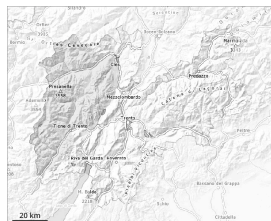


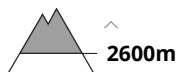
## Grado di pericolo 1 - Debole



**Tendenza: pericolo valanghe stabile** →  
per Giovedì il 18.12.2025



Strati deboli  
persistenti



### I punti pericolosi sono rari.

A livello isolato le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia debole. Tali punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi estremi al di sopra dei 2600 m circa. Le valanghe sono per lo più di piccole dimensioni.

Con il vento da moderato a forte proveniente da sud, martedì si sono formati accumuli di neve ventata. Ciò specialmente sui pendii ombreggiati in alta montagna. Gli accumuli di neve ventata sono per lo più sottili e instabili. Questi ultimi sono ben individuabili. Le valanghe sono per lo più di piccole dimensioni.

Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

### Manto nevoso

Sui pendii ombreggiati al di sopra dei 2600 m circa: Nella parte basale del manto nevoso si trovano insidiosi strati fragili.

A tutte le esposizioni al di sotto dei 2600 m circa: Il manto nevoso è per lo più stabile, con una superficie formata da neve a debole coesione che poggia su una crosta.

In molte aree, da ieri è caduta un po' di neve. Sui pendii ombreggiati al di sopra dei 2600 m circa: Gli accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni poggiano su strati soffici.

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni poggiano su una crosta al di sotto dei 2600 m circa.

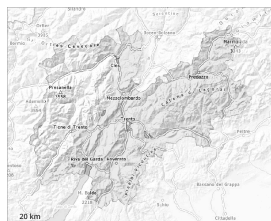
Il manto nevoso rimane estremamente variabile a distanza di pochi metri. In tutte le aree c'è meno neve di quella solitamente presente in questo periodo.

### Tendenza

Con le nevicate, il pericolo non aumenterà più di tanto.



## Grado di pericolo 1 - Debole



**Tendenza: pericolo valanghe stabile** →

per Giovedì il 18.12.2025

### Debole pericolo di valanghe. La neve ventata recente richiede attenzione.

Attenzione alla neve ventata recente, principalmente nelle aree più colpite dalle precipitazioni. Gli accumuli di neve ventata sono per lo più sottili e instabili. Questi ultimi sono ben individuabili.

Le valanghe possono a livello molto isolato subire un distacco nella neve vecchia. Tali punti pericolosi si trovano sui pendii molto ripidi ombreggiati in quota.

Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

### Manto nevoso

In molte aree, da ieri è caduta un po' di neve. L'irraggiamento notturno è stato ridotto.

Il manto nevoso è stabile a livello generale. È generalmente presente troppo poca neve per la pratica degli sport invernali.

### Tendenza

Il pericolo di valanghe rimarrà invariato.

