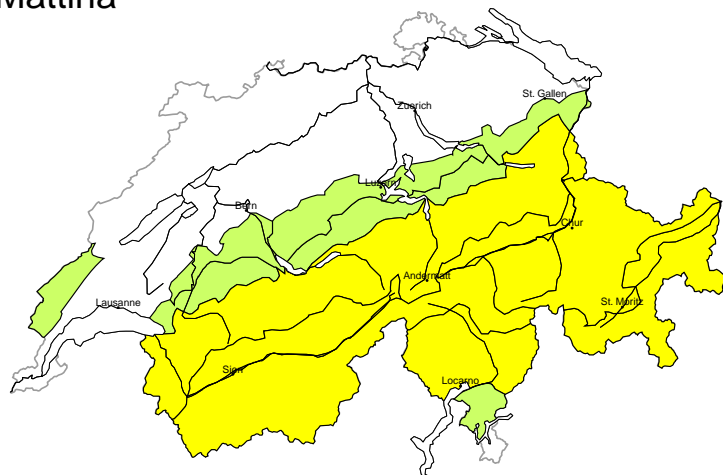


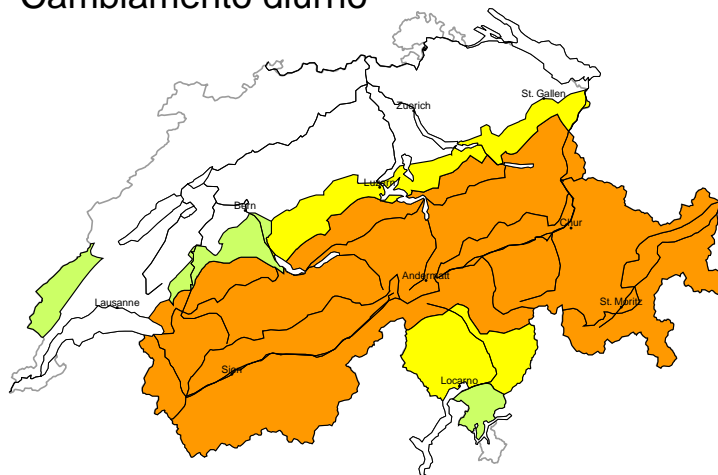
Pericolo valanghe

aggiornato al 8.4.2026, 17:00

Mattina



Cambiamento diurno



regione A

Debole (1) Valanghe asciutte, giornata intera

Nessun problema valanghivo evidente

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Non si prevedono praticamente più valanghe asciutte. La superficie del manto nevoso riuscirà a rigelarsi e a essere portante solo ad alta quota.

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

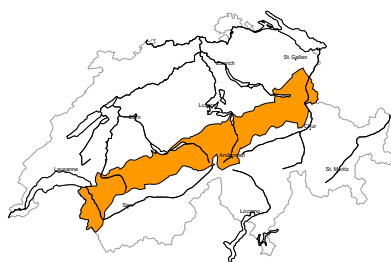
Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata il pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve aumenterà nettamente. Ciò soprattutto sui pendii solegggiati ripidi al di sopra dei 2000 m circa, come pure sui pendii ripidi esposti a nord al di sopra dei 1600 m circa. Sono previste valanghe spontanee. Inoltre, in alcuni punti le valanghe bagnate possono subire un distacco in seguito al passaggio di persone. Le valanghe possono raggiungere grandi dimensioni. 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 possono a livello isolato distaccarsi in seguito al passaggio di persone e raggiungere dimensioni medie. Punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii poco frequentati e scarsamente innevati esposti a nord. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

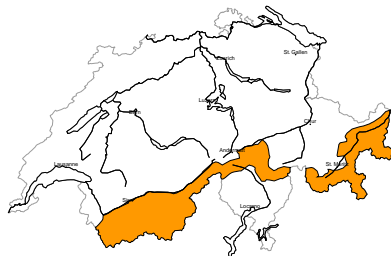
Marcato (3) Valanghe di neve bagnata e di slittamento, cambiamento

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Ad alta quota il manto nevoso si congelerà e nella notte serena sarà portante. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata il pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve aumenterà nettamente. Ciò soprattutto sui pendii soleggiati ripidi tra i 2000 e i 3000 m circa, come pure sui pendii ripidi esposti a nord tra i 1600 e i 2400 m circa. Sono previste valanghe spontanee. Inoltre, in alcuni punti le valanghe bagnate possono subire un distacco in seguito al passaggio di persone. Le valanghe possono raggiungere grandi dimensioni. Le escursioni dovrebbero iniziare e terminare in tempo.

