

Bollettino nazionale delle valanghe no. 151

per venerdì, 8 aprile 2011

data di pubblicazione 7.4.2011, 18:30

Rapido aumento del pericolo di valanghe di neve bagnata nel corso della giornata, anche sui pendii esposti a nord

Situazione generale

Giovedì il tempo è stato soleggiato ed eccezionalmente caldo per la stagione. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m erano di più 12 gradi nelle regioni occidentali e meridionali e di più 10 gradi in quelle orientali. I venti provenienti da ovest a nord sono stati da deboli a moderati.

Sui pendii esposti a nord, il limite dell'innevamento si colloca in una fascia compresa tra i 1400 e i 1600 m, nelle regioni occidentali in parte intorno ai 1800 m. Sui pendii esposti a sud, questo limite si colloca circa 500 m più in alto. Nel Sottoceneri non c'è praticamente più neve. Il manto nevoso si è umidificato sui pendii esposti a sud al di sotto dei 3200 m circa, su quelli esposti nelle restanti direzioni al di sotto di una fascia compresa tra i 2200 e i 2600 m. Soprattutto nel sud del Vallese e nelle regioni alpine interne dei Grigioni, la struttura del manto nevoso dei pendii esposti a nord situati tra i 2200 m e i 2800 m è debole e, con la progressiva umidificazione, instabile.

Evoluzione a corto termine

La notte fra giovedì e venerdì sarà parzialmente nuvolosa sul versante nordalpino centrale e orientale così come nel nord dei Grigioni, altrimenti serena. Nelle regioni orientali, la fitta nuvolosità si dissolverà al mattino, altrimenti il cielo sarà soleggiato già dal mattino. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m saranno di più 8 gradi nelle regioni occidentali e meridionali e di più 6 gradi in quelle orientali. I venti provenienti da nord saranno da deboli a moderati.

Soprattutto nelle regioni orientali, dove l'irraggiamento notturno sarà ridotto, si formerà solo una sottile crosta da rigelo. In molte regioni sono previste valanghe di neve bagnata ad alta quota, in progressivo aumento anche sui pendii esposti a nord.

Previsione del pericolo di valanghe per venerdì

Parte meridionale del Basso Vallese; Turtmanntal; Vallate di Visp inferiori; Valle di Zermatt superiore:

Marcato pericolo di valanghe di neve asciutta (grado 3)

I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi esposti da nord ovest a nord fino a nord est al di sopra dei 2600 m circa. In alcuni punti, i distacchi possono coinvolgere gli strati più profondi del manto nevoso e generare valanghe di dimensioni pericolose. Per le escursioni è necessaria una prudente scelta dell'itinerario.

Cresta settentrionale delle Alpi; nord del Vallese; Valle di Saas superiore; regione del Sempione; parte centrale della cresta principale delle Alpi; Grigioni senza le regioni Valle Calanca inferiore e Mesolcina inferiore:

Moderato pericolo di valanghe di neve asciutta (grado 2)

Sul versante nordalpino centrale e orientale senza Prealpi né Urseren, nel nord e centro dei Grigioni senza la cresta principale delle Alpi, in Bassa Engadina e in Val Müstair come pure in Alta Engadina senza Corvatsch né regione del Bernina, i punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi esposti da nord ovest a nord sino a est al di sopra del 2400 m circa. Nelle restanti regioni interessate da questo grado di pericolo, i punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi esposti da nord ovest a nord sino a nord est al di sopra dei 2600 m circa. Isolati distacchi possono coinvolgere gli strati più profondi del manto nevoso. I rumori di "whum" o uno sprofondamento nel manto di neve vecchia debolmente consolidato sono possibili indizi del pericolo. È importante una prudente scelta dell'itinerario.

Regioni a nord della cresta settentrionale delle Alpi, versante sudalpino centrale a sud della cresta principale delle Alpi:

Debole pericolo di valanghe di neve asciutta (grado 1)

Isolati punti pericolosi per valanghe di neve asciutta si trovano soprattutto sui pendii ripidi estremi esposti a nord.

