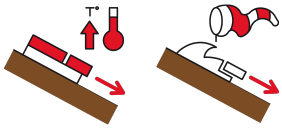











**BOLLETTINO DI PERICOLO VALANGHE A SCALA LOCALE**

Emissione ore 16.00 del 14/02/2020

Validità della previsione 15-16/02/2020

Aggiornamento ore 15.00 del 21/02/2020

ATTIVITÀ VALANGHIVA	
Descrizione	Dimensione degli eventi
Attività valanghiva progressa	Assente
Attività valanghiva in corso	Assente
Attività valanghiva in previsione	Possibile distacco di valanghe con forte sovraccarico soprattutto su pendii ripidi  Valanga di dimensione 2 – Media 

Grado locale pericolo valanghe	Situazione attuale 14/02/2020	Descrizione	Previsione a 48 ore 15-16/02/2020		Descrizione	ATTENZIONE alle zone di riporto da vento e ai pendii soleggiati nelle ore più calde della giornata
			a 24 ore	a 48 ore		
1 ↔		nelle zone non rimaneggiate dal vento			nelle zone non rimaneggiate dal vento	
		nelle zone di accumulo eolico, versanti sottovento, conche e vallette			nelle zone di accumulo eolico, versanti sottovento, conche e vallette	
2 ↔						

Note informative sul manto	Note	
	Versanti meridionali o soleggiati	Possibilità di sfondare il manto nelle ore più calde della giornata <b>Attenzione: possibilità di scivolare sulla superficie ghiacciata nelle prime ore del mattino</b>
Versanti settentrionali o in ombra	Manto duro e gelato <b>Attenzione: possibilità di scivolare sulla superficie ghiacciata</b>	

 1 DEBOLE   
  2 MODERATO   
  3 MARCATO   
  4 FORTE   
  5 MOLTO FORTE


↔ stazionario    ↗ rialzo / diminuzione moderato    ↑ elevato

*Evoluzione del grado di pericolo*

DIMENSIONE DEGLI EVENTI ATTESI				
Dimensione 1 Colata o Piccola L = 10-30 m V < 100 m <sup>3</sup> Sp < 20 cm	Dimensione 2 Media L = 50-200 m V < 1.000 m <sup>3</sup> Sp ≈ 20 - 50 cm	Dimensione 3 Grande L > 200 m V < 10.000 m <sup>3</sup> Sp ≈ 50 - 100 cm	Dimensione 4 Molto Grande L = 1-2 km V < 100.000 m <sup>3</sup> Sp > 100 cm	Dimensione 5 Estremamente Grande L = 3 km V > 100.000 m <sup>3</sup> Sp >> 100 cm

**TIPOLOGIA DEGLI EVENTI ATTESI**

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



Per consultare 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 dalla Regione Piemonte alla pagina web [http://www.arpa.piemonte.gov.it/bollettini/bollettino\\_valanghe.pdf](http://www.arpa.piemonte.gov.it/bollettini/bollettino_valanghe.pdf) o scansionando il codice QR