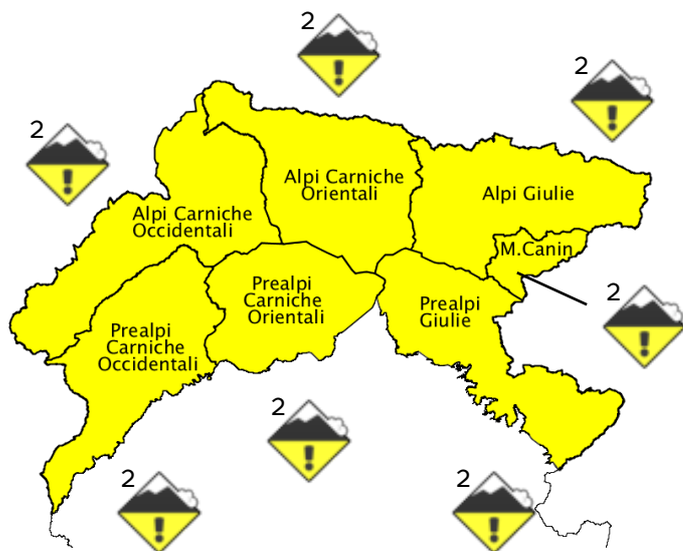


Situazione del 18 dicembre 2020 edizione delle ore 14-prossimo aggiornamento 21-12-2020 ore 14, previsore: MM

attendibilità: 80%

**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



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

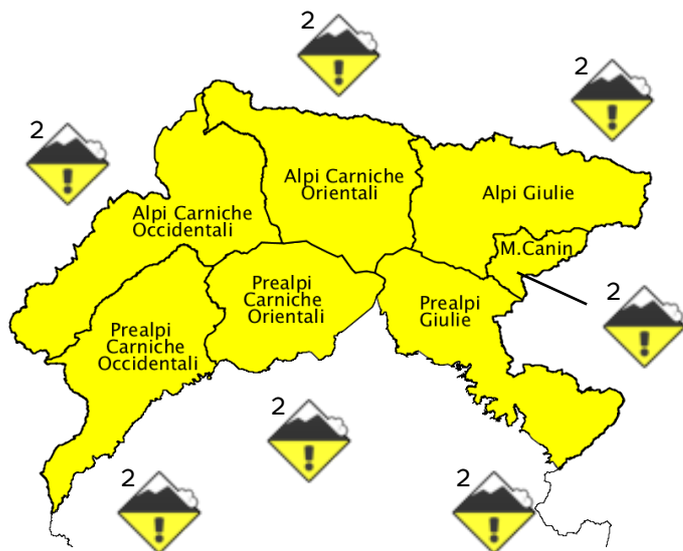
**Meteo da OSMER - ARPA FVG:**  
Cielo in genere sereno.

Stazione	quota (m)	altezza neve (cm)	neve fresca (cm)	Tmin (°C)	Tmax (°C)
RIFUGIO TAMAI - ZONCOLAN	1750	196	0	0	3,5
VARMOST M.TE SIMONE	1870	125	0	-1,3	7
SELLA NEVEA - LIVINAL LUNC	1837	253	0	-1	4
PIANCAVALLO	1280	47	0	-1,6	6,5
TARVISIO	800	40	0	-5	6

**Stato del manto nevoso e pericolo valanghe:** I rialzi termici dei giorni scorsi hanno favorito il consolidamento del manto nevoso portando anche alla formazione superficiale di croste da fusione e rigelo. Gli strati basali, soprattutto alle quote meno elevate, presentano una neve molto umida che potrebbe favorire il distacco di valanghe di fondo sui pendii ripidi erbosi dei versanti più soleggiati. 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. Soprattutto a Nord, alle quote più elevate, permane la presenza di accumuli di neve ventata che, in alcuni isolati casi, possono causare valanghe di medio-grandi dimensioni anche al passaggio del singolo sciatore-escursionista. I siti più pericolosi si trovano soprattutto sui pendii molto ripidi delle aree sommitali, sotto le creste, le forcelle, i canali e nei forti cambi di pendenza. Sulle Prealpi il pericolo è confinato alle massime quote.

Previsione per sabato 19 dicembre 2020, attendibilità: 80%

**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



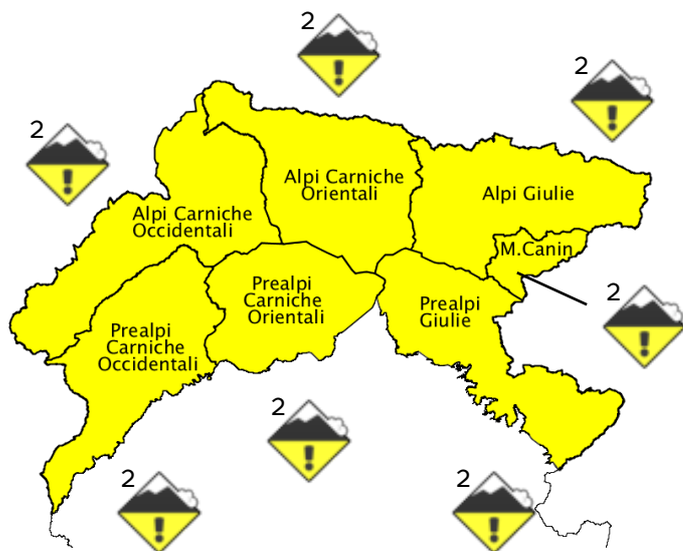
Zero Termico: 1600 m  
T.media 1000: 2 °C  
T.media 2000: -2 °C

