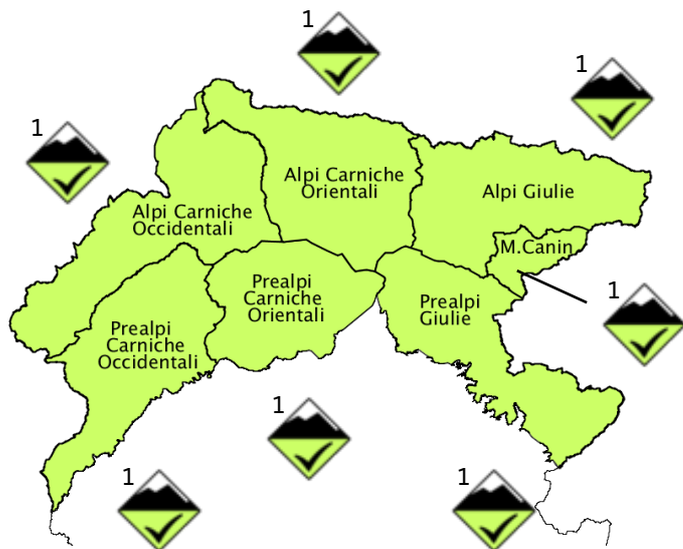


Situazione del 15 marzo 2019 edizione delle ore 14-prossimo aggiornamento 18-03-2019 ore 14, previsore: GA

attendibilità: 90%

Sulle Alpi, a Nord sulle pendenze estreme, possibili distacchi provocati con forte sovraccarico.



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



W 20
km/h



T max

Zero Termico: 2000 m
T.media 1000: 5 °C
T.media 2000: 0 °C

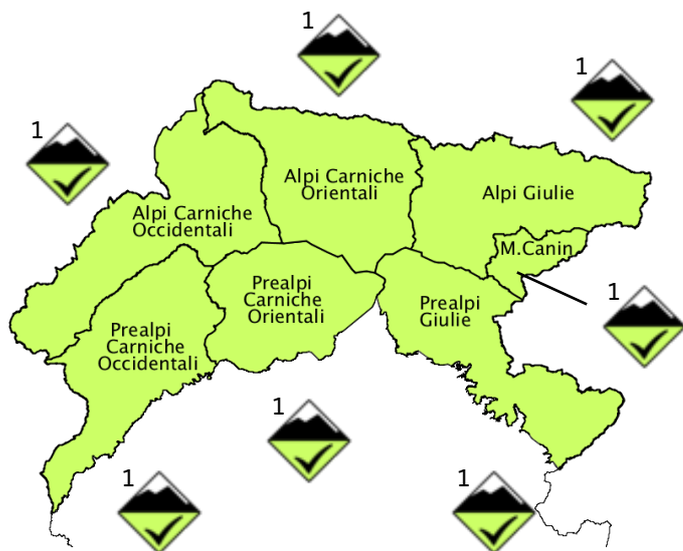
Meteo da OSMER - ARPA FVG:
Nel pomeriggio cielo variabile.

| Stazione | quota (m) | altezza neve (cm) | neve fresca (cm) | Tmin (°C) | Tmax (°C) |
|----------------------------|-----------|-------------------|------------------|-----------|-----------|
| RIFUGIO TAMAI - ZONCOLAN | 1750 | 71 | 0 | -4 | 2,9 |
| VARMOST M.TE SIMONE | 1870 | 80 | 0 | -4,3 | 3,9 |
| SELLA NEVEA - LIVINAL LUNC | 1837 | 216 | 0 | -5,1 | 0 |
| PIANCAVALLO | 1280 | 0 | 0 | -2,4 | 3,6 |
| TARVISIO | 800 | 3 | 0 | -2,4 | 11 |

Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: Pericolo valanghe previsto 1 (debole) su tutto il territorio montano. Il manto nevoso è generalmente stabile e ben consolidato ed è caratterizzato in superficie da croste da fusione e rigelo, anche molto dure di primo mattino, alternate a tratti ghiacciati. Sui versanti al sole, durante le ore calde, le croste da fusione e rigelo tendono ad indebolirsi superficialmente. Sui versanti nord, alle massime quote, in superficie sono presenti localizzati depositi da vento mentre negli strati basali del manto nevoso si trovano ancora cristalli con scarsa resistenza. Dai risultati dei test effettuati la probabilità di provocare valanghe è bassa, tuttavia non si può escludere che a Nord con forte sovraccarico e sulle pendenze estreme in isolati punti si possano ancora originare dei distacchi.

Previsione per sabato 16 marzo 2019, attendibilità: 80%

Sulle Alpi, a Nord sulle pendenze estreme, possibili distacchi provocati con forte sovraccarico.



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

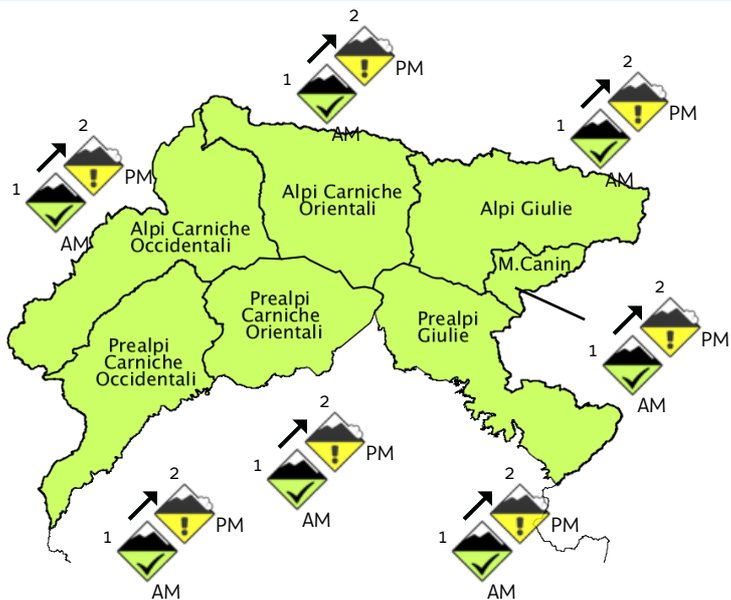
Zero Termico: 2800 m
T.media 1000: 6 °C
T.media 2000: 4 °C

