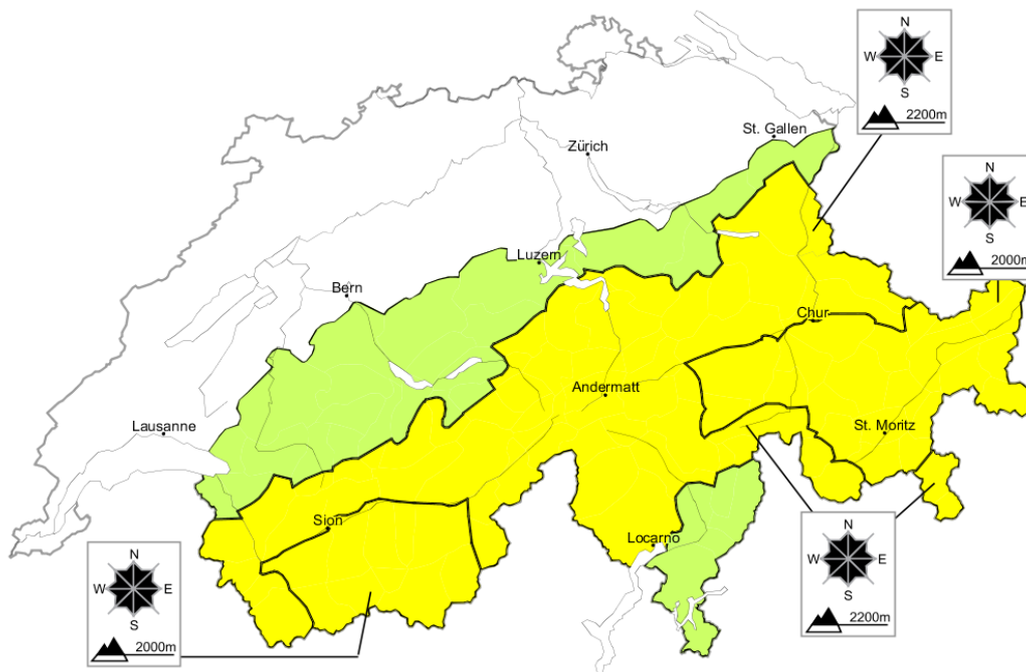


In molti punti moderato pericolo di valanghe

Edizione: 19.2.2013, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 19.2.2013, 17:00

Pericolo valanghe

aggiornato al 19.2.2013, 08:00



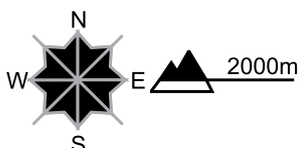
Regione A

Moderato, grado 2



Neve ventata, neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Le valanghe possono subire un distacco negli strati più profondi, soprattutto nelle zone scarsamente innevate. Particolarmente sfavorevoli sono anche i pendii in prossimità del limite del bosco. Le valanghe possono a livello isolato distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni medie. Nel corso della giornata si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni, specialmente nelle zone in prossimità delle creste e in alta montagna. Con l'irradiazione solare, sono possibili valanghe spontanee di piccole dimensioni, soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a sud. È importante una prudente scelta dell'itinerario.

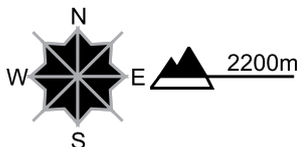
Regione B

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli strati superficiali di neve rappresentano la principale fonte di pericolo nel corso della giornata si formeranno accumuli di neve ventata, soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, come pure in alta montagna. Questi ultimi sono per lo più piccoli ma possono facilmente distaccarsi. Con l'irradiazione solare, sono possibili valanghe spontanee di piccole dimensioni, soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a sud. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

Valanghe da reptazione

Versante nordalpino, nord del Vallese, Basso Vallese come pure Prättigau: Soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a sud, sono possibili valanghe da reptazione di piccole e medie dimensioni al di sotto dei 2400 m circa. Evitare se possibile le zone con fenditure da slittamento.

Regione C

Debole, grado 1



Neve ventata

Durante la mattinata, la situazione valanghiva è in molti punti favorevole. Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinarsi e caduta. Durante il pomeriggio si formeranno accumuli di neve ventata di piccole dimensioni. Nelle regioni in cui i venti saranno più forti, potrà essere raggiunto il grado di pericolo 2 "moderato".

Valanghe da reptazione

Soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a sud sono possibili isolate valanghe da reptazione di piccole e, a livello isolato, di medie dimensioni. Evitare se possibile le zone con fenditure da slittamento.

Regione D

Debole, grado 1



Situazione favorevole

È presente solo poca neve. Isolati punti pericolosi si trovano sui pendii estremamente ripidi, specialmente sui pendii ombreggiati.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 18.2.2013, 17:00

Manto nevoso

Soprattutto ad alta quota e in alta montagna, nel corso della giornata si formeranno accumuli di neve ventata instabili, per lo più di piccole dimensioni. Specialmente nelle regioni alpine interne del Vallese, nel centro dei Grigioni, in Engadina e in Val Müstair, gli strati centrali e basali del manto nevoso sono fragili e in parte costituiti da neve a cristalli sfaccettati. Qui il distacco può interessare gli strati più profondi del manto nevoso, soprattutto sui pendii ripidi rocciosi scarsamente innevati e poco frequentati, come pure in prossimità del limite del bosco. Nelle restanti regioni non sono praticamente più previste fratture negli strati profondi del manto.

Sui pendii rivolti a sud, la superficie del manto nevoso è formata da una crosta da rigelo non portante, altrimenti da neve polverosa. In molte regioni si è formata brina superficiale.

Soprattutto sul versante nordalpino occidentale e centrale come pure nel Basso Vallese, al di sotto di una fascia compresa tra i 2200 e i 2400 m circa si sono distaccate isolate valanghe da reptazione di piccole e medie dimensioni.

Retrospezione meteo di lunedì, 18.2.2013

Durante la notte, il cielo è stato coperto nelle regioni meridionali, nel corso della giornata soleggiato ovunque.

Neve fresca

Ticino occidentale e zona del Sempione: dai 5 ai 10 cm, con punte locali sino a 20 cm, altrimenti tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di -7 °C

Vento

Per lo più debole, proveniente dai quadranti orientali

Previsioni meteo sino a martedì, 19.2.2013

Dopo una notte serena, nel corso della giornata la nuvolosità aumenterà a partire dalle regioni nord orientali.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -4 °C nelle regioni occidentali e meridionali e -6 °C in quelle orientali

Vento

Da debole a moderato, nel pomeriggio in alta montagna a tratti forte, proveniente dal quadrante settentrionale

Tendenza sino a giovedì, 21.2.2013

Mercoledì il tempo nelle regioni settentrionali sarà per lo più molto nuvoloso, con deboli nevicate. Nel Vallese e nelle regioni meridionali il tempo sarà parzialmente soleggiato. Per giovedì si prevede tempo da variabile a molto nuvoloso. Nelle regioni meridionali e orientali cadrà un po' di neve. Con vento proveniente da nord, le temperature rimarranno rigide. Il pericolo di valanghe non subirà variazioni degne di nota.