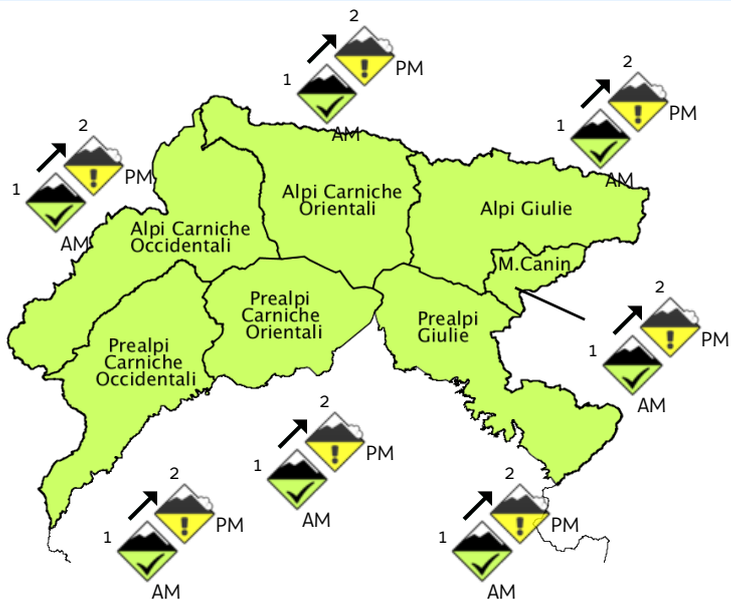


Situazione del 02 aprile 2021 edizione delle ore 14-prossimo aggiornamento 06-04-2021 ore 14, previsore: MM

attendibilità: 80%

Pericolo in aumento a 2 (moderato) dalla mattinata a causa del rialzo termico.



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



NW 20
km/h



T max T min

Zero Termico: 2800 m
T.media 1000: 12 °C
T.media 2000: 6 °C

Meteo da OSMER - ARPA FVG:

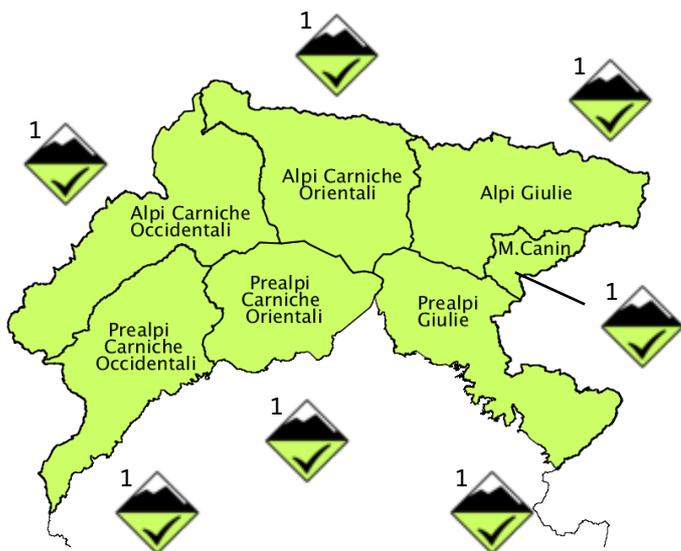
Cielo poco nuvoloso al mattino, variabile nel pomeriggio.

Stazione	quota (m)	altezza neve (cm)	neve fresca (cm)	Tmin (°C)	Tmax (°C)
RIFUGIO TAMAI - ZONCOLAN	1750	230,0	0	5,5	15,8
VARMOST M.TE SIMONE	1870	125,0	0	5,3	15,8
SELLA NEVEA - LIVINAL LUNC	1837	413,0	0	5,2	13,3
PIANCAVALLO	1280	58,0	0,0	-nd	-nd
TARVISIO	800	10,0	0	2,8	24,5

Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: Cielo da poco nuvoloso a variabile, temperature ancora alte. Possibili deboli precipitazioni nella notte. Il manto nevoso al mattino presenta ovunque un buon consolidamento. Durante la giornata con il notevole rialzo termico aumenterà l'attività valanghiva spontanea. Su tutto il territorio, il pericolo valanghe è 1 (debole) al mattino in aumento a 2 (moderato) durante la mattinata: dai pendii molto ripidi e soleggiati, specie vicino alle rocce, sono possibili piccole valanghe spontanee di neve bagnata. Inoltre sui ripidi pendii prativi esposti al sole, rimane latente la possibilità di valanghe da slittamento, prestare molta attenzione alla presenza di crepe nel manto nevoso (bocche di balena). Sempre durante le ore calde, sui pendii molto ripidi, è possibile provocare valanghe, in genere di piccole dimensioni, al passaggio con gli sci. Possibili tratti ghiacciati nelle zone ombreggiate.

Previsione per sabato 03 aprile 2021, attendibilità: 80%

Temperature in calo, grado di pericolo 1 (debole) su tutto il territorio.



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



N 20
km/h



T max T min

Zero Termico: 1900 m
T.media 1000: 6 °C
T.media 2000: -1 °C

Meteo da OSMER - ARPA FVG:

Al mattino poco nuvoloso, maggiore nuvolosità nel pomeriggio.

Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: Cielo poco nuvoloso con temperature in netto calo. Nella notte possibili deboli precipitazioni, che non andranno a influire significativamente sulla stabilità del manto nevoso che sarà in genere ben consolidato sulla maggior parte dei pendii. Su tutto il territorio, il pericolo valanghe sarà 1 (debole): nelle ore centrali della giornata, specie vicino alle rocce, saranno possibili piccoli scaricamenti spontanei sui versanti più ripidi esposti al sole. Sulle pendenze più accentuate sarà possibile provocare delle valanghe, in genere di piccole dimensioni, principalmente con un forte sovraccarico. Prestare attenzione alla possibile presenza di tratti ghiacciati.

Previsione per domenica 04 aprile 2021, attendibilità: 80%

Temperature in calo, grado di pericolo 1 (debole) su tutto il territorio.



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: 4 °C
T.media 2000: -5 °C

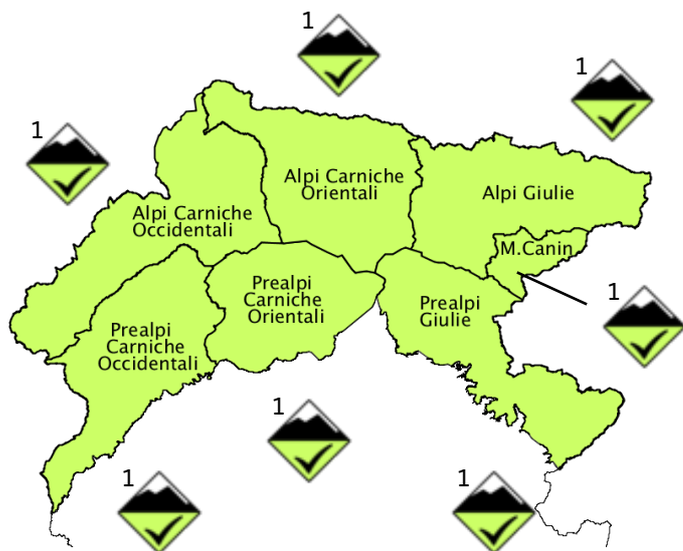
Meteo da OSMER - ARPA FVG:

Al mattino cielo sereno, nel pomeriggio poco nuvoloso.

Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: Cielo sereno con zero termico sui 1500 m. Il manto nevoso sarà in genere ben consolidato sulla maggior parte dei pendii. Su tutto il territorio, il pericolo valanghe sarà 1 (debole): nelle ore centrali della giornata, specie vicino alle rocce, saranno possibili piccoli scaricamenti spontanei sui versanti più ripidi esposti al sole. Sulle pendenze più accentuate sarà possibile provocare delle valanghe, in genere di piccole dimensioni, principalmente con un forte sovraccarico. Prestare attenzione alla possibile presenza di tratti ghiacciati.

