



BOLLETTINO VALANGHE n.29 del 15 gennaio 2020



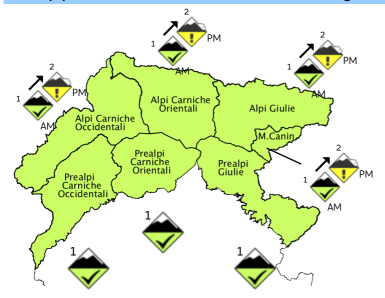


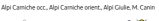


Situazione del 15 gennaio 2020 edizione delle ore 14-prossimo aggiornamento 17-01-2020 ore 14, previsore: AM

attendibilità: 80%

Sulle Alpi pericolo in aumento a 2 (moderato) nel corso della giornata per rialzo termico.

















Zero Termico: 3000 m T.media 1000: 2 °C T.media 2000: 1 °C

Meteo da OSMER - ARPA FVG:

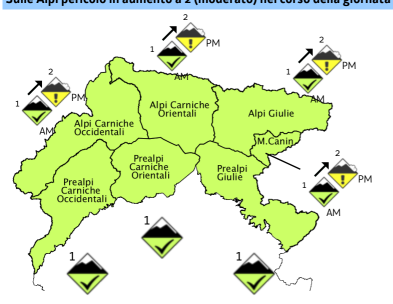
Cielo in genere sereno o poco nuvoloso. Inversione termica nelle valli

Stazione	quota (m)	altezza neve (cm)	neve fresca (cm)	Tmin (°C)	Tmax (°C)
RIFUGIO TAMAI - ZONCOLAN	1750	82	0	-4	1
VARMOST M.TE SIMONE	1870	106	0	-3	1,5
SELLA NEVEA - LIVINAL LUNC	1837	250	0	-2,5	0,5
PIANCAVALLO	1280	0	0	-5	-1
TARVISIO	800	2	0	-1,5	5

Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: Cielo sereno con aumento dello zero termico fino a 3000 m. Sulle Alpi il pericolo valanghe è 1 (debole) in aumento a 2 (moderato) nel corso della giornata: sopra i 2000 m su tutte le esposizioni dei pendii ripidi ove vi sono accumuli da vento, risulta possibile il distacco provocato di valanghe principalmente con forte sovraccarico, specie nelle ore più calde della giornata. I distacchi potranno essere in genere di medie dimensioni. L'attività valanghiva spontanea risulta limitata ad alcune scariche, eventualmente anche formate da blocchi di ghiaccio, dalle pendenze più ripide dei versanti esposti al sole, in particolare nelle aree con presenza di rocce affioranti. Permane un pericolo latente di valanghe da slittamento sui pendii ripidi prativi maggiormente soleggiati. Sulle Prealpi il pericolo sarà 1 (debole): sarà possibile qualche piccolo distacco provocato sui pendii molto ripidi nelle zone sommitali. Ovunque prestare attenzione alla presenza di ampie zone ghiacciate.

Previsione per giovedì 16 gennaio 2020, attendibilità: 70%

Sulle Alpi pericolo in aumento a 2 (moderato) nel corso della giornata per rialzo termico.







Zero Termico: 2000 m T.media 1000: 3 °C T.media 2000: 0 °C

0 . NE 20 km/h

Meteo da OSMER - ARPA FVG:

Cielo in genere sereno o poco nuvoloso. Inversione termica nelle valli

Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: Previsto tempo bello con zero termico a 2000 m. Sulle Alpi il pericolo valanghe sarà 1 (debole) in aumento a 2 (moderato) nel corso della giornata: sopra i 2000 m su tutte le esposizioni dei pendii ripidi che presentano accumuli da vento, risulterà possibile il distacco provocato di valanghe principalmente con forte sovraccarico, specie nelle ore più calde della giornata. I distacchi potranno essere in genere di medie dimensioni. L'attività valanghiva spontanea risulterà limitata ad alcune scariche, prevalentemente dalle pendenze più ripide dei versanti esposti al sole, in particolare nelle aree con presenza di rocce affioranti. Permane un pericolo latente di valanghe da slittamento sui pendii ripidi prativi maggiormente soleggiati. Sulle Prealpi il pericolo sarà 1 (debole): sarà possibile qualche piccolo distacco provocato sui pendii molto ripidi nelle zone sommitali. Ovunque prestare attenzione alla presenza di ampie zone ghiacciate.

















BOLLETTINO VALANGHE n.29 del 15 gennaio 2020

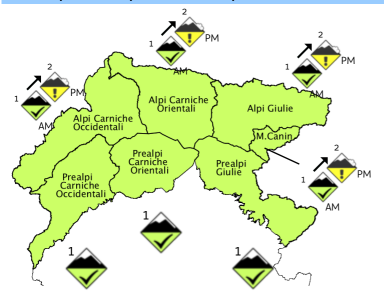






Previsione per venerdì 17 gennaio 2020, attendibilità: 60%

A Nord sopra i 2000 m possibili distacchi provocati con forte sovraccarico. Attenzione ghiaccio!











Zero Termico: 3000 m T.media 1000: 3 °C T.media 2000: 0 °C

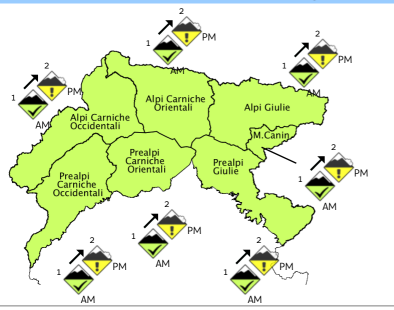
Meteo da OSMER - ARPA FVG:

Cielo in genere sereno o poco nuvoloso per velature in quota. Inversione termica nelle

Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: Cielo in prevalenza poco nuvoloso. Sulle Alpi il pericolo valanghe sarà 1 (debole) in aumento a 2 (moderato) nel corso della giornata: sopra i 2000 m su tutte le esposizioni dei pendii ripidi che presentano accumuli da vento, risulterà possibile il distacco provocato di valanghe principalmente con forte sovraccarico, specie nelle ore più calde della giornata. I distacchi potranno essere in genere di medie dimensioni. Sulle Prealpi il pericolo sarà 1 (debole): sarà possibile qualche piccolo distacco provocato sui pendii molto ripidi nelle zone sommitali. Ovunque prestare attenzione alla presenza di ampie zone ghiacciate

Previsione per sabato 18 gennaio 2020, attendibilità: 60%

Previste nuove precipitazioni nevose. Presenza di tratti ghiacciati.







km/h Zero Termico: 1200 m.

T.media 1000: 0 °C T.media 2000: -4 °C

0

Meteo da OSMER - ARPA FVG:

Cielo coperto possibile neve oltre i 500 m

Stato del manto nevoso e pericolo valanghe: Per sabato la previsione è incerta in quanto sono previste nuove nevicate in genere da deboli a moderate, oltre i 500-600 m. Il pericolo probabilmente sarà 1 (debole) in aumento fino a 2 (moderato) ovunque: in relazione alla quantità di nuova neve caduta, saranno possibili distacchi di valanghe a debole coesione di piccole e medie dimensioni dai pendii ripidi e lungo i percorsi abituali e a tutte le esposizioni. Il distacco provocato sarà possibile anche con debole sovraccarico nelle zone di accumulo di nuova formazione, in particolare sotto creste e forcelle e canaloni più ripidi.



