



per la sicurezza in montagna





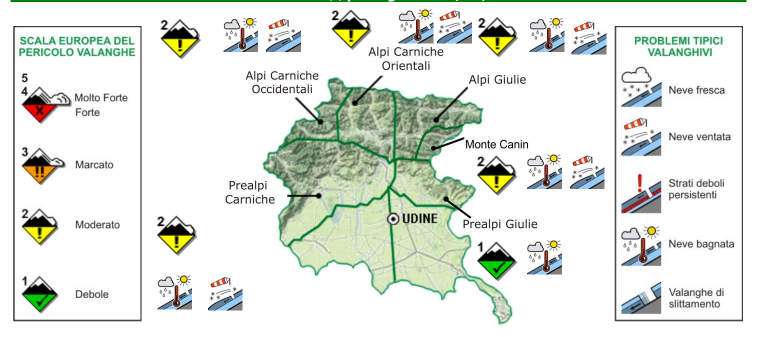


SETTORE ALPI E PREALPI CARNICHE E GIULIE

Bollettino Valanghe nr 109- emesso dal C.do B. alp. Julia alle ore 14:00 del 09/04/2025

per le esigenze dei reparti in attività in ambiente montano innevato in collaborazione con il Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare e AINEVA

PREVISIONE (1) per il giorno 10/04/2025



STATO MANTO NEVOSO: ------ Poco nuvoloso al mattino con aumento della nuvolosità nel pomeriggio e zero termico in graduale aumento. Alle massime quote, specialmente sui versanti settentrionali, presenza di piccoli accumuli eolici localizzati e visibili. Al mattino lo strato superficiale del manto nevoso si presenta duro e compatto. Nel corso della giornata, specie sui versanti meridionali vi sarà un progressivo inumidimento degli strati superficiali del manto nevoso. Al di sotto dei 1800 m di quota, in particolare sui versanti meridionali, è presente solo poca neve. Oltre le quote indicate di Alpi e Prealpi Carniche, il grado di pericolo valanghe è 2 (MODERATO). Il distacco provocato di valanghe a lastroni è possibile principalmente con forte sovraccarico dalle classiche zone di accumulo ben localizzate. L'attività valanghiva spontanea sarà limitata principalmente a scaricamenti e piccole valanghe di neve umida dai pendii estremamente ripidi principalmente esposti ai quadranti meridionali. Sulle Prealpi Giulie ed al di sotto delle quote indicate di Alpi e Prealpi Carniche il grado del pericolo valanghe è 1 (DEBOLE). Il distacco provocato di valanghe, principalmente di piccole dimensioni, è possibile con forte sovraccarico dai pendii molto ripidi indicati.

SOTTO SETTORE	МЕТЕО		ESPOSIZIONI PIÙ	OOO IE STO	TENDENZA (2) del PERICOLO	AVVERTENZE
	CIELO	FENOMENI		CRITICHE	per i giorni successivi	AVVENTENZE
ALPI GIULIE			ALL	1900	STAZIONARIO	Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito. Oltre le guote indicate di Alpi e Prealpi
PREALPI CARNICHE	9		ALL	1900	STAZIONARIO	Carniche occorre valutare adeguatament locali zone pericolose come ad esempio l classiche zone di accumulo eolico i prossimità di creste e forcelle, su conche canali, cambi di pendenza e zone sottovent in generale. Prestare attenzione al pericolo o scivolamento e caduta su croste superficia dure e compatte.
ALPI CARNICHE OCCIDENTALI	%		ALL	1900	STAZIONARIO	

ALPI CARNICHE ORIENTALI	%	ALL	1900	STAZIONARIO
MONTE CANIN	%	ALL	1900	STAZIONARIO
PREALPI GIULIE	%	ALL	1700	STAZIONARIO

^{1*} Il presente bollettino è uno strumento di valutazione regionale del pericolo valanghe. La sua consultazione non può escludere in alcun modo la necessaria capacità di valutazione locale del pericolo (singolo pendio) che è pertanto richiesta ad ogni utente.

^{2*} L'indicazione della tendenza non può sostituire la previsione per la cui disponibilità si rimanda alla consultazione di bollettini aggiornati.