

Al mattino situazione valanghiva per lo più favorevole, valanghe bagnate nel corso della giornata

Edizione: 20.5.2020, 17:00 / Prossimo aggiornamento: 22.5.2020, 18:00

Pericolo di valanghe

Valanghe asciutte

Il pericolo di valanghe asciutte si limita ai settori d'alta montagna. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a nord. Soprattutto sulla parte orientale della cresta principale delle Alpi potranno distaccarsi isolate valanghe di medie dimensioni. Per il resto bisogna fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e di caduta.

Valanghe bagnate nel corso della giornata

Con le alte temperature, la crosta da rigelo si ammorbidirà rapidamente. Al di sotto dei 3000 m circa, sui pendii ripidi soleggiati anche a quote più elevate, con il riscaldamento e l'irradiazione solare nelle ore diurne sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve, che specialmente sui pendii d'alta quota esposti a nord potranno in alcuni casi assumere grandi dimensioni.

Le escursioni e le salite ai rifugi dovranno cominciare molto presto e concludersi per tempo.

Neve e meteo

Manto nevoso

Oramai solo sui pendii ripidi d'alta montagna esposti a nord si trova ancora neve asciutta sulla superficie del manto. Sui pendii esposti a nord il manto di neve vecchia è completamente umidificato fino ai 3000 m circa, alle altre esposizioni fino a quote superiori. Nelle notti serene, al di sopra dei 2500 m circa la superficie del manto nevoso gela fino a diventare portante, ma si scioglie rapidamente durante il giorno.

Nel Vallese, nel Ticino nord occidentale, sul versante nordalpino orientale e in Prettigovia è presente circa 1 m di neve a 2500 m, con punte anche maggiori a livello locale. Nelle restanti regioni ci sono fra i 50 e gli 80 cm di neve, localmente anche meno. Eccezion fatta per il Basso Vallese occidentale estremo, in alta quota è dunque presente meno neve rispetto alla media per questa stagione.

Retrospettiva sino a martedì 19.05

Martedì il tempo è stato generalmente soleggiato e caldo. Nel corso della giornata si sono formati addensamenti di nubi cumuliformi e ci sono stati locali rovesci, specialmente nelle regioni sud orientali. Il vento proveniente da nord est è stato da debole a moderato.

Mercoledì mattina ci sono stati alcuni addensamenti di nubi. Nel pomeriggio il tempo è stato soleggiato, con alcuni addensamenti di nubi cumuliformi. Il vento proveniente da nord est è stato da debole a moderato, in quota a tratti anche forte.

Sul mezzogiorno la soglia dello zero termico si è collocata tra i 3600 m nelle regioni occidentali e i 3000 m in quelle orientali.

Previsioni sino a venerdì 22.05

Dopo una notte per lo più serena, il giorno dell'Ascensione il tempo sarà soleggiato e molto mite. Nel corso della giornata si formeranno addensamenti di nubi cumuliformi. Il vento proveniente da nord est sarà da debole a moderato. La soglia dello zero termico si collocherà tra i 3600 m nelle regioni occidentali e i 3300 m in quelle orientali.

Venerdì il tempo sarà inizialmente per lo più soleggiato e caldo. Nel corso della giornata, a partire da ovest sopraggiungeranno addensamenti di nubi alte e medio-alte. Verso sera non sono escluse deboli precipitazioni. Il vento proveniente dai quadranti occidentali sarà da debole a moderato. La soglia dello zero termico si collocherà tra i 3700 m nelle regioni occidentali e i 3400 m in quelle orientali.

Tendenza

Sabato il tempo sarà mite e inizialmente ancora piuttosto soleggiato. Nel corso della giornata la nuvolosità aumenterà progressivamente a partire dalle regioni occidentali e ci saranno rovesci o in alcuni casi anche temporali. Nella notte fra sabato e domenica, il limite delle nevicate scenderà dai 3200 m circa ai 2200 m circa. Domenica mattina le precipitazioni cesseranno e il tempo sarà generalmente soleggiato ma con temperature nettamente più fredde.

Dopo la notte solo parzialmente serena, sabato il pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve aumenterà ancora più rapidamente rispetto ai giorni precedenti. Nel pomeriggio, con la pioggia è previsto un progressivo aumento delle valanghe bagnate, specialmente sui pendii esposti a nord. Fino a domenica il pericolo di valanghe asciutte aumenterà leggermente, soprattutto nelle regioni settentrionali. Il pericolo di valanghe bagnate diminuirà un po' per effetto del raffreddamento.

Informatevi sulla pubblicazione di un bollettino straordinario delle valanghe e attivate nell'app WhiteRisk l'impostazione "Push bollettino estivo". Inoltre potete anche abbonarvi al servizio di notifica via SMS (solo operatori svizzeri) inviando il messaggio "START SLF SOMMER" al numero 9234. Per interrompere l'abbonamento, inviare allo stesso numero il messaggio "STOP SLF SOMMER" (20 centesimi/SMS).