

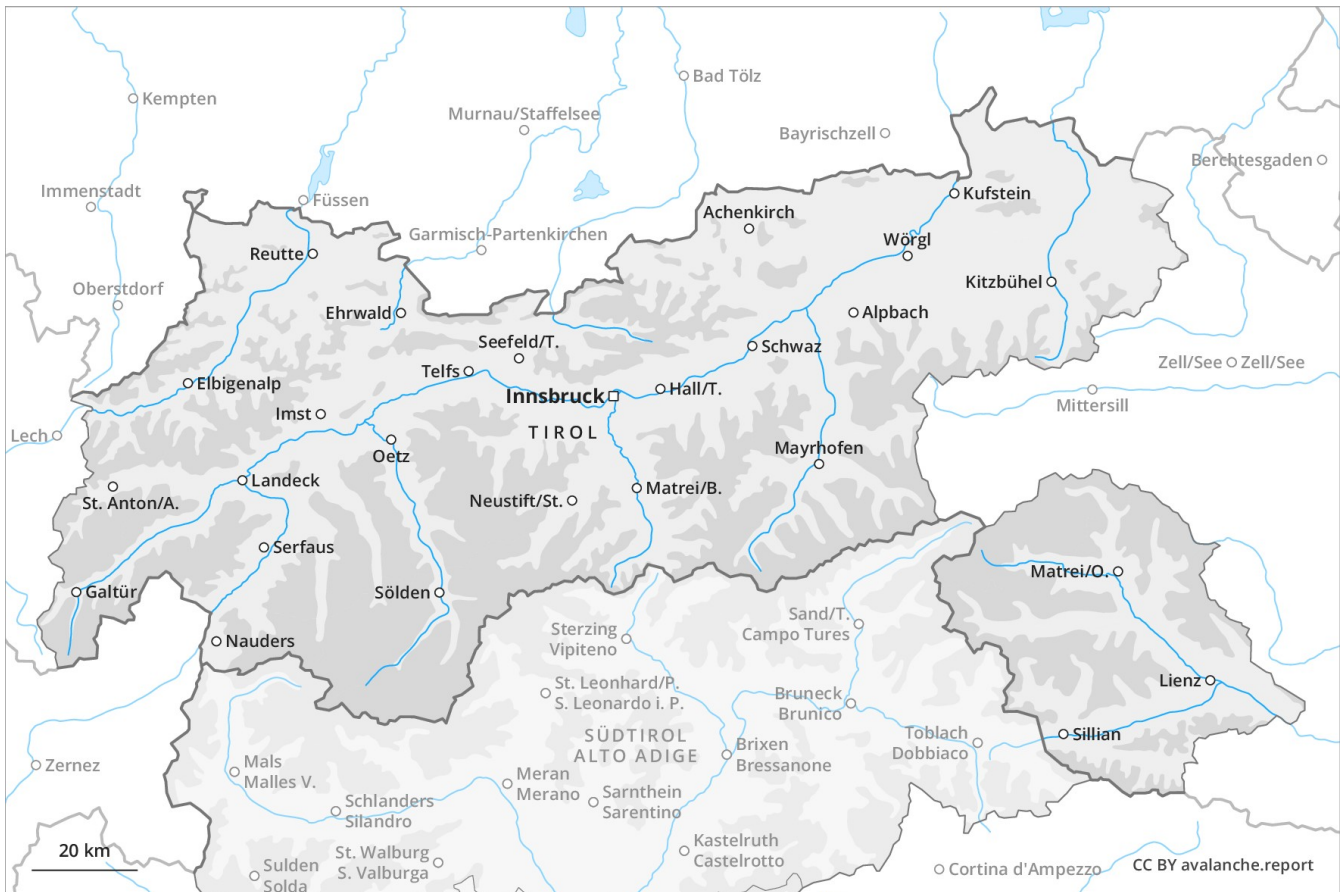
# Previsione Valanghe

## Lunedì 17.12.2018

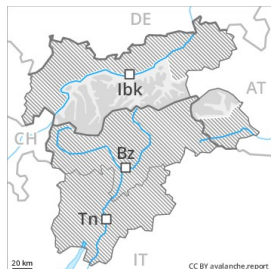
Publicato il 16.12.2018 alle ore 17:03



Valanghe.report



## Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →  
per Martedì il 18.12.2018



Neve ventata



Linea del bosco



Strati deboli persistenti



2300m  
2800m

La neve ventata recente è la principale fonte di pericolo. Ciò soprattutto al di sopra del limite del bosco. La debole neve vecchia richiede attenzione, principalmente al di sopra dei 2300 m circa e al di sotto dei 2800 m circa.

