



BOLLETTINO VALANGHE n.7 del 16 dicembre 2020



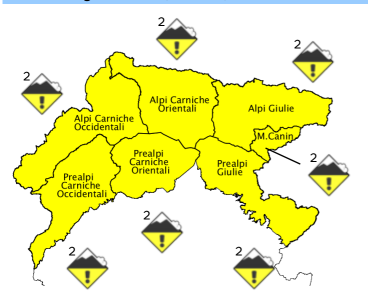




Situazione del 16 dicembre 2020 edizione delle ore 14-prossimo aggiornamento 18-12-2020 ore 14, previsore: MM

attendibilità: 80%

Pericolo valanghe in calo a 2 (moderato) su tutto il territorio montano.



Alpi Carniche occ., Prealpi Carniche occ., Prealpi Carniche orient., Alpi









SW 30 km/h



Zero Termico: 2200 m T.media 1000: 2 °C T.media 2000: 0 °C

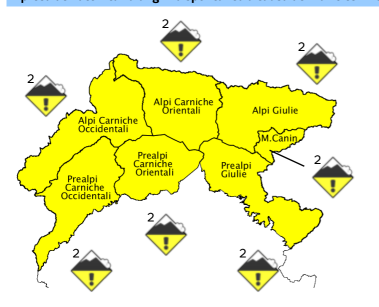
Meteo da OSMER - ARPA FVG: Cielo da variabile a nuvoloso.

Stazione	quota (m)	altezza neve (cm)	neve fresca (cm)	Tmin (°C)	Tmax (°C)
RIFUGIO TAMAI - ZONCOLAN	1750	178	0	1,5	3,5
VARMOST M.TE SIMONE	1870	130	0	1	6
SELLA NEVEA - LIVINAL LUNC	1837	256	0	1	7
PIANCAVALLO	1280	47	0	-1,5	5
TARVISIO	800	44	0	-3	2,5

Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: L'alternanza delle temperature di queste giornate sta favorendo il consolidamento del manto nevoso. Permane latente il pericolo di distacco di valanghe di fondo, anche di grandi dimensioni, soprattutto sui pendii ripidi erbosi dei versanti meridionali. Su Alpi e Prealpi il pericolo valanghe è 2 (moderato): oltre i 1900 m sui pendii ripidi è possibile, in genere con un forte sovraccarico, provocare valanghe anche di medie dimensioni. Tuttavia alle quote più elevate sono presenti ancora degli accumuli di neve ventata che se sovraccaricati, anche debolmente, in alcuni isolati casi possono causare valanghe anche di grandi dimensioni. I siti più pericolosi si trovano in particolare sui pendii molto ripidi delle aree sommitali, lungo le creste, le forcelle, i canaloni e nei forti cambi di pendenza. Sulle Prealpi il pericolo è confinato alle massime quote.

Previsione per giovedì 17 dicembre 2020, attendibilità: 80%

Ripresa dell'attività valanghiva spontanea a causa del rialzo termico.



Alpi Carniche occ., Prealpi Carniche occ., Prealpi Carniche orient., Alpi Carniche orient., Alpi Giulie, M. Canin, Prealpi Giulie







É

NW 10 km/h

Zero Termico: 2800 m T.media 1000: 1 °C T.media 2000: 3 °C

Meteo da OSMER - ARPA FVG:

Cielo poco nuvoloso.

Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: Aumento dello zero termico fino a 2800 m con conseguente ripresa dell'attività valanghiva spontanea, per lo più di piccole dimensioni, in particolare sui versanti più soleggiati e vicino alle rocce. Permane il pericolo di distacchi di fondo, in genere di medie dimensioni, soprattutto sui pendii erbosi molto ripidi. Su Alpi e Prealpi il pericolo valanghe sarà 2 (moderato): oltre i 1900 m sui pendii ripidi sarà possibile, in genere con un forte sovraccarico, provocare valanghe anche di medie dimensioni. Tuttavia alle quote più elevate sono presenti ancora degli accumuli di neve ventata che se sovraccaricati, anche debolmente, in alcuni isolati casi potranno causare valanghe anche di grandi dimensioni. I siti più pericolosi si trovano in particolare sui pendii molto ripidi delle aree sommitali, lungo le creste, le forcelle, i canaloni e nei forti cambi di pendenza. Sulle Prealpi il pericolo sarà confinato alle massime quote.







