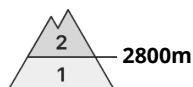
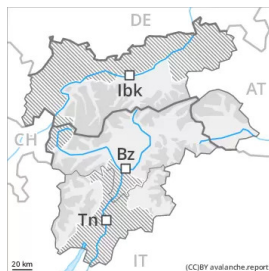




Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: Pericolo valanghe in diminuzione
per Giovedì il 28.04.2022



La neve ventata recente richiede attenzione. Con l'attenuarsi delle neviccate, sono previste numerose valanghe umide di neve a debole coesione, ma per lo più solo di piccole dimensioni.

I nuovi accumuli di neve ventata sono per lo più piccoli e in parte instabili. Isolati punti pericolosi si trovano sui pendii vicino alle creste ombreggiati in alta montagna. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere evitati soprattutto sui pendii in cui è facile cadere.

Nelle regioni più colpite dalle precipitazioni, nel corso della giornata sono previste numerose valanghe umide di neve a debole coesione. Ciò sui pendii ripidi estremi.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.6: neve fresca fredda a debole coesione e vento

In molte regioni sono caduti da 5 a 15 cm di neve, localmente anche di più. La neve fresca e gli accumuli di neve ventata presenti in prossimità delle creste e dei passi e per lo più di piccole dimensioni poggiano su strati soffici soprattutto sui pendii ripidi ombreggiati in alta montagna. Il manto di neve vecchia è stabile a livello generale.

Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata un progressivo ammorbidimento del manto nevoso. In tutte le regioni è presente poca neve rispetto alla media stagionale. Alle quote di bassa e media montagna è generalmente presente troppo poca neve per la pratica degli sport invernali.

Tendenza

Debole pericolo di valanghe.



Grado Pericolo 1 - Debole



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →

per Giovedì il 28.04.2022

Sono possibili valanghe umide di neve a debole coesione, ma per lo più solo di piccole dimensioni.

Nelle regioni più colpite dalle precipitazioni, nel corso della giornata sono possibili isolate valanghe umide di neve a debole coesione, soprattutto sui pendii ripidi estremi ad alta quota e in alta montagna.

I nuovi accumuli di neve ventata sono per lo più piccoli e possono subire un distacco solo a livello isolato. Isolati punti pericolosi si trovano sui pendii vicino alle creste ombreggiate in alta montagna.

Manto nevoso

Sono caduti da 5 a 10 cm di neve. Il manto nevoso è stabile in molti punti. Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata un progressivo ammorbidimento del manto nevoso.

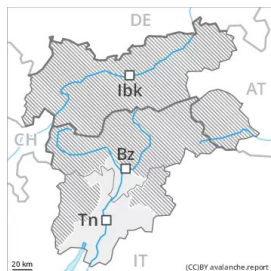
In tutte le regioni è presente poca neve rispetto alla media stagionale. Alle quote di bassa e media montagna è generalmente presente troppo poca neve per la pratica degli sport invernali.

Tendenza

Ancora debole pericolo di valanghe.



Grado Pericolo 1 - Debole



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →

per Giovedì il 28.04.2022

Sono possibili valanghe umide di neve a debole coesione, ma per lo più solo di piccole dimensioni.

Nelle regioni più colpite dalle precipitazioni, nel corso della giornata sono possibili isolate valanghe umide di neve a debole coesione, soprattutto sui pendii ripidi estremi ad alta quota e in alta montagna.

I nuovi accumuli di neve ventata sono per lo più piccoli e possono subire un distacco solo a livello isolato. Isolati punti pericolosi si trovano sui pendii vicino alle creste ombreggiate in alta montagna.

Manto nevoso

Sono caduti da 5 a 10 cm di neve. Il manto nevoso è stabile in molti punti. Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata un progressivo ammorbidimento del manto nevoso.

In tutte le regioni è presente poca neve rispetto alla media stagionale. Alle quote di bassa e media montagna è generalmente presente troppo poca neve per la pratica degli sport invernali.

Tendenza

Ancora debole pericolo di valanghe.