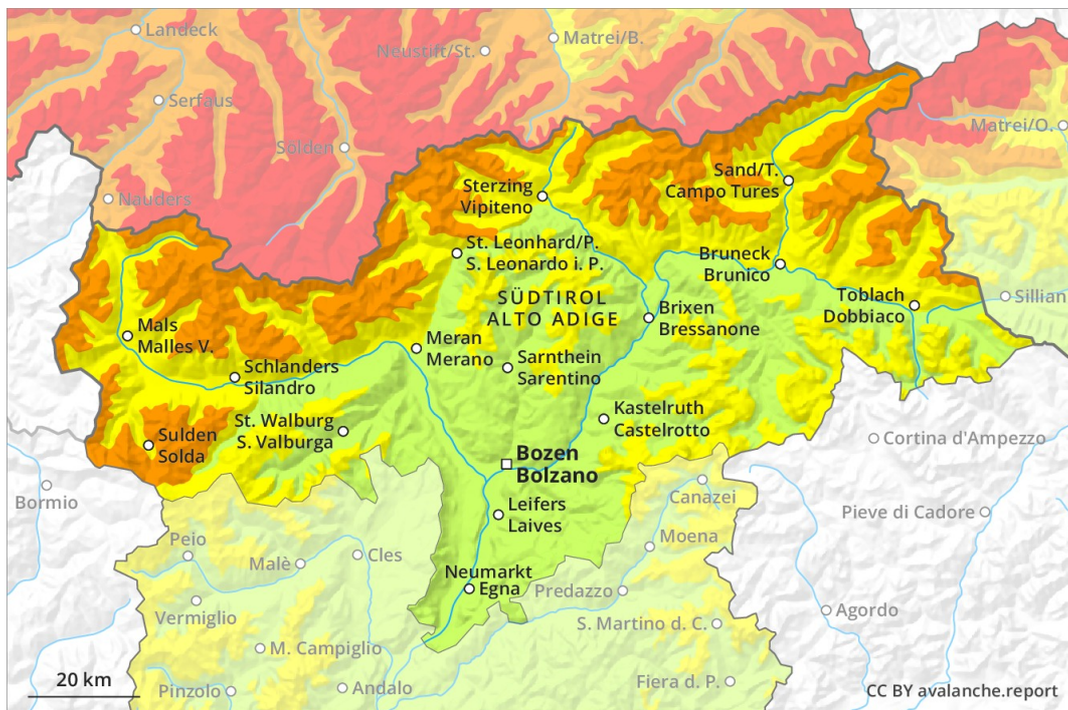
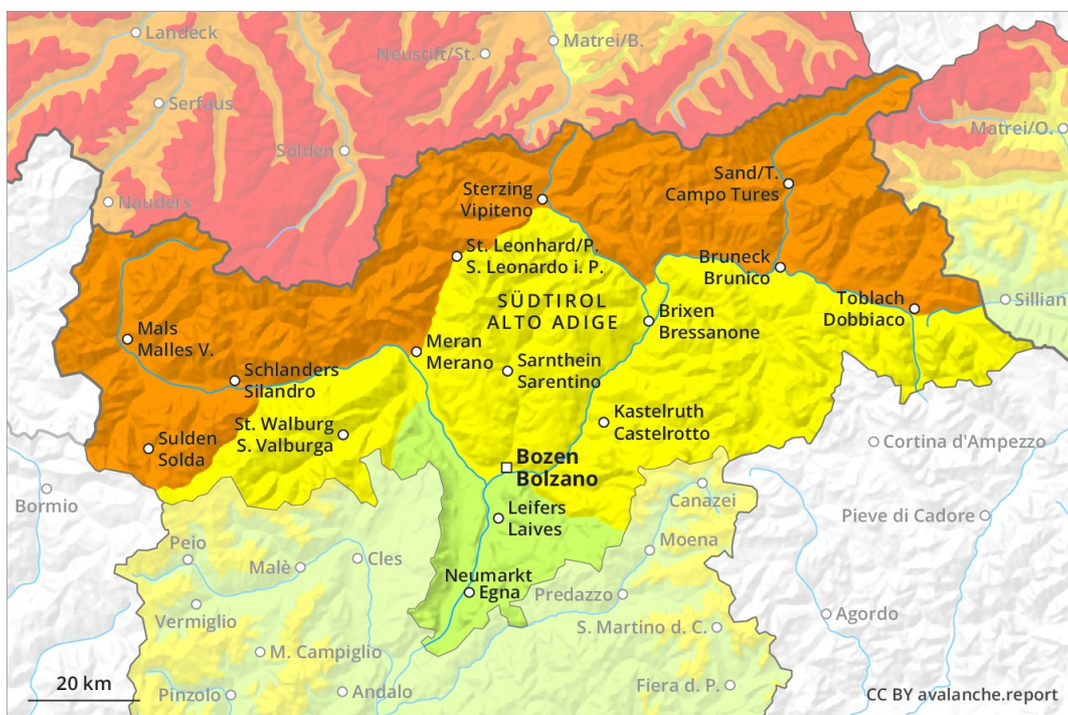


