

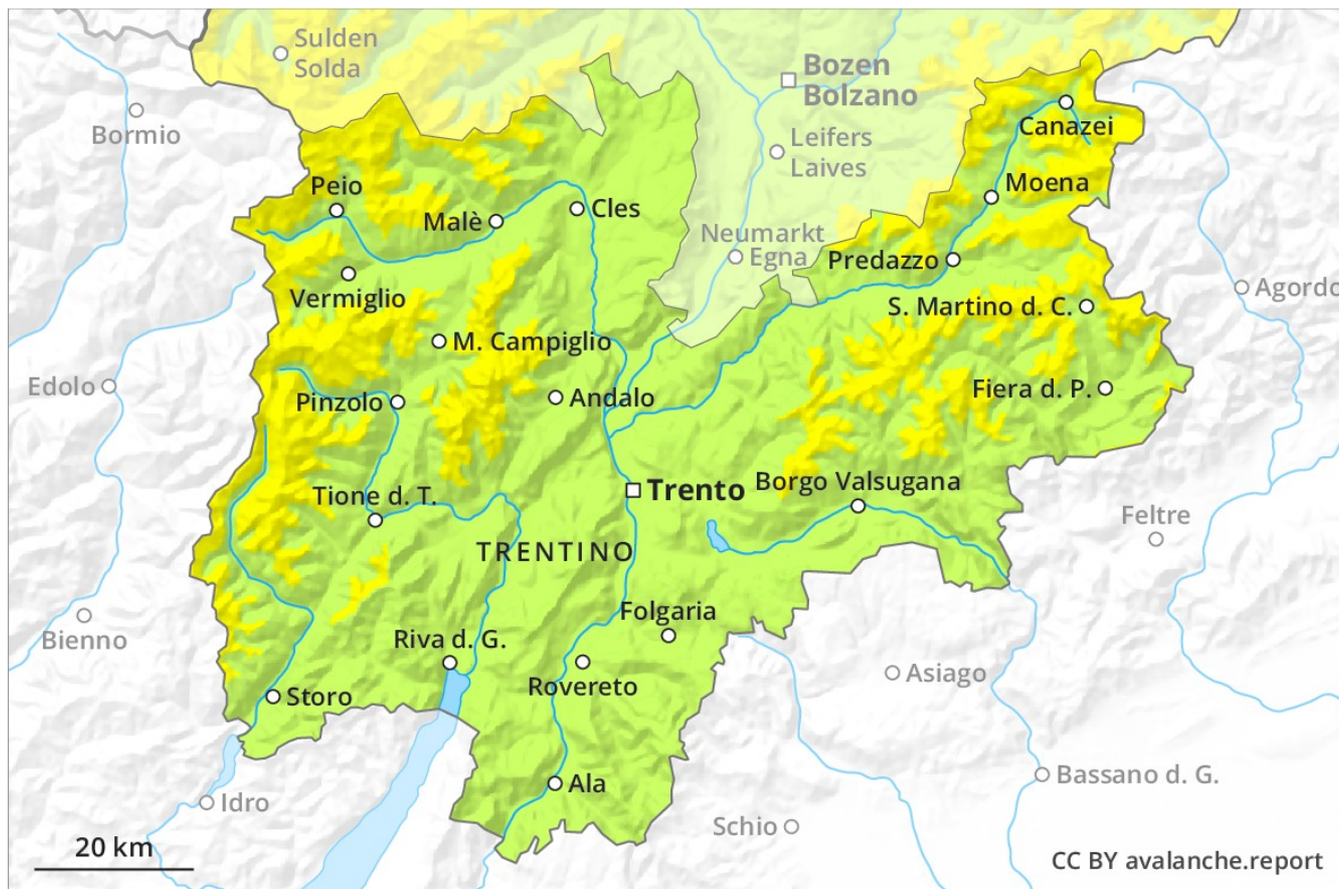
# Previsione Valanghe

## Martedì 12.03.2019

Publicato il 11.03.2019 alle ore 17:00



Valanghe.report



## Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: **Pericolo valanghe stabile**  
per Mercoledì il 13.03.2019 →



Neve ventata



Linea del bosco

Neve ventata recente soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali.

Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione rappresentano la principale fonte di pericolo. Questi possono distaccarsi soprattutto in seguito a un forte sovraccarico. Sui pendii estremamente ripidi e nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali, sono possibili isolate valanghe spontanee, ma per lo più solo di piccole dimensioni. I punti pericolosi sono numerosi ma facilmente individuabili dall'escursionista esperto.

### Manto nevoso

La superficie del manto nevoso si è rigelata ed è portante. La neve fresca e la neve ventata dell'ultima settimana si sono legate piuttosto bene con la neve vecchia a tutte le esposizioni. In molte regioni, sino al mattino il vento sarà da moderato a forte. Soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali si formeranno ulteriori accumuli di neve ventata. Principalmente nelle zone ombreggiate e riparate dal vento, negli strati più profondi del manto di neve vecchia si trovano strati fragili a cristalli angolari.

## Grado Pericolo 1 - Debole



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →  
per Mercoledì il 13.03.2019



Situazione  
favorevole



Linea del bosco

È presente solo poca neve sui pendii esposti a nord e nord est. A tutte le esposizioni, la situazione valanghiva è generalmente favorevole.

Gli accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni dell'ultima settimana possono subire un distacco soprattutto in caso di forte sovraccarico. I punti pericolosi si trovano ad alta quota come pure nelle zone in prossimità delle creste, nei canali e nelle conche al di sopra dei 1800 m circa.

### Manto nevoso

Il manto di neve vecchia è estremamente variabile a distanza di pochi metri a livello generale. Al di sotto dei 1800 m circa è presente solo poca neve sui pendii esposti a nord e nord est. Nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali si sono formati accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Sui pendii esposti a sud non c'è neve a tutte le altitudini.