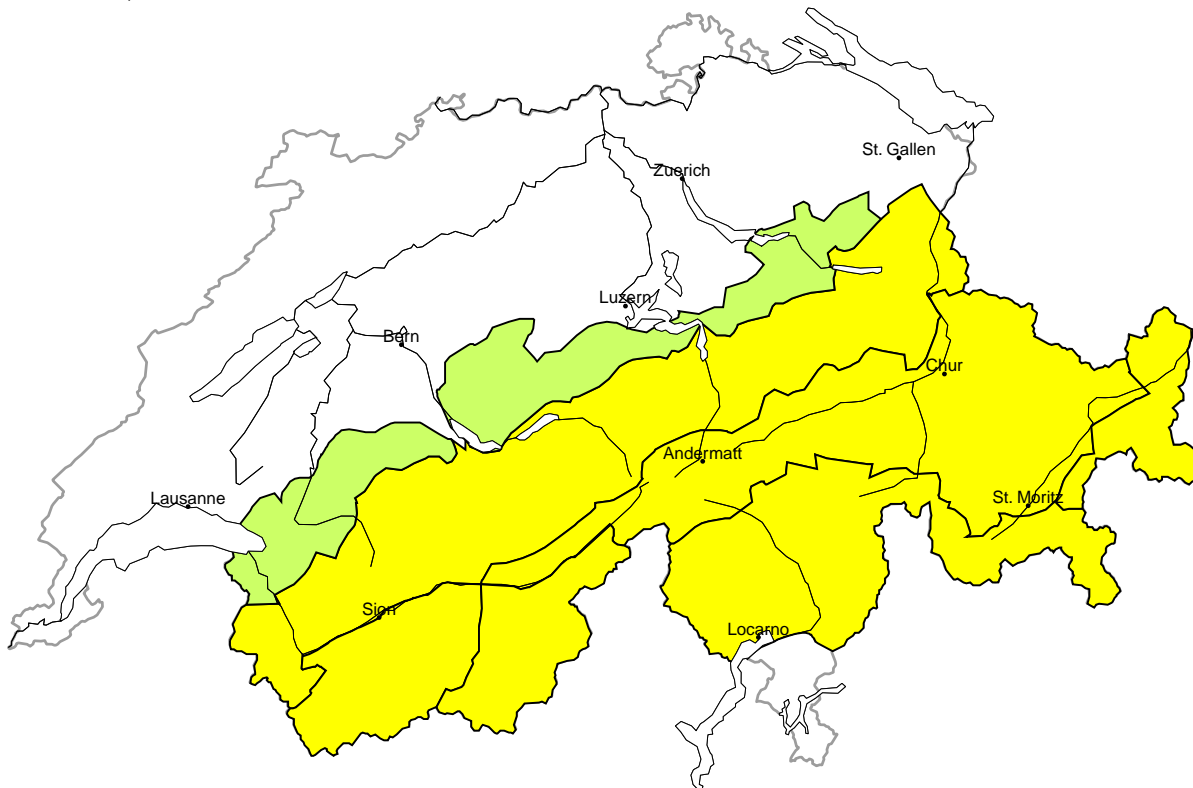
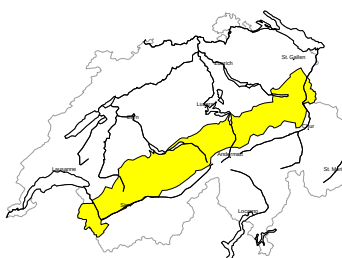


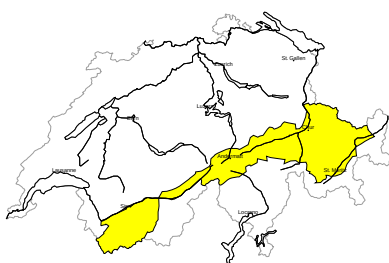
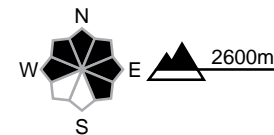
Bollettino valanghe sino a mercoledì, 19. novembre 2025**Pericolo valanghe**

aggiornato al 18.11.2025, 17:00

**regione A****Moderato (2+)****Lastroni da vento, Strati deboli persistenti****Punti pericolosi****Descrizione del pericolo**

