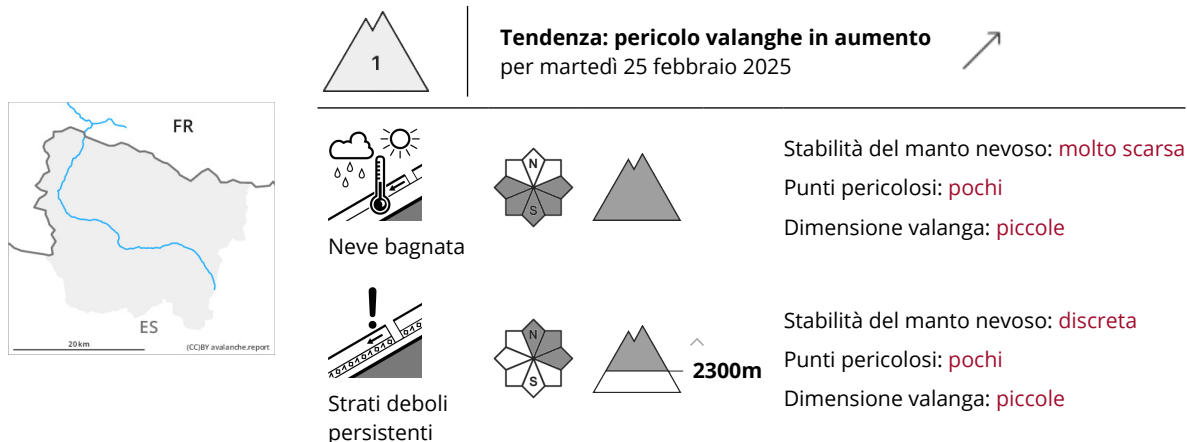


## Grado di pericolo 1 - Debole



Neve vecchia a debole coesione e neve bagnata sono la principale fonte di pericolo.

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono ancora possibili valanghe bagnate e per scivolamento di neve per lo più di piccole dimensioni. Principalmente nelle regioni meridionali, le valanghe umide possono raggiungere dimensioni medie.

I vecchi accumuli di neve ventata possono subire un distacco a livello isolato e per lo più solo in seguito a un forte sovraccarico sui pendii molto ripidi ombreggiati al di sopra dei 2300 m circa. Le valanghe sono di dimensioni piuttosto piccole. I punti pericolosi si trovano nei passaggi che conducono a conche e canali come pure nelle zone in prossimità delle creste e dei passi.

Le escursioni richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

### Manto nevoso

Soprattutto nella zona est di Aran sabato sono caduti sino a 10 cm di neve al di sopra dei 2200 m circa. Soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi e poco frequentati, all'interno del manto di neve vecchia si trovano strati fragili a cristalli angolari.

Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata specialmente sui pendii soleggiati ripidi a tutte le altitudini un progressivo inumidimento del manto nevoso.

Principalmente sui pendii soleggiati alle quote di bassa e media montagna c'è solo poca neve. In tutte le regioni c'è meno neve di quella solitamente presente in questo periodo.

### Tendenza

Con neve fresca e vento, progressivo aumento del pericolo di valanghe asciutte.