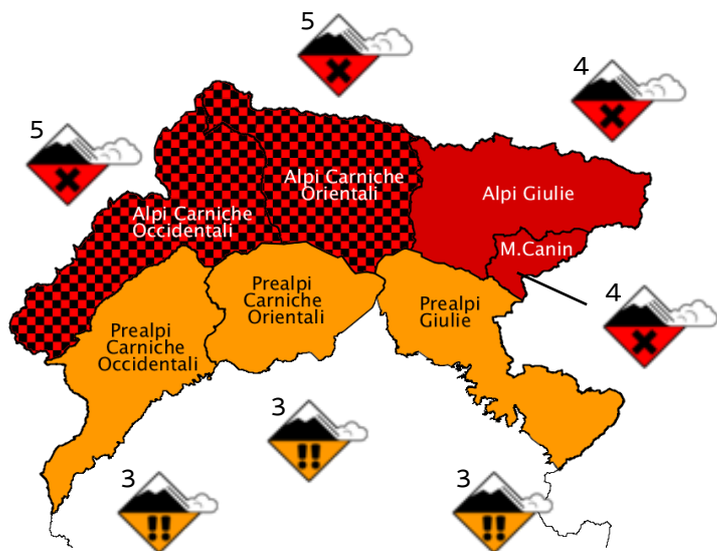


Situazione del 09 dicembre 2020 edizione delle ore 14-prossimo aggiornamento 11-12-2020 ore 14, previsore: GA

attendibilità: 80%

Sulle Alpi Carniche pericolo valanghe 5(molto forte), 4(forte) sulle Alpi, 3 marcato) sulle Prealpi



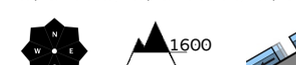
Alpi Carniche occ., Alpi Carniche orient.



Alpi Giulie, M. Canin



Prealpi Carniche occ., Prealpi Carniche orient., Prealpi Giulie



Zero Termico: 1400 m
T.media 1000: -1 °C
T.media 2000: -2 °C

Meteo da OSMER - ARPA FVG:

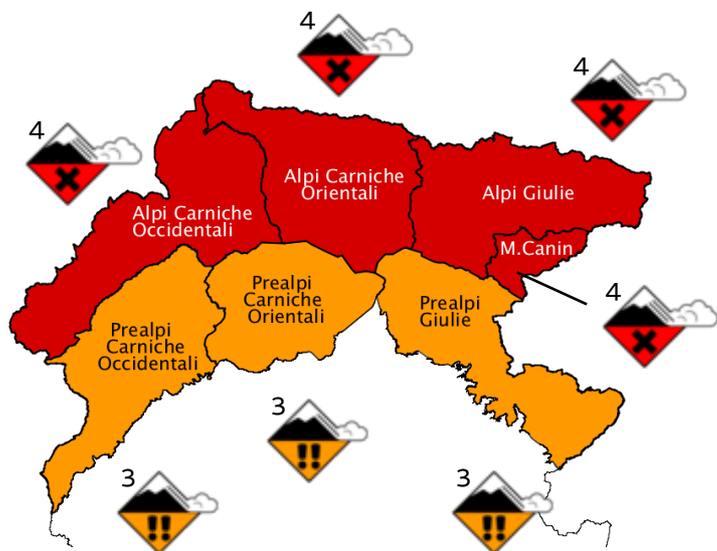
Nel pomeriggio cielo in genere nuvoloso con la possibilità di qualche residua precipitazione nevosa oltre 800 m.

