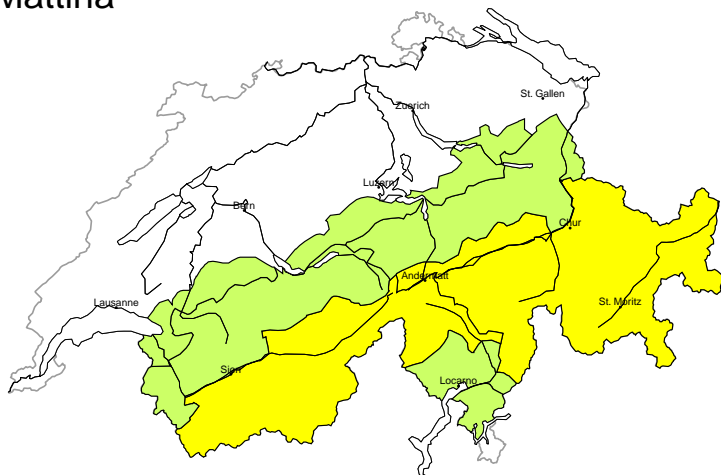


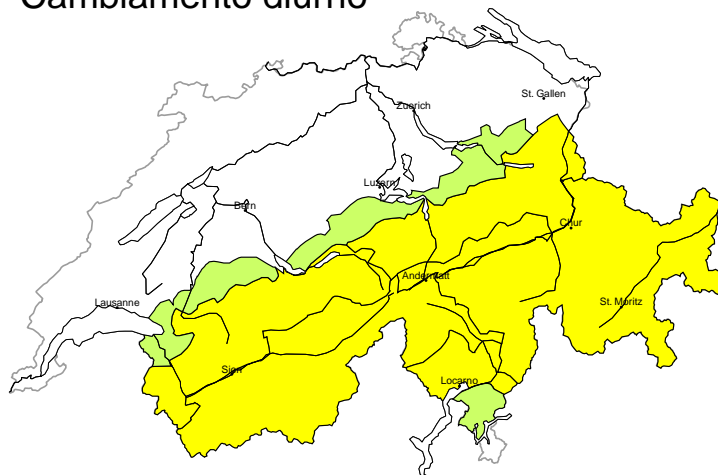
Pericolo valanghe

aggiornato al 20.4.2026, 17:00

Mattina



Cambiamento diurno

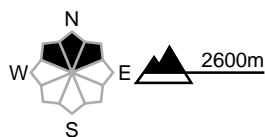


regione A

Moderato (2=) Valanghe asciutte, giornata intera

Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

In alcuni punti, le valanghe asciutte possono subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere grandi dimensioni a livello isolato. I punti pericolosi sono difficilmente individuabili anche da parte dell'escursionista esperto. Attenzione sui pendii ombreggiati ripidi e scarsamente innevati nelle zone escursionistiche poco frequentate. Isolati rumori di "whum" sono possibili segnali di pericolo.

Inoltre in alta montagna gli accumuli di neve ventata di piccole dimensioni sono a livello isolato instabili. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii in cui è facile cadere.

Moderato (2) Valanghe di neve bagnata, cambiamento diurno

Neve bagnata

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata il pericolo di valanghe bagnate aumenterà. Ciò soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord al di sotto dei 2500 m circa, come pure sui pendii ripidi esposti a est, sud e ovest tra i 2500 e i 3000 m circa.

Le valanghe bagnate possono subire un distacco nel debole manto di neve vecchia in seguito al passaggio di persone. Isolati rumori di "whum" così come gli sprofondamenti nel manto di neve vecchia sono possibili segnali di pericolo. Le valanghe possono raggiungere grandi dimensioni a livello isolato.

Le escursioni e le salite ai rifugi dovrebbero iniziare e terminare in tempo.



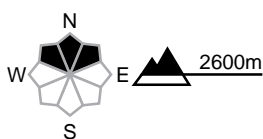
regione B

Moderato (2-) Valanghe asciutte, giornata intera



Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Le valanghe asciutte possono subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere dimensioni medie. I punti pericolosi sono rari ma difficilmente individuabili anche da parte dell'escursionista esperto. Attenzione sui pendii ombreggiati ripidi e scarsamente innevati nelle zone escursionistiche poco frequentate. Inoltre in quota gli accumuli di neve ventata di piccole dimensioni sono a livello isolato instabili. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii in cui è facile cadere.

