

BOLLETTINO DI PERICOLO VALANGHE A SCALA LOCALE

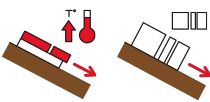
Emissione ore 16.00 del 04/05/2018

Validità della previsione 05-06/05/2018

Aggiornamento ore 15.00 del 11/05/2018

ATTIVITÀ VALANGHIVA		
	Descrizione	Dimensione degli eventi ¹
Attività Valanghiva progressa	Assente	Assente

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

Attività valanghiva in previsione	Possibile distacco con forte sovraccarico di valanghe a debole coesione di neve umida. Attenzione incremento del pericolo nelle zone a maggior innevamento	 Scaricamenti e piccole valanghe Attenzione incremento delle dimensioni dei fenomeni nelle zone a maggior innevamento
-----------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Grado locale pericolo valanghe	Situazione attuale 04/05/2018	Situazione attuale 04/05/2018		Situazione attuale 05-06/05/2018	Situazione attuale 05-06/05/2018		Evoluzione del grado di pericolo
		2 ⇄	2 ⇄		2 ⇄	2 ⇄	
		2 ⇄	nelle zone non rimaneggiate dal vento.	2 ⇄	nelle zone non rimaneggiate dal vento.	2 ⇄	ATTENZIONE incremento delle condizioni di pericolo nelle zone a maggior innevamento
		2 ⇄	nelle zone di accumulo eolico, versanti sottovento, conche e vallette.	2 ⇄	nelle zone di accumulo eolico, versanti sottovento, conche e vallette.	2 ⇄	

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 m ³ Sp < 20 cm Medie → L < 1000 m V < 10000 m ³ Sp > 50 cm e < 100 cm	Piccole → L < 100 m V < 1000 m ³ Sp > 20 cm e < 50 cm Grandi → L > 1000 m V > 10000 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

¹ Scaricamenti → L < 50 m V < 100 m³ Sp < 20 cm
 Medie → L < 1000 m V < 10000 m³ Sp > 50 cm e < 100 cm

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