

# Bollettino nazionale delle valanghe no. 125

per giovedì, 18 marzo 2010

data di pubblicazione 17.3.2010, 18:30

## *Aumento del pericolo di valanghe di neve bagnata nel corso della giornata*

### Situazione generale

Mercoledì il tempo è stato generalmente soleggiato, a tratti coperto nelle regioni orientali e meridionali. Le temperature sul mezzogiorno a 2000 m erano comprese tra zero gradi e più 1 grado. I venti provenienti dai quadranti occidentali sono stati moderati sul versante nordalpino, altrimenti da deboli a moderati, e soprattutto sul versante nordalpino centrale e orientale hanno trasportato la neve superficiale a debole coesione.

La stratificazione del manto nevoso è estremamente variabile nell'ambito di pochi metri. In molte regioni gli strati intermedi e basali del manto sono costituiti da neve a cristalli angolari debolmente coesa, soprattutto in quelle alpine interne e in parte anche sul versante nordalpino centrale e occidentale. La struttura del manto è leggermente più favorevole sul versante nordalpino orientale e su quello sudalpino, così come sui pendii molto frequentati. La neve fresca e quella soffiata degli ultimi giorni presenta in parte un debole legame con il manto di neve vecchia.

### Evoluzione a corto termine

Giovedì il tempo sarà soleggiato con progressivi addensamenti di nubi alte. I venti provenienti da sud ovest saranno da deboli a moderati. Le temperature continueranno ad aumentare e quelle sul mezzogiorno a 2000 m saranno di più 4 gradi nelle regioni settentrionali e di più 2 gradi in quelle meridionali.

Soprattutto sui pendii ripidi soleggiati il manto nevoso si indebolirà a causa del rialzo termico e dell'irraggiamento.

### Previsione del pericolo di valanghe per giovedì

Versante nordalpino orientale:

*Marcato pericolo di valanghe (grado 3)*

I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii carichi di neve soffiata esposti da nord ovest a nord fino a sud est al di sopra dei 1800 m circa. Gli accumuli di neve soffiata formati negli ultimi giorni potranno in parte subire distacco già in seguito al passaggio di una singola persona. Soprattutto per le escursioni è necessaria esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Versante nordalpino occidentale e centrale; Vallese; Grigioni; nord del Ticino:

*Moderato pericolo di valanghe (grado 2)*

Sul versante nordalpino occidentale e centrale i punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi esposti da ovest a nord fino a sud est al di sopra dei 2000 m circa. Possibili distacchi provocati di valanghe in particolare con forte sovraccarico. Gli accumuli di neve soffiata formati negli ultimi giorni, generalmente piccoli, possono distaccarsi facilmente e devono possibilmente essere evitati.

Nel Vallese i punti pericolosi si trovano principalmente sui pendii ripidi esposti da ovest a nord fino a est al di sopra dei 2200 m circa. Possibili distacchi provocati di valanghe, in particolare con forte sovraccarico, che soprattutto nel Vallese centrale possono interessare anche il manto di neve vecchia.

Nel nord del Ticino e nei Grigioni i punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi esposti da sud ovest a nord fino a sud est al di sopra dei 2000 m circa. Nel nord dei Grigioni gli accumuli di neve soffiata formati negli ultimi giorni sono più diffusi, possono in parte ancora distaccarsi facilmente e devono possibilmente essere evitati. Isolate valanghe possono inoltre coinvolgere il manto di neve vecchia, soprattutto nel centro dei Grigioni e in Bassa Engadina.

In tutte le regioni interessate da questo grado di pericolo è importante operare una prudente scelta dell'itinerario.

Ticino centrale e Sotto Ceneri:

*Debole pericolo di valanghe (grado 1)*

Nel corso della giornata in tutte le regioni aumenterà il pericolo di valanghe di neve bagnata. Sul versante nordalpino, nel Vallese, come pure nel nord e nel centro dei Grigioni si raggiungerà il grado marcato (grado 3). Soprattutto sui pendii ripidi esposti a sud sono previste colate di neve umida e, al di sotto dei 2200 m circa, valanghe di neve bagnata. Nelle regioni dove il manto di neve vecchia è più debole, valanghe superficiali possono in parte interessare anche gli strati più profondi del manto di neve vecchia e provocare valanghe di medie dimensioni. Nelle zone esposte rivolte a sud escursioni e discese fuori pista devono terminare a tempo debito.