regione C

Moderato (2=) Valanghe asciutte, giornata intera



Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Le valanghe possono coinvolgere il manto di neve vecchia e raggiungere dimensioni medie. Questi punti pericolosi sono rari ma difficilmente individuabili anche da parte dell'escursionista esperto. Attenzione nelle zone scarsamente innevate nelle zone escursionistiche poco frequentate. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, la probabilità di distacco di valanghe asciutte e umide aumenterà leggermente a tutte le esposizioni. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

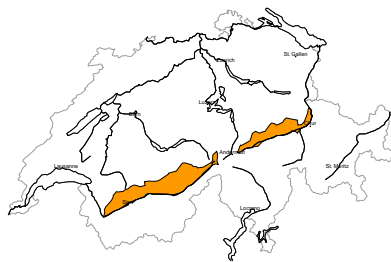
Marcato (3) Valanghe di neve bagnata, cambiamento diurno

Neve bagnata

Ad alta quota il manto nevoso si congelerà e nella notte serena sarà portante. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata il pericolo di valanghe bagnate aumenterà nettamente. Ciò soprattutto sui pendii soleggiati ripidi tra i 2000 e i 3000 m circa, come pure sui pendii ripidi esposti a nord tra i 1600 e i 2400 m circa. Sono previste valanghe spontanee. Inoltre, in alcuni punti le valanghe bagnate possono subire un distacco in seguito al passaggio di persone. Le valanghe possono raggiungere grandi dimensioni. Le escursioni dovrebbero iniziare e terminare in tempo.

regione D

Moderato (2=) Valanghe asciutte, giornata intera



Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Le valanghe possono coinvolgere il manto di neve vecchia e raggiungere dimensioni medie. Questi punti pericolosi sono rari ma difficilmente individuabili anche da parte dell'escursionista esperto. Attenzione nelle zone scarsamente innevate nelle zone escursionistiche poco frequentate.

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, la probabilità di distacco di valanghe asciutte e umide aumenterà leggermente a tutte le esposizioni.

Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

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

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Ad alta quota il manto nevoso si congelerà e nella notte serena sarà portante.

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata il pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve aumenterà nettamente. Ciò soprattutto sui pendii soleggiati ripidi tra i 2000 e i 3000 m circa, come pure sui pendii ripidi esposti a nord tra i 1600 e i 2400 m circa. Sono previste valanghe spontanee. Inoltre, in alcuni punti le valanghe bagnate possono subire un distacco in seguito al passaggio di persone. Le valanghe possono raggiungere grandi dimensioni.

Le escursioni dovrebbero iniziare e terminare in tempo.



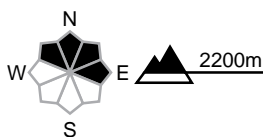
regione E

Moderato (2+) Valanghe asciutte, giornata intera



Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Le valanghe possono in parte subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere grandi dimensioni a livello isolato. Attenzione nelle zone scarsamente innevate nelle zone escursionistiche poco frequentate. Questi punti pericolosi sono difficilmente individuabili anche da parte dell'escursionista esperto.

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, la probabilità di distacco di valanghe asciutte e umide aumenterà leggermente a tutte le esposizioni.

Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Marcato (3) Valanghe di neve bagnata, cambiamento diurno

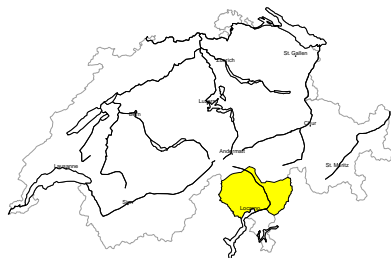
Neve bagnata

Ad alta quota il manto nevoso si congelerà e nella notte serena sarà portante. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata il pericolo di valanghe bagnate aumenterà nettamente. Ciò soprattutto sui pendii soleggiati ripidi tra i 2000 e i 3000 m circa, come pure sui pendii ripidi esposti a nord tra i 1600 e i 2400 m circa. Sono previste valanghe spontanee. Inoltre, in alcuni punti le valanghe bagnate possono subire un distacco in seguito al passaggio di persone. Le valanghe possono raggiungere grandi dimensioni.

