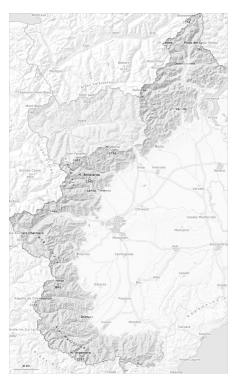
Mercoledì 09.04.2025

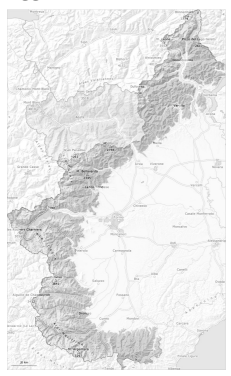
Pubblicato il 08.04.2025 alle ore 17:00



Mattina



pomeriggio



1	2	3	4	5
debole	moderato	marcato	forte	molto forte



Mercoledì 09.04.2025

Pubblicato il 08.04.2025 alle ore 17:00



Grado di pericolo 2 - Moderato

AM:





Tendenza: pericolo valanghe stabile





vento





Stabilità del manto nevoso: discreta

Punti pericolosi: pochi

Dimensione valanga: medie

PM:



Tendenza: pericolo valanghe stabile per Giovedì il 10.04.2025

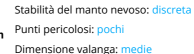
















Stabilità del manto nevoso: discreta

Punti pericolosi: alcuni Dimensione valanga: medie

Isolati punti pericolosi si trovano sui pendii molto ripidi ombreggiati in quota. Con il rialzo termico diurno, i punti pericolosi aumenteranno.

Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione possono in parte ancora subire un distacco provocato soprattutto sui pendii vicino alle creste ombreggiati e per lo più in quota. Ciò soprattutto in seguito a un forte sovraccarico. Sono possibili valanghe di medie dimensioni. Le valanghe possono a livello molto isolato coinvolgere il manto di neve vecchia e raggiungere grandi dimensioni.

Nel corso della giornata la probabilità di distacco di valanghe umide aumenterà soprattutto sui pendii soleggiati ripidi.

Sulla dura superficie del manto nevoso sussiste un pericolo di caduta in molti punti.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.10: situazione primaverile

Le condizioni meteo primaverili hanno causato a tutte le esposizioni diffusamente una struttura favorevole del manto nevoso. La superficie del manto nevoso riuscirà a rigelarsi e a essere portante e si ammorbidirà nel corso della giornata.

Il legame con la neve vecchia de(-) gli accumuli di neve ventata è già piuttosto buono.

Soprattutto sui pendii ombreggiati, all'interno del manto di neve vecchia si trovano, a livello isolato, strati fragili instabili.

Piemonte Pagina 2

