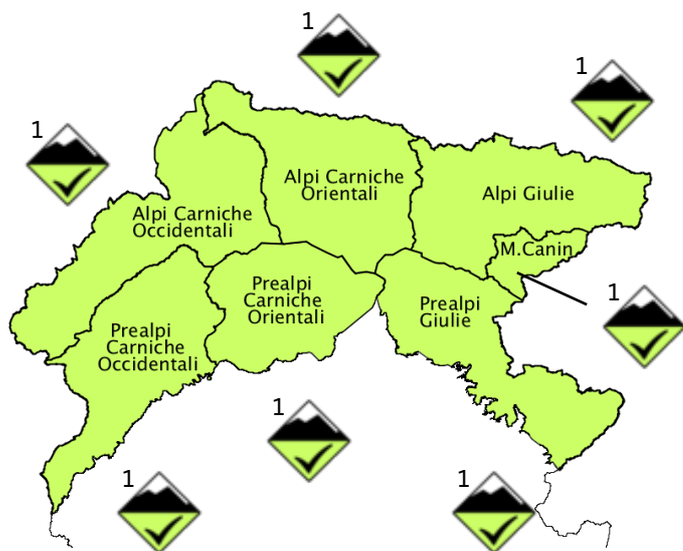


Situazione del 17 febbraio 2020 edizione delle ore 14-prossimo aggiornamento 19-02-2020 ore 14, previsore: MM/AM

attendibilità: 80%

Presenza di possibili isolati accumuli da vento staccabili soprattutto con forte sovraccarico.



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



Zero Termico: 3000 m
T.media 1000: 3 °C
T.media 2000: 2 °C

Meteo da OSMER - ARPA FVG:

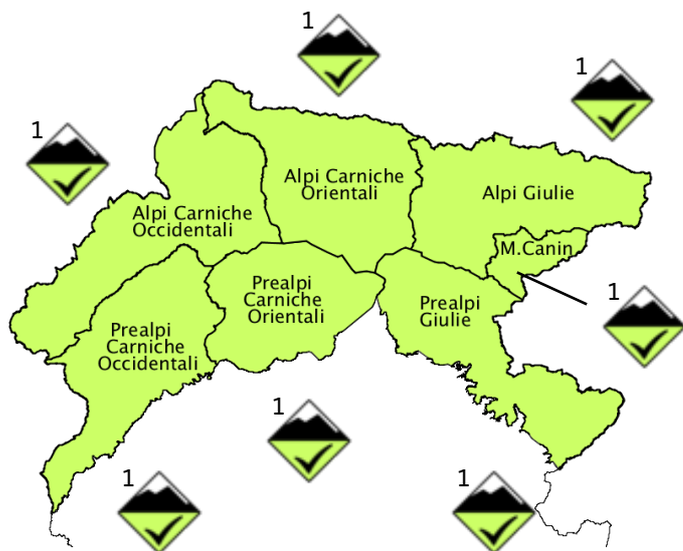
Cielo da nuvoloso a coperto. Dal pomeriggio probabile qualche debole pioggia nevischio intorno ai circa 1300.

Stazione	quota (m)	altezza neve (cm)	neve fresca (cm)	Tmin (°C)	Tmax (°C)
RIFUGIO TAMAI - ZONCOLAN	1750	79	0	-2	5
VARMOST M.TE SIMONE	1870	72	0	-2	7
SELLA NEVEA - LIVINAL LUNC	1837	272	0	1	6
PIANCAVALLO	1280	0	0	0	3
TARVISIO	800	0	0	5	10

Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: Cielo sereno in quota al mattino, dalla sera prevista pioviggine ovunque. Il pericolo valanghe è 1 (debole) su tutto il territorio montano. Il manto nevoso risulta prevalentemente stabile e ben consolidato. Sui versanti settentrionali, in genere oltre i 2000 m, sono presenti isolati accumuli di neve ventata che, se fortemente sovraccaricati, possono dare origine a valanghe di piccole dimensioni. Durante le ore calde sono possibili piccoli scaricamenti dalle pareti e lungo i pendii più ripidi principalmente sui versanti esposti al sole.

Previsione per martedì 18 febbraio 2020, attendibilità: 80%

Presenza di possibili isolati accumuli da vento staccabili soprattutto con forte sovraccarico.



