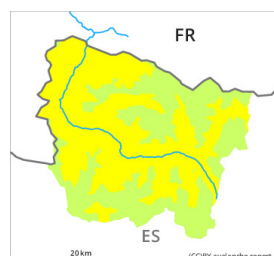


## Grado Pericolo 2 - Moderato



**Tendenza: Pericolo valanghe in aumento**  
per Venerdì il 16.02.2024



Neve ventata



Snowpack stability: **scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **pochi**

Dimensioni valanghe: **small**



Neve bagnata



Snowpack stability: **molto scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **alcuni**

Dimensioni valanghe: **small**

La neve bagnata deve essere valutata con attenzione. Neve ventata ad alta quota e in alta montagna.

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono possibili colate e valanghe bagnate di piccole dimensioni a tutte le altitudini. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii soleggiati molto ripidi. Gli accumuli di neve ventata del fine settimana possono in parte subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Le valanghe sono sovente di dimensioni piuttosto piccole e a livello isolato facilmente distaccabili. Questi punti pericolosi si trovano sui pendii ombreggiati ad alta quota e in alta montagna.

### Manto nevoso

In alcune regioni negli ultimi giorni sono caduti da 20 a 25 cm di neve. Il vento moderato ha rimaneggiato intensamente la neve fresca. Gli accumuli di neve ventata poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia sui pendii ombreggiati.

A partire dal mattino le condizioni meteo primaverili causeranno sui pendii soleggiati a tutte le altitudini un rapido inumidimento del manto nevoso.

Al di sopra dei 2000 m circa sono presenti dai 40 ai 60 cm di neve, localmente anche di più. A bassa quota è presente troppa poca neve per la pratica degli sport invernali.

### Tendenza

Venerdì cadrà neve al di sopra dei 2000 m circa. Il pericolo di valanghe asciutte aumenterà nel corso della giornata. Il pericolo di valanghe umide diminuirà progressivamente.