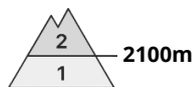
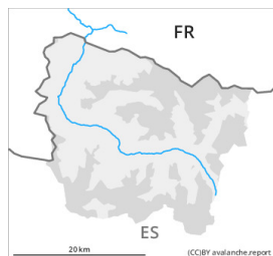




## Grado Pericolo 2 - Moderato



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →  
per Domenica il 16.01.2022



Neve ventata



Neve bagnata



La neve ventata meno recente richiede attenzione. Possibili colate asciutte e umide.

Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti degli ultimi giorni devono essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii molto ripidi ombreggiati al di sopra dei 2100 m circa. Gli ultimi accumuli di neve ventata sono per lo più piccoli ma possono facilmente subire un distacco. Essi si sono formati soprattutto sui pendii vicino alle creste esposti a ovest. Gli accumuli di neve ventata meno recenti possono subire un distacco soprattutto in caso di forte sovraccarico. Queste ultime sono a livello isolato di dimensioni medie.

Sui pendii ombreggiati molto ripidi e nelle zone al riparo dal vento, sono possibili colate asciutte, ma per lo più solo di piccole dimensioni.

Con l'irradiazione solare, soprattutto sui pendii soleggiati molto ripidi sono possibili solo più isolate valanghe per scivolamento di neve e colate umide.

Per le escursioni e le discese fuori pista nelle zone ripide, le condizioni sono piuttosto favorevoli. L'attuale situazione valanghiva richiede un'attenta scelta dell'itinerario.

### Manto nevoso

Il vento proveniente da est ha causato il trasporto della neve vecchia a debole coesione. Il legame tra i vari accumuli di neve ventata e quello tra i vari accumuli di neve ventata e la neve vecchia è in parte sfavorevole. I distacchi di valanghe e le osservazioni sul territorio indicano questa situazione.

Principalmente alle quote medie e alte è presente moltissima più neve rispetto alla media stagionale. Inoltre l'innnevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento.

### Tendenza

Il manto di neve vecchia sarà soffice in molti punti. Gli accumuli di neve ventata si legheranno solo lentamente con la neve vecchia soprattutto sui pendii ombreggiati. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, leggero aumento del pericolo di valanghe per scivolamento di neve e colate umide.