Previsione per lunedì 05 aprile 2021, attendibilità: 70%

Grado di pericolo 1 (debole) su tutto il territorio.



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: 4 °C
T.media 2000: -3 °C

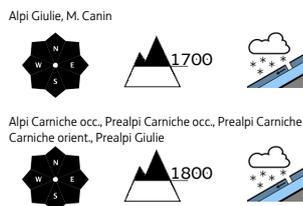
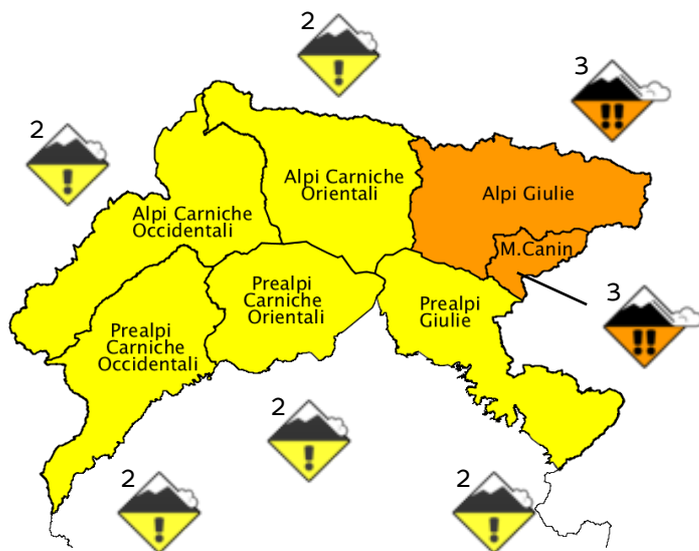
Meteo da OSMER - ARPA FVG:

Al mattino poco nuvoloso, nella sera possibili deboli nevicate a W e Carnia.

Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: Al mattino cielo sereno, dalla sera peggioramento con precipitazioni anche nevose a occidente e in Carnia. Il manto nevoso sarà in genere ben consolidato sulla maggior parte dei pendii. Su tutto il territorio, il pericolo valanghe sarà 1 (debole): nelle ore centrali della giornata, specie vicino alle rocce, saranno possibili piccoli scaricamenti spontanei sui versanti più ripidi esposti al sole. Sulle pendenze più accentuate sarà possibile provocare delle valanghe, in genere di piccole dimensioni, principalmente con un forte sovraccarico. Prestare attenzione alla possibile presenza di tratti ghiacciati.

Previsione per martedì 06 aprile 2021, attendibilità: 60%

Pericolo valanghe in aumento per l'arrivo di nevicate fino a fondovalle.



Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: Durante la notte e fino al pomeriggio sono previste delle precipitazioni nevose fino a fondovalle. A Est sono previsti i quantitativi maggiori (20-40 cm), a Ovest invece nevierà di meno (10-15 cm). Su Alpi Giulie e area del Canin il pericolo valanghe sarà in aumento fino a 3 (marcato): oltre il limite del bosco, in relazione ai quantitativi di nuova neve previsti, sui pendii ripidi saranno possibili sia delle valanghe spontanee sia provocate, quest'ultime anche al passaggio del singolo sciatore-escursionista. Tali fenomeni saranno in genere di medie dimensioni. L'area del Canin, potrà risultare quella con il maggior pericolo. Su Alpi Carniche e sulle Prealpi il grado di pericolo sarà 2 (moderato): considerati i quantitativi nevosi minori previsti l'attività valanghiva spontanea sarà in genere limitata ai versanti più ripidi e l'attività provocata potrà avvenire principalmente con un forte sovraccarico con fenomeni di piccola-media grandezza.