Pericolo di valanghe di neve bagnata:

In tutte le regioni, il pericolo di valanghe di neve bagnata aumenterà rapidamente al mattino. Sul versante nordalpino senza Prealpi, nel Vallese, nella parte centrale della cresta principale delle Alpi e nei Grigioni raggiungerà il grado 3 "marcato". Previste valanghe spontanee di neve bagnata sui pendii non ancora scaricati esposti a sud, est e ovest al di sotto dei 3200 m circa e su quelli esposti a nord al di sotto dei 2600 m circa. A livello isolato, le vie di comunicazione esposte saranno minacciate.

Nelle restanti regioni, il pericolo di valanghe di neve bagnata raggiungerà il grado 2 "moderato". Nel corso della giornata, in queste regioni saranno possibili isolate valanghe di neve bagnata. Le escursioni e le attività fuori pista dovrebbero terminare per tempo.

Tendenza per sabato e domenica

In entrambe le giornate, dopo notti serene, il tempo sarà soleggiato e caldo. Il pericolo di valanghe di neve asciutta diminuirà sui pendii esposti a nord, mentre quello di valanghe di neve bagnata aumenterà nel corso di entrambe le giornate a tutte le esposizioni.

Bollettino delle valanghe nazionale come MMS (Fr. 0.50/MMS)

Inviare la risposta con la parola chiave desiderata con un SMS al numero 162.

VALANGA riassunto delle parole chiave
LAWCHI bollettino delle valanghe nazionale (italiano)

Informazioni sulla meteo in collaborazione con **MeteoSvizzera**

0900 162 138 / 338 Bollettino meteo alpino tel/fax
(tel: Fr. 1.20/min) (fax: Fr. 2.-/min)

Bollettino regionale (Fr. 0.50/MMS)

LAWZCH Svizzera Centrale
LAWBVS Vallese basso / VD
LAWOVS Alto Vallese
LAWNGR Nord e Centro dei Grigioni
LAWSGR Sud dei Grigioni
LAWBEO Oberland Bernese
LAWEAN Versante Nordalpino Orientale

Internet: <http://www.slf.ch>

WAP: wap.slf.ch

Teletext: pagina 782 (TSI)

Telephone: 187 (Fr. 0.50/chiamata e min)

Notifiche:

Email: lwp@slf.ch

tel/fax gratuito: 0800 800 187 / 88

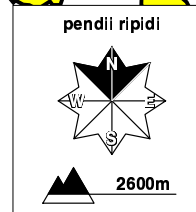
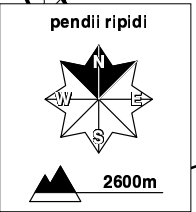
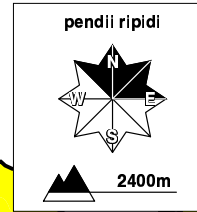
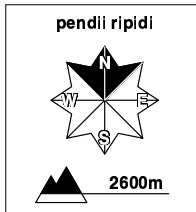
Previsione del pericolo di valanghe asciutte

