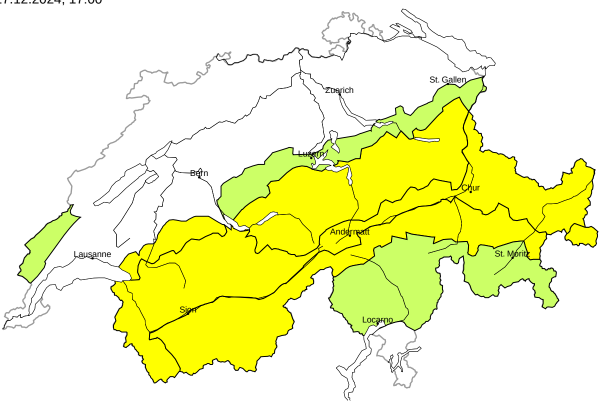
Pericolo valanghe

aggiornato al 17.12.2024, 17:00



regione A

Moderato (2=)



Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

In alcuni punti, le valanghe possono subire un distacco negli strati superficiali del manto nevoso. Inoltre soprattutto in alta montagna si sono formati accumuli di neve ventata di piccole dimensioni. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

Debole (1)

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, principalmente sui pendii soleggiati molto ripidi sono possibili isolate valanghe bagnate e per scivolamento di neve di piccole e, a livello isolato, di medie dimensioni.

水水水水水

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte

5 molto forte

regione B

Moderato (2=)



Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

In alcuni punti, le valanghe possono subire un distacco negli strati superficiali del manto nevoso. Inoltre soprattutto in alta montagna si sono formati accumuli di neve ventata di piccole dimensioni. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

Debole (1)

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, principalmente sui pendii soleggiati molto ripidi sono possibili isolate valanghe bagnate e per scivolamento di neve di piccole e, a livello isolato, di medie dimensioni.

regione C

Moderato (2-)



Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

In alcuni punti, le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia. Esse possono a livello isolato raggiungere dimensioni medie. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza.

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

Debole (1)

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, principalmente sui pendii soleggiati molto ripidi sono possibili isolate valanghe bagnate e per scivolamento di neve di piccole e, a livello isolato, di medie dimensioni.

regione D

Debole (1)



Nessun problema valanghivo evidente

C'è ancora poca neve. Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi così come in alta montagna.

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

regione E

Debole (1)



Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, principalmente sui pendii soleggiati molto ripidi sono possibili isolate valanghe bagnate e per scivolamento di neve di piccole e, a livello isolato, di medie dimensioni.



Manto nevoso e meteo

aggiornato al 17.12.2024, 17:00

Manto nevoso

Soprattutto nelle regioni settentrionali, gli strati superficiali di neve poggiano su strati deboli di neve a cristalli sfaccettati o su brina superficiale, specialmente nei punti abbastanza al riparo dal vento. In tutte le regioni sono presenti in alcuni punti strati fragili di neve a cristalli sfaccettati anche più in profondità nel manto nevoso. Soprattutto sui pendii esposti a ovest, a nord e a est, tali strati sono ancora instabili a livello isolato. Nei settori d'alta montagna della cresta settentrionale delle Alpi, il vento a tratti forte proveniente da ovest ha causato la formazione di piccoli accumuli di neve ventata a livello locale. Sul versante sudalpino e nel centro dei Grigioni la neve presente è ancora eccezionalmente scarsa, tanto che in alcuni punti non è ancora praticamente possibile praticare escursioni di scialpinismo.

Retrospettiva meteo sino a martedì

Eccezion fatta per qualche nube stratiforme, il tempo è stato per lo più soleggiato.

Neve fresca

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di +6 °C

Vento

Generalmente moderato, proveniente dai quadranti occidentali

Previsioni meteo fino a mercoledì

Nelle regioni settentrionali il tempo sarà variamente nuvoloso, in quelle meridionali e nei Grigioni per lo più soleggiato.

Neve fresca

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di +6 °C

Vento

Nelle regioni settentrionali e in quota per lo più da moderato, proveniente dai quadranti occidentali

Tendenza

Giovedì ci saranno le ultime schiarite favoniche nelle regioni orientali. Altrove inizieranno nuove precipitazioni a partire da ovest. Il limite delle nevicate si collocherà inizialmente attorno ai 2000 m nelle regioni occidentali e ai 1800 m in quelle orientali, Il vento proveniente da sud ovest sarà forte. Nella notte fra giovedì e venerdì il limite delle nevicate scenderà rapidamente fino a bassa quota. Venerdì nevicherà ancora soprattutto nelle regioni orientali. Nelle regioni occidentali ci saranno schiarite, in quelle meridionali il tempo sarà piuttosto soleggiato. Il vento proveniente da nord sarà da forte a tempestoso.

Da giovedì a mezzogiorno a venerdì pomeriggio, sul versante nordalpino e nelle regioni occidentali si prevedono in molti punti dai 20 ai 40 cm di neve. Nelle regioni occidentali, al di sopra dei 2200 m circa cadranno addirittura fino a 60 cm di neve. Con la neve fresca e il vento a tratti tempestoso, a partire da giovedì a mezzogiorno ci sarà in molte regioni un aumento del pericolo di valanghe, che in quelle occidentali e sul versante nordalpino sarà particolarmente netto. A partire da giovedì sera, nelle regioni occidentali e settentrionali si prevede un progressivo aumento delle valanghe spontanee, che raggiungeranno anche grandi dimensioni.

