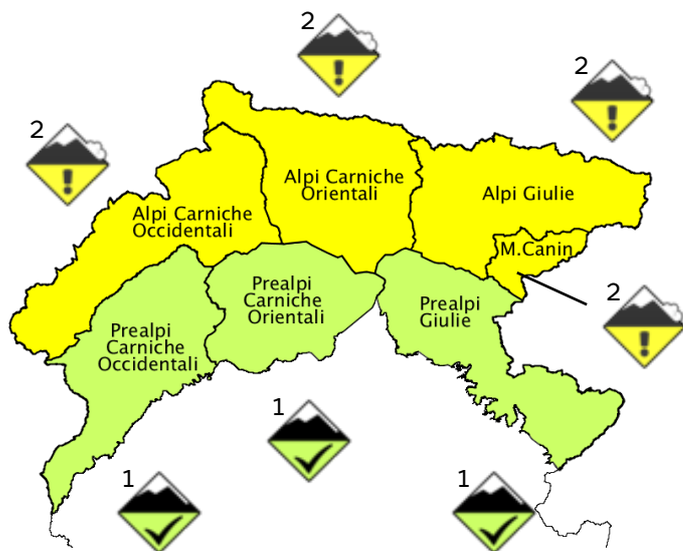


Situazione del 10 novembre 2017 edizione delle ore 14-prossimo aggiornamento 13-11-2017 ore 14, previsore: GA

attendibilità: 80%

**Possibili sia valanghe spontanee che provocate, localmente anche con debole 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: 3 °C  
T.media 2000: -1 °C

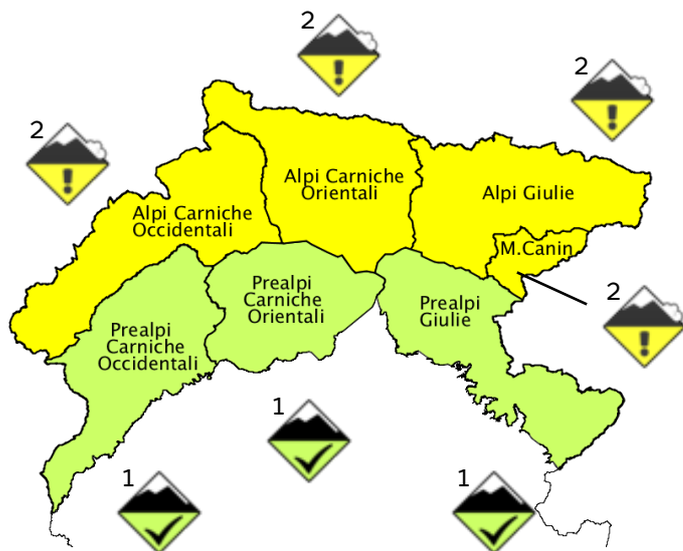
**Meteo da OSMER - ARPA FVG:**  
Cielo in genere poco nuvoloso

Stazione	quota (m)	altezza neve (cm)	neve fresca (cm)	Tmin (°C)	Tmax (°C)
RIFUGIO TAMAI -	1750	47	0	-3,8	5,5
VARMOST M.TE SIMONE	1870	39	0	-2,7	4,2
SELLA NEVEA - LIVINAL	1837	85	0	-2,5	3,9
PIANCAVALLO	1280	3	0	-1	4,5
TARVISIO	800	3	0	1,8	6

**Stato del manto nevoso e pericolo valanghe:** Sulle Alpi sopra i 1800-2000 m di quota sono presenti accumuli da vento. Quelli più pericolosi si trovano a nord sopra i 2000 m e sulle forti pendenze. Se sollecitati possono staccarsi localmente al passaggio di un singolo sciatore/escursionista dando luogo a valanghe in genere di piccole dimensioni. Sul restante territorio il pericolo di distacco provocato è sempre localizzato ma richiede in genere forti sovraccarichi fatta eccezione per le ore più calde. Durante le stesse sono anche possibili scaricamenti e piccole valanghe spontanee dalle pareti e lungo i pendii più ripidi. Grado di pericolo 2 (moderato). Sulle Prealpi, il manto nevoso è ben consolidato. Nelle ore calde sono possibili limitati scaricamenti. Grado di pericolo 1 (debole). Il manto nevoso, in particolare sulle Alpi, si presenta con ampie zone erose alternate ad accumuli in alcuni casi anche consistenti.

Previsione per sabato 11 novembre 2017, attendibilità: 80%

**Possibili sia valanghe spontanee che provocate, localmente anche con debole sovraccarico.**



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



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



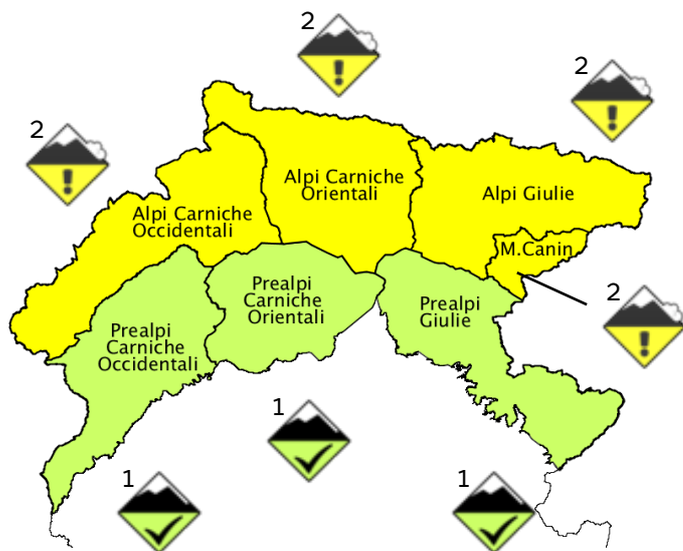
Zero Termico: 1800 m  
T.media 1000: 5 °C  
T.media 2000: -1 °C

