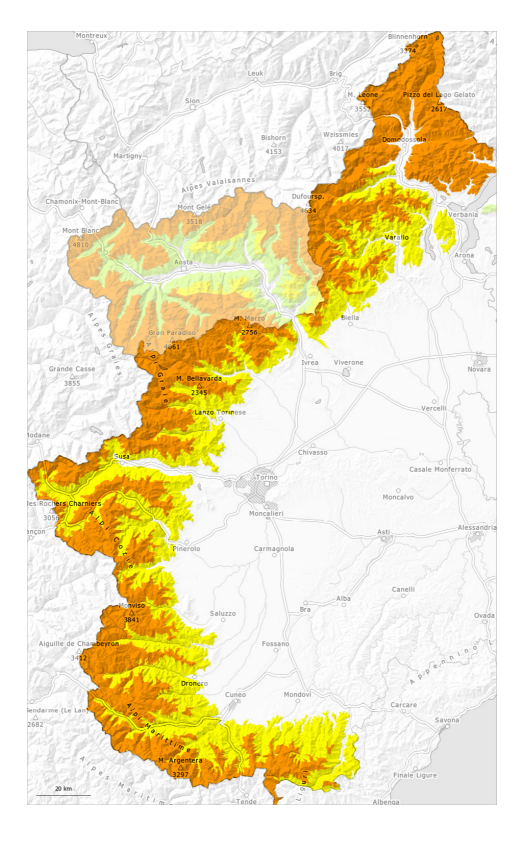
Pubblicato il 17.03.2025 alle ore 17:00









Pubblicato il 17.03.2025 alle ore 17:00



Grado di pericolo 3 - Marcato



Tendenza: pericolo valanghe stabile per Mercoledì il 19.03.2025











Stabilità del manto nevoso: scarsa

Punti pericolosi: alcuni Dimensione valanga: medie



persistenti





Stabilità del manto nevoso: scarsa

Punti pericolosi: pochi
Dimensione valanga: grandi

L'attuale situazione valanghiva richiede esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario. Attenzione soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canaloni nelle regioni dove gli apporti di neve fresca sono stati considerevoli.

L'abbondante neve fresca del fine settimana e soprattutto gli accumuli di neve ventata che si sono formati con il vento proveniente da sud est da debole a moderato possono facilmente subire un distacco provocato o, a livello isolato, spontaneo al di sopra dei 2100 m circa. Sui pendii molto ripidi le valanghe possono subire un distacco nei vari strati di neve fresca e raggiungere grandi dimensioni. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali, specialmente nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. I rumori di "whum" così come i distacchi spontanei di valanghe sono campanelli di allarme.

Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.6: neve a debole coesione e vento

st.10: situazione primaverile

In molte regioni da venerdì sono caduti diffusamente da 25 a 50 cm di neve al di sopra dei 1800 m circa, localmente anche di più. Durante la notte sono caduti da 2 a 10 cm di neve al di sopra dei 800 m circa. Nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canaloni si sono formati accumuli di neve ventata soffici.

La neve fresca e quella ventata poggiano su un debole manto di neve vecchia, specialmente sui pendii ombreggiati.

Sabato l'alta umidità dell'aria ha causato a tutte le esposizioni al di sotto dei 2000 m circa un netto inumidimento del manto nevoso.

Piemonte Pagina 2



aineva.it

Martedì 18.03.2025

Pubblicato il 17.03.2025 alle ore 17:00



Tendenza

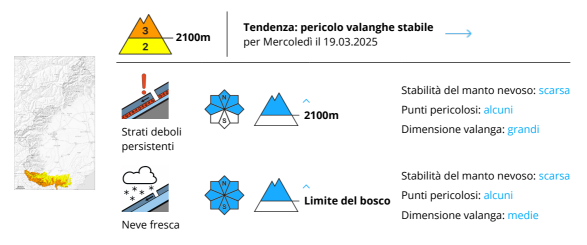
Il tempo sarà freddo. Il pericolo di valanghe rimarrà invariato.



