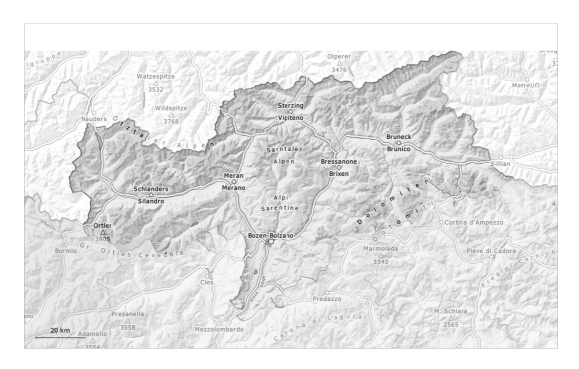
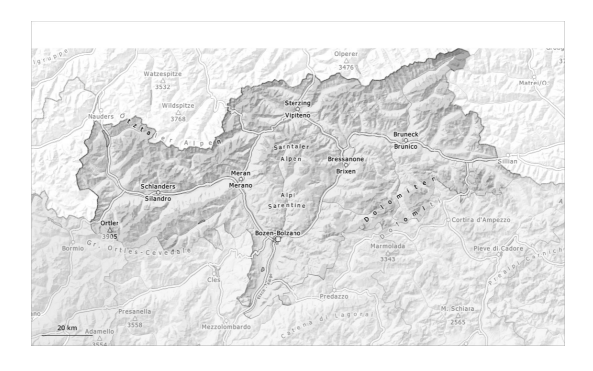


Mattina



pomeriggio

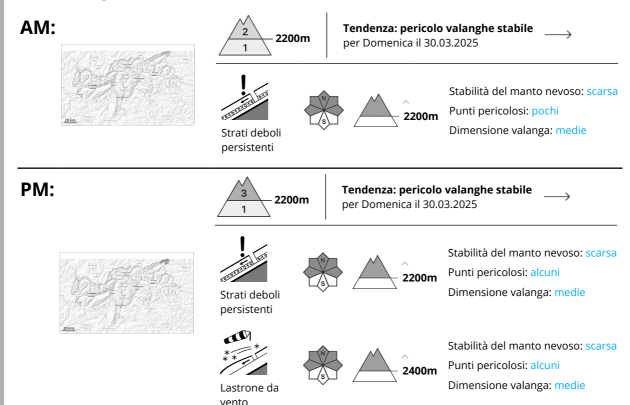


1 2 3 4 5 debole moderato marcato forte molto forte





Grado di pericolo 3 - Marcato



Con neve fresca e vento, aumento del pericolo di valanghe. La neve vecchia con strati deboli persistenti richiede attenzione.

Con neve fresca e vento a tratti forte proveniente dai quadranti settentrionali nel corso della giornata si formeranno accumuli di neve ventata instabili. I nuovi accumuli di neve ventata verranno depositati su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia soprattutto sui pendii esposti da ovest a nord sino a est al di sopra dei 2200 m circa. Gli strati deboli molto pronunciati presenti nella parte superficiale del manto nevoso possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi e poco frequentati esposti a ovest, nord ed est al di sopra dei 2200 m circa. I punti pericolosi e la probabilità di distacco aumenteranno nel corso della giornata. Le valanghe sono per lo più di dimensioni medie. Isolate valanghe possono anche trascinare gli strati più profondi del manto nevoso e raggiungere grandi dimensioni.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.6: neve a debole coesione e vento

Cadranno da 20 a 30 cm di neve, localmente anche di più. La neve fresca si depositerà su strati soffici sui pendii ombreggiati al di sopra dei 2200 m circa. Principalmente sui pendii poco frequentati esposti a ovest, nord ed est, all'interno del manto di neve vecchia si trovano strati fragili instabili. Sui pendii esposti a ovest, sud ed est al di sotto dei 2400 m circa: La neve fresca si depositerà su una crosta.

Alto Adige Pagina 2



Pubblicato il 28.03.2025 alle ore 17:00



Il manto nevoso è estremamente variabile a distanza di pochi metri alle quote di media montagna. Al di sotto del limite del bosco è ancora presente poca neve.

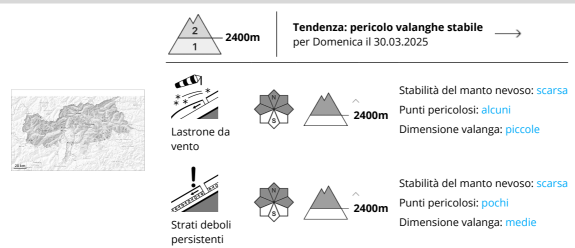
Tendenza

Poco cambiamento del pericolo di valanghe.





Grado di pericolo 2 - Moderato



La neve ventata e la neve vecchia a debole coesione richiedono attenzione.

I nuovi accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii molto ripidi ombreggiati al di sopra dei 2400 m circa, soprattutto nelle zone in prossimità delle creste. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

Gli strati deboli presenti nella neve vecchia possono distaccarsi ancora a livello isolato in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi e poco frequentati esposti a ovest, nord ed est al di sopra dei 2400 m circa. Le valanghe sono per lo più di dimensioni medie. Isolate valanghe possono anche trascinare gli strati più profondi del manto nevoso e raggiungere grandi dimensioni.

Il pericolo di valanghe di neve bagnata a debole coesione sussiste già al mattino. Ciò soprattutto sui pendii ripidi esposti a ovest.

Manto nevoso

Situazione tipo st.6: neve a debole coesione e vento st.5: neve dopo un lungo periodo di freddo

In alcune regioni, cadrà un po' di neve, specialmente sulla cresta principale delle Alpi e sugli Alti Tauri. Cadranno sino a 10 cm di neve, localmente anche di più. Con vento tempestoso proveniente dai quadranti nord orientali principalmente nelle zone in prossimità delle creste si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Questi ultimi si depositeranno su strati soffici soprattutto sui pendii ripidi ombreggiati al di sopra dei 2400 m circa.

Principalmente sui pendii poco frequentati esposti a ovest, nord ed est, all'interno del manto di neve vecchia si trovano strati fragili instabili.

La superficie del manto nevoso non riuscirà a rigelarsi durante la notte coperta e si ammorbidirà

Alto Adige Pagina 4



Pubblicato il 28.03.2025 alle ore 17:00



rapidamente. Al di sotto del limite del bosco è ancora presente poca neve.

Tendenza

Poco cambiamento del pericolo di valanghe.





Grado di pericolo 1 - Debole





Tendenza: pericolo valanghe stabile per Domenica il 30.03.2025

 \longrightarrow







Stabilità del manto nevoso: scarsa Punti pericolosi: pochi Dimensione valanga: piccole

Debole pericolo di valanghe.

Sui pendii molto ripidi, sono possibili isolate valanghe bagnate di neve a debole coesione per lo più di piccole dimensioni.

Le valanghe possono a livello molto isolato distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ombreggiati molto ripidi al di sopra dei 2200 m circa. Le valanghe sono per lo più di piccole dimensioni.

Manto nevoso

La superficie del manto nevoso non riuscirà a rigelarsi durante la notte coperta e si ammorbidirà rapidamente. Principalmente sui pendii ombreggiati ripidi, all'interno del manto di neve vecchia si trovano, a livello isolato, strati fragili instabili.

Il manto nevoso è estremamente variabile a distanza di pochi metri a livello generale. Al di sotto del limite del bosco è ancora presente poca neve.

Tendenza

Debole pericolo di valanghe. La superficie del manto nevoso non riuscirà a rigelarsi durante la notte coperta.

Alto Adige Pagina 6