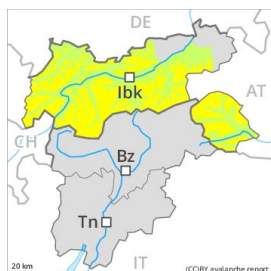


Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →
per Mercoledì il 18.12.2019



Neve ventata



La neve ventata è la principale fonte di pericolo. Attenzione soprattutto sui pendii ombreggiati molto ripidi al di sopra dei 2200 m circa nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali.

Da venerdì nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali si sono formati abbondanti accumuli di neve ventata. Essi sono facilmente individuabili dall'escursionista esperto. Attenzione soprattutto sui pendii ombreggiati molto ripidi al di sopra dei 2200 m circa. Le valanghe sono per lo più di dimensioni piuttosto piccole e per lo più distaccabili in seguito a un forte sovraccarico. Ad alta quota e in alta montagna i punti pericolosi sono più numerosi e grandi.

Sui pendii soleggiati molto ripidi, gli strati deboli presenti nella parte superficiale del manto nevoso possono distaccarsi, soprattutto tra i 2300 e i 2800 m circa. Questi punti pericolosi sono rari e difficilmente individuabili anche da parte dell'escursionista esperto. Le valanghe sono solo di piccole dimensioni.

Inoltre sussiste un pericolo latente di valanghe per scivolamento di neve, principalmente nelle regioni con tanta neve come pure lungo il confine con il Vorarlberg.

Le attività sportive fuoripista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una certa cautela.

Manto nevoso

Situazione tipo

st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

st 4: freddo su caldo / caldo su freddo

Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti poggiano su strati soffici soprattutto sui pendii ombreggiati alle quote medie e alte. Questi ultimi si sono legati piuttosto bene con la neve vecchia. Sui pendii soleggiati ripidi, nella parte superiore del manto di neve vecchia si trovano strati fragili a cristalli angolari. Questi possono a livello molto isolato distaccarsi soprattutto in seguito a un forte sovraccarico. Il manto nevoso è umido a bassa quota.

Tendenza

Il pericolo di valanghe rimarrà invariato.

Grado Pericolo 1 - Debole



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →
per Mercoledì il 18.12.2019



Neve ventata



2200m

La neve ventata recente è la principale fonte di pericolo.

Con vento da forte a tempestoso ad alta quota si sono formati accumuli di neve ventata in parte instabili. I punti pericolosi si trovano nelle zone in prossimità delle creste come pure nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Tali punti pericolosi sono piuttosto rari e facilmente individuabili dall'escursionista esperto.

Manto nevoso

Situazione tipo

st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti poggiano su strati soffici sui pendii ombreggiati alle quote medie e alte. Questi ultimi si sono legati piuttosto bene con la neve vecchia. Il manto nevoso è umido a bassa quota. È presente piuttosto poca neve.

Tendenza

Il pericolo di valanghe rimarrà invariato.