



Mattina

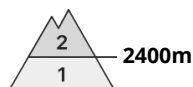


Pomeriggio



Grado Pericolo 2 - Moderato

AM:



Neve ventata



PM:



Neve bagnata



Neve ventata



Il pericolo di valanghe umide e bagnate aumenterà nel corso della giornata.

Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio.

Mattina: Gli ultimi accumuli di neve ventata rappresentano la principale fonte di pericolo. Questi possono in alcuni punti distaccarsi soprattutto in seguito a un forte sovraccarico e raggiungere dimensioni medie.

Nel corso della giornata: Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, la probabilità di distacco di valanghe bagnate e per scivolamento di neve aumenterà progressivamente a tutte le esposizioni.

Manto nevoso

Situazione tipo

st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

La superficie del manto nevoso riuscirà a rigelarsi e a essere portante e si ammorbidirà nel corso della giornata. Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione poggiano su strati fragili soprattutto sui pendii ombreggiati al di sopra del limite del bosco. Essi rimangono in parte instabili specialmente sui pendii molto ripidi ombreggiati. Il tempo sarà per lo più soleggiato.

Tendenza

Lento rialzo termico: Con l'irradiazione solare, ulteriore aumento del pericolo di valanghe umide.

Grado Pericolo 2 - Moderato

AM:



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →
per Domenica il 05.04.2020

PM:



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →
per Domenica il 05.04.2020



Neve bagnata



Valanghe bagnate nel corso della giornata.

Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio.

Gli accumuli di neve ventata meno recenti possono in parte distaccarsi per lo più con un forte sovraccarico e raggiungere dimensioni medie. Ciò soprattutto sui pendii ombreggiati molto ripidi, come pure nelle zone in prossimità delle creste e dei passi ad alta quota e in alta montagna.

Con l'irradiazione solare, la probabilità di distacco di valanghe umide e bagnate aumenterà progressivamente. Nel corso della giornata, sono possibili valanghe umide e bagnate di piccole e, a livello isolato, di medie dimensioni al di sotto dei 2400 m circa.

Manto nevoso

Situazione tipo

st 10: situazione primaverile

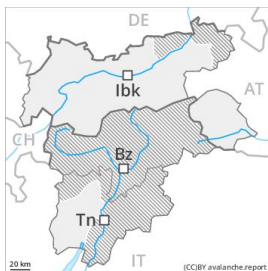
L'irraggiamento notturno sarà in molte regioni buono. La superficie del manto nevoso riuscirà a rigelarsi e a essere portante e si ammorbidirà nel corso della giornata. Principalmente sui pendii ombreggiati molto ripidi, all'interno del manto di neve vecchia si trovano, a livello isolato, strati fragili instabili.

Tendenza

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

Grado Pericolo 2 - Moderato

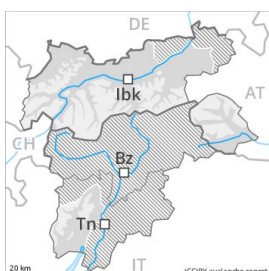
AM:



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →

per Domenica il 05.04.2020

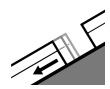
PM:



2600m

Tendenza: Pericolo valanghe stabile →

per Domenica il 05.04.2020



Valanghe di slittamento



2600m



Neve bagnata



2600m

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

Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio.

Al mattino le condizioni valanghive sono favorevoli.

Mezzogiorno e pomeriggio: Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, progressivo aumento del pericolo di valanghe. La principale fonte di pericolo è costituita da valanghe per scivolamento di neve e colate bagnate. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii soleggiati molto ripidi al di sotto dei 2600 m circa. Questi punti sono piuttosto rari e facili da individuare.

Inoltre sussiste un "debole" pericolo (grado 1) di valanghe di neve a lastroni asciutti. Ciò soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi estremi al di sopra dei 2400 m circa. Le valanghe sono di dimensioni piuttosto piccole e distaccabili in seguito a un forte sovraccarico.

Manto nevoso

Situazione tipo

st 2: valanga per scivolamento di neve

st 10: situazione primaverile

L'irraggiamento notturno sarà piuttosto buono. Il manto nevoso sarà umido nel corso della giornata. Ciò soprattutto sui pendii soleggiati.

Gli accumuli di neve ventata meno recenti poggiano su strati fragili soprattutto sui pendii ombreggiati ad alta quota. Tali punti pericolosi sono rari.

Il manto di neve vecchia è stabile a livello generale. Alle quote di media montagna praticamente non c'è neve. A bassa quota non c'è neve.

Tendenza

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, progressivo aumento del pericolo di valanghe asciutte e



umide.