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

**Stato del manto nevoso e pericolo valanghe:** Sulle Alpi sopra i 1800-2000 m di quota sono presenti accumuli da vento. Quelli più pericolosi si trovano a nord sopra i 2000 m e sulle forti pendenze. Se sollecitati possono staccarsi localmente al passaggio di un singolo sciatore/escursionista dando luogo a valanghe in genere di piccole dimensioni. Sul restante territorio il pericolo di distacco provocato è sempre localizzato ma richiede in genere forti sovraccarichi fatta eccezione per le ore più calde. Durante le stesse sono anche possibili scaricamenti e piccole valanghe spontanee dalle pareti e lungo i pendii più ripidi. Grado di pericolo 2 (moderato). Sulle Prealpi, il manto nevoso è ben consolidato. Nelle ore calde sono possibili limitati scaricamenti. Grado di pericolo 1 (debole). Il manto nevoso, in particolare sulle Alpi, si presenta con ampie zone erose alternate ad accumuli in alcuni casi anche consistenti.

Previsione per domenica 12 novembre 2017, attendibilità: 70%

**Possibili sia valanghe spontanee che provocate, localmente anche con debole sovraccarico.**



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



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



Zero Termico: 2000 m  
T.media 1000: 3 °C  
T.media 2000: -1 °C

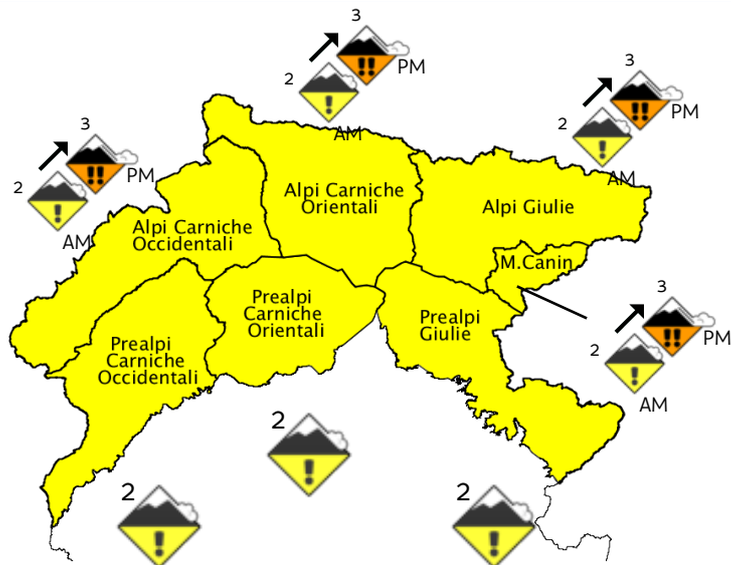
**Meteo da OSMER - ARPA FVG:**

Al mattino nuvoloso. Dal pomeriggio sera coperto con precipitazioni, inizialmente deboli, abbondanti nella

**Stato del manto nevoso e pericolo valanghe:** Sulle Alpi sopra i 1800-2000 m di quota sono presenti accumuli da vento. Quelli più pericolosi si trovano a nord sopra i 2000 m e sulle forti pendenze. Se sollecitati possono staccarsi localmente al passaggio di un singolo sciatore/escursionista dando luogo a valanghe in genere di piccole dimensioni. Sul restante territorio il pericolo di distacco provocato è sempre localizzato ma richiede in genere forti sovraccarichi fatta eccezione per le ore più calde. Durante le stesse sono anche possibili scaricamenti e piccole valanghe spontanee dalle pareti e lungo i pendii più ripidi. Grado di pericolo 2 (moderato). Sulle Prealpi, il manto nevoso è ben consolidato. Nelle ore calde sono possibili limitati scaricamenti. Grado di pericolo 1 (debole). Dal pomeriggio sera probabile peggioramento con nuove nevicate inizialmente deboli poi in intensificazione.

Previsione per lunedì 13 novembre 2017, attendibilità: 70%

**Aumento del pericolo per nuove nevicate; possibili sia valanghe spontanee che provocate.**



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



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



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

**Meteo da OSMER - ARPA FVG:**

Nella notte e al mattino coperto con nevicate moderate fino a 600 m. Venti forti e freddi da NE in quota.

**Stato del manto nevoso e pericolo valanghe:** Nuove nevicate con 20 cm a occidente, 30 cm a oriente. Freddo e vento sostenuto da NE in quota. Possibile un aumento del pericolo su tutto il territorio in relazione alle quantità di precipitazione. La nuova neve nasconde i nuovi accumuli. Sulle Alpi, nelle zone con depositi da vento sopra i 1700-1800 m, è possibile il distacco provocato di piccole e medie valanghe al passaggio di un singolo sciatore/escursionista. Sono possibili piccole valanghe spontanee sui pendii più ripidi. Grado di pericolo 2 (moderato) in possibile aumento a 3 (marcato). Sulle Prealpi i luoghi pericolosi, con accumuli da vento instabili risultano di piccole dimensioni ed hanno una diffusione limitata alle massime quote e in particolare nelle esposizioni settentrionali. Sono possibili scaricamenti dalle pareti e dai pendii ripidi. Grado di pericolo 2 (moderato).