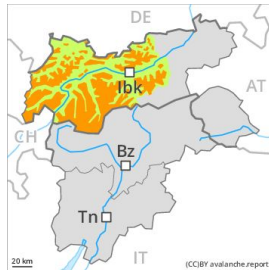
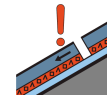
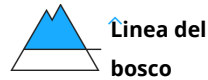


Grado Pericolo 3 - Marcato



Tendenza: Pericolo valanghe stabile

per Lunedì il 16.12.2019



Attenzione alla neve ventata e alla neve vecchia a debole coesione, principalmente al di sopra del limite del bosco.

Con vento da forte a tempestoso soprattutto al di sopra del limite del bosco si formeranno accumuli di neve ventata in parte facilmente distaccabili. I punti pericolosi si trovano nelle zone in prossimità delle creste come pure nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Gli accumuli di neve ventata devono essere valutati con attenzione a tutte le esposizioni. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni medie.

Soprattutto sui pendii soleggiati molto ripidi, gli strati deboli presenti nella neve vecchia possono distaccarsi, soprattutto al di sopra del limite del bosco. Questi punti pericolosi sono piuttosto rari e difficilmente individuabili anche da parte dell'escursionista esperto. Le valanghe sono solo di piccole dimensioni.

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

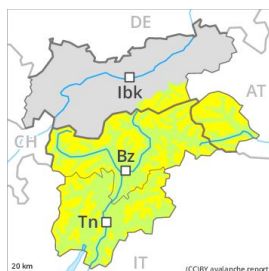
st 4: freddo su caldo / caldo su freddo

Da ieri sono caduti in molte regioni da 5 a 10 cm di neve. Il vento sarà da forte a tempestoso. Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti poggiano su strati soffici soprattutto sui pendii ombreggiati alle quote medie e alte. Sui pendii soleggiati ripidi, nella parte superiore del manto di neve vecchia si trovano strati fragili a cristalli angolari, specialmente al di sopra del limite del bosco. Nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali, gli accumuli di neve ventata cresceranno ulteriormente. Il manto nevoso è umido a bassa quota.

Tendenza

Il pericolo di valanghe rimarrà invariato. La neve ventata recente è la principale fonte di pericolo.

Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →
per Lunedì il 16.12.2019



Neve ventata



Linea del bosco

La neve ventata deve essere valutata con spirito critico.

Con vento da forte a tempestoso soprattutto al di sopra del limite del bosco si formeranno accumuli di neve ventata in parte facilmente distaccabili. I punti pericolosi si trovano nelle zone in prossimità delle creste come pure nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Gli accumuli di neve ventata devono essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii ripidi ombreggiati. Le valanghe sono per lo più di dimensioni medie. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine. Le attività sportive fuoripista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Manto nevoso

Situazione tipo

st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

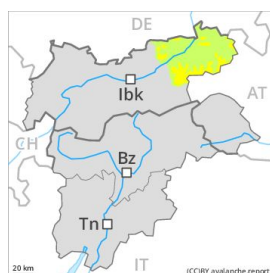
Da ieri sono caduti da 2 a 10 cm di neve al di sopra dei 1500 m circa. Il vento sarà da forte a tempestoso. Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti poggiano su strati soffici soprattutto sui pendii ombreggiati alle quote medie e alte. Essi non si legheranno bene con la neve vecchia al di sopra del limite del bosco.

Tendenza

Il pericolo di valanghe rimarrà invariato.



Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: **Pericolo valanghe stabile** →
per Lunedì il 16.12.2019



Neve ventata



Linea del bosco

La neve ventata recente è la principale fonte di pericolo.

Con vento da forte a tempestoso soprattutto al di sopra del limite del bosco si formeranno accumuli di neve ventata in parte facilmente distaccabili. I punti pericolosi si trovano nelle zone in prossimità delle creste come pure nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. Essi sono facilmente individuabili dall'escursionista esperto. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali, tuttavia raggiungere per lo più piccole dimensioni.

Manto nevoso

Situazione tipo

st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

Da ieri sono caduti localmente sino a 5 cm di neve. Il vento sarà da forte a tempestoso. Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti poggiano su strati soffici soprattutto sui pendii ombreggiati alle quote medie e alte. È presente piuttosto poca neve.

Tendenza

La neve ventata recente richiede attenzione.