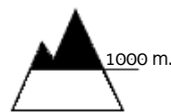
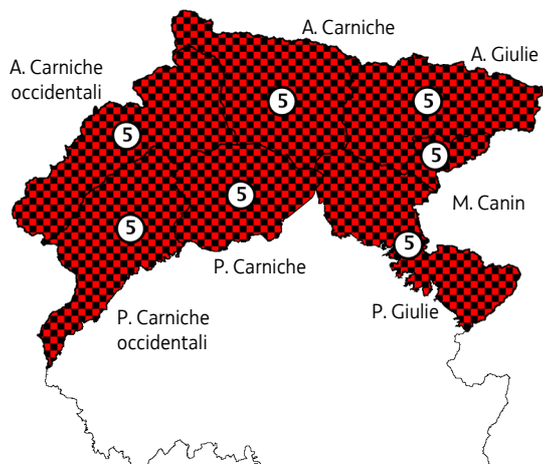


Situazione del 31 gennaio 2014 edizione delle ore 14-prossimo aggiornamento 03-02-2014 ore 14, previsore: DM

Pericolo Valanghe: attendibilità: 90%

**Pericolo molto forte di valanghe di medie e grandi dimensioni fino a quote relativamente basse.**



Stazione	quota (m)	altezza neve (cm)	neve fresca (cm)	Tmin (°C)	Tmax (°C)
RIFUGIO TAMAI - ZONCOLAN	1750	259	94	-3,1	-1,5
VARMOST M.TE SIMONE	1870	297	95	-5,0	-1,0
SELLA NEVEA - LIVINAL LUNC	1837	429	101	-1,0	0,5
PIANCAVALLO	1280	62	26	-1,6	3,4
TARVISIO	800	90	75	-4,0	-2,0



**Meteo da OSMER - ARPA FVG:**  
Precipitazioni nevose da abbondanti ad intense oltre i



S 40  
Km/h

Zero Termico: 1900 m.  
T.media 1000: 2 °C  
T.media 2000: -1 °C

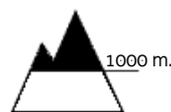
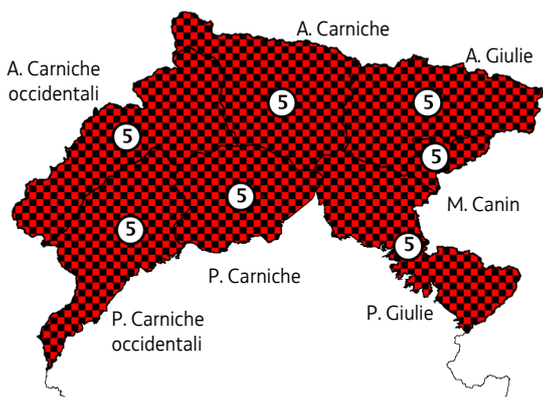


**Stato del manto nevoso e pericolo valanghe:** A causa delle forti precipitazioni e del rialzo termico in atto (sono già caduti 100-120 cm di neve sul territorio) il pericolo valanghe è molto forte ovunque. Sono possibili valanghe spontanee di medie e grandi dimensioni lungo i canali e dai versanti ripidi a tutte le esposizioni. Benché la maggior parte degli eventi sia prevista oltre i 1200 m alcune valanghe potranno convogliarsi lungo canali e colatoi e interessare tratti di viabilità e zone antropizzate già interessate in passato da fenomeni valanghivi importanti, fino a quote anche inferiori ai 800-1000 m. Grado di pericolo attuale: 5 (molto forte) su tutto il territorio montano.

Previsione per sabato 01 febbraio 2014

Pericolo Valanghe: attendibilità: 90%

**Pericolo molto forte di valanghe di medie/grandi dimensioni che possono interessare zone antropizzate**



		Zero Termico: 1900 m.	
S 40 Km/h	T.media 1000: 3 °C T.media 2000: 0 °C		

**Meteo da OSMER - ARPA FVG:**  
Precipitazioni da abbondanti a intense; neve oltre gli 800-1000 m sulle Alpi, 1500 m circa sulle Prealpi.

