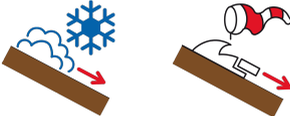


		ATTIVITÀ VALANGHIVA						
		Descrizione			Dimensione degli eventi ¹			
Attività Valanghiva progressa	assente			assente				
Attività valanghiva in corso	Per la giornata del 13/01/17 assente			Per la giornata del 13/01/17 assente				
Attività valanghiva in previsione	Possibile distacco con forte sovraccarico di valanghe su pendii ripidi  Attenzione incremento delle condizioni di pericolo nelle zone di accumulo eolico			Scaricamenti Attenzione incremento delle dimensioni dei fenomeni nelle zone di accumulo eolico				
Grado locale valanghe	Situazione attuale 13/01/2017	 1 ↻	nelle zone non rimaneggiate dal vento.	Previsione a 48 ore 14-15/01/2017	a 24 ore	a 48 ore	nelle zone non rimaneggiate dal vento.	ATTENZIONE incremento delle condizioni di pericolo nelle zone di accumulo eolico
		 2 ↻	nelle zone di accumulo eolico, versanti sottovento, conche e vallette.		a 24 ore	a 48 ore		
		 1 DEBOLE	 2 MODERATO	 3 MARCATO	 4 FORTE	 5 MOLTO FORTE	Evoluzione del grado di pericolo ↻ stazionario ↻ rialzo / diminuzione moderato ↑ elevato	

Per una consultazione a scala regionale del pericolo valanghe si invita l'utente a consultare il bollettino emesso della Regione Piemonte e consultabile alla pagina web http://www.arpa.piemonte.gov.it/bollettini/bollettino_valanghe.pdf

¹ Scaricamenti → L < 50 m V < 100 m³ Sp < 20 cm
 Medie → L < 1000 m V < 10000 m³ Sp > 50 cm e < 100 cm

Piccole → L < 100 m V < 1000 m³ Sp > 20 cm e < 50 cm
 Grandi → L > 1000 m V > 10000 m³ Sp > 100 cm