

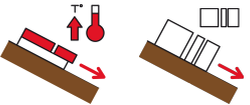
BOLLETTINO DI PERICOLO VALANGHE A SCALA LOCALE

Emissione ore 18.00 del 14/02/2021

Validità della previsione 15-16/02/2021

Aggiornamento ore 15.00 del 19/02/2021

ATTIVITÀ VALANGHIVA	
Descrizione	Dimensione degli eventi
Attività valanghiva pregressa	Valanghe a lastroni di superficie e di fondo di neve umida
Attività valanghiva in corso	Assente

Attività valanghiva in previsione	<p><i>Valanghe spontanee</i> valanghe a lastroni di superficie, di fondo e valanghe di slittamento.</p> <p><i>Valanghe provocate</i> possibilità di provocare valanghe a lastroni di superficie e di fondo.</p> 	<p><i>Valanghe spontanee</i> da 1 – Colata o Piccola a 2 – Media e localmente 3 - Grande</p> <p><i>Valanghe provocate</i> da 1 – Colata o Piccola a 2 – Media</p> 
-----------------------------------	---	---

Grado locale pericolo valanghe	Situazione attuale 14/02/2021	Situazione attuale 15-16/02/2021	Previsione a 48 ore 15-16/02/2021		ATTENZIONE incremento del pericolo e delle dimensioni dei fenomeni per forte rialzo termico a partire dal pomeriggio del 15/02
			a 24 ore	a 48 ore	
2 ↔	nelle zone non rimaneggiate dal vento.	2 ↔	2 ↑	3 ↔	nelle zone non rimaneggiate dal vento.
			2 ↑	3 ↔	
2 ↔	nelle zone di accumulo eolico, versanti sottovento, conche e vallette.	2 ↔	2 ↑	3 ↔	nelle zone di accumulo eolico, versanti sottovento, conche e vallette.
			2 ↑	3 ↔	

	1 DEBOLE		2 MODERATO		3 MARCATO		4 FORTE		5 MOLTO FORTE	Evoluzione del grado di pericolo					
										↔	stationario	↗ ↘	rialzo / diminuzione moderato	↑	elevato

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