





SETTORE ALPI GRAIE E PENNINE

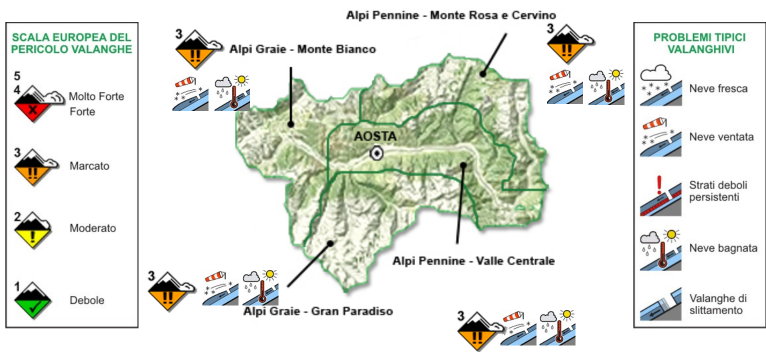


Bollettino Valanghe nr. - emesso da Centro Addestramento Alpino alle ore 14:00 del 03/05/2024

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 04/05/2024



STATO MANTO NEVOSO: 0 0 La NEVE FRESCA e la NEVE VENTATA sono il problema principale. La neve caduta degli ultimi giorni ed i venti forti hanno creato diffusi accumuli di grandi dimensioni. Gli accumuli aumentano con l'aumentare della quota e risultano instabili a causa dello scarso legame con il vecchio manto. Sui pendii ripidi il distacco provocato può avvenire al passaggio del singolo scialpinista/escursionista. L'attività valanghiva spontanea è in ripresa e nel settore sud orientale, maggiormente colpito dalla scorsa perturbazione, al di sopra dei 2600m sono possibili valanghe di neve asciutta anche di grandi dimensioni. Al di sotto di tale quota, con il rialzo termico e l'irradiazione solare, sono possibili valanghe di neve bagnata di medie e in singoli casi anche di grandi dimensioni. Possibile riattivazione di valanghe per slittamento di neve a causa del rialzo termico al di sotto dei 2600m di quota nei pendii soleggiati.

SOTTO SETTORE	METEO		ESPOSIZIONI	QUOTE PIÙ	TENDENZA (2) del PERICOLO	AVVERTENZE
	CIELO	FENOMENI	PIÙ CRITICHE	CRITICHE	per i giorni successivi	
ALPI GRAIE - GRAN PARADISO	%		ALL	2200	STAZIONARIO	Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito. Le possibilità per le escursioni in ambiente montano innevato sono limitate, richiedono esperienza e un ottima capacità nella valutazione del pericolo del sito specifico. Gli accumuli di neve ventata vanno valutati attentamente. I punti pericolosi aumentano con la quota e si trovano in corrispondenza di pendii sottovento, creste, colli, cambi di pendenza, canaloni e conche. Prestare attenzione nelle zone di passaggio tra tanta e poca neve. Si consiglia di attuare, su pendii ripidi, le distanze di alleggerimento (minimo 10m) per non sovraccaricare il manto nevoso.
ALPI GRAIE - MONTE BIANCO	%		ALL	2200	STAZIONARIO	
ALPI PENNINE - MONTE ROSA E CERVINO	*		ALL	2200	STAZIONARIO	
ALPI PENNINE - VALLE CENTRALE	96		ALL	2200	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.