



Grado Pericolo 3 - Marcato



Tendenza: Pericolo valanghe in aumento
per Martedì il 03.03.2020



Con la neve fresca, netto aumento del pericolo di valanghe.

A livello locale, sino a sera cadrà neve al di sopra dei 1200 m circa. Con neve fresca e vento forte in alcuni punti si formeranno accumuli di neve ventata soffici. Essi sono spesso estesi e devono essere valutati con attenzione. Le grandi quantità di neve fresca e neve ventata possono facilmente subire un distacco a tutte le esposizioni al di sopra dei 1800 m circa. I punti pericolosi si trovano a tutte le esposizioni, soprattutto nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. Le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia principalmente nelle zone di passaggio da poca a molta neve. I punti pericolosi sono con il cattivo tempo appena individuabili.

Manto nevoso

Situazione tipo

st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

La neve fresca e la neve ventata rappresentano la principale fonte di pericolo. La neve fresca poggia per lo più su una crosta dura. I nuovi accumuli di neve ventata sono estesi e in parte instabili. Il manto nevoso è estremamente variabile a distanza di pochi metri.

Tendenza

Con neve fresca e vento, aumento del pericolo di valanghe.

Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: Pericolo valanghe in aumento
per Martedì il 03.03.2020



Linea del bosco

Con la neve fresca, netto aumento del pericolo di valanghe.

A livello locale, sino a sera cadrà neve al di sopra dei 1200 m circa. Con neve fresca e vento forte in alcuni punti si formeranno accumuli di neve ventata soffici. Essi sono spesso estesi e devono essere valutati con attenzione. Le grandi quantità di neve fresca e neve ventata possono facilmente subire un distacco a tutte le esposizioni al di sopra dei 1800 m circa. I punti pericolosi si trovano a tutte le esposizioni, soprattutto nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. Le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia principalmente nelle zone di passaggio da poca a molta neve. I punti pericolosi sono con il cattivo tempo appena individuabili.

Manto nevoso

Situazione tipo

st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

La neve fresca e la neve ventata rappresentano la principale fonte di pericolo. La neve fresca poggia per lo più su una crosta dura. I nuovi accumuli di neve ventata sono estesi e in parte instabili. Il manto nevoso è estremamente variabile a distanza di pochi metri.

Tendenza

Con neve fresca e vento, aumento del pericolo di valanghe.