

		ATTIVITÀ VALANGHIVA								
		Descrizione			Dimensione degli eventi <sup>1</sup>					
Attività Valanghiva progressa	Assente				Assente					
Attività valanghiva in corso	Valanghe di neve a debole coesione				Scaricamenti e localmente piccole valanghe					
Attività valanghiva in previsione	<p>Possibile distacco con debole sovraccarico di valanghe di neve a debole coesione dai versanti ripidi</p> <p><b>Attenzione</b> incremento delle condizioni di pericolo nelle zone a maggior innevamento e nelle ore più calde della giornata</p>			Scaricamenti e localmente piccole valanghe						
Grado locale valanghe	Situazione attuale 28/04/2017  3 ⇄	nelle zone non rimaneggiate dal vento.			Previsione a 72 ore 29-30/04/2017 01/05/2017	a 24 ore	a 48 ore	a 72 ore	nelle zone non rimaneggiate dal vento.	<b>ATTENZIONE</b> incremento delle condizioni di pericolo nelle zone a maggior innevamento e nelle ore più calde della giornata
	 3 ⇄	nelle zone di accumulo eolico, versanti sottovento, conche e vallette.				a 24 ore	a 48 ore	a 72 ore		
					2 ⇄	2 ⇄	2 ⇄			
					2 ⇄	2 ⇄	2 ⇄			
 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](http://www.arpa.piemonte.gov.it/bollettini/bollettino_valanghe.pdf)

<sup>1</sup> Scaricamenti → L < 50 m V < 100 m<sup>3</sup> Sp < 20 cm  
 Medie → L < 1000 m V < 10000 m<sup>3</sup> Sp > 50 cm e < 100 cm

Piccole → L < 100 m V < 1000 m<sup>3</sup> Sp > 20 cm e < 50 cm  
 Grandi → L > 1000 m V > 10000 m<sup>3</sup> Sp > 100 cm