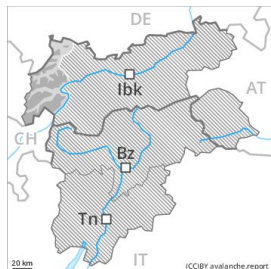
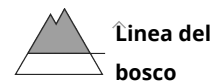
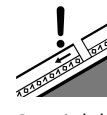


Grado Pericolo 3 - Marcato



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →
 per Domenica il 15.12.2019



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

Con neve fresca e 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. Nelle zone scarsamente innevate i punti pericolosi sono più numerosi.

Con la pioggia, sono possibili isolate valanghe umide di neve a debole coesione al di sotto dei 1500 m circa. Queste ultime sono per lo più di piccole dimensioni.

Le attività sportive fuoripista richiedono molta esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

Manto nevoso

Situazione tipo

st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

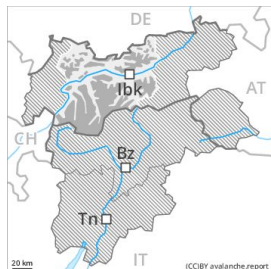
st 4: freddo su caldo / caldo su freddo

Da ieri sono caduti in molte regioni da 20 a 30 cm di neve al di sopra dei 1500 m circa, localmente anche di più. 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. Con neve fresca e vento tempestoso, gli accumuli di neve ventata cresceranno ulteriormente. Il manto nevoso è umido a bassa quota.

Tendenza

Il pericolo di valanghe rimarrà invariato.

Grado Pericolo 3 - Marcato



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →
 per Domenica il 15.12.2019



Neve ventata



Linea del bosco



Strati deboli persistenti



Linea del bosco

La neve ventata deve essere valutata con spirito critico. Attenzione alla neve vecchia a debole coesione. Ciò soprattutto al di sopra del limite del bosco.

Con neve fresca e 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. Questi aumenteranno con l'altitudine. 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 principalmente al di sopra del limite del bosco. Questi punti pericolosi sono piuttosto rari e difficilmente individuabili anche da parte dell'escursionista esperto. Nelle zone scarsamente innevate i punti pericolosi sono più numerosi.

Le attività sportive fuoripista richiedono molta esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

Manto nevoso

Situazione tipo

st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

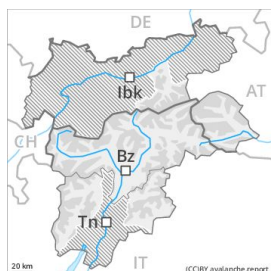
st 4: freddo su caldo / caldo su freddo

Negli ultimi giorni sono caduti in molte regioni da 5 a 15 cm di neve al di sopra dei 1500 m circa, localmente anche di più. Sino a mezzogiorno cadranno 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. Con neve fresca e vento tempestoso, gli accumuli di neve ventata cresceranno ulteriormente. Il manto nevoso è umido a bassa quota.

Tendenza

La neve ventata recente è la principale fonte di pericolo.

Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →
per Domenica il 15.12.2019



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 canaloni e dietro ai cambi di pendenza. Gli accumuli di neve ventata devono essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii ripidi ombreggiati. 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 5 a 10 cm di neve al di sopra dei 1500 m circa. In molte regioni cadranno sino a 10 cm di neve, localmente anche di più. 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 Domenica il 15.12.2019



Neve ventata



Linea del bosco

La neve ventata deve essere valutata con spirito critico.

Con neve fresca e vento da forte a tempestoso proveniente dai quadranti nord occidentali 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. Gli accumuli di neve ventata devono essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii ripidi ombreggiati. 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

In molte regioni da ieri sono caduti da 5 a 10 cm di neve a tutte le altitudini. Il vento sarà a tratti da moderato a forte. 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 Domenica il 15.12.2019



Neve ventata



Linea del bosco

La neve ventata recente è la principale fonte di pericolo.

Con neve fresca e 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. 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 in molte regioni da 5 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. Con neve fresca e vento tempestoso, gli accumuli di neve ventata cresceranno ulteriormente. È presente piuttosto poca neve.

Tendenza

Il pericolo di valanghe rimarrà invariato.