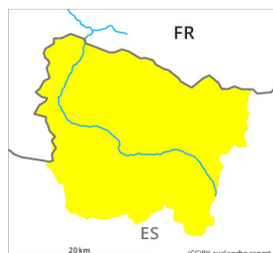




## Grado Pericolo 2 - Moderato



**Tendenza: Pericolo valanghe in diminuzione**  
per Martedì il 10.01.2023



Neve ventata



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**



Neve fresca



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

### Neve fresca e neve ventata al di sopra dei 2000 m circa.

I nuovi accumuli di neve ventata devono essere valutati con attenzione specialmente sui pendii ombreggiati e ad alta quota e in alta montagna. Spiegazione: "queste ultime" può significare solo "queste ultime valanghe" sono di dimensioni piuttosto piccole ma facilmente distaccabili. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza al di sopra dei 2200 m circa come pure nelle zone in prossimità delle creste.

La neve fresca può subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali a tutte le esposizioni al di sopra dei 2000 m circa. Qui le valanghe sono solo di piccole dimensioni. Sui pendii ripidi rocciosi, sono possibili valanghe asciutte spontanee di piccole dimensioni.

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

### Manto nevoso

In molte regioni fino al pomeriggio cadranno da 10 a 15 cm di neve al di sopra dei 1800 m circa, localmente anche di più. Il vento proveniente da nord ovest causerà il trasporto della neve fresca e, in parte, anche della neve vecchia. I nuovi e i vecchi accumuli di neve ventata poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia al di sopra dei 2200 m circa. Sui pendii ombreggiati: La fascia superiore del manto nevoso è debole, con una superficie formata da neve a debole coesione che poggia su una crosta portante.

Al di sopra del limite del bosco sono presenti dai 10 ai 40 cm di neve, localmente anche di più. Ad alta quota e in alta montagna l'innnevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento. Alle quote di bassa e media montagna è presente troppo poca neve per la pratica degli sport invernali.

### Tendenza

Martedì: Con il cessare delle precipitazioni, brusco calo del pericolo di valanghe asciutte.