### Tendenza per venerdì e sabato

Venerdì il cielo sarà inizialmente per lo più coperto con progressive schiarite a partire dalle regioni occidentali. Sabato il tempo nelle regioni meridionali e occidentali sarà nuvoloso, mentre in quelle orientali si avranno in parte schiarite favoniche. Il pericolo di valanghe di neve asciutta è in diminuzione. Nel corso della giornata aumenterà il pericolo di valanghe di neve bagnata.

#### 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](http://wap.slf.ch)

**Teletext:** pagina 782 (TSI)

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

**Notifiche:**

Email: [lw@slf.ch](mailto:lw@slf.ch)

tel/fax gratuito: 0800 800 187 / 88

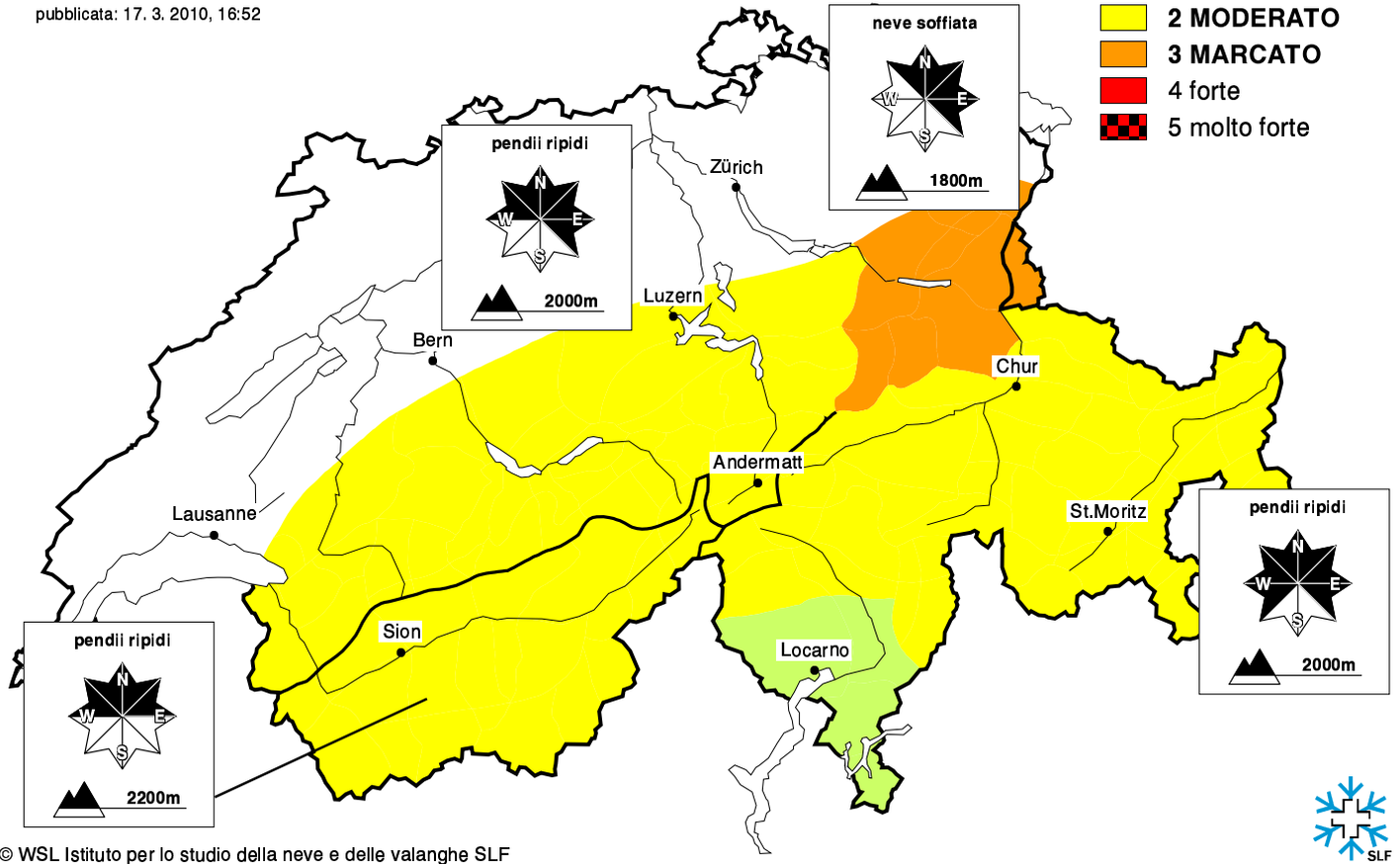
# Previsione del pericolo di valanghe asciutte

