



per la sicurezza in montagna







SETTORE ALPI MARITTIME COZIE GRAIE PENNINE E LEPONTINE

Bollettino Valanghe nr 116 - emesso dal C.do B. alp. Taurinense alle ore 14:00 del 02/04/2025

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



STATO MANTO NEVOSO: Croste da fusione e rigelo e da vento portanti e non portanti su croste da vento e da fusione e rigelo inglobate. Il manto nevoso è in generale moderatamente consolidato solo su pochi pendii ripidi. Dalle Alpi Cozie alle Pennine in particolare alle alte quote e sulle zone di confine, il manto nevoso è debolmente consolidato in seguito alla nuova nevicata. La neve fresca cosi come i nuovi accumuli di neve ventata poggiano con scarsa coesione direttamente su una crosta superficiale aumentando l'instabilità. In alcuni punti, soprattutto nei versanti in ombra, sono ancora presenti strati deboli persistenti.

SOTTO SETTORE	метео		ESPOSIZIONI PIÙ	QUOTE PIÙ	TENDENZA (2) del PERICOLO	AVVERTENZE
	CIELO	FENOMENI	-	CRITICHE	per i giorni successivi	AVVERTENZE
ALPI LIGURI			ALL		STAZIONARIO	Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.
				2200	25 1425	In prossimità di creste, nelle conche e nei canaloni, sono presenti nuovi accumuli eolici
ALPI MARITTIME	%		ALL		STAZIONARIO	di neve ventata da non sottovalutare, soprattutto alle quote più elevate. Le attività in ambiente montano innevato devono essere accuratamente pianificate, sia per quanto riguarda l'itinerario di salita che per quello di discesa, al fine di evitare o aggirare le zone pericolose. Importante la valutazione strettamente locale del pericolo di valanghe (singolo pendio) e delle condizioni di stabilità del manto nevoso presente. In molti punti il distacco è possibile già con debole sovraccarico, a ridosso delle creste, nei canaloni e sui cambi di pendenza. Talvolta sono possibili alcune valanghe spontanee di grandi dimensioni e, in singoli casi anche molto grandi.
				2200		
ALPI COZIE			ALL	2200	STAZIONARIO	
ALPI GRAIE			ALL	2200	STAZIONARIO	
ALPI PENNINE	*		ALL	2200	STAZIONARIO	
ALPI LEPONTINE			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.