Con vento da moderato a forte proveniente dai quadranti occidentali al di sopra del limite del bosco si sono formati accumuli di neve ventata ben visibili. I nuovi accumuli di neve ventata sono piuttosto piccoli ma possono facilmente subire un distacco. I punti pericolosi si trovano soprattutto nei punti in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali esposti da nord ovest a nord sino a sud est. Ad alta quota e in alta montagna e nelle regioni esposte al favonio, i punti pericolosi sono più frequenti. Critici sono anche i punti dove la brina superficiale è stata innevata, principalmente in prossimità del limite del bosco, anche al di sotto del limite del bosco, principalmente, ad ovest del Sill. Sui pendii ripidi esposti a ovest, nord ed est, gli strati deboli presenti nella neve vecchia possono distaccarsi in alcuni punti in seguito al passaggio di alcuni appassionati di sport invernali, specialmente tra i 2300 e i 2800 m circa.

## Manto nevoso

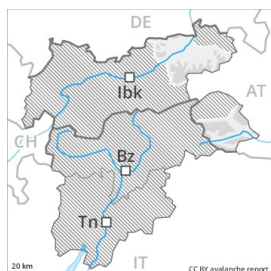
Situazione tipo

st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

st 1: la seconda nevicata

Il manto nevoso è instabile in alcuni punti. Nella parte superiore del manto nevoso si trovano strati fragili soffici. La neve fresca di domenica poggia in parte su brina superficiale in prossimità del limite del bosco. Sui pendii ripidi esposti a ovest, nord ed est, all'interno del manto di neve vecchia si trovano strati fragili a cristalli angolari, principalmente al di sopra dei 2300 m circa e al di sotto dei 2800 m circa. Isolati rumori di "whum" sono segnali da ricondurre a questo pericolo.

## Grado Pericolo 2 - Moderato



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →  
per Martedì il 18.12.2018



Neve ventata



Linea del bosco

La neve ventata recente è la principale fonte di pericolo. Ciò al di sopra del limite del bosco.

Con vento da moderato a forte proveniente da nord ovest al di sopra del limite del bosco si formeranno accumuli di neve ventata ben visibili. I nuovi accumuli di neve ventata sono per lo più piccoli ma instabili. I punti pericolosi si trovano soprattutto nei punti in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali esposti da nord ovest a nord sino a sud est. Alle quote medie e alte, i punti pericolosi sono più frequenti.

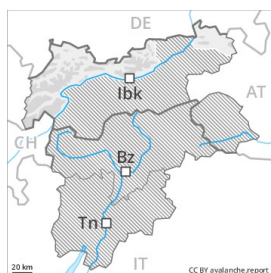
## Manto nevoso

### Situazione tipo

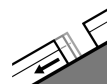
st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

Nella parte superiore del manto nevoso si trovano strati fragili soffici. Gli accumuli di neve ventata si depositeranno in parte su brina superficiale, principalmente sulle Alpi di Brandenberg e sulle Alpi di Kitzbühel occidentali. Il manto nevoso è estremamente variabile a distanza di pochi metri. A bassa quota è generalmente presente troppa poca neve per la pratica degli sport invernali.

## Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →  
per Martedì il 18.12.2018



La neve ventata recente è la principale fonte di pericolo. Ciò soprattutto al di sopra del limite del bosco. La neve slittante richiede attenzione.

Con vento da moderato a forte proveniente dai quadranti occidentali al di sopra del limite del bosco si sono formati accumuli di neve ventata ben visibili. I nuovi accumuli di neve ventata sono per lo più piccoli ma devono essere valutati con attenzione. I punti pericolosi si trovano soprattutto nei punti in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali esposti da nord ovest a nord sino a sud est. Ad alta quota e in alta montagna, i punti pericolosi sono più frequenti e il pericolo leggermente superiore. Critici sono anche i punti dove la brina superficiale è stata innevata, principalmente in prossimità del limite del bosco, anche al di sotto del limite del bosco.

## Manto nevoso

### Situazione tipo

st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

st 2: valanga per scivolamento di neve

Nella parte superiore del manto nevoso si trovano strati fragili soffici. La neve fresca di domenica poggia in parte su brina superficiale in prossimità del limite del bosco.