regioni colpite dalle precipitazioni.

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

Manto nevoso

Situazione tipo

st.10: situazione primaverile

Notte per lo più coperta in molte regioni: La superficie del manto nevoso non riuscirà a rigelarsi bene e si ammorbidirà già al mattino.

A partire dal pomeriggio cadranno da 5 a 15 cm di neve al di sopra dei 2300 m circa, localmente anche di più.

A livello locale, negli ultimi due giorni è caduta neve al di sopra dei 2500 m circa.

Piogge in alcune regioni sino in alta montagna: Queste condizioni meteo hanno causato anche ad alta quota un inumidimento del manto nevoso. Al di sotto dei 2500 m circa il manto nevoso è fradicio.

Al di sotto dei 2200 m circa è presente poca neve.

Tendenza

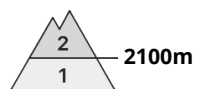


Con neve fresca e vento, leggero aumento del pericolo, principalmente ad alta quota.

Con il raffreddamento, l'attività di valanghe umide e bagnate diminuirà.



Grado di pericolo 2 - Moderato



Tendenza: pericolo valanghe stabile

per Mercoledì il 07.05.2025



Neve bagnata



Stabilità del manto nevoso: scarsa

Punti pericolosi: pochi

Dimensione valanga: medie



Neve bagnata



Stabilità del manto nevoso: discreta

Punti pericolosi: pochi

Dimensione valanga: piccole

La principale fonte di pericolo è costituita da valanghe umide e bagnate.

L'irraggiamento notturno sarà fortemente limitato. Sono possibili valanghe umide e bagnate di piccole e, a livello isolato, di medie dimensioni.

Manto nevoso

Situazione tipo

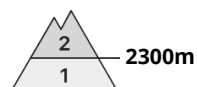
st.10: situazione primaverile

st.2: neve da slittamento

La superficie del manto nevoso non riuscirà a rigalarsi bene. Al di sotto dei 2200 m circa è presente poca neve.



Grado di pericolo 2 - Moderato



Tendenza: pericolo valanghe stabile →
per Mercoledì il 07.05.2025



Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **pochi**

Dimensione valanga: **medie**



Stabilità del manto nevoso: **discreta**

Punti pericolosi: **pochi**

Dimensione valanga: **piccole**

La principale fonte di pericolo è costituita da valanghe umide e bagnate.

Da sabato è caduta meno neve del previsto.

L'irraggiamento notturno sarà in molte regioni fortemente limitato. Già durante la mattinata, sono possibili valanghe umide e bagnate di piccole e, a livello isolato, di medie dimensioni.

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

Manto nevoso

Situazione tipo

st.10: situazione primaverile

st.3: pioggia su neve

La superficie del manto nevoso non riuscirà a rigelarsi bene.

In alcune regioni da sabato sono caduti sino a 5 cm di neve al di sopra dei 2400 m circa, localmente anche di più. In molti punti la neve fresca poggia su un manto di neve vecchia umida.

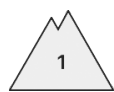
Al di sotto dei 2300 m circa è presente poca neve.

Tendenza

Con il raffreddamento, l'attività di valanghe umide e bagnate diminuirà progressivamente.



Grado di pericolo 1 - Debole



Tendenza: pericolo valanghe stabile →
per Mercoledì il 07.05.2025



Neve bagnata



Stabilità del manto nevoso: **discreta**

Punti pericolosi: **pochi**

Dimensione valanga: **piccole**

La principale fonte di pericolo è costituita da valanghe umide e bagnate.

L'irraggiamento notturno sarà fortemente limitato. Sono possibili isolate valanghe bagnate di piccole dimensioni.

Manto nevoso

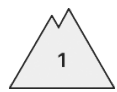
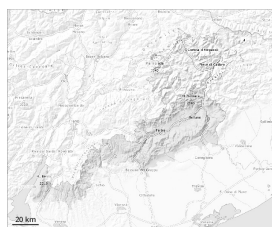
Situazione tipo

st.10: situazione primaverile

st.2: neve da slittamento



Grado di pericolo 1 - Debole



Tendenza: pericolo valanghe in aumento
per Mercoledì il 07.05.2025



Neve bagnata



Stabilità del manto nevoso: molto scarsa

Punti pericolosi: pochi



Dimensione valanga: piccole

Il pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve aumenterà senza passare di grado.

Manto nevoso

La pioggia causerà a tutte le esposizioni al di sotto dei 2300 m circa un massiccio impregnamento del manto nevoso. Queste condizioni causeranno un indebolimento molto veloce del manto nevoso.

Tendenza

Con le nevicate, progressivo aumento del pericolo di valanghe. Laddove cadrà più neve, potrà essere raggiunto il grado di pericolo 2 "moderato".