**Meteo da OSMER - ARPA FVG:**  
Cielo nuvoloso.

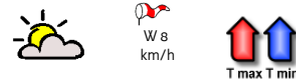
**Stato del manto nevoso e pericolo valanghe:** Leggero calo delle temperature con cielo variabile. Il manto nevoso presenta in genere un buon consolidamento con presenza anche di croste superficiali. Gli strati basali, soprattutto alle quote meno elevate, presentano una neve molto umida che potrebbe favorire il distacco di valanghe di fondo sui pendii ripidi erbosi. 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. Soprattutto a Nord, alle quote più elevate permane la presenza di accumuli di neve ventata che, in alcuni isolati casi, potranno causare valanghe di medio-grandi dimensioni anche al passaggio del singolo sciatore-escursionista. I siti più pericolosi sono localizzati soprattutto sui pendii molto ripidi delle aree sommitali, sotto le creste, le forcelle, i canali e nei forti cambi di pendenza. Sulle Prealpi il pericolo sarà confinato alle massime quote.

Previsione per domenica 20 dicembre 2020, attendibilità: 80%

**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



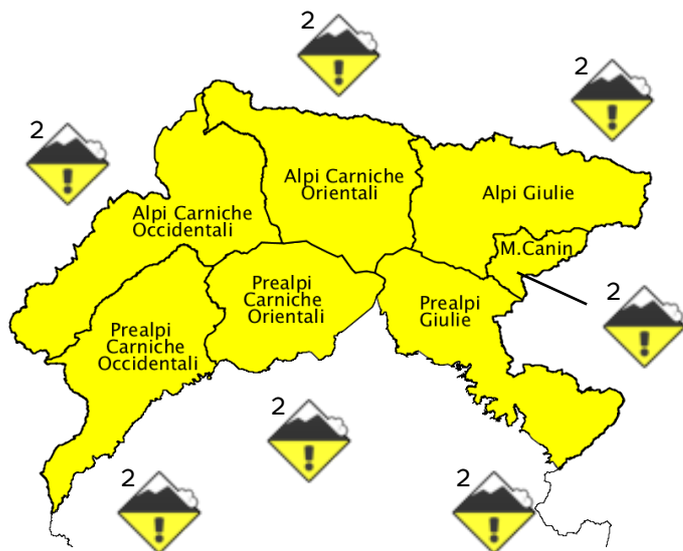
Zero Termico: 2100 m  
T.media 1000: 2 °C  
T.media 2000: 0 °C

**Meteo da OSMER - ARPA FVG:**  
Cielo poco nuvoloso con più sole sulle le Alpi.

**Stato del manto nevoso e pericolo valanghe:** Cielo poco nuvoloso e aumento dello zero termico con conseguente leggera ripresa dell'attività valanghiva spontanea, per lo più di piccole dimensioni, sui versanti più soleggati e vicino alle rocce. Permane il pericolo di distacchi 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, in genere con un forte sovraccarico, provocare valanghe anche di medie dimensioni. Soprattutto a Nord, alle quote più elevate sono presenti accumuli di neve ventata che, in alcuni isolati casi, potranno causare valanghe di medio-grandi dimensioni anche al passaggio del singolo sciatore-escursionista. I siti più pericolosi sono localizzati soprattutto sui pendii molto ripidi delle aree sommitali, sotto le creste, le forcelle, i canali e nei forti cambi di pendenza. Sulle Prealpi il pericolo sarà confinato alle massime quote.

Previsione per lunedì 21 dicembre 2020, attendibilità: 80%

**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



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

**Meteo da OSMER - ARPA FVG:**  
Cielo poco nuvoloso.

**Stato del manto nevoso e pericolo valanghe:** Cielo variabile con zero termico sui 2000 m. Possibili piccole valanghe spontanee dalle pareti e vicino alle rocce nelle ore più calde della giornata. Permane il pericolo di distacchi 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, in genere con un forte sovraccarico, provocare valanghe anche di medie dimensioni. Soprattutto a Nord, alle quote più elevate sono presenti accumuli di neve ventata che, in alcuni isolati casi, potranno causare valanghe di medio-grandi dimensioni anche al passaggio del singolo sciatore-escursionista. I siti più pericolosi sono localizzati soprattutto sui pendii molto ripidi delle aree sommitali, sotto le creste, le forcelle, i canali e nei forti cambi di pendenza. Sulle Prealpi il pericolo sarà confinato alle massime quote.