per giovedì, 18. marzo 2010

pubblicata: 17. 3. 2010, 16:52

scala del pericolo

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



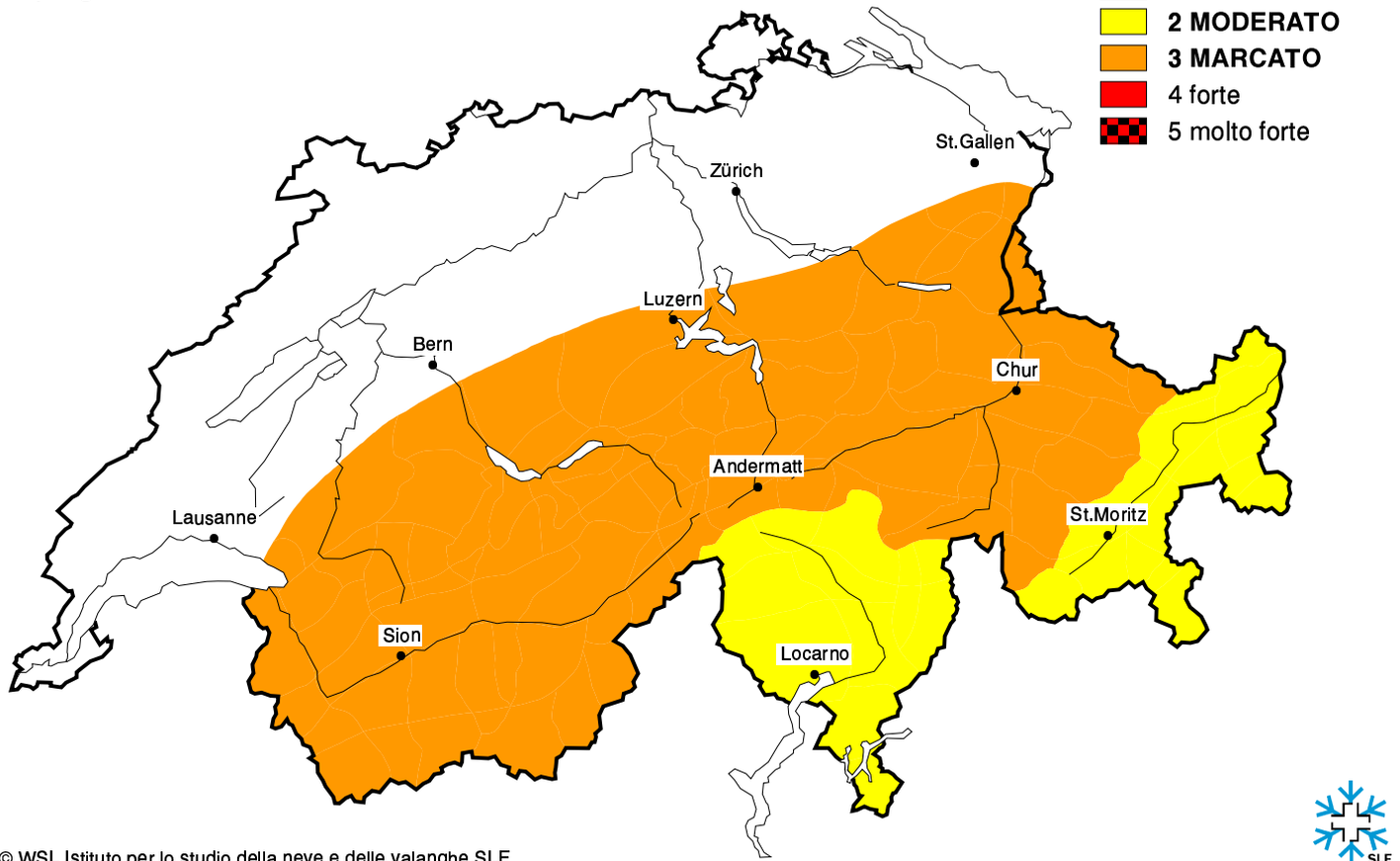
© WSL Istituto per lo studio della neve e delle valanghe SLF