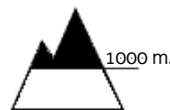
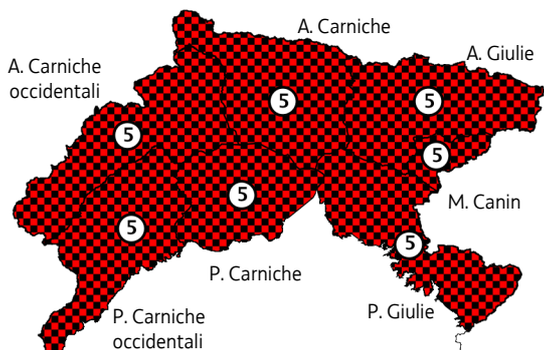
**Stato del manto nevoso e pericolo valanghe:** Il persistere delle intense precipitazioni nevose anche per i sabato manterrà molto forte il pericolo valanghe su tutto il territorio montano. Saranno possibili valanghe spontanee di medie e grandi dimensioni lungo i percorsi abituali a tutte le esposizioni. La grande quantità di neve fresca e il momentaneo innalzamento delle temperature faranno sì che alcune valanghe possano essere anche molto grandi ed interessare strade e insediamenti antropici fino a quote relativamente basse (sotto i 800-1000 m). E' raccomandata grande attenzione nell'attraversamento di siti potenzialmente pericolosi anche nei fondovalle. Grado di pericolo previsto: 5 (molto forte) su tutto il territorio montano.



Previsione per domenica 02 febbraio 2014

Pericolo Valanghe: attendibilità: 90%

**Pericolo molto forte di valanghe di medie/grandi dimensioni che possono interessare zone antropizzate**



SE 30 Km/h  
 Zero Termico: 1300 m.  
 T.media 1000: 3 °C  
 T.media 2000: -2 °C  
 T max T min

**Meteo da OSMER - ARPA FVG:**

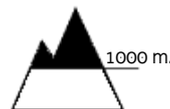
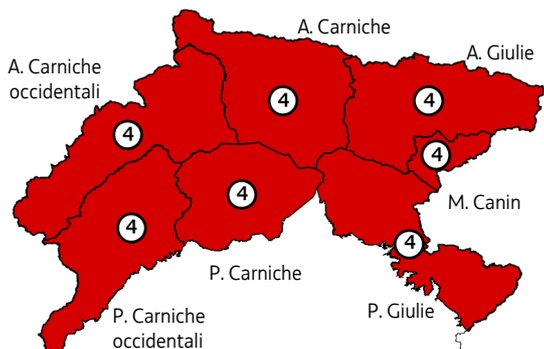
Neviccate anche intense oltre i 600-800 m sulle Alpi, 1300-1500 m sulle Prealpi.

**Stato del manto nevoso e pericolo valanghe:** Per domenica le precipitazioni saranno meno intense dei giorni precedenti, ma la grande quantità di neve accumulata in quota manterrà il pericolo valanghe ancora molto forte ovunque. Le valanghe potranno essere di medie e grandi dimensioni e in alcuni casi anche molto grandi per la tipologia di neve presente in quota e l'ampiezza di alcuni bacini di alimentazione. Alcune valanghe, convogliandosi lungo i canali, potranno raggiungere anche quote relativamente basse (sotto gli 800-1000 m circa) ed interessare strade e siti antropizzati. Grado di pericolo previsto: 5 (molto forte) su tutto il territorio montano.

Previsione per lunedì 03 febbraio 2014

Pericolo Valanghe: attendibilità: 0%

**Pericolo di valanghe forte ovunque per consistenti quantità di neve non assestata presente in quota.**



SE 30 Km/h  
 Zero Termico: 1000 m.  
 T.media 1000: 0 °C  
 T.media 2000: -4 °C  
 T max T min

**Meteo da OSMER - ARPA FVG:**

Precipitazioni deboli o moderate fino a circa 400 m.

**Stato del manto nevoso e pericolo valanghe:** Lunedì il pericolo valanghe sarà in lieve calo rispetto ai giorni precedenti ma continuerà ad essere possibile il distacco spontaneo di valanghe di medie e grandi dimensioni a tutte le esposizioni. Vista l'ampiezza di alcuni bacini di alimentazione in quota e la grande quantità di neve presente alcuni eventi potranno ancora essere molto grandi ed interessare strade e insediamenti antropizzati a quote relativamente basse (800-1000 m), anche se in numero inferiore rispetto ai giorni precedenti. La forte instabilità del manto nevoso sarà tale da escludere ogni attività fuori dagli ambiti gestiti. Grado di pericolo previsto: 4 (forte) su tutto il territorio montano.