Pubblicato il 17.03.2025 alle ore 17:00



Grado di pericolo 3 - Marcato



I vecchi accumuli di neve ventata possono ancora subire un distacco provocato in alta montagna.

Sui pendii carichi di neve ventata, la situazione valanghiva è ancora sfavorevole. La neve fresca e la neve ventata possono subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali, soprattutto nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. Sui pendii ombreggiati ripidi le valanghe possono coinvolgere gli strati più profondi del manto nevoso. Le escursioni richiedono un'attenta scelta dell'itinerario.

Manto nevoso

Situazione tipo (st.6: neve a debole coesione e vento) (st.4: freddo su caldo / caldo su freddo)

In molte regioni da venerdì sono caduti diffusamente da 15 a 30 cm di neve al di sopra dei 1800 m circa, localmente anche di più. Durante la notte sono caduti da 2 a 10 cm di neve al di sopra dei 800 m circa. Gli accumuli di neve ventata dell'ultima settimana poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia soprattutto sui pendii ripidi esposti a ovest, nord ed est al di sopra dei 2100 m circa. Sui pendii ombreggiati, nella parte basale del manto nevoso si trovano strati fragili a cristalli angolari. Sabato l'alta umidità dell'aria ha causato a tutte le esposizioni al di sotto dei 2100 m circa un netto inumidimento del manto nevoso.

Tendenza

Il tempo sarà freddo. Il pericolo di valanghe rimarrà invariato.

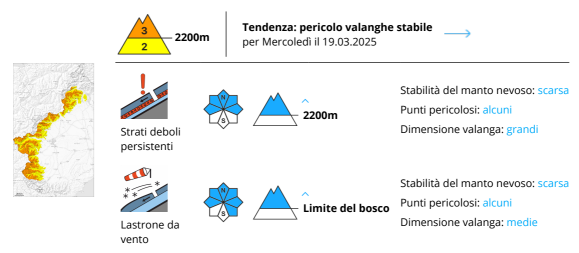
Piemonte Pagina 4



Pubblicato il 17.03.2025 alle ore 17:00



Grado di pericolo 3 - Marcato



Sono ancora possibili valanghe di neve a lastroni, anche di grandi dimensioni. Le escursioni richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

Nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canaloni si sono formati accumuli di neve ventata soffici. Sui pendii ripidi sono possibili valanghe di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni.

La neve fresca e la neve ventata possono subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali, specialmente nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. Attenzione soprattutto nelle zone poco frequentate e nelle regioni dove gli apporti di neve fresca sono stati considerevoli.

Le escursioni richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe. Si consiglia una prudente scelta dell'itinerario e di mantenere le distanze di scarico.

Manto nevoso

Situazione tipo (st.6: neve a debole coesione e vento) (st.10: situazione primaverile

In molte regioni da venerdì sono caduti diffusamente da 20 a 50 cm di neve al di sopra dei 2000 m circa, localmente anche di più. Durante la notte sono caduti da 2 a 10 cm di neve al di sopra dei 900 m circa. Nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canaloni si sono formati accumuli di neve ventata soffici.

La neve fresca e quella ventata poggiano su un debole manto di neve vecchia, specialmente sui pendii ombreggiati.

Sabato l'alta umidità dell'aria ha causato a tutte le esposizioni al di sotto dei 2100 m circa un netto inumidimento del manto nevoso.

Domenica: I distacchi provocati di valanghe e le fessure che si formano quando si calpesta la coltre di neve confermano che la situazione valanghiva è critica soprattutto in prossimità delle creste, nelle conche e nei canaloni.

Piemonte Pagina 5



aineva.it

Martedì 18.03.2025

Pubblicato il 17.03.2025 alle ore 17:00



Tendenza

Il tempo sarà freddo. Il pericolo di valanghe rimarrà invariato.

