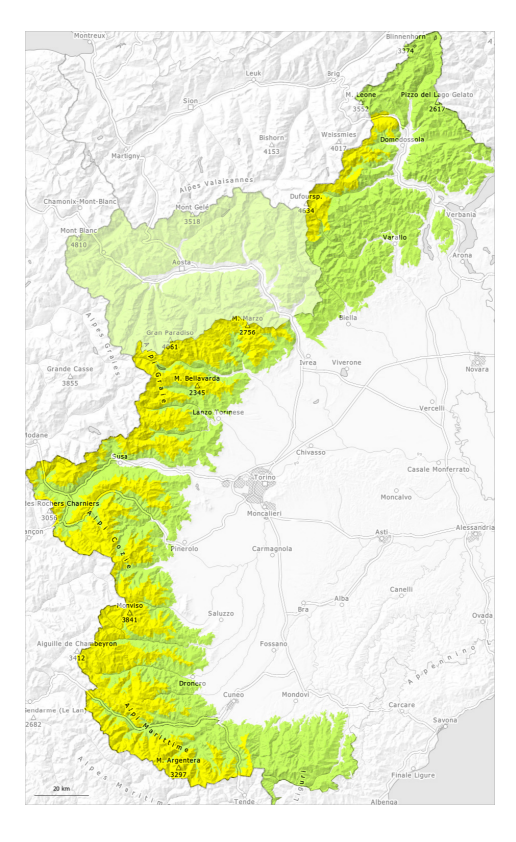
# Lunedì 07.04.2025

Pubblicato il 06.04.2025 alle ore 17:00









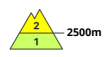
## Lunedì 07.04.2025

Pubblicato il 06.04.2025 alle ore 17:00



# **Grado di pericolo 2 - Moderato**

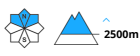




**Tendenza: pericolo valanghe stabile** per Martedì il 08.04.2025







Stabilità del manto nevoso: scarsa Punti pericolosi: alcuni

Dimensione valanga: medie

# Punti pericolosi molto isolati si trovano soprattutto nelle zone estreme in alta montagna come pure nelle zone poco frequentate.

Gli accumuli di neve ventata possono subire un distacco a livello isolato e per lo più solo in seguito a un forte sovraccarico soprattutto sui pendii molto ripidi e poco frequentati esposti a nord, nord est al di sopra dei 2500 m circa. Al momento sono possibili valanghe di medie dimensioni.

Con il raffreddamento, a tutte le esposizioni non sono praticamente più possibili valanghe per scivolamento di neve e colate umide.

#### Manto nevoso

Situazione tipo

st.10: situazione primaverile

Il legame con la neve vecchia de(-) gli accumuli di neve ventata è in corso. La superficie del manto nevoso riuscirà a rigelarsi e a essere portante.

## Tendenza

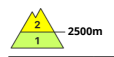
Le condizioni meteo hanno favorito un netto consolidamento del manto nevoso soprattutto alle quote di bassa e media montagna.





## Grado di pericolo 2 - Moderato





**Tendenza: pericolo valanghe stabile** per Martedì il 08.04.2025







Stabilità del manto nevoso: scarsa Punti pericolosi: pochi

Dimensione valanga: medie

## In quota, i punti pericolosi sono più frequenti.

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.

Con il raffreddamento, a tutte le esposizioni non sono praticamente più possibili valanghe per scivolamento di neve e colate umide.

## Manto nevoso

Situazione tipo

st.10: situazione primaverile

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 strati fragili.

#### Tendenza

Le condizioni meteo hanno favorito un netto consolidamento del manto nevoso soprattutto alle quote di bassa e media montagna.

Piemonte Pagina 3

## Lunedì 07.04.2025

Pubblicato il 06.04.2025 alle ore 17:00



# **Grado di pericolo 1 - Debole**





**Tendenza: pericolo valanghe stabile** per Martedì il 08.04.2025

Punti pericolosi molto isolati si trovano sui pendii molto ripidi ombreggiati in quota.

Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti possono subire un distacco a livello isolato e per lo più solo in seguito a un forte sovraccarico soprattutto sui pendii molto ripidi ombreggiati e in quota. Con il raffreddamento, non sono praticamente più possibili valanghe umide e bagnate.

#### Manto nevoso

Situazione tipo

st.10: situazione primaverile

Con le forti oscillazioni di temperatura, negli ultimi quattro giorni il manto nevoso si è consolidato.

## Tendenza

Le condizioni meteo hanno favorito un netto consolidamento del manto nevoso soprattutto alle quote di bassa e media montagna.



Piemonte Pagina 4