Stazione	quota (m)	altezza neve (cm)	neve fresca (cm)	Tmin (°C)	Tmax (°C)
RIFUGIO TAMAI - ZONCOLAN	1750	0	0	-5	-3
VARMOST M.TE SIMONE	1870	186	50	-5	-2
SELLA NEVEA - LIVINAL LUNC	1837	315	85	-3	-2
PIANCAVALLO	1280	59	54	-2	0
TARVISIO	800	72	67	0	0

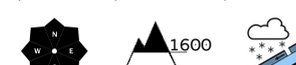
Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: Sono caduti 60-80 cm di nuova neve. La neve è scesa fino a fondovalle nelle zone interne, sui 600 m nelle zone Prealpine più meridionali. Sulle Alpi Carniche il pericolo valanghe è 5 (molto forte) mentre è 4 (forte) sulle Alpi Giulie e Canin. Sono probabili molte valanghe spontanee di medie e di grandi dimensioni lungo i percorsi abituali in tutte le esposizioni anche sotto il limite del bosco. Probabili valanghe da slittamento anche grandi o molto grandi sui pendii ripidi prativi. I fenomeni valanghivi potranno anche interessare la viabilità normalmente soggetta a valanghe posta oltre 600-800 m. Sulle Prealpi pericolo 3 (marcato): sono probabili valanghe spontanee e da slittamento, in genere di medie dimensioni, sui pendii ripidi oltre i 1600 m. Ovunque, sui pendii ripidi, risulterà facile staccare valanghe anche di grandi dimensioni già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali, a tutte le esposizioni, anche nel bosco.

Previsione per giovedì 10 dicembre 2020, attendibilità: 70%

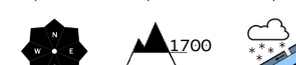
Forte pericolo di valanghe sulle Alpi, con valanghe anche di grandi dimensioni.



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



Prealpi Carniche occ., Prealpi Carniche orient., Prealpi Giulie



Zero Termico: 1200 m
T.media 1000: 1 °C
T.media 2000: -4 °C

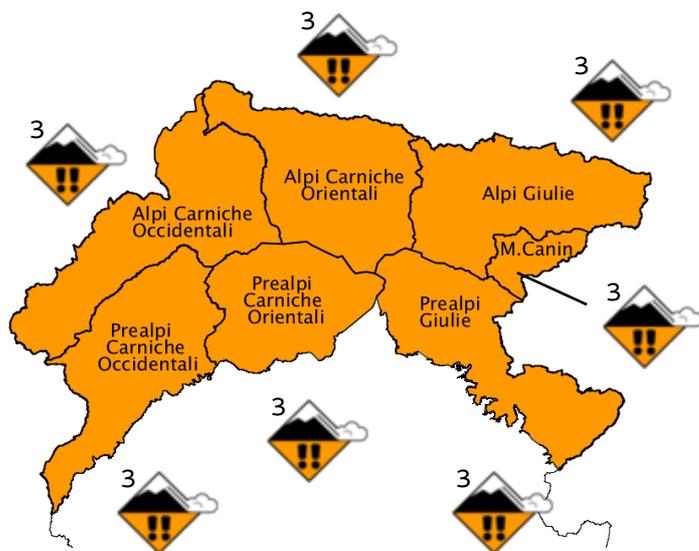
Meteo da OSMER - ARPA FVG:

Cielo variabile con schiarite anche ampie.

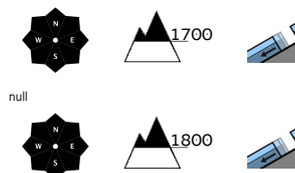
Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: Cielo da poco nuvoloso a variabile. Con il cessare delle precipitazioni, l'attività valanghiva spontanea diminuirà progressivamente. Il pericolo valanghe sarà ancora 4 (forte): saranno ancora possibili valanghe spontanee di medie e grandi dimensioni e in alcuni casi anche molto grandi dai bacini di alimentazione non ancora scaricati. Possibili ancora valanghe da slittamento su sui pendii ripidi prativi con dimensioni anche grandi. Localmente alcuni fenomeni valanghivi potranno ancora interessare la viabilità normalmente soggetta a valanghe posta oltre i 1000 m di quota. Sulle Prealpi pericolo 3 (marcato): saranno possibili valanghe spontanee e da slittamento, in genere di medie dimensioni, sui pendii ripidi oltre i 1700 m. Ovunque sui pendii ripidi a tutte le esposizioni, ma soprattutto a nord, risulterà facile staccare valanghe già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali, anche nel bosco. Per le escursioni sarà richiesta la massima cautela.

