

ATTIVITÀ VALANGHIVA											
Descrizione					Dimensione degli eventi ¹						
Attività Valanghiva pregressa	Assente					Assente					
Attività valanghiva in corso	Assente					Assente					
Attività valanghiva in previsione	Possibile distacco con forte sovraccarico di valanghe di neve a debole coesione umida dai versanti ripidi Attenzione incremento delle condizioni di pericolo nelle zone a maggior innevamento, nelle ore più calde della giornata e lungo i pendii più soleggiati					Scaricamenti e localmente piccole valanghe Attenzione incremento delle dimensioni dei fenomeni nelle zone a maggior innevamento, nelle ore più calde della giornata e lungo i pendii più soleggiati					
Grado locale valanghe	Situazione attuale 14/04/2017		nelle zone non rimaneggiate dal vento.			Previsione a 48 ore 15-16-17/04/2017	a 24 ore	a 48 ore	a 48 ore	nelle zone non rimaneggiate dal vento.	ATTENZIONE incremento delle condizioni di pericolo nelle ore più calde della giornata e lungo i pendii più soleggiati
			nelle zone di accumulo eolico, versanti sottovento, conche e vallette.				a 24 ore	a 48 ore	a 48 ore		
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