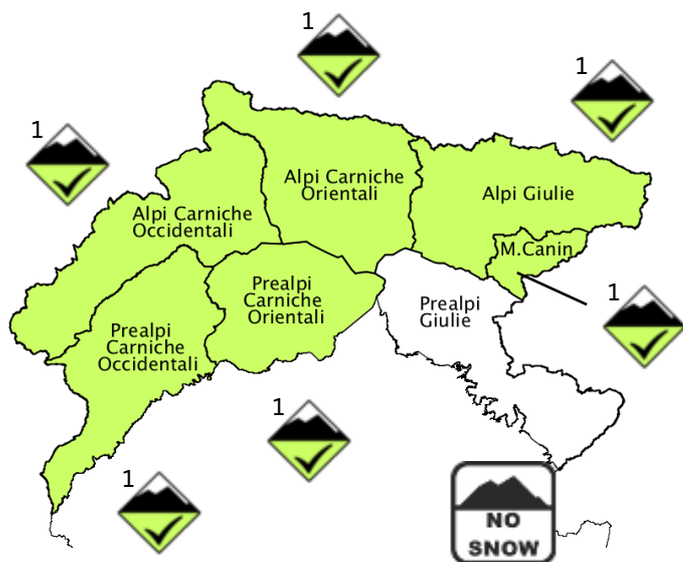


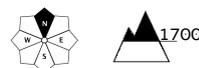
Situazione del 03 dicembre 2018 edizione delle ore 14-prossimo aggiornamento 07-12-2018 ore 14, previsore: DM-AM

attendibilità: 80%

**Pericolo valanghe debole su tutto il territorio montano per esigua quantità di neve presente**



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



Prealpi Giulie



T max T min

Zero Termico: 2600 m  
T.media 1000: 2 °C  
T.media 2000: 3 °C

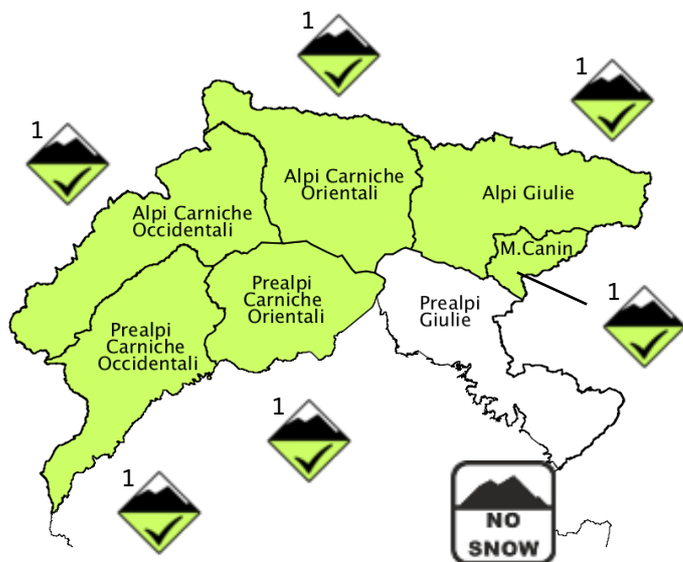
**Meteo da OSMER - ARPA FVG:**  
Cielo variabile con temperature miti in quota.

Stazione	quota (m)	altezza neve (cm)	neve fresca (cm)	Tmin (°C)	Tmax (°C)
RIFUGIO TAMAI - ZONCOLAN	1750	0	0	-1,9	1,9
VARMOST M.TE SIMONE	1870	12	0	-3,5	5,2
SELLA NEVEA - LIVINAL LUNC	1837	50	0	-2,3	2,4
PIANCAVALLO	1280	2	0	-3,0	8,1
TARVISIO	800	16	0	-2,4	1,1

**Stato del manto nevoso e pericolo valanghe:** La neve è presente solo oltre i 1700 m, gli spessori sono minimi 10- 20 cm, fatta eccezione per le Alpi Giulie e il gruppo del Canin dove la copertura nevosa è più continua e in quota vi sono circa 50-60 cm. Oltre i 2000 m la neve risulta prevalentemente accumulata nelle conche e nei canali a causa dell'azione del vento, e a tratti, in superficie sono presenti croste ghiacciate. Sulle Prealpi Giulie la neve è praticamente assente mentre sulle Prealpi Carniche centrali e occidentali si trova quasi esclusivamente a nord. Il manto nevoso ove presente risulta perlopiù stabile e ben consolidato fatta eccezione Prealpi Giulie dove la copertura nevosa risulta assente. Grado di pericolo valanghe attuale: 1 (debole) ovunque.

Previsione per martedì 04 dicembre 2018, attendibilità: 80%

**Pericolo valanghe debole su tutto il territorio montano per esigua quantità di neve presente**



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



Prealpi Giulie



T max T min

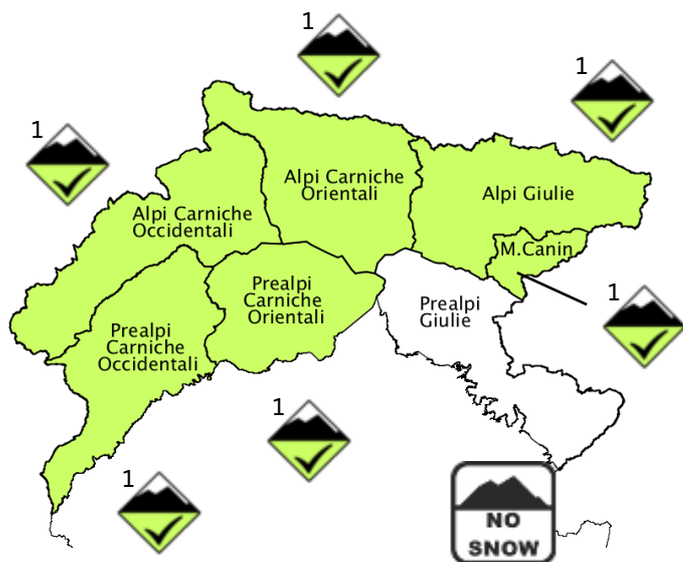
Zero Termico: 2000 m  
T.media 1000: 5 °C  
T.media 2000: 1 °C

**Meteo da OSMER - ARPA FVG:**  
Poco nuvoloso con temperature diurne piuttosto miti, ben più freddo in quota, oltre i 2500 m.

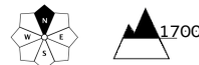
**Stato del manto nevoso e pericolo valanghe:** Sulle Alpi Giulie e il gruppo del Canin la copertura nevosa è presente oltre i 1700 m a nord e oltre i 1800 m a sud. A 2000 m gli spessori variano a nord dai 50-60 cm, mentre a sud 20- 40 cm. Sulle Alpi Carniche e sulle Prealpi Carniche la neve è presente quasi esclusivamente a nord con spessore minimi, 10-20 cm a partire dai 1700-1800 m di quota. Sulle Prealpi Giulie la neve è praticamente assente. Il manto nevoso ove presente risulta perlopiù stabile e ben consolidato e caratterizzato principalmente da croste da rigelo anche portanti. Grado di pericolo valanghe attuale: 1 (debole) ovunque, assente sulle Prealpi Giulie.

Previsione per mercoledì 05 dicembre 2018, attendibilità: 80%

**Pericolo valanghe debole su tutto il territorio montano per esigua quantità di neve presente**



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



Prealpi Giulie



NW 25  
km/h



T max T min

Zero Termico: 1200 m  
T.media 1000: 4 °C  
T.media 2000: -2 °C

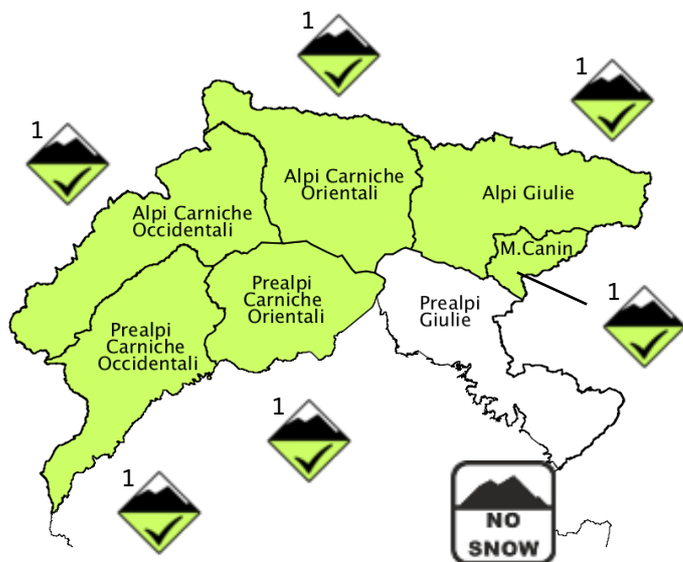
**Meteo da OSMER - ARPA FVG:**

Cielo in prevalenza nuvoloso con zero termico ben più basso di martedì e attorno ai 1200 m circa.

**Stato del manto nevoso e pericolo valanghe:** Sulle Alpi Giulie e il gruppo del Canin la copertura nevosa è presente oltre i 1700 m a nord e oltre i 1800 m a sud. A 2000 m gli spessori variano a nord dai 50-60 cm, mentre a sud 20- 40 cm. Sulle Alpi Carniche e sulle Prealpi Carniche la neve è presente quasi esclusivamente a nord con spessore minimi, 10-20 cm a partire dai 1700-1800 m di quota. Sulle Prealpi Giulie la neve è praticamente assente. Previsto in calo lo zero termico fino a 1200 m. Il manto nevoso ove presente risulta perlopiù stabile e ben consolidato e caratterizzato principalmente da croste da rigelo anche portanti. Grado di pericolo valanghe attuale: 1 (debole) ovunque, assente sulle Prealpi Giulie.

Previsione per giovedì 06 dicembre 2018, attendibilità: 70%

**Pericolo valanghe debole su tutto il territorio montano per esigua quantità di neve presente**



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



Prealpi Giulie



W 20  
km/h



T max T min

Zero Termico: 1200 m  
T.media 1000: 4 °C  
T.media 2000: -2 °C

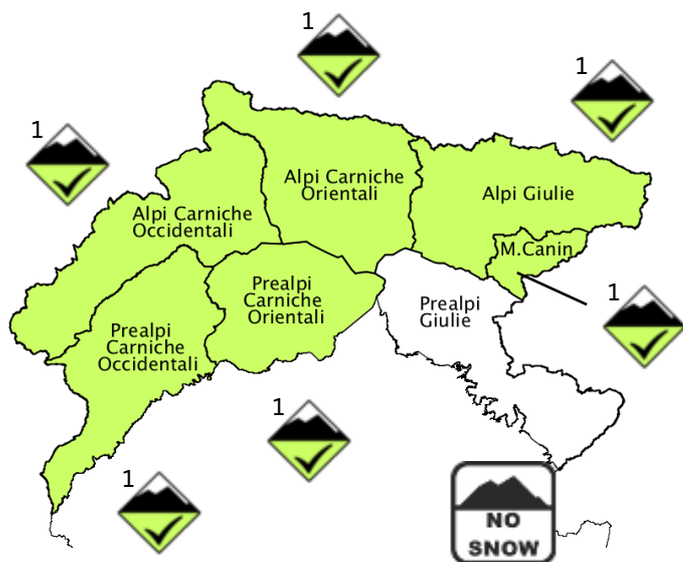
**Meteo da OSMER - ARPA FVG:**

Cielo coperto al mattino con qualche precipitazione sulle Prealpi. Pomeriggio miglioramento e più freddo.

**Stato del manto nevoso e pericolo valanghe:** Sulle Alpi Giulie e il gruppo del Canin la copertura nevosa è presente oltre i 1700 m a nord e oltre i 1800 m a sud. A 2000 m gli spessori variano a nord dai 50-60 cm, mentre a sud 20- 40 cm. Sulle Alpi Carniche e sulle Prealpi Carniche la neve è presente quasi esclusivamente a nord con spessore minimi, 10-20 cm a partire dai 1700-1800 m di quota. Sulle Prealpi Giulie la neve è praticamente assente. Il manto nevoso ove presente risulta perlopiù stabile e ben consolidato e caratterizzato principalmente da croste da rigelo anche portanti. Grado di pericolo valanghe attuale: 1 (debole) ovunque, assente sulle Prealpi Giulie.

Previsione per venerdì 07 dicembre 2018, attendibilità: 70%

**Pericolo valanghe debole su tutto il territorio montano per esigua quantità di neve presente**



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



Prealpi Giulie



W 30  
km/h



T max T min

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

**Meteo da OSMER - ARPA FVG:**

al mattino nuvoloso, dal pomeriggio-sera possibili deboli precipitazioni

**Stato del manto nevoso e pericolo valanghe:** Sulle Alpi Giulie e il gruppo del Canin la copertura nevosa è presente oltre i 1700 m a nord e oltre i 1800 m a sud. A 2000 m gli spessori variano a nord dai 50-60 cm, mentre a sud 20- 40 cm. Sulle Alpi Carniche e sulle Prealpi Carniche la neve è presente quasi esclusivamente a nord con spessore minimi, 10-20 cm a partire dai 1700-1800 m di quota. Sulle Prealpi Giulie la neve è praticamente assente. Previsto un live calo dello zero termico a 1700m, con tempo nuvoloso e coperto. Il manto nevoso ove presente risulta perlopiù stabile e ben consolidato e caratterizzato principalmente da croste da rigelo anche portanti. Grado di pericolo valanghe attuale: 1 (debole) ovunque, assente sulle Prealpi Giulie.