Previsione per venerdì 11 dicembre 2020, attendibilità: 70%

Possibili sia valanghe da slittamento che di neve ventata e già con debole sovraccarico.



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



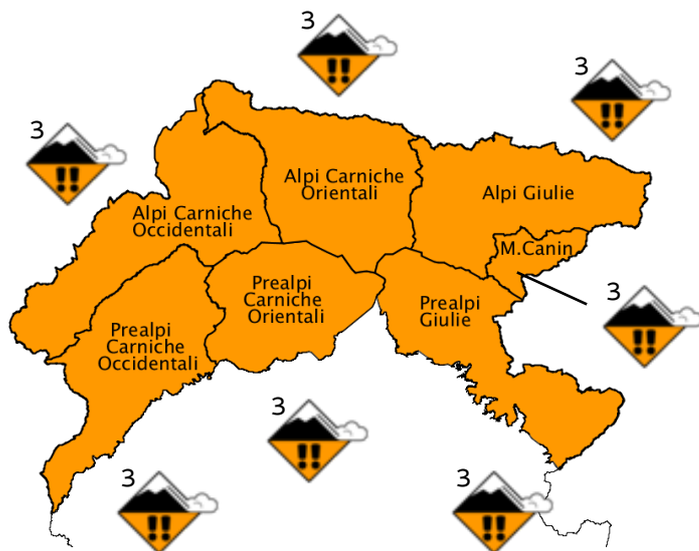
Zero Termico: 1000 m
T.media 1000: 0 °C
T.media 2000: -4 °C

Meteo da OSMER - ARPA FVG:
Cielo variabile. Nel Tarvisiano possibili nebbie o nubi basse.

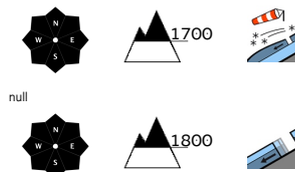
Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: Il manto nevoso va lentamente consolidandosi. Pericolo valanghe previsto 3 (marcato) su tutto il territorio. Sui pendii erbosi ripidi, in qualunque momento sono ancora possibili valanghe da slittamento anche di grandi dimensioni sotto i 2100 m. Lungo i pendii ripidi in quota sono possibili isolate valanghe spontanee lungo i percorsi abituali soprattutto dei versanti meridionali. Localmente alcuni fenomeni valanghivi nell'area alpina potranno ancora interessare la viabilità normalmente soggetta a valanghe posta oltre i 1000-1200 m di quota. Oltre il limite del bosco, sui pendii ripidi a tutte le esposizioni, ma in particolare a Nord, risulterà facile staccare valanghe, anche di grandi dimensioni, già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. La diffusione dei punti pericolosi e la loro dimensione aumentano progressivamente con la quota. La situazione richiede esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Previsione per sabato 12 dicembre 2020, attendibilità: 70%

Possibili sia valanghe da slittamento che di neve ventata e già con debole sovraccarico.



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



Zero Termico: 1400 m
T.media 1000: 1 °C
T.media 2000: -4 °C

Meteo da OSMER - ARPA FVG:
Cielo in genere nuvoloso.

Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: Pericolo valanghe previsto 3 (marcato) su tutto il territorio. Sui pendii ripidi a tutte le esposizioni, ma in particolare a Nord, il distacco provocato di valanghe, anche di grandi dimensioni, potrà avvenire anche in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali nelle zone di accumulo poste oltre il limite del bosco. Salendo di quota i punti potenzialmente pericolosi aumentano per dimensioni e diffusione. Lungo i pendii ripidi in quota sono possibili isolate valanghe spontanee lungo i percorsi abituali soprattutto dei versanti meridionali. Sui pendii erbosi ripidi, in qualunque momento sono ancora possibili valanghe da slittamento anche di grandi dimensioni sotto i 2100 m. Localmente alcuni fenomeni valanghivi nell'area alpina potranno ancora interessare la viabilità normalmente soggetta a valanghe posta oltre i 1200 m di quota. Per le escursioni è ancora richiesta una buona capacità di valutazione locale del pericolo di valanghe.