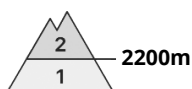
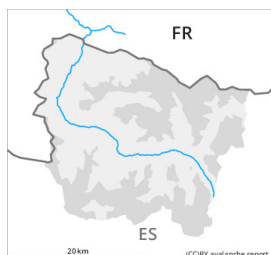


## Grado Pericolo 2 - Moderato



**Tendenza: Pericolo valanghe in aumento**  
per Sabato il 08.01.2022



Neve ventata



2200m



Neve fresca



1800m

### Neve fresca e neve ventata sono la principale fonte di pericolo.

I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti sono per lo più sottili e instabili. Gli accumuli di neve ventata meno recenti verranno innevati e saranno quindi difficilmente individuabili. Gli accumuli di neve ventata possono in molti punti distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni medie. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord, est e sud, come pure nelle zone in prossimità delle creste e dei passi al di sopra dei 2200 m circa. La neve fresca può subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali a tutte le esposizioni al di sotto del limite del bosco. Qui le valanghe sono di dimensioni piuttosto piccole. Le escursioni con gli sci e le racchette da neve, così come le discese fuori pista richiedono un'attenta scelta dell'itinerario.

### Manto nevoso

Negli ultimi due giorni sono caduti da 15 a 20 cm di neve al di sopra dei 1500 m circa. Fino a sera cadranno da 5 a 10 cm di neve al di sopra dei 1400 m circa, localmente anche meno. Il vento proveniente da nord ovest causerà il trasporto della neve fresca e della neve vecchia. In molti punti la neve fresca e quella ventata poggiano su una superficie del manto di neve vecchia liscia. I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti si legheranno solo lentamente con la neve vecchia specialmente sui pendii esposti al sole.

### Tendenza

Con le precipitazioni, progressivo aumento del pericolo di valanghe asciutte.