# Pericolo di valanghe bagnate nel corso della giornata

per giovedì, 18. marzo 2010

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

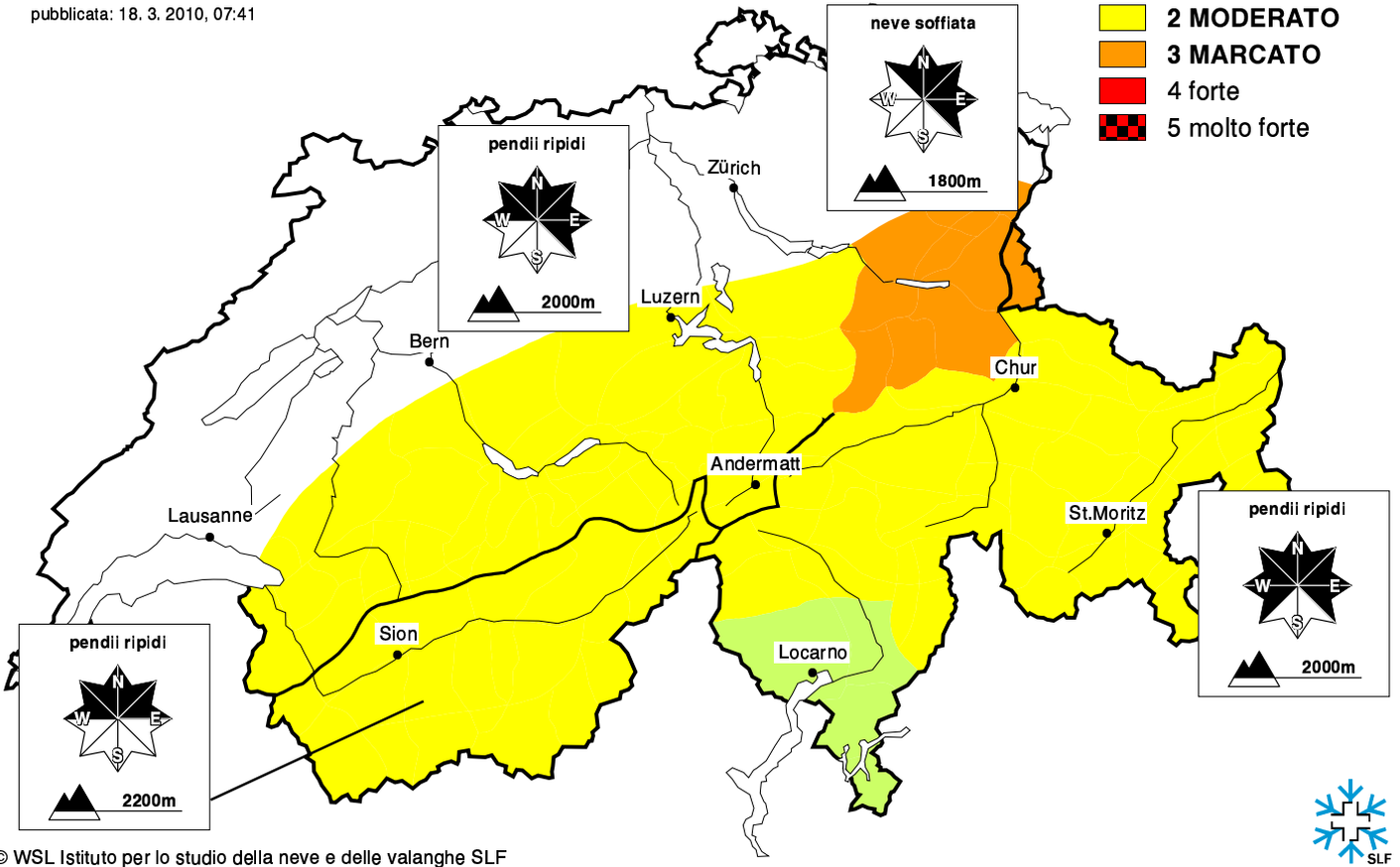
# Previsione del pericolo di valanghe asciutte

per giovedì, 18. marzo 2010

pubblicata: 18. 3. 2010, 07:41

scala del pericolo

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



# Pericolo di valanghe bagnate nel corso della giornata

per giovedì, 18. marzo 2010

scala del pericolo

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