## Mattina

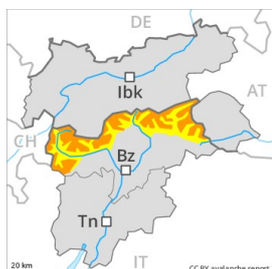


## Pomeriggio



## Grado Pericolo 3 - Marcato

AM:



Tendenza: Pericolo valanghe stabile  
 per Domenica il 17.03.2019 →



Neve ventata



Neve bagnata



PM:



Tendenza: Pericolo valanghe stabile  
 per Domenica il 17.03.2019 →



Neve bagnata



Neve ventata



La situazione valanghiva è pericolosa. Dopo un lungo periodo di maltempo, in questa prima giornata di sole si raccomanda prudenza.

La neve ventata è la principale fonte di pericolo. I nuovi accumuli di neve ventata devono essere valutati con attenzione a tutte le esposizioni al di sopra dei 1800 m circa. Le valanghe possono in molti punti distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere grandi dimensioni. Attenzione soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Valanghe bagnate durante la giornata. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, progressivo aumento del pericolo di valanghe umide e bagnate. Le escursioni richiedono molta esperienza e prudenza.

### Manto nevoso

In molte regioni sono caduti da 30 a 40 cm di neve, localmente sino a 50 cm. Il forte vento ha causato il trasporto di molta neve. I nuovi accumuli di neve ventata non si sono ben legati con la neve vecchia a tutte le esposizioni. Essi sono spesso estesi e instabili. Il manto di neve vecchia è umido alle quote di bassa e media montagna.

### Tendenza

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata il pericolo di valanghe umide aumenterà rapidamente.

## Grado Pericolo 2 - Moderato

AM:



Linea del bosco

Tendenza: Pericolo valanghe stabile  
 per Domenica il 17.03.2019 →



Neve ventata



Linea del bosco

PM:



Linea del bosco

Tendenza: Pericolo valanghe stabile  
 per Domenica il 17.03.2019 →



Neve bagnata



3000m



Neve ventata



Linea del bosco

La neve ventata recente richiede attenzione.

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi due giorni sono ben individuabili dall'escursionista esperto. Questi ultimi sono per lo più sottili ma in parte instabili. I punti pericolosi si trovano specialmente nelle zone riparate dal vento. Nelle regioni confinanti con quelle interessate dal grado di pericolo 3 "marcato" e in quota, i punti pericolosi sono leggermente più frequenti e il pericolo leggermente superiore. Con il rialzo termico diurno, leggero aumento del pericolo di valanghe umide e bagnate.

### Manto nevoso

Il vento ha causato solo il trasporto di poca neve. Sui pendii ombreggiati, nella parte basale del manto di neve vecchia si trovano, a livello isolato, strati fragili instabili, principalmente in prossimità del limite del bosco nelle zone escursionistiche poco frequentate. Il manto nevoso è umido alle quote di bassa e media montagna.

### Tendenza

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata il pericolo di valanghe umide aumenterà.

## Grado Pericolo 1 - Debole



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile**  
per Domenica il 17.03.2019 →



Neve ventata



La situazione valanghiva è per lo più favorevole.

Le valanghe possono a livello isolato distaccarsi con un forte sovraccarico, tuttavia raggiungere per lo più piccole dimensioni. Ciò specialmente sui pendii ombreggiati ripidi al di sopra dei 2200 m circa. Soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza, gli accumuli di neve ventata sono leggermente cresciuti.

### Manto nevoso

I nuovi accumuli di neve ventata sono per lo più piccoli ma in parte instabili. Il manto di neve vecchia è estremamente variabile a distanza di pochi metri. È presente solo poca neve. Nella parte basale del manto di neve vecchia si trovano strati fragili a cristalli angolari.

### Tendenza

Debole, grado 1.