BOLLETTINO VALANGHE n.7 del 16 dicembre 2020

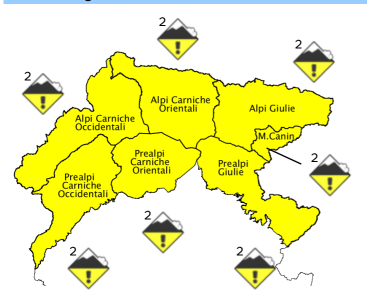






Previsione per venerdì 18 dicembre 2020, attendibilità: 70%

Pericolo valanghe 2 (moderato) su tutto il territorio montano.



Alpi Carniche occ., Prealpi Carniche occ., Prealpi Carniche orient., Alpi Carniche orient., Alpi Giulie, M. Canin, Prealpi Giulie







S 10 km/h



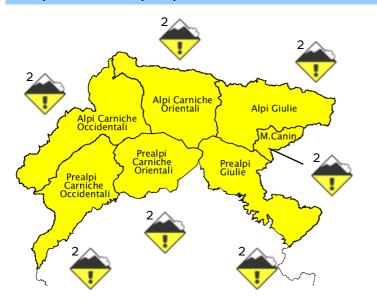
Zero Termico: 2000 m T.media 1000: 3 °C T.media 2000: 0 °C

Meteo da OSMER - ARPA FVG: Cieli in genere sereno.

Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: Zero termico in calo ed ulteriore consolidamento del manto nevoso. Permane, anche se in diminuzione, il pericolo di distacco di valanghe di fondo, in genere di medie dimensioni, soprattutto sui pendii erbosi molto ripidi dei versanti meridionali. Su Alpi e Prealpi il pericolo valanghe sarà 2 (moderato): oltre i 1900 m sui pendii ripidi sarà possibile, soprattutto con un forte sovraccarico, provocare valanghe anche di medie dimensioni. Tuttavia alle quote più elevate sono presenti ancora degli accumuli di neve ventata che se sovraccaricati, anche debolmente, in alcuni isolati casi potranno causare valanghe anche di grandi dimensioni. I siti più pericolosi si trovano in particolare sui pendii molto ripidi delle aree sommitali, lungo le creste, le forcelle, i canaloni e nei forti cambi di pendenza. Sulle Prealpi il pericolo sarà confinato alle massime quote.

Previsione per sabato 19 dicembre 2020, attendibilità: 70%

Ovunque alle massime quote presenza di accumuli di neve ventata moderatamente consolidati.



Alpi Carniche occ., Prealpi Carniche occ., Prealpi Carniche orient., Alpi Carniche orient., Alpi Giulie, M. Canin, Prealpi Giulie







w kr

W 30 km/h

W 30 km/h T max T min

Zero Termico: 1800 m

T.media 1000: 2 °C T.media 2000: -1 °C

Meteo da OSMER - ARPA FVG: Cielo variabile.

Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: Temperature ancora in live calo e cielo variabile. Permane, anche se in diminuzione, il pericolo di distacco di valanghe di fondo, in genere di medie dimensioni, soprattutto sui pendii erbosi molto ripidi dei versanti meridionali. Su Alpi e Prealpi il pericolo valanghe sarà 2 (moderato): oltre i 1900 m sui pendii ripidi sarà possibile, soprattutto con un forte sovraccarico, provocare valanghe anche di medie dimensioni. Tuttavia alle quote più elevate sono presenti ancora degli accumuli di neve ventata che se sovraccaricati, anche debolmente, in alcuni isolati casi potranno causare valanghe anche di grandi dimensioni. I siti più pericolosi si trovano in particolare sui pendii molto ripidi delle aree sommitali, lungo le creste, le forcelle, i canaloni e nei forti cambi di pendenza. Sulle Prealpi il pericolo sarà confinato alle massime quote.