per venerdì, 8. aprile 2011

pubblicata: 7. 4. 2011, 17:01

scala del pericolo

- 1 DEBOLE
- 2 MODERATO
- 3 MARCATO
- 4 forte
- 5 molto forte



© WSL Istituto per lo studio della neve e delle valanghe SLF

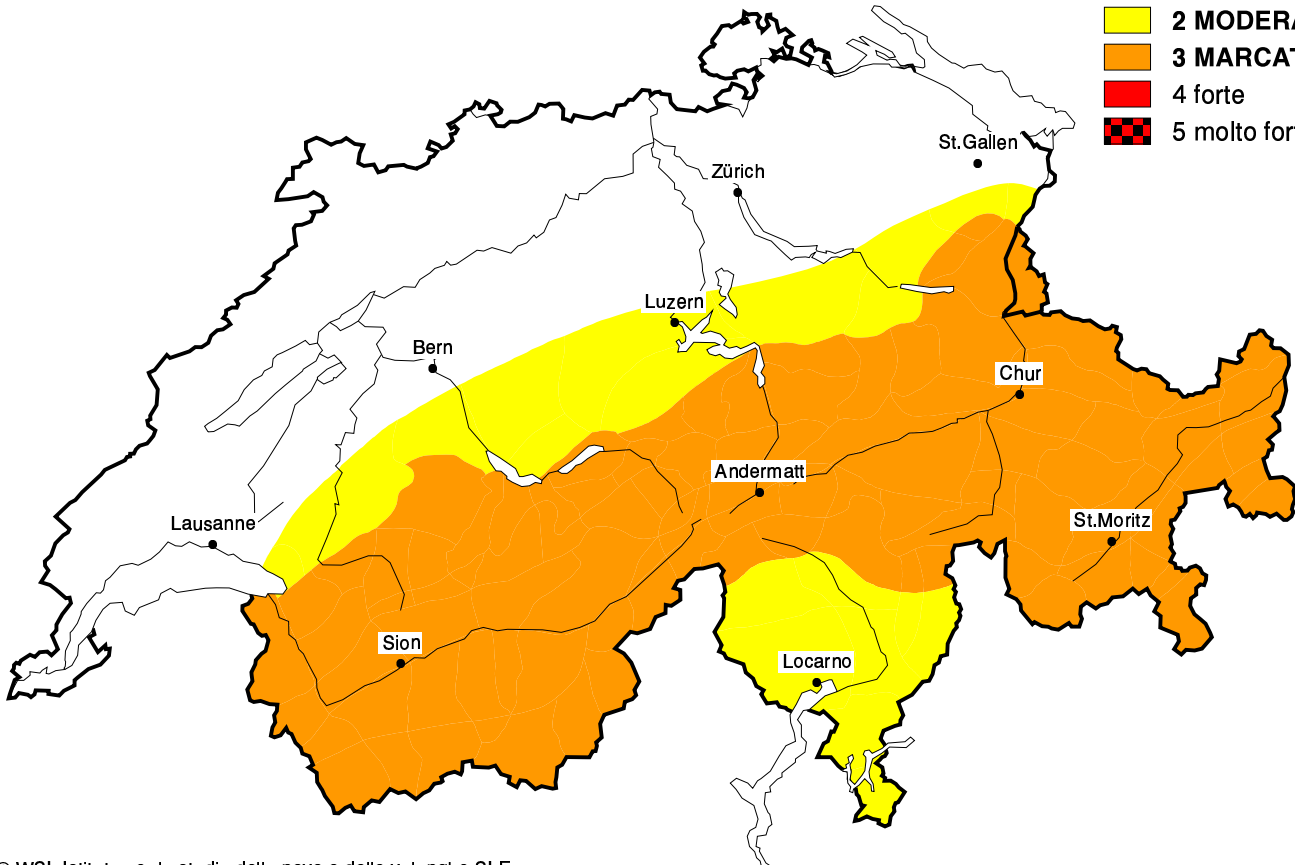


Pericolo di valanghe bagnate nel corso della giornata

per venerdì, 8. aprile 2011

scala del pericolo

- 1 debole
- 2 MODERATO
- 3 MARCATO
- 4 forte
- 5 molto forte



© WSL Istituto per lo studio della neve e delle valanghe SLF



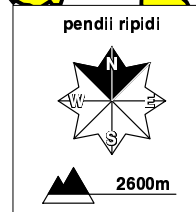
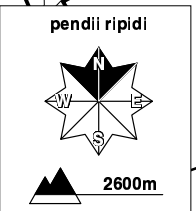
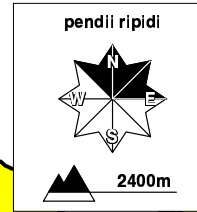
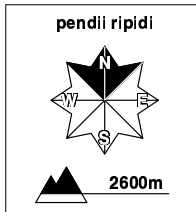
Previsione del pericolo di valanghe asciutte