Meteo da OSMER - ARPA FVG:
Cielo da poco nuvoloso a variabile.

Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: Cielo da poco nuvoloso a variabile con forte aumento delle temperature. Per la giornata odierna l'effetto del rialzo termico previsto avrà effetti contenuti sul manto nevoso che continuerà ad essere generalmente stabile e ben consolidato. Nelle ore più calde sui versanti al sole si potrà verificare un certo indebolimento nello strato superficiale del manto nevoso. Grado di pericolo previsto 1 (debole) su tutto il territorio montano. Sui versanti nord delle Alpi, alle massime quote e sulle pendenze estreme, non si esclude la possibilità che in isolati punti si possa ancora provocare il distacco di valanghe con forte sovraccarico. Durante le ore calde sui versanti al sole sarà possibile qualche locale scaricamento sulle forti pendenze.

Previsione per domenica 17 marzo 2019, attendibilità: 70%

Possibili piccoli distacchi provocati, anche con debole sovraccarico, nelle ore calde.



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



Zero Termico: 3200 m
T.media 1000: 6 °C
T.media 2000: 2 °C

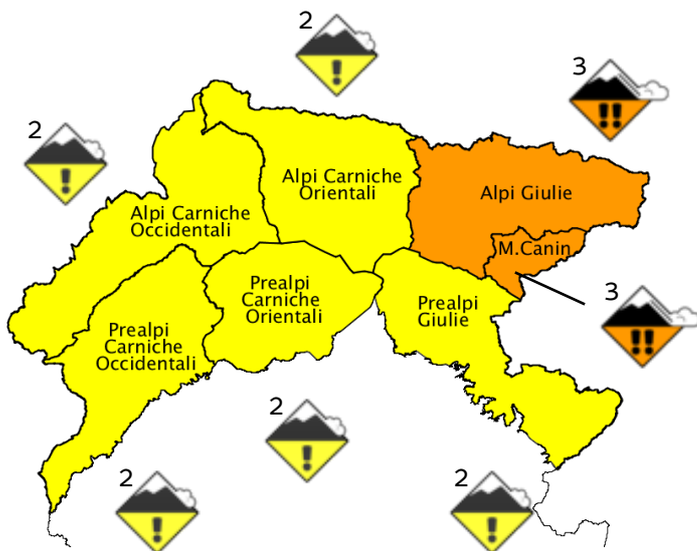
Meteo da OSMER - ARPA FVG:

Cielo in genere nuvoloso. Possibili maggiori schiarite sulle Alpi e in quota. Sulle Prealpi possibili deboli piogge

Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: Cielo nuvoloso; possibile tempo migliore in quota sulle Alpi mentre sulle Prealpi sono possibili deboli pioviggini. Al mattino il manto nevoso risulterà stabile e ben consolidato mentre nelle ore calde potrà risultare indebolito negli strati superficiali. Pertanto al mattino sui versanti nord delle Alpi, alle massime quote e sulle pendenze estreme, non si esclude la possibilità che in isolati punti si possa ancora provocare il distacco di piccole valanghe con forte sovraccarico. Durante le ore calde invece aumenterà la possibilità del distacco superficiale di neve umida o bagnata anche al passaggio di una singola persona ed a tutte le esposizioni sulle forti pendenze. Sempre durante le ore calde sarà possibile qualche piccola valanga spontanea sui pendii più ripidi. Grado di pericolo previsto 1 (debole) al mattino, in possibile aumento a 2 (moderato) nelle ore più calde, su tutto il territorio montano.

Previsione per lunedì 18 marzo 2019, attendibilità: 70%

Nuove nevicate con aumento del pericolo valanghe.



Alpi Giulie, M. Canin



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



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

Meteo da OSMER - ARPA FVG:

Coperto con piogge e nevicate abbondanti sopra i 500 m circa.

Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: Cielo coperto con nevicate abbondanti. A 1700 m potranno cadere 20 cm di nuova neve sulle zone occidentali della regione, 30-40 cm su quelle orientali e fino a 50 cm sul Canin. Il pericolo valanghe risulterà in aumento e sarà 3 (marcato) sulle Alpi Giulie e sul Canin. Saranno possibili distacchi spontanei di medie valanghe lungo i percorsi abituali in forte pendenza in tutte le esposizioni. Il distacco provocato di valanghe, anche di medie dimensioni, risulterà possibile anche con debole sovraccarico (passaggio di una singola persona). Sulle Alpi Carniche e sulle Prealpi il pericolo sarà 2 (moderato). Saranno possibili distacchi spontanei di piccole valanghe dalle pareti e nei canali sulle forte pendenza in tutte le esposizioni. Il distacco provocato di valanghe, in genere di piccole dimensioni, risulterà possibile localmente anche con debole sovraccarico in particolare sulle forti pendenze.