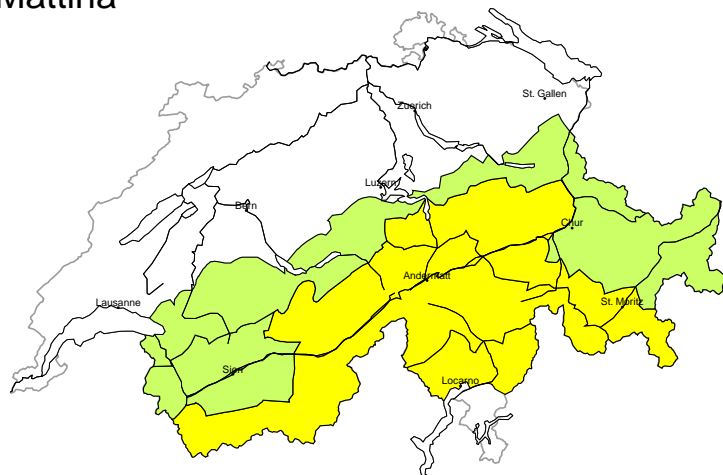


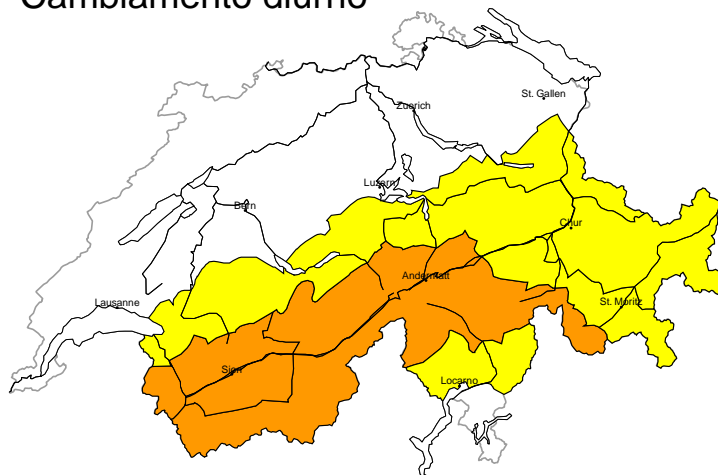
Pericolo valanghe

aggiornato al 28.4.2025, 17:00

Mattina



Cambiamento diurno



regione A

Debole (1) Valanghe asciutte, giornata intera



Nessun problema valanghivo evidente

Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii ripidi estremi esposti a nord. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

Marcato (3) Valanghe di neve bagnata e di slittamento, cambiamento

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Il manto di neve vecchia sarà progressivamente fradicio, anche sui pendii ripidi esposti a nord in quota.

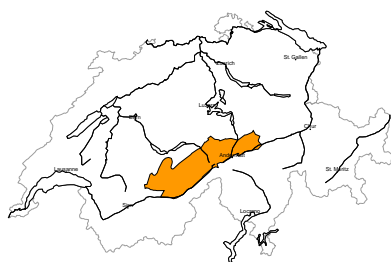
Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve di medie e di grandi dimensioni. Soprattutto sui pendii esposti a nord ed est, sono possibili isolate valanghe bagnate di dimensioni molto grandi.

Attenzione soprattutto sui pendii esposti a ovest ed est al di sotto dei 3200 m circa, come pure sui pendii esposti a nord al di sotto dei 2800 m circa.

Le escursioni dovrebbero iniziare e terminare in tempo.

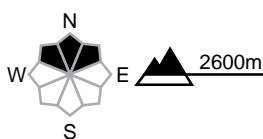
regione B

Moderato (2-) Valanghe asciutte, giornata intera



Nessun problema valanghivo evidente

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Le valanghe asciutte possono subire un distacco a livello isolato negli strati superficiali del manto nevoso. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a nord come pure nelle zone in prossimità delle creste e dei passi. Esse possono a livello isolato raggiungere dimensioni medie.

Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

Marcato (3) Valanghe di neve bagnata e di slittamento, cambiamento

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Il manto di neve vecchia sarà progressivamente fradicio, anche sui pendii ripidi esposti a nord in quota.

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve di medie e di grandi dimensioni. Soprattutto sui pendii esposti a nord ed est, sono possibili isolate valanghe bagnate di dimensioni molto grandi.

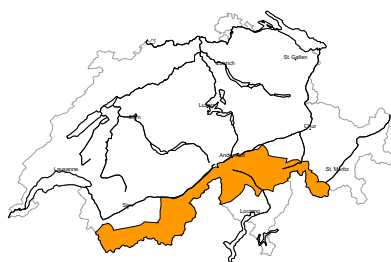
Attenzione soprattutto sui pendii esposti a ovest ed est al di sotto dei 3200 m circa, come pure sui pendii esposti a nord al di sotto dei 2800 m circa.

Le escursioni dovrebbero iniziare e terminare in tempo.



