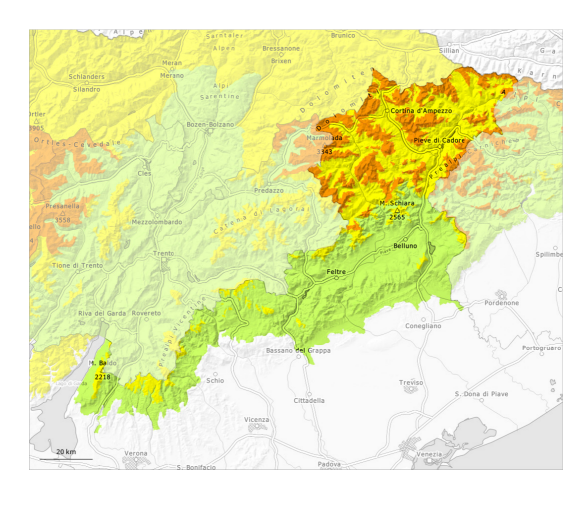
Domenica 20.04.2025

Aggiornato19.04.2025 alle ore 19:56





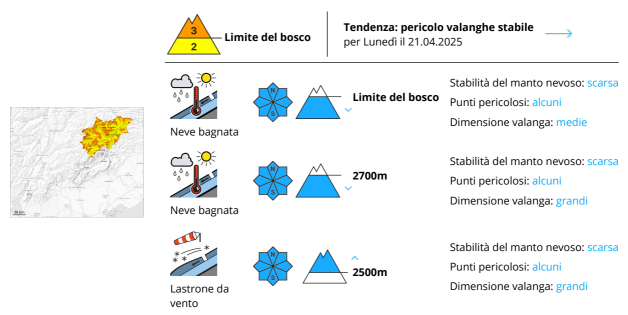


Domenica 20.04.2025

Aggiornato19.04.2025 alle ore 19:56



Grado di pericolo 3 - Marcato



Attenzione alla neve ventata recente. A livello isolato le valanghe possono coinvolgere gli strati più profondi del manto nevoso.

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare, l'attività di valanghe bagnate spontanee aumenterà. Ciò soprattutto sui pendii soleggiati ripidi estremi in caso di schiarite più ampie. Con vento in parte forte proveniente da sud ovest a Pasqua al di sopra dei 2700 m circa si formeranno accumuli di neve ventata. I nuovi accumuli di neve ventata devono essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii ripidi ombreggiati.

Le valanghe possono coinvolgere gli strati più profondi del manto nevoso.

Manto nevoso

La pioggia ha causato al di sotto dei 2700 m circa un progressivo inumidimento del manto nevoso. Con vento in parte forte proveniente da sud ovest si formeranno ulteriori accumuli di neve ventata.

Veneto Pagina 2



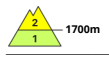
Domenica 20.04.2025

Aggiornato19.04.2025 alle ore 19:56



Grado di pericolo 2 - Moderato





Tendenza: pericolo valanghe stabile per Lunedì il 21.04.2025

 \longrightarrow



Neve bagnata



Stabilità del manto nevoso: scarsa

Punti pericolosi: alcuni Dimensione valanga: medie

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare, l'attività di valanghe spontanee aumenterà.

Le valanghe bagnate possono ancora distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Le valanghe possono trascinare il manto nevoso saturo d'acqua e raggiungere dimensioni medie.

Manto nevoso

La pioggia ha causato un inumidimento del manto nevoso.



Veneto Pagina 3