


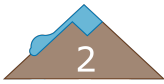
BOLLETTINO DI PERICOLO VALANGHE A SCALA LOCALE

Emissione ore 16.00 del 25/12/2019

Validità della previsione 26/12 e 27/12/2019

Aggiornamento ore 15.00 del 27/12/2019

ATTIVITÀ VALANGHIVA

	Descrizione	Dimensione degli eventi
Attività Valanghiva progressa	Valanghe di superficie (lastroni da vento duri) e di fondo (valanghe di neve umida / bagnata)	Dimensione 2 – Media Dimensione 1 – Colata o Piccola
Attività valanghiva in corso	Valanghe di superficie (lastroni da vento duri)	Dimensione 1 – Colata o Piccola
Attività valanghiva in previsione	Possibile distacco di valanghe di superficie di neve riportata dal vento (lastroni da vento duri) 	Valanga di dimensione 2 – Media 

Grado locale pericolo valanghe	Situazione attuale 25/12/2019	Descrizione	Previsione a 48 ore 26-27/12/2019	Evoluzione del grado di pericolo		Note
				a 24 ore	a 48 ore	
2 ↔		nelle zone non rimaneggiate dal vento	2 ↔			nelle zone non rimaneggiate dal vento
		nelle zone di accumulo eolico, versanti sottovento, conche e vallette				

ATTENZIONE incremento delle condizioni di pericolo nelle zone di riporto da vento in particolare i versanti SW-S-SE

Note informative sul manto	Versanti meridionali o soleggiati	Manto rimaneggiato dal vento con la presenza di zone di erosione e di riporto con croste da vento non sempre portanti.
	Versanti settentrionali o in ombra	Attenzione: possibile sfondamento delle croste da vento

	1		2		3		4		5	<i>Evoluzione del grado di pericolo</i>		
DEBOLE		MODERATO		MARCATO		FORTE		MOLTO FORTE		↔ stazionario	↗ 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