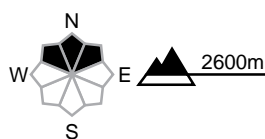
regione C

Moderato (2-) Valanghe asciutte, giornata intera



Nessun problema valanghivo evidente

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Le valanghe asciutte possono subire un distacco a livello isolato negli strati superficiali del manto nevoso. Esse possono raggiungere dimensioni medie. Inoltre, a livello molto isolato, le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere grandi dimensioni. Attenzione soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a nord nelle zone escursionistiche poco frequentate. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario. Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

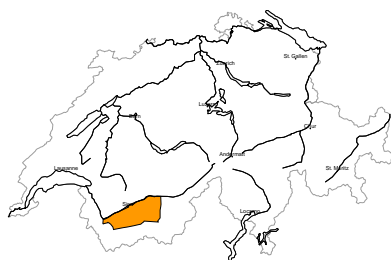
Marcato (3) Valanghe di neve bagnata e di slittamento, cambiamento

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Il manto di neve vecchia sarà progressivamente fradicio, anche sui pendii ripidi esposti a nord in quota. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve di medie e di grandi dimensioni. Soprattutto sui pendii esposti a nord ed est, sono possibili isolate valanghe bagnate di dimensioni molto grandi. Attenzione soprattutto sui pendii esposti a ovest ed est al di sotto dei 3200 m circa, come pure sui pendii esposti a nord al di sotto dei 2800 m circa. Le escursioni dovrebbero iniziare e terminare in tempo.

regione D

Debole (1) Valanghe asciutte, giornata intera



Nessun problema valanghivo evidente

Le valanghe asciutte possono a livello isolato distaccarsi in seguito al passaggio di persone e raggiungere dimensioni medie. Attenzione soprattutto sui pendii ripidi estremi esposti a nord nelle zone escursionistiche poco frequentate. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta. Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

Marcato (3) Valanghe di neve bagnata e di slittamento, cambiamento

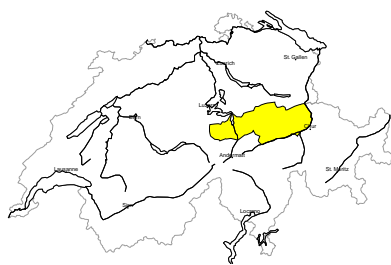
Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Il manto di neve vecchia sarà progressivamente fradicio, anche sui pendii ripidi esposti a nord in quota. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve di medie e di grandi dimensioni. Soprattutto sui pendii esposti a nord ed est, sono possibili isolate valanghe bagnate di dimensioni molto grandi. Attenzione soprattutto sui pendii esposti a ovest ed est al di sotto dei 3200 m circa, come pure sui pendii esposti a nord al di sotto dei 2800 m circa. Le escursioni dovrebbero iniziare e terminare in tempo.



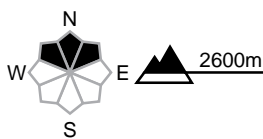
regione E

Moderato (2-) Valanghe asciutte, giornata intera



Nessun problema valanghivo evidente

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Le valanghe asciutte possono subire un distacco a livello isolato negli strati superficiali del manto nevoso. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a nord come pure nelle zone in prossimità delle creste e dei passi. Esse possono a livello isolato raggiungere dimensioni medie.

Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

Moderato (2) Valanghe di neve bagnata e di slittamento, cambiamento diurno

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Il manto di neve vecchia sarà progressivamente fradicio, anche sui pendii ripidi esposti a nord in quota.

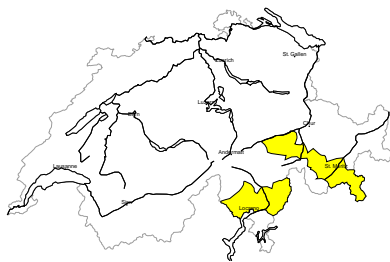
Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono possibili valanghe bagnate di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. Attenzione soprattutto sui pendii esposti a ovest ed est al di sotto dei 3200 m circa, come pure sui pendii esposti a nord al di sotto dei 2800 m circa.

Le escursioni dovrebbero iniziare e terminare in tempo.



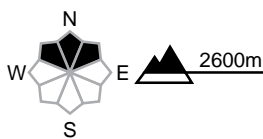
regione F

Moderato (2-) Valanghe asciutte, giornata intera



Nessun problema valanghivo evidente

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Le valanghe asciutte possono subire un distacco a livello isolato negli strati superficiali del manto nevoso. Esse possono raggiungere dimensioni medie. Inoltre, a livello molto isolato, le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere grandi dimensioni. Attenzione soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a nord nelle zone escursionistiche poco frequentate. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario. Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

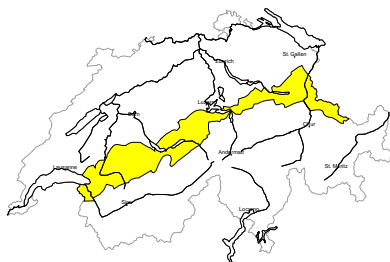
Moderato (2) Valanghe di neve bagnata e di slittamento, cambiamento diurno