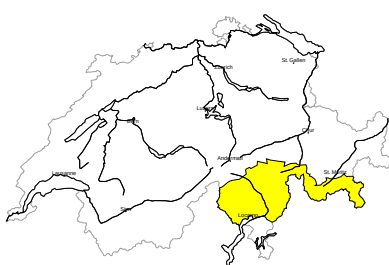
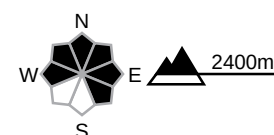
La neve fresca e la neve ventata di lunedì ricoprono un debole manto di neve vecchia sui pendii ombreggiati al di sopra dei 2400 m circa. Inoltre nel corso della giornata principalmente nelle zone in prossimità delle creste e dei passi così come in alta montagna si formeranno accumuli di neve ventata. In alcuni punti le valanghe possono facilmente subire un distacco e raggiungere dimensioni medie. È necessaria 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.

Bollettino valanghe sino a mercoledì, 19. novembre 2025**regione B****Moderato (2=)****Lastroni da vento, Strati deboli persistenti****Punti pericolosi****Descrizione del pericolo**

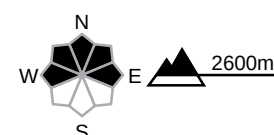
Principalmente sui pendii ombreggiati ripidi le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia debole e in parte raggiungere dimensioni medie. Inoltre nel corso della giornata principalmente nelle zone in prossimità delle creste e dei passi e generalmente in alta montagna si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto 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.

regione C**Moderato (2=)****Strati deboli persistenti****Punti pericolosi****Descrizione del pericolo**

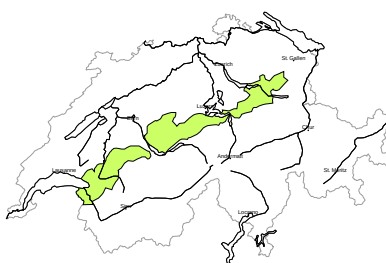
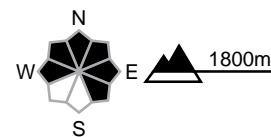
Principalmente sui pendii ombreggiati ripidi le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia debole e raggiungere dimensioni medie. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

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.

regione D**Moderato (2-)****Strati deboli persistenti****Punti pericolosi****Descrizione del pericolo**

La poca neve fresca e soprattutto gli accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni sono instabili. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione principalmente sui pendii in cui è facile cadere. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto 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.

regione E**Debole (1)****Nessun problema valanghivo evidente****Punti pericolosi****Descrizione del pericolo**

Isolati punti pericolosi si trovano sui pendii estremamente ripidi. Inoltre sono possibili isolate colate umide di piccole dimensioni. Attenzione al pericolo di trascinamento e di 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.

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte

5 molto forte



Manto nevoso e meteo

aggiornato al 18.11.2025, 17:00

Manto nevoso

Sabato scorso sono iniziate nuove precipitazioni, prima nelle regioni meridionali e poi anche in quelle settentrionali. Prima di questa nevicate il tempo in montagna è stato generalmente soleggiato e asciutto per quasi due settimane.

Nelle conche e nei canaloni ombreggiati situati al di sopra dei 2000 m circa, così come in alta montagna, in alcuni punti la neve fresca e la neve ventata si sono depositate su una copertura nevosa continua, altrove su un terreno privo di neve. Sui pendii ombreggiati situati al di sopra dei 2400 m circa e generalmente in alta montagna, durante queste nuove nevicate sono stati innevati pronunciati strati deboli. In questi punti le valanghe possono ancora facilmente subire un distacco.

Tendenza

Nella notte fra mercoledì e giovedì inizieranno nuove precipitazioni a partire da nord ovest. Giovedì e venerdì il tempo nelle regioni settentrionali sarà nuvoloso con temporanee nevicate. Fino a venerdì a mezzogiorno, sul versante nordalpino e nel Basso Vallese occidentale potranno cadere dai 20 ai 30 cm di neve. Il vento ruoterà da ovest a nord est e in quota sarà da debole a moderato. Nel sud del Vallese e sul versante sudalpino il tempo sarà parzialmente soleggiato.

Specialmente sul versante nordalpino, il pericolo di valanghe aumenterà leggermente in molti punti, mentre nelle restanti regioni non subirà variazioni degne di nota. Oltre a coinvolgere i nuovi accumuli di neve ventata, specialmente sui pendii esposti a nord situati al di sopra dei 2400 m circa, così come in alta montagna, in alcuni punti le valanghe potranno coinvolgere anche la neve vecchia.