

BOLLETTINO DI PERICOLO VALANGHE A SCALA LOCALE

Emissione ore 16.00 del 09/02/2018

Validità della previsione 10-11/02/2018

Aggiornamento ore 15.00 del 16/02/2018

ATTIVITÀ VALANGHIVA	
Descrizione	Dimensione degli eventi
Attività Valanghiva pgressa Valanghe di neve a debole coesione e a lastroni	Scaricamenti e piccole valanghe

Attività valanghiva in corso Assente	Assente
---	---------

Attività valanghiva in previsione Possibile distacco principalmente con forte sovraccarico di valanghe di neve a debole coesione e a lastroni Attenzione incremento delle condizioni di pericolo a partire dal giorno 11/02 per la formazione di riporti da vento in particolare lungo i versanti orientati verso i quadranti meridionali	 	Scaricamenti e piccole valanghe Attenzione possibile incremento delle dimensioni dei fenomeni a partire dal giorno 11/02 per la formazione di riporti da vento
--	---	--

Grado locale pericolo valanghe	Situazione attuale 09/02/2018	Previsione a 48 ore 10-11/02/2018		Evoluzione del grado di pericolo	Attenzione incremento delle condizioni di pericolo a partire dal 11/02 nelle zone di riporto da vento in particolare lungo i versanti orientati verso i quadranti meridionali
		a 24 ore	a 48 ore		
2 ⇄	 nelle zone non rimaneggiate dal vento.	 2 ⇄	 2 ↑	nelle zone non rimaneggiate dal vento.	
		 2 ↑	 3 ⇄		

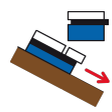
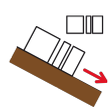
SCALA EUROPEA PERICOLO VALANGHE

 1 DEBOLE	 2 MODERATO	 3 MARCATO	 4 FORTE	 5 MOLTO FORTE	Evoluzione del grado di pericolo ⇄ stazionario ⇄ rialzo / diminuzione moderato ↑ elevato
---	--	---	---	---	---

DIMENSIONE DEGLI EVENTI ATTESI

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

TIPOLOGIA DEGLI EVENTI ATTESI

 Situazione generalmente favorevole	 Valanga di neve fresca	 Valanga di neve ventata	 Valanga per stati deboli o superfici sfavorevoli	 Valanga di neve bagnata	 Valanga di slittamento
--	--	---	--	---	--



Per consultare sul proprio dispositivo portatile il bollettino a scala LOCALE, si invita l'utente a scansionare con il proprio smartphone il codice QR riportato a fianco



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