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Il manto di neve vecchia sarà progressivamente fradicio, anche sui pendii ripidi esposti a nord in quota. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono possibili valanghe bagnate di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. Attenzione soprattutto sui pendii esposti a ovest ed est al di sotto dei 3200 m circa, come pure sui pendii esposti a nord al di sotto dei 2800 m circa. Le escursioni dovrebbero iniziare e terminare in tempo.

regione G

Debole (1) Valanghe asciutte, giornata intera



Nessun problema valanghivo evidente

Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii ripidi estremi esposti a nord. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

Moderato (2) Valanghe di neve bagnata e di slittamento, cambiamento diurno

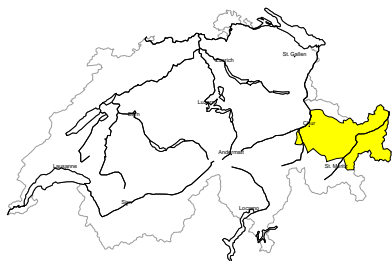
Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Il manto di neve vecchia sarà progressivamente fradicio, anche sui pendii ripidi esposti a nord in quota. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono possibili valanghe bagnate di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. Attenzione soprattutto sui pendii esposti a ovest ed est al di sotto dei 3200 m circa, come pure sui pendii esposti a nord al di sotto dei 2800 m circa. Le escursioni dovrebbero iniziare e terminare in tempo.



regione H

Debole (1) Valanghe asciutte, giornata intera



Nessun problema valanghivo evidente

Le valanghe asciutte possono a livello isolato distaccarsi in seguito al passaggio di persone e raggiungere dimensioni medie. Attenzione soprattutto sui pendii ripidi estremi esposti a nord nelle zone escursionistiche poco frequentate.

Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

Moderato (2) Valanghe di neve bagnata e di slittamento, cambiamento diurno

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Il manto di neve vecchia sarà progressivamente fradicio, anche sui pendii ripidi esposti a nord in quota.

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono possibili valanghe bagnate di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. Attenzione soprattutto sui pendii esposti a ovest ed est al di sotto dei 3200 m circa, come pure sui pendii esposti a nord al di sotto dei 2800 m circa.

Le escursioni dovrebbero iniziare e terminare in tempo.



Manto nevoso e meteo

aggiornato al 28.4.2025, 17:00

Manto nevoso

La neve fresca caduta durante il periodo di precipitazioni della scorsa settimana si è prevalentemente assestata. Sono ancora possibili valanghe a lastroni di neve asciutta soprattutto sui pendii ripidi d'alta quota esposti a nord. Sui pendii esposti a sud il manto di neve vecchia è completamente umidificato fino in alta montagna, mentre su quelli esposti a est e a ovest fino ai 3000 m circa. Sui pendii esposti a nord il manto di neve vecchia è prevalentemente umidificato fino a una fascia compresa tra i 2600 e i 2800 m. A queste altitudini possono ancora distaccarsi valanghe bagnate, a livello isolato anche di dimensioni molto grandi, perché singoli strati fragili inglobati nella fascia basale del manto nevoso e finora ancora asciutti possono perdere sensibilmente stabilità al momento della loro prima umidificazione. Questi strati fragili profondi sono presenti in particolare nelle regioni alpine interne.

Retrospectiva meteo fino a lunedì

Nelle regioni settentrionali la notte è stata solo parzialmente serena, con precipitazioni a carattere di rovescio, mentre nel corso della giornata il tempo è stato per lo più soleggiato. Nelle regioni meridionali la notte è stata nuvolosa con deboli precipitazioni, mentre di giorno il tempo è stato parzialmente soleggiato.

Neve fresca

Sulla cresta principale delle Alpi e a sud di essa pochi centimetri al di sopra dei 2400 m circa

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di +7 °C

Vento

Nella notte, sul versante nordalpino a tratti moderato, proveniente da sud est, altrimenti per lo più debole

Previsioni meteo fino a martedì

La notte fra lunedì e martedì sarà parzialmente serena. Nel corso della giornata si prevede tempo per lo più soleggiato. Nel pomeriggio si formeranno addensamenti di nubi cumuliformi, con possibilità di locali rovesci.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di +8 °C; la soglia dello zero termico salirà fino a 3200 m circa

Vento

Generalmente debole, proveniente da direzioni variabili

Tendenza

Le notti fra martedì e mercoledì e fra mercoledì e giovedì saranno per lo più serene. In entrambi i giorni, al mattino il cielo sarà generalmente soleggiato, mentre nel pomeriggio si formeranno addensamenti di nubi cumuliformi e saranno possibili locali rovesci e temporali. Mercoledì la soglia dello zero termico salirà fino a 3200 m circa, giovedì fino a 3400 m. In entrambe le giornate il vento sarà debole.

Il pericolo di valanghe asciutte continuerà a diminuire, mentre quello di valanghe bagnate aumenterà notevolmente nelle ore diurne. Le escursioni devono iniziare molto presto e concludersi per tempo.