per venerdì, 8. aprile 2011

pubblicata: 8. 4. 2011, 07:14

scala del pericolo

- 1 DEBOLE
- 2 MODERATO
- 3 MARCATO
- 4 forte
- 5 molto forte



© WSL Istituto per lo studio della neve e delle valanghe SLF

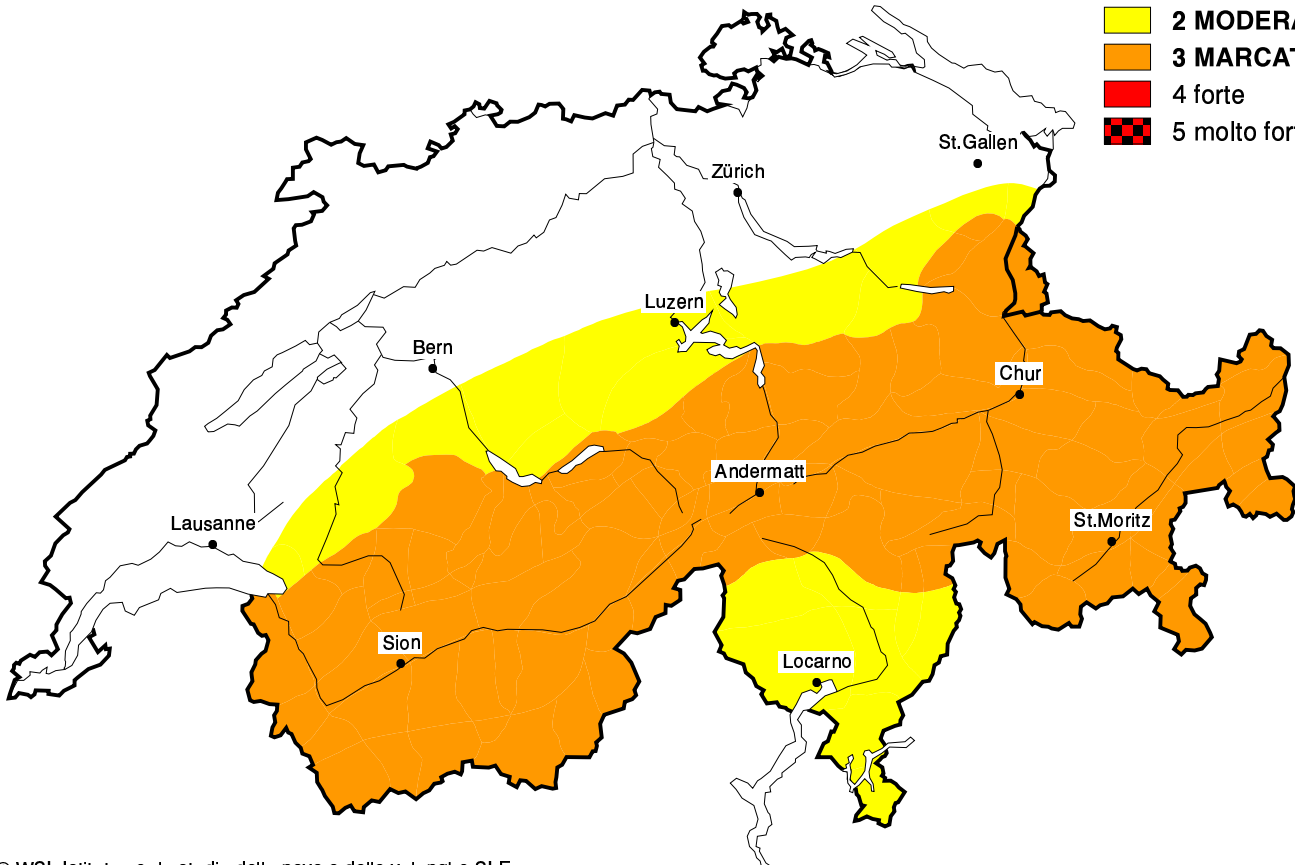


Pericolo di valanghe bagnate nel corso della giornata

per venerdì, 8. aprile 2011

scala del pericolo

- 1 debole
- 2 MODERATO
- 3 MARCATO
- 4 forte
- 5 molto forte



© WSL Istituto per lo studio della neve e delle valanghe SLF

