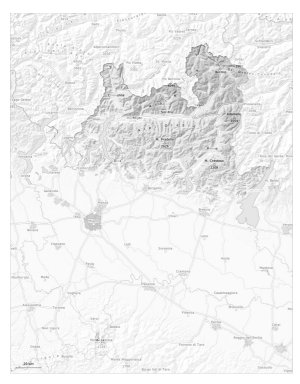
## Venerdì 02.05.2025

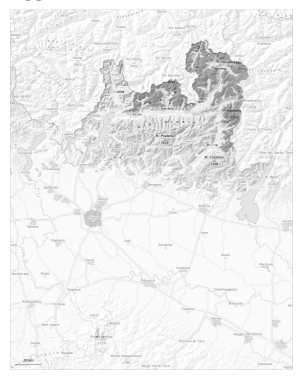
Pubblicato il 01.05.2025 alle ore 17:00



### Mattina



# pomeriggio



1 2 3 4 5 debole moderato marcato forte molto forte

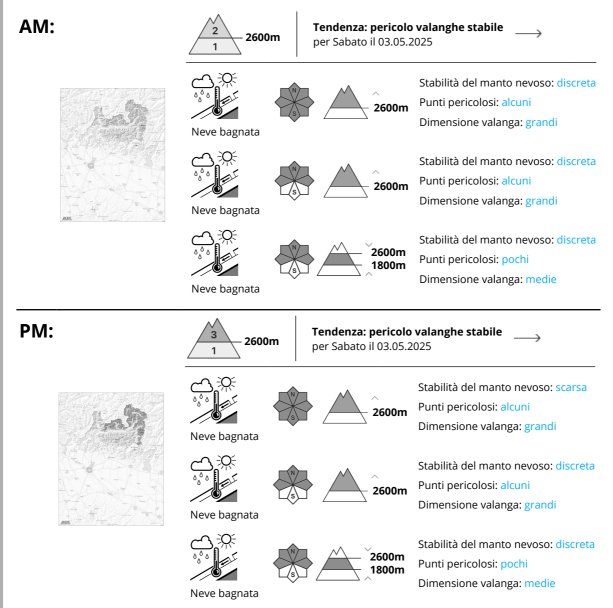


#### Venerdì 02.05.2025

Pubblicato il 01.05.2025 alle ore 17:00



#### Grado di pericolo 3 - Marcato



Neve vecchia a debole coesione e neve bagnata sono la principale fonte di pericolo. Sono possibili valanghe umide e bagnate di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni al di sopra dei 2200 m circa.

Con l'umidificazione, principalmente sui pendii molto ripidi esposti a ovest, nord ed est e al di sotto dei 2800 m circa sono ancora previste valanghe umide e bagnate di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. Le valanghe bagnate possono ancora distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali.

Con il rialzo termico diurno, nel corso della giornata il pericolo di valanghe bagnate aumenterà rapidamente. Inoltre sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve, attenzione soprattutto sui pendii erbosi molto ripidi nelle regioni con tanta neve.

Lombardia Pagina 2



Pubblicato il 01.05.2025 alle ore 17:00



#### Manto nevoso

Situazione tipo

( st.10: situazione primaverile )

st.6: neve a debole coesione e vento

Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata diffusamente un netto inumidimento del manto di neve vecchia. Al di sotto dei 2000 m circa è presente poca neve.





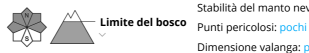
### **Grado di pericolo 1 - Debole**





Tendenza: pericolo valanghe stabile per Sabato il 03.05.2025





Stabilità del manto nevoso: discreta

Dimensione valanga: piccole

## Nel corso della giornata, l'attività di valanghe umide e bagnate di piccole dimensioni spontanee aumenterà.

Il tempo sarà per lo più soleggiato. La superficie del manto nevoso riuscirà a rigelarsi e a essere portante e si ammorbidirà già al mattino. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, la probabilità di distacco di valanghe bagnate spontanee aumenterà rapidamente soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi al di sopra dei 2000 m circa.

#### Manto nevoso

Situazione tipo

st.10: situazione primaverile

st.2: neve da slittamento

Il manto nevoso è bagnato.



Lombardia Pagina 4