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



Zero Termico: 1700 m
T.media 1000: 4 °C
T.media 2000: -2 °C

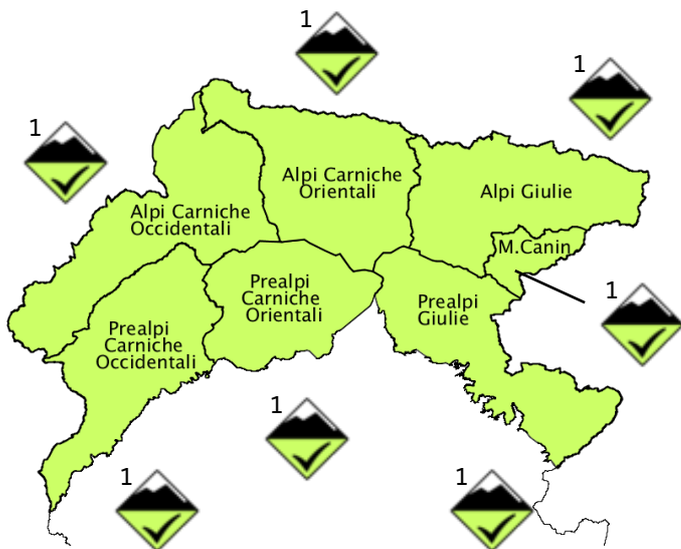
Meteo da OSMER - ARPA FVG:

Cielo coperto con qualche spruzzata di neve , dal pomeriggio graduale miglioramento.

Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: Cielo coperto con qualche spruzzata di neve oltre i 1300 m, dal pomeriggio graduale miglioramento a partire dalla Carnia. Il pericolo valanghe sarà 1 (debole) su tutto il territorio montano. Il manto nevoso risulterà prevalentemente stabile e ben consolidato. Sui versanti settentrionali, in genere oltre i 2000 m, sono presenti isolati accumuli di neve ventata che, se fortemente sovraccaricati, potranno dare origine a valanghe di piccole dimensioni. Prestare attenzione alla presenza di aree ghiacciate.

Previsione per mercoledì 19 febbraio 2020, attendibilità: 70%

Presenza di possibili isolati accumuli da vento staccabili soprattutto con forte sovraccarico.



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



Zero Termico: 1300 m
T.media 1000: 2 °C
T.media 2000: -5 °C

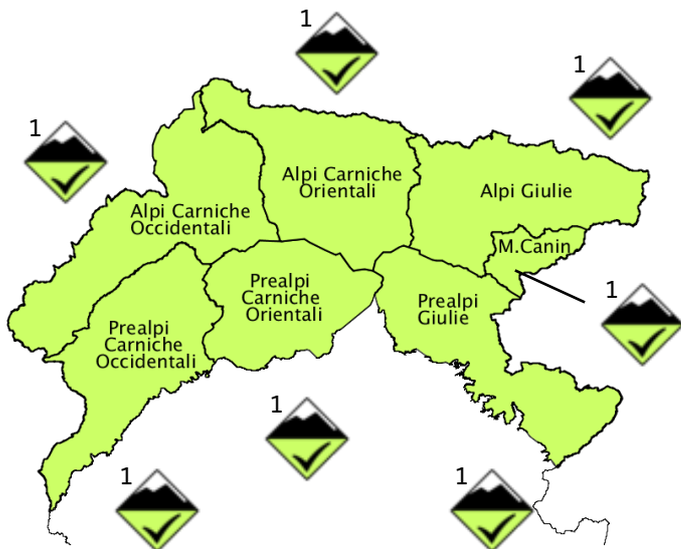
Meteo da OSMER - ARPA FVG:

Cielo in genere variabile, possibile qualche debole precipitazione nevosa oltre gli 800 m.

Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: Cielo in genere variabile con zero termico in calo a 1300 m. Possibili debolissime precipitazioni nevose oltre gli 800 m circa che non andranno ad influire sul pericolo valanghe che sarà 1 (debole) su tutto il territorio montano. Il manto nevoso risulterà prevalentemente stabile e ben consolidato. Sui versanti settentrionali, in genere oltre i 2000 m, sono presenti isolati accumuli di neve ventata che se fortemente sovraccaricati potranno dare origine a valanghe di piccole dimensioni. Prestare molta attenzione per la presenza di aree ghiacciate.

Previsione per giovedì 20 febbraio 2020, attendibilità: 70%

Presenza di possibili isolati accumuli da vento staccabili soprattutto con forte 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: -5 °C

Meteo da OSMER - ARPA FVG:

Cielo in prevalenza sereno o poco nuvoloso.

Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: Cielo in prevalenza sereno o poco nuvoloso con zero termico in ulteriore calo a 1000 m circa. Il pericolo valanghe sarà 1 (debole) su tutto il territorio montano. Il manto nevoso risulterà prevalentemente stabile e ben consolidato. Sui versanti settentrionali, in genere oltre i 2000 m, sono presenti isolati accumuli di neve ventata che, se fortemente sovraccaricati, potranno dare origine a valanghe di piccole dimensioni. Prestare molta attenzione per la presenza di aree ghiacciate.