



arpav

DOLOMITI NEVE E VALANGHE

Dolomiti e Prealpi Venete / 8 / 15 Novembre 2012

www.arpa.veneto.it

Centro Valanghe di Arabba

SITUAZIONE

Nelle Dolomiti il pericolo di valanghe è debole (grado 1). In quota condizioni favorevoli per le escursioni.

Dopo l'episodio perturbato dell'ultimo fine settimana, il tempo è ritornato progressivamente buono ma il riscaldamento previsto è stato più contenuto e solo nella giornata odierna i valori termici sono relativamente miti anche in alta quota con + 4°C a 2900 m.

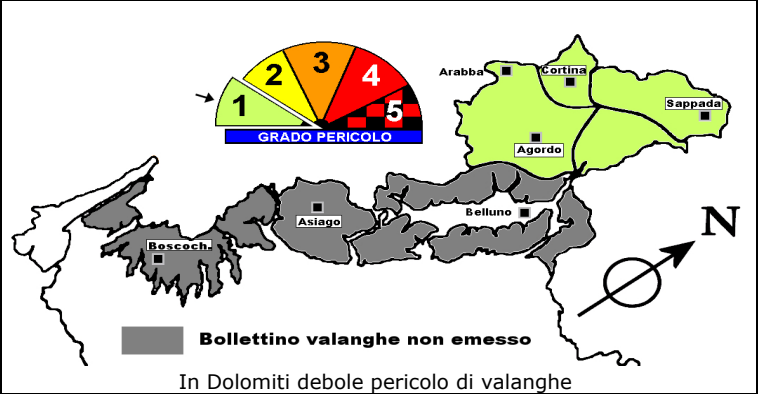
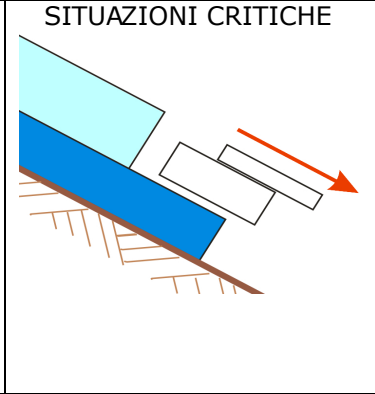
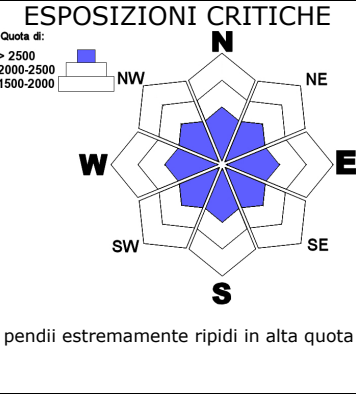
Nelle Dolomiti il manto nevoso è presente prevalentemente oltre i 1700-1900 m nei siti in ombra mentre in quelli al sole, in alcuni settori, è discontinuo fino in quota. Gli spessori sono scarsi fino sui 2000 m mentre a 2500 m ci sono circa 80 cm di neve al suolo.

In questi giorni il manto nevoso ha subito un buon assestamento e attualmente sono presenti delle croste da fusione e rigelo portanti fino sui 2400-2600 m mentre oltre tale quota c'è uno strato superficiale soffice a scarsa coesione. Nelle Prealpi il manto nevoso è assente o presente a chiazze solo a ridosso delle cime più elevate.

Il pericolo valanghe è in generale debole e le situazioni più critiche per singoli distacchi provocati di valanghe a lastroni, sono confinate ai pendii estremamente ripidi alle quote più elevate. Nelle ore centrali non si escludono scaricamenti di neve umida.

DATI NEVE V=vento P=piooggia	Altezza neve (cm)		Limite inferiore della neve al suolo (m)		
	Zona	Neve al suolo	Neve fresca 24h	Versante N	Versante S
DOLOMITI					
C. Coltrondo (1960 m)		3	0		
M. Piana (2265 m)		26	0		
C. Doana (1899 m)		np	np		
Ra Vales (2615 m)		79	0	1700/1900	2200/2600
M. A. Ornella (2250 m)		37	0		
Col dei Baldi (1900 m)		21	0		
C. Pradazzo (2200 m)		14	0		
Malga Losch (1735 m)		3	0		
PREALPI					
Palantina (1505 m)		0	0		
Faverghera (1605 m)		0	0		
Lisser (1428 m)		0	0	tracce	assente
M. Larici (1605 m)		0	0		
Campomolon (1735 m)		0	0		
P. Campogrosso (1464 m)		0	0		
M. Tomba (1620 m)		0	0		

Precedente bollettino "Dolomiti Neve e Valanghe"= 12.11.2012
Ultima nevicata significativa: Dolomiti 10-11.11.2012



PREVISIONE

Fino a domenica mattina condizioni favorevoli con debole pericolo di valanghe (grado 1).

Condizioni meteo stabili fino a domenica mattina poi nuvoloso. Lunedì possibili deboli neviccate oltre i 1800/2000 m con eventuali apporti di 5-15 cm a 2000 m di quota.

Il pericolo di valanghe rimane debole (grado 1) almeno fino a domenica e le situazioni più critiche per singoli distacchi provocati di valanghe a lastroni con forte sovraccarico, rimangono confinate alle quote elevate lungo i pendii estremamente ripidi.

Lunedì, qualora venissero confermati gli apporti nevosi previsti, il pericolo non subirà variazioni di rilievo e permane debole (grado 1).

Giorno	Zero termico H 13:00	Tempo/ Limite neve (m)	Neve fresca 2000m	Pericolo DOLOMITI
16	3200 m		0 cm	
17	2900 m		0 cm	
18/19	2300 m	 lunedì neve a 1800/2000	0 cm	

INDICAZIONI E MISURE DI SICUREZZA

Il pericolo di valanghe continuerà ad interessare prevalentemente gli ambiti non controllati della montagna. Le condizioni meteo favoriscono le escursioni in montagna ma anche se l'innevamento è contenuto non vanno sottovalutate eventuali situazioni di pericolo. In quota particolare attenzione deve essere fatta per la presenza di superfici dure e lisce e particolarmente insidiose.

FENOMENI CRITICI



In quota presenza di superfici dure e lisce

n.b. La corretta interpretazione del bollettino è subordinata alle indicazioni contenute nelle specifiche guide "Dolomiti Neve e Valanghe - guida per l'utente" e "I bollettini valanghe AINEVA" - www.aineva.it