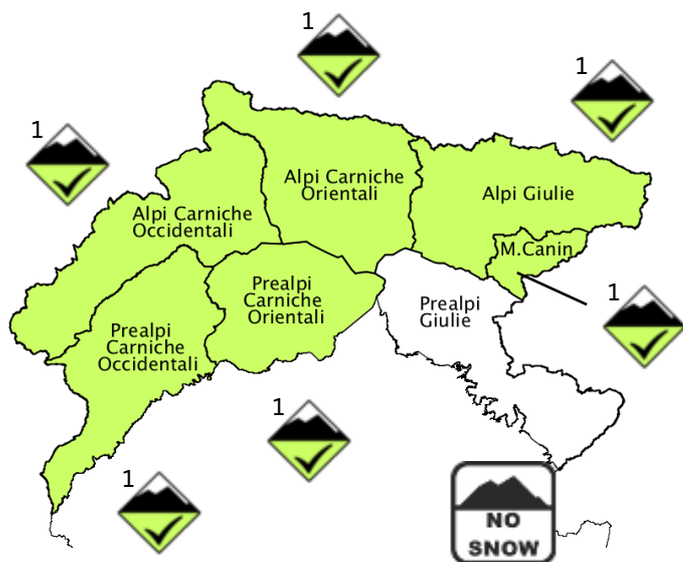


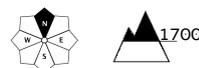
Situazione del 07 dicembre 2018 edizione delle ore 14-prossimo aggiornamento 10-12-2018 ore 14, previsore: A/MM

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



Zero Termico: 2200 m
T.media 1000: 5 °C
T.media 2000: 2 °C

Meteo da OSMER - ARPA FVG:

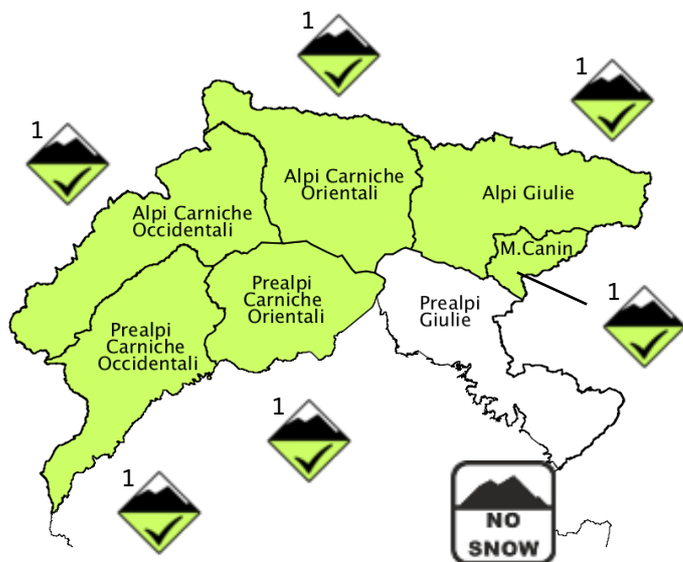
Cielo con nuvolosità variabile. Possibili deboli nevicate nella notte in genere oltre i 1000 m.

Stazione	quota (m)	altezza neve (cm)	neve fresca (cm)	Tmin (°C)	Tmax (°C)
RIFUGIO TAMAI - ZONCOLAN	1750	12	0	-1	3
VARMOST M.TE SIMONE	1870	25	0	-1	4
SELLA NEVEA - LIVINAL LUNC	1837	52	0	0	3
PIANCAVALLO	1280	0	0	0	6
TARVISIO	800	0	0	0	3

Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: La neve è presente solo oltre i 1700 m, gli spessori sono minimi 5- 15 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 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 solitamente non portanti. Possibile presenza di scarse quantità di neve fresca dovuta alle recenti precipitazioni (3-5cm). 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. Nella notte verso sabato sono previste deboli nevicate in genere oltre i 1000 m. La nuova neve non modificherà l'attuale condizione del pericolo valanghe che continuerà ad essere debole ovunque. Grado di pericolo valanghe attuale: 1 (debole) ovunque.

Previsione per sabato 08 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



Zero Termico: 1500 m
T.media 1000: 2 °C
T.media 2000: -3 °C

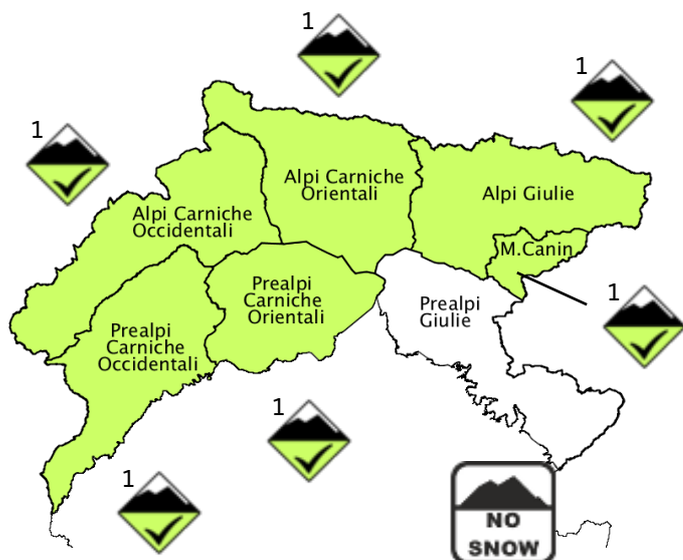
Meteo da OSMER - ARPA FVG:

Deboli precipitazioni nevose oltre gli 800-1000 m in giornata miglioramento del tempo con schiarite.

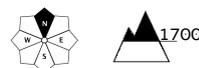
Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: In mattinata le deboli precipitazioni finiranno, in giornata miglioramento del tempo con schiarite e calo dello zero termico a 1400m. Le modeste quantità di neve attese, (0- 10cm) più probabili nelle Alpi Giulie, accompagnate da venti da NE potranno favorire la formazione di nuovi piccoli accumuli prevalentemente a SW. Il manto nevoso è presente solo oltre i 1700 m, gli spessori sono minimi 5- 15 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. 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. Grado di pericolo valanghe attuale: 1 (debole) ovunque

Previsione per domenica 09 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



Zero Termico: 1400 m
T.media 1000: 1 °C
T.media 2000: -3 °C

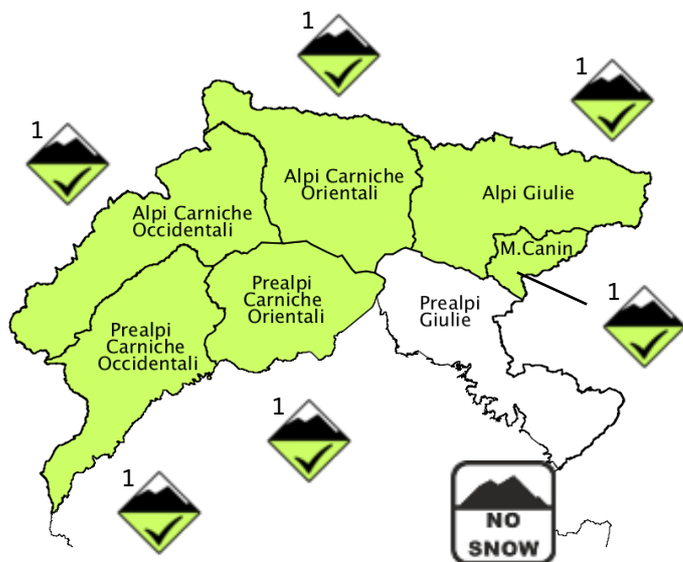
Meteo da OSMER - ARPA FVG:

Cielo in prevalenza variabile. Possibilità di neviscio sulla cresta di confine con l'Austria.

Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: Cielo prevalentemente variabile. Le modeste precipitazioni nevose previste, del giorno precedente, non andranno in genere a modificare la stabilità del manto nevoso. La neve è presente solo oltre i 1700 m, gli spessori sono minimi 5 - 15 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 canaloni a causa dell'azione del vento, e a tratti, in superficie potrebbero essere 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 lunedì 10 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



Zero Termico: 1100 m
T.media 1000: -1 °C
T.media 2000: -4 °C

Meteo da OSMER - ARPA FVG:

Cielo in genere variabile.

Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: Cielo in prevalenza poco nuvoloso. 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 varieranno 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, 5-15 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 anche portanti. Grado di pericolo valanghe attuale: 1 (debole) ovunque, assente sulle Prealpi Giulie.