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 possono a livello isolato distaccarsi in seguito al passaggio di persone e raggiungere dimensioni medie. Punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a nord.

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

Ad alta quota il manto nevoso si congelerà e nella notte serena sarà portante. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata il pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve aumenterà. Sono previste valanghe spontanee. Queste possono raggiungere dimensioni medie.

Le escursioni dovrebbero terminare in tempo.



regione G

Debole (1) Valanghe asciutte, giornata intera



Nessun problema valanghivo evidente

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Non si prevedono praticamente più valanghe asciutte. La superficie del manto nevoso riuscirà a rigelarsi e a essere portante solo ad alta quota.

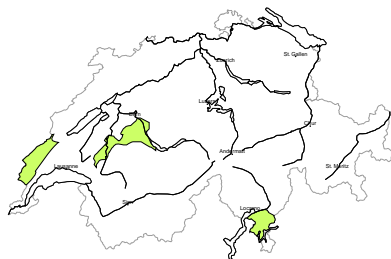
Moderato (2) Valanghe di neve bagnata e di slittamento, cambiamento diurno

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata sono possibili valanghe bagnate e per scivolamento di neve, anche di medie dimensioni. Le escursioni dovrebbero terminare in tempo. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

regione H

Debole (1)



Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Sui pendii erbosi ripidi, nel corso della giornata sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve e colate umide. Già una colata può provocare il trascinamento e la caduta di persone.



Manto nevoso e meteo

aggiornato al 8.4.2026, 17:00

Manto nevoso

Il manto di neve vecchia ingloba diversi strati fragili. Soprattutto sui pendii ombreggiati situati al riparo dal vento, in alcuni punti è presente brina superficiale innevata. Negli strati più profondi del manto nevoso sono presenti strati fragili che hanno subito un metamorfismo costruttivo e che, soprattutto sui pendii scarsamente innevati e poco frequentati, a livello isolato sono ancora instabili. Con il rialzo termico diurno e in alcuni casi con l'umidificazione superficiale, nel corso della giornata la probabilità di distacco aumenterà anche per le valanghe asciutte.

Inoltre, in tutte le regioni sono previste valanghe bagnate nel corso della giornata. A livello isolato le persone possono provocare il distacco anche di valanghe a lastroni di neve bagnata. Specialmente a nord di una linea Rodano-Reno sono ancora probabili isolate valanghe per scivolamento di neve, che si distaccheranno anch'esse per lo più nel corso della giornata.

Retrospezione meteo fino a mercoledì

Dopo una notte stellata, il tempo è stato soleggiato e caratterizzato da temperature molto miti, con una soglia dello zero termico situata a 3500 m.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di +10 °C

Vento

Nella notte a tratti moderato, proveniente da nord, nel corso della giornata debole

Previsioni meteo fino a giovedì

Dopo una notte serena, il tempo sarà soleggiato. Le temperature rimarranno miti e la soglia dello zero termico si collocherà a 3000 m.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +7 °C nelle regioni settentrionali e +9 °C in quelle meridionali

Vento

Nel pomeriggio via via moderato, proveniente da nord ovest

Tendenza

Venerdì

La notte fra giovedì e venerdì sarà parzialmente nuvolosa nelle regioni meridionali e piuttosto serena altrove. Nel corso della giornata, nelle regioni occidentali e meridionali il tempo sarà piuttosto soleggiato, ma non più così caldo come nei giorni precedenti. Nelle regioni nord orientali il cielo sarà molto nuvoloso e al di sopra dei 2000 m circa cadrà qualche fiocco di neve. Il vento proveniente da nord ovest sarà a tratti forte in quota.

Il pericolo di valanghe asciutte continuerà a diminuire. Nelle regioni occidentali e meridionali il pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve aumenterà nel corso della giornata. Nelle regioni nord orientali si limiterà sostanzialmente ai pendii esposti a nord alle altitudini meno elevate, ma sussisterà già al mattino.

Sabato

Dopo una notte parzialmente serena, sabato il tempo sarà soleggiato e mite. La soglia dello zero termico salirà nuovamente a 3000 m e il vento sarà debole.

Il pericolo di valanghe asciutte continuerà a diminuire. A causa del ridotto irraggiamento notturno, il pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve aumenterà rapidamente nel corso della giornata.