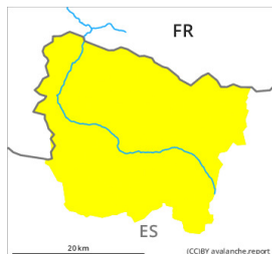




## Grado di pericolo 2 - Moderato



**Tendenza: pericolo valanghe in aumento**   
per lunedì 16 dicembre 2024



Lastrone da vento

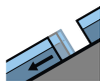


Limite del bosco

Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **medie**



Valanghe di slittamento



2300m

Punti pericolosi: **pochi**

Dimensione valanga: **medie**

### La neve ventata recente è la principale fonte di pericolo.

La poca neve fresca così come gli accumuli di neve ventata che si sono formati durante le nevicate poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia alle quote medie e alte. Le valanghe sono a livello isolato di dimensioni medie e distaccabili da un singolo appassionato di sport invernali. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi esposti a sud est e sud come pure nelle zone in prossimità delle creste e dei passi. Gli accumuli di neve ventata meno recenti sono spessi e possono subire un distacco soprattutto in seguito a un forte sovraccarico.

Sui pendii molto ripidi erbosi: Ancora possibili valanghe per scivolamento di neve. Spiegazione: "queste ultime" può significare solo "queste ultime valanghe" sono a livello isolato di dimensioni medie.

Le escursioni e le discese fuori pista richiedono un'attenta scelta dell'itinerario.

### Manto nevoso

Il manto nevoso è piuttosto omogeneo, con una superficie soffice formata da brina superficiale e cristalli sfaccettati. Fino al mattino cadranno da 5 a 10 cm di neve al di sopra dei 1000 m circa, localmente anche di più.

Alle quote medie e alte sono presenti dai 50 ai 100 cm di neve. Specialmente ad alta quota l'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento.

Domenica: A partire da mezzogiorno il tempo sarà per lo più soleggiato.

### Tendenza

Lunedì: Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, progressivo aumento del pericolo di valanghe per scivolamento di neve e colate umide.