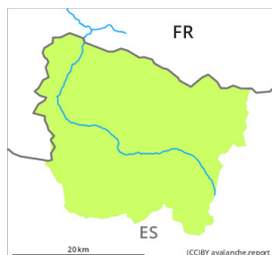




## Grado Pericolo 1 - Debole



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →

per Martedì il 06.02.2024



Neve bagnata



1800m

Snowpack stability: **scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **pochi**

Dimensioni valanghe: **small**

Le condizioni valanghive sono generalmente favorevoli. Ancora possibili a livello isolato valanghe per scivolamento di neve e colate umide di neve a debole coesione.

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, la probabilità di distacco di colate umide aumenterà provvisoriamente soprattutto sui pendii soleggiati molto ripidi alle quote medie e alte. Sui pendii ripidi estremi erbosi e sui pendii ripidi rocciosi: Sussiste un pericolo latente di valanghe per scivolamento di neve. Le valanghe sono di dimensioni piuttosto piccole.

### Manto nevoso

Sui pendii esposti al sole: La superficie del manto nevoso riuscirà a rigelarsi e a essere portante e si ammorbidirà già al mattino.

Sui pendii ombreggiati: La parte superiore del manto nevoso ha subito un metamorfismo costruttivo a cristalli sfaccettati, con una superficie formata da neve a debole coesione che poggia su una crosta stabile. Al di sopra dei 2000 m circa sono presenti dai 30 ai 50 cm di neve, localmente anche di più. A bassa quota è presente troppa poca neve per la pratica degli sport invernali.

### Tendenza

Martedì: Con l'aria umida, leggero aumento del pericolo di valanghe per scivolamento di neve.