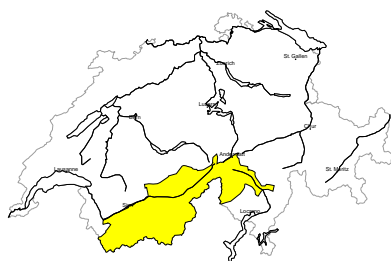
Moderato (2) Valanghe di neve bagnata, cambiamento diurno

Neve bagnata

L'irraggiamento notturno sarà parzialmente ridotto. Con il rialzo termico diurno, nel corso della giornata il pericolo di valanghe bagnate aumenterà leggermente. Ciò soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord al di sotto dei 2500 m circa, come pure sui pendii ripidi esposti a est, sud e ovest tra i 2500 e i 3000 m circa. Saranno possibili alcune valanghe bagnate. Queste ultime sono per lo più di dimensioni medie. Le valanghe possono a livello molto isolato trascinare l'intero manto nevoso e raggiungere dimensioni molto grandi. Le escursioni e le salite ai rifugi dovrebbero iniziare e terminare in tempo.

regione C

Moderato (2-) Valanghe asciutte, giornata intera



Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Le valanghe asciutte possono subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere dimensioni medie. I punti pericolosi sono rari ma difficilmente individuabili anche da parte dell'escursionista esperto. Attenzione sui pendii ombreggiati ripidi e scarsamente innevati nelle zone escursionistiche poco frequentate. Inoltre in quota gli accumuli di neve ventata di piccole dimensioni sono a livello isolato instabili. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii in cui è facile cadere.

Moderato (2) Valanghe di neve bagnata, cambiamento diurno

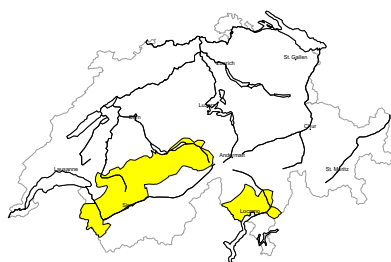
Neve bagnata

Con il rialzo termico diurno, nel corso della giornata il pericolo di valanghe bagnate aumenterà. Ciò soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord al di sotto dei 2500 m circa, come pure sui pendii ripidi esposti a est, sud e ovest tra i 2500 e i 3000 m circa. Saranno possibili alcune valanghe bagnate. Queste ultime sono per lo più di dimensioni medie. Le valanghe possono a livello molto isolato trascinare l'intero manto nevoso e raggiungere dimensioni molto grandi. Le escursioni e le salite ai rifugi dovrebbero iniziare e terminare in tempo.



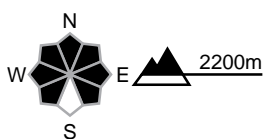
regione D

Debole (1) Valanghe asciutte, giornata intera



Nessun problema valanghivo evidente

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii ombreggiati molto ripidi. Inoltre in alta montagna si sono formati accumuli di neve ventata di piccole dimensioni. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii estremi. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

Moderato (2) Valanghe di neve bagnata, cambiamento diurno

Neve bagnata

Con il rialzo termico diurno, nel corso della giornata il pericolo di valanghe bagnate aumenterà. Ciò soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord al di sotto dei 2500 m circa, come pure sui pendii ripidi esposti a est, sud e ovest tra i 2500 e i 3000 m circa. Saranno possibili alcune valanghe bagnate. Queste ultime sono per lo più di dimensioni medie. Le valanghe possono a livello molto isolato trascinare l'intero manto nevoso e raggiungere dimensioni molto grandi. Le escursioni e le salite ai rifugi dovrebbero iniziare e terminare in tempo.

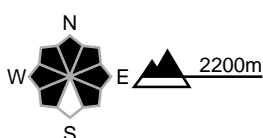
regione E

Debole (1) Valanghe asciutte, giornata intera



Nessun problema valanghivo evidente

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii ombreggiati molto ripidi. Inoltre in alta montagna si sono formati accumuli di neve ventata di piccole dimensioni. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii estremi. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

Moderato (2) Valanghe di neve bagnata, cambiamento diurno

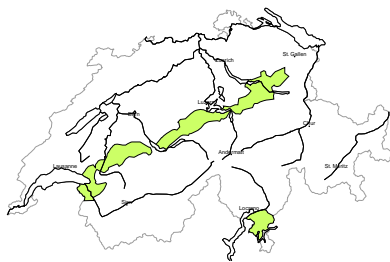
Neve bagnata

L'irraggiamento notturno sarà parzialmente ridotto. Con il rialzo termico diurno, nel corso della giornata il pericolo di valanghe bagnate aumenterà leggermente. Ciò soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord al di sotto dei 2500 m circa, come pure sui pendii ripidi esposti a est, sud e ovest tra i 2500 e i 3000 m circa. Saranno possibili alcune valanghe bagnate. Queste ultime sono per lo più di dimensioni medie. Le valanghe possono a livello molto isolato trascinare l'intero manto nevoso e raggiungere dimensioni molto grandi. Le escursioni e le salite ai rifugi dovrebbero iniziare e terminare in tempo.



regione F

Debole (1)



Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Al mattino predominano condizioni favorevoli. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono possibili isolate valanghe bagnate e per scivolamento di neve. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

Scala del pericolo



1 debole



2 moderato



3 marcato



4 forte



5 molto forte

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 20.4.2026, 17:00

Manto nevoso

Con le temperature miti delle ultime due settimane, l'umidificazione del manto nevoso è già molto avanzata e attualmente progredisce ancora solo lentamente. A reagire in maniera più critica sono i pendii esposti a nord in una fascia compresa fra i 2200 e i 2500 m circa. Sui pendii esposti a est e a ovest il piano altitudinale critico si colloca leggermente più in alto, all'incirca fra i 2500 e i 2800 m. Sui pendii esposti a sud il manto nevoso è completamente umidificato fino in alta montagna. A queste altitudini ed esposizioni possono staccarsi isolate valanghe spontanee a lastroni di neve bagnata di dimensioni grandi o, raramente, anche molto grandi.

Il minore spessore sopra agli strati fragili inglobati nel manto di neve vecchia si registra nei Grigioni. Qui, le valanghe a lastroni di neve bagnata possono subire un distacco anche in seguito al passaggio di persone. I rumori di assestamento possono ancora indicare la presenza di un manto nevoso debole.

Anche a quote più elevate, dove il manto nevoso è ancora asciutto, è ancora necessario valutare con la dovuta cautela gli strati deboli presenti nella neve vecchia. Negli ultimi giorni, tuttavia, le valanghe asciutte sono state rare.

Retrospectiva meteo fino a lunedì

Nella prima metà della notte, nelle regioni nord orientali e meridionali sono cadute le ultime precipitazioni. Nel corso della giornata, nelle regioni occidentali e meridionali il cielo è stato per lo più soleggiato, in quelle nord orientali a tratti nuvoloso.

Neve fresca

Localmente alcuni centimetri al di sopra dei 2400 m circa

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +5 °C nelle regioni sud occidentali e 0 °C in quelle nord orientali

Vento

Nella notte moderato, nel corso della giornata per lo più debole, proveniente dai quadranti occidentali

Previsioni meteo fino a martedì

Nonostante qualche nuvola, la notte fra lunedì e martedì sarà prevalentemente serena, nelle regioni nord orientali a tratti nuvolosa. Nel corso della giornata il tempo sarà per lo più soleggiato; sul versante nordalpino centrale e orientale, come pure in Prettigovia, il cielo sarà nuvoloso.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +4 °C nelle regioni sud occidentali e -2 °C in quelle nord orientali

Vento

Da debole a moderato, proveniente dai quadranti occidentali

Tendenza fino a giovedì

Nella notte fra martedì e mercoledì, nelle regioni meridionali estreme il cielo sarà nuvoloso con alcuni rovesci, nel corso della giornata il tempo sarà via via sempre più soleggiato. Dopo una notte per lo più serena, mercoledì il tempo nelle regioni settentrionali sarà prevalentemente soleggiato. La notte fra mercoledì e giovedì sarà serena in molte regioni e nel corso della giornata splenderà il sole.

Il pericolo di valanghe asciutte non subirà variazioni degne di nota, mentre quello di valanghe bagnate aumenterà nelle ore diurne. Le escursioni e le salite ai rifugi dovranno terminare per tempo.