











ALPI LEPONTINE



Bollettino Valanghe N. 209/2025 del 15/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 16/03/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 15/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.









Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1100 - 1200	1300 - 1400	

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	165	012	2453	

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 16/03/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni, possibili valanghe di dimensioni grandi.

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche previste, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE





2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA

















NO_INFO

Bollettino realizzato su scala sinottica-regionale (standard EAWS). La sua valutazione non può escludere in alcun modo la necessità di una seria e capace valutazione locale del pericolo (singolo pendio) che può essere anche sensibilmente diverso. Le previsioni meteorologiche sono relative all'orario UTC (per l'Italia +1 in inverno e +2 in estate).













ALPI LEPONTINE

		PREVISIONE METEO		
Quota		16/03/2025 h6:00	16/03/2025 h12:00	16/03/2025 h18:00
1000	Venti	00 Calma	01 Nodi da Est	00 Calma
	Temperature	-01 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	13 ℃	0 