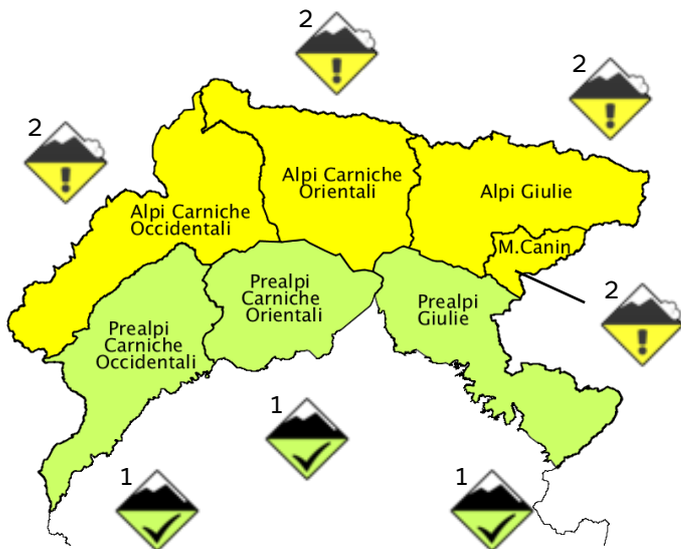


Situazione del 03 aprile 2020 edizione delle ore 14-prossimo aggiornamento 06-04-2020 ore 14, previsore: MM

attendibilità: 90%

**Possibili valanghe sia spontanee che provocate in genere con forte sovraccarico.**



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



Prealpi Carniche occ., Prealpi Carniche orient., Prealpi Giulie



Zero Termico: 1700 m  
T.media 1000: 5 °C  
T.media 2000: -1 °C

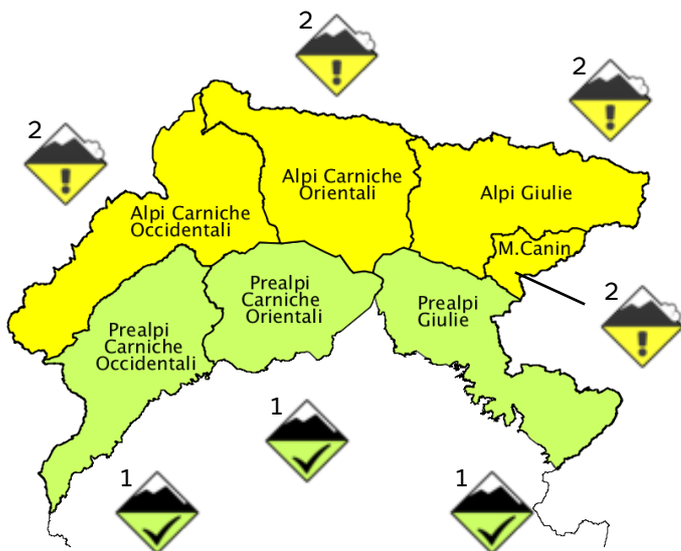
**Meteo da OSMER - ARPA FVG:**  
Cielo variabile con più nubi nel pomeriggio.

Stazione	quota (m)	altezza neve (cm)	neve fresca (cm)	Tmin (°C)	Tmax (°C)
RIFUGIO TAMAI - ZONCOLAN	1750	109	0	-4	8
VARMOST M.TE SIMONE	1870	144	0	-3	5
SELLA NEVEA - LIVINAL LUNC	1837	354	0	-3,5	8
PIANCAVALLO	1280	0	0	-3	5
TARVISIO	800	0	0	-3,5	13,5

**Stato del manto nevoso e pericolo valanghe:** Cielo variabile e temperature in aumento. Su Alpi e Canin il pericolo valanghe è 2 (moderato): dai pendii ripidi esposti al sole, soprattutto vicino alle rocce, sono possibili piccole valanghe spontanee. Sotto i 2000 m, nelle ore più calde della giornata, l'attività valanghiva spontanea non è esclusa anche sui versanti meno soleggiati. In genere oltre i 1800 m, nelle aree con accumuli di neve ventata, è possibile provocare il distacco di piccole e medie valanghe con un forte sovraccarico. Sulle forti pendenze, nei siti dove gli accumuli sono più significativi il distacco può avvenire anche con un debole sovraccarico. Sulle Prealpi il pericolo è 1 (debole): dai pendii molto ripidi, in particolare sui versanti esposti al sole, sono possibili piccoli scaricamenti spontanei. Alle quote più elevate, in siti molto localizzati dei versanti settentrionali, è possibile provocare distacchi di piccole valanghe con un forte sovraccarico.

Previsione per sabato 04 aprile 2020, attendibilità: 80%

**Possibili valanghe sia spontanee che provocate in genere con forte sovraccarico.**



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



Prealpi Carniche occ., Prealpi Carniche orient., Prealpi Giulie



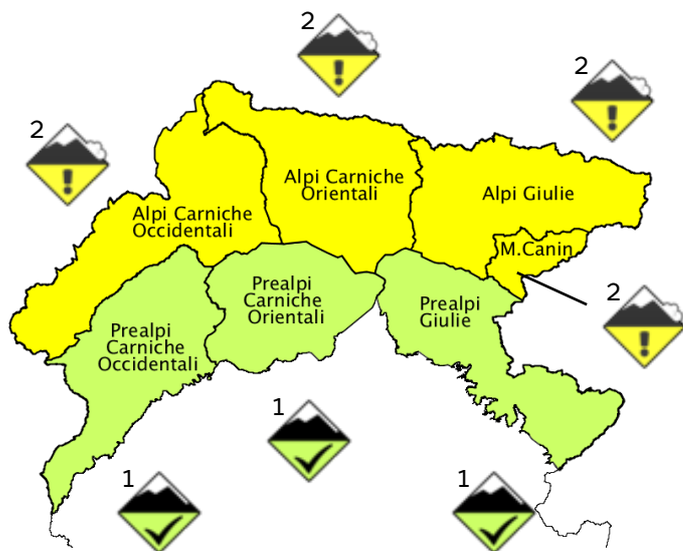
Zero Termico: 1800 m  
T.media 1000: 6 °C  
T.media 2000: -2 °C

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

**Stato del manto nevoso e pericolo valanghe:** Cielo poco nuvoloso e zero termico a 1800 m. Su Alpi e Canin il pericolo valanghe sarà 2 (moderato): dai pendii ripidi esposti al sole, soprattutto vicino alle rocce, saranno possibili piccole valanghe spontanee. Sotto i 2000 m, nelle ore più calde della giornata, l'attività valanghiva spontanea non sarà esclusa anche sui versanti meno soleggiati. In genere oltre i 1800 m, nelle aree con accumuli di neve ventata, sarà possibile provocare il distacco di piccole e medie valanghe con un forte sovraccarico. Sulle forti pendenze, nei siti dove gli accumuli sono più significativi il distacco potrà avvenire anche con un debole sovraccarico. Sulle Prealpi il pericolo sarà 1 (debole): dai pendii molto ripidi, in particolare sui versanti esposti al sole, saranno possibili piccoli scaricamenti spontanei. Alle quote più elevate, in siti molto localizzati dei versanti settentrionali, sarà possibile provocare distacchi di piccole valanghe con un forte sovraccarico.

Previsione per domenica 05 aprile 2020, attendibilità: 80%

**Nelle ore più calde possibili valanghe spontanee di piccole dimensioni.**



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



Prealpi Carniche occ., Prealpi Carniche orient., Prealpi Giulie



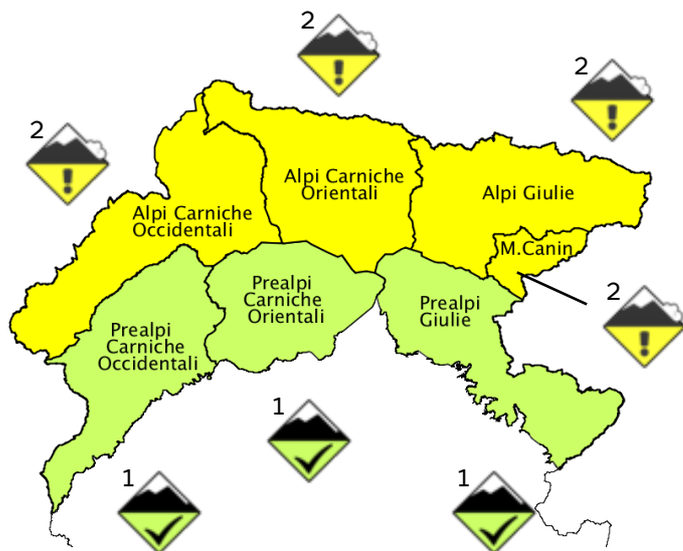
Zero Termico: 1800 m  
T.media 1000: 6 °C  
T.media 2000: -1 °C

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

**Stato del manto nevoso e pericolo valanghe:** Cielo sereno o poco nuvoloso. Su Alpi e Canin il pericolo valanghe sarà 2 (moderato): nelle ore più calde della giornata dai pendii più ripidi, in particolare in quelli esposti al sole, saranno possibili piccole valanghe spontanee di neve umida a debole coesione. Nelle aree con accumuli di neve ventata, poste in genere oltre i 1900 m, sarà possibile provocare il distacco di piccole valanghe con un forte sovraccarico. Alle quote più elevate, sulle forti pendenze dei versanti settentrionali, il distacco potrà avvenire anche con un debole sovraccarico, tale situazione nel corso della giornata con l'aumento delle temperature potrà avvenire su tutti versanti. Sulle Prealpi il pericolo sarà 1 (debole): dai pendii molto ripidi, in particolare sui versanti esposti al sole, saranno possibili piccoli scaricamenti spontanei. Alle massime quote, in siti molto localizzati dei versanti settentrionali, sarà possibile provocare distacchi di piccole valanghe con un forte sovraccarico.

Previsione per lunedì 06 aprile 2020, attendibilità: 80%

**Nelle ore più calde possibili valanghe spontanee di piccole dimensioni.**



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



Prealpi Carniche occ., Prealpi Carniche orient., Prealpi Giulie



Zero Termico: 1800 m  
T.media 1000: 7 °C  
T.media 2000: 0 °C

**Meteo da OSMER - ARPA FVG:**  
Bel tempo e aumento delle temperature.

**Stato del manto nevoso e pericolo valanghe:** Bel tempo e temperature in aumento. Su Alpi e Canin il pericolo valanghe sarà 2 (moderato): nelle ore più calde della giornata dai pendii più ripidi, in particolare in quelli esposti al sole, saranno possibili piccole valanghe spontanee di neve umida a debole coesione. Nelle aree con accumuli di neve ventata, poste in genere oltre i 1900 m, sarà possibile provocare il distacco di piccole valanghe con un forte sovraccarico. Alle quote più elevate, sulle forti pendenze dei versanti settentrionali, il distacco potrà avvenire anche con un debole sovraccarico, tale situazione nel corso della giornata con l'aumento delle temperature potrà avvenire su tutti versanti. Sulle Prealpi il pericolo sarà 1 (debole): dai pendii molto ripidi, in particolare sui versanti esposti al sole, saranno possibili piccoli scaricamenti spontanei. Alle massime quote, in siti molto localizzati dei versanti settentrionali, sarà possibile provocare distacchi di piccole valanghe con un forte sovraccarico.