


**BOLLETTINO DI PERICOLO VALANGHE A SCALA LOCALE**

Emissione ore 16.00 del 06/03/2020

Validità della previsione 07-08/03/2020

Aggiornamento ore 15.00 del 13/03/2020

ATTIVITÀ VALANGHIVA		
	Descrizione	Dimensione degli eventi
Attività valanghiva pregressa	Assente	Assente
Attività valanghiva in corso	Assente	Assente
Attività valanghiva in previsione	Possibile distacco di valanghe a lastroni di neve soffice e dura con debole sovraccarico in particolare lungo i versanti orientati da NE a SE, nelle conche e nelle vallette a tutte le esposizioni 	Valanga di dimensione 2 – Media e localmente Valanga di dimensione 3 – Grande 

Grado locale pericolo valanghe	Situazione attuale 06/03/2020	Descrizione	Previsione a 48 ore 07-08/03/2020		Descrizione	ATTENZIONE Incremento del pericolo nelle zone di riporto da vento
			a 24 ore	a 48 ore		
3 ↔	3 ↔	nelle zone non rimaneggiate dal vento	3 ↔	3 ↔	nelle zone non rimaneggiate dal vento	
		nelle zone di accumulo eolico, versanti sottovento, conche e vallette	3 ↔	3 ↔	nelle zone di accumulo eolico, versanti sottovento, conche e vallette	

Note informative sul manto	Presenza di riporti da vento: in particolare lastroni soffici Attenzione: valutare attentamente le condizioni di pericolo locale	
	Versanti meridionali o soleggiati Versanti settentrionali o in ombra	

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**

 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 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