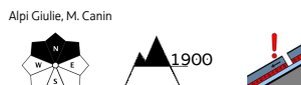
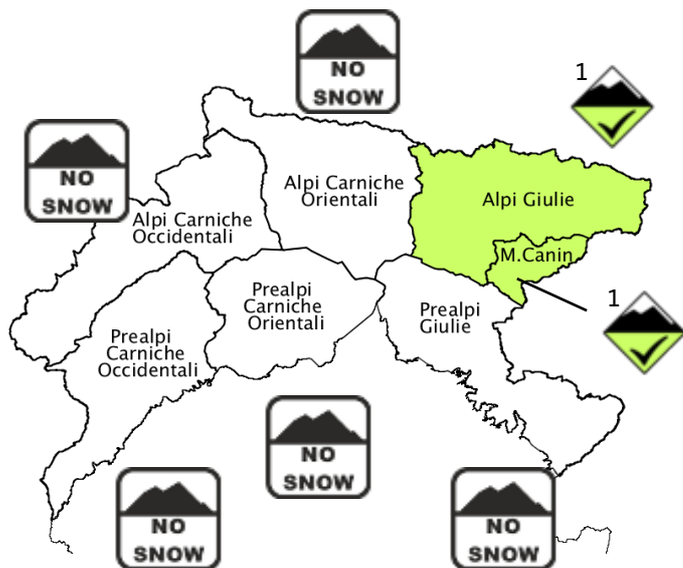


Situazione del 27 gennaio 2017 edizione delle ore 14-prossimo aggiornamento 30-01-2017 ore 14, previsore: LL

attendibilità: 90%

Sulle Alpi Giulie possibili localizzati e limitati distacchi provocati a N sopra i 1900 m.



Zero Termico: 900 m
T.media 1000: -1 °C
T.media 2000: 0 °C

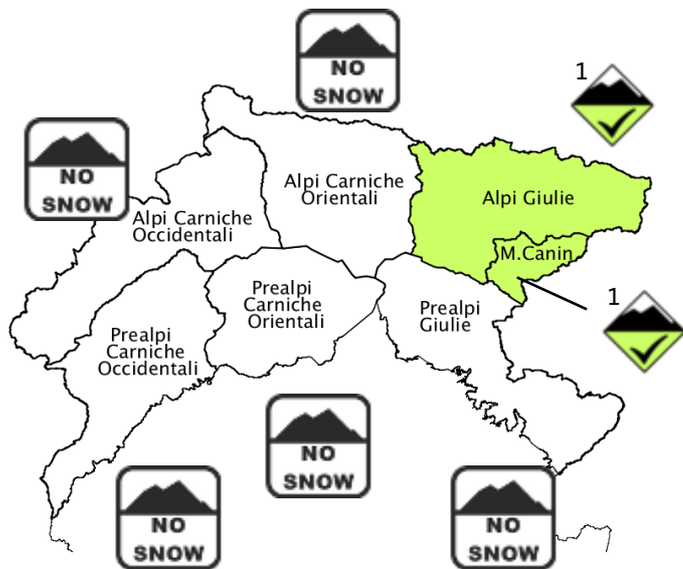
Meteo da OSMER - ARPA FVG:
Cielo sereno con inversioni termiche.

Stazione	quota (m)	altezza neve (cm)	neve fresca (cm)	Tmin (°C)	Tmax (°C)
RIFUGIO TAMAI -	1750	6	0	-7	1
VARMOST M.TE SIMONE	1870	11	0	-4	2
SELLA NEVEA - LIVINAL	1837	52	0	-4	1
PIANCAVALLO	1280	13	0	-6	4
TARVISIO	800	18	0	-14	-5

Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: Sulle Alpi e Prealpi Carniche e sulle Prealpi Giulie il manto nevoso è praticamente assente ad eccezione di alcuni siti di accumulo alle massime quote delle esposizioni settentrionali decisamente in ombra. Sulle Alpi Giulie, a nord e sopra i 1900 m, sono ancora presenti piccoli accumuli di neve ventata, molto localizzati e ben riconoscibili, alternati ad ampie zone erose con terreno nudo o neve ghiacciata. I rari accumuli presenti possono originare piccoli distacchi provocati. In genere il distacco non presenta pericolo di seppellimento ma sicuramente quello del travolgimento con cadute rovinose. Attenzione che cadute rovinose sono possibili anche nelle zone prive di neve caratterizzate da tratti ghiacciati in tutto il territorio montano. Grado di pericolo previsto: 1 (debole) sulle Alpi Giulie, assenza di manto nevoso sul resto del territorio.

Previsione per sabato 28 gennaio 2017, attendibilità: 90%

Sulle Alpi Giulie possibili localizzati e limitati distacchi provocati a N sopra i 1900 m.



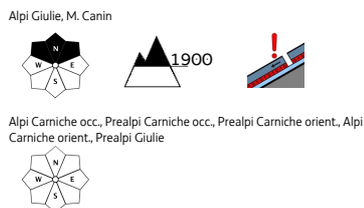
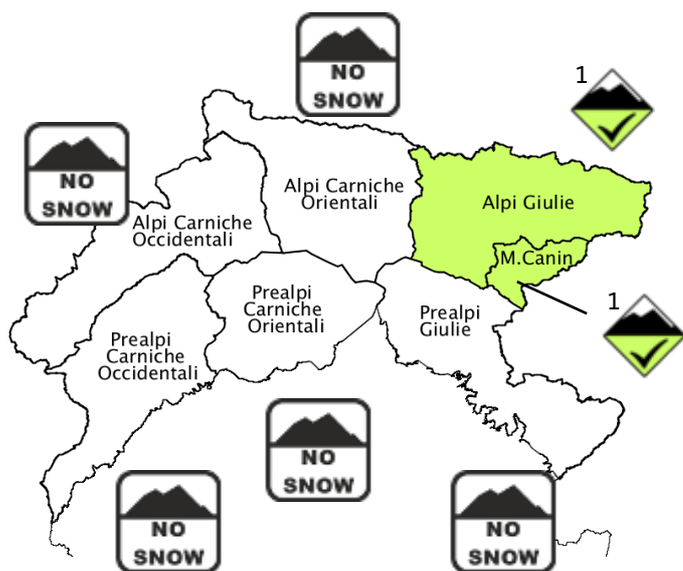
Zero Termico: 900 m
T.media 1000: -2 °C
T.media 2000: -1 °C

Meteo da OSMER - ARPA FVG:
Cielo sereno o poco nuvoloso per possibili velature; marcate inversioni termiche e minime basse.

Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: Il cielo sarà in genere sereno salvo possibili velature; temperature caratterizzate da inversioni termiche. Sulle Alpi Giulie, in particolare a N oltre i 1900 m, sarà ancora possibile provocare distacchi di piccoli lastroni, molto localizzati e facilmente riconoscibili. In genere il distacco non presenta pericolo di seppellimento ma sicuramente quello del travolgimento con cadute rovinose. Attenzione che cadute rovinose sono possibili anche nelle zone prive di neve caratterizzate da tratti ghiacciati in tutto il territorio montano. Grado di pericolo previsto: 1 (debole) sulle Alpi Giulie, assenza di manto nevoso sul resto del territorio.

Previsione per domenica 29 gennaio 2017, attendibilità: 90%

Sulle Alpi Giulie possibili localizzati e limitati distacchi provocati a N sopra i 1900 m.



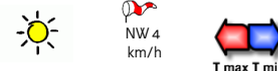
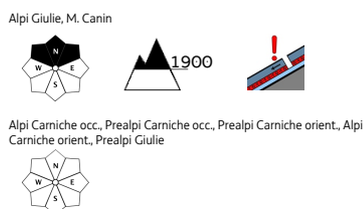
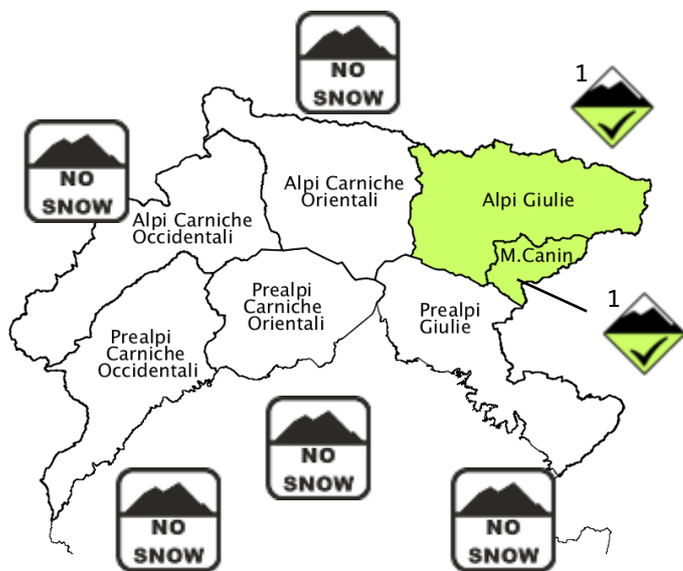
Zero Termico: 1600 m
T.media 1000: 2 °C
T.media 2000: -1 °C

Meteo da OSMER - ARPA FVG:
Cielo sereno con brinate notturne e inversioni termiche; le massime saranno in lieve aumento.

Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: Cielo sereno con inversioni termiche nei fondovalle ma con massime in aumento. Sulle Alpi Giulie, in particolare a N oltre i 1900 m, sarà ancora possibile provocare distacchi di piccoli lastroni, molto localizzati e facilmente riconoscibili. In genere il distacco non presenta pericolo di seppellimento ma sicuramente quello del travolgimento con cadute rovinose. Attenzione che cadute rovinose sono possibili anche nelle zone prive di neve caratterizzate da tratti ghiacciati in tutto il territorio montano. Grado di pericolo previsto: 1 (debole) sulle Alpi Giulie, assenza di manto nevoso sul resto del territorio.

Previsione per lunedì 30 gennaio 2017, attendibilità: 80%

Sulle Alpi Giulie possibili localizzati e limitati distacchi provocati a N sopra i 1900 m.



Zero Termico: 1600 m
T.media 1000: 2 °C
T.media 2000: -1 °C

Meteo da OSMER - ARPA FVG:
Cielo in prevalenza sereno con inversioni termiche.

Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: Cielo sereno con possibili velature in quota. Sulle Alpi Giulie, in particolare a N oltre i 1900 m, sarà ancora possibile provocare distacchi di piccoli lastroni, molto localizzati e facilmente riconoscibili. In genere il distacco non presenta pericolo di seppellimento ma sicuramente quello del travolgimento con cadute rovinose. Attenzione che cadute rovinose sono possibili anche nelle zone prive di neve caratterizzate da tratti ghiacciati in tutto il territorio montano. Grado di pericolo previsto: 1 (debole) sulle Alpi Giulie, assenza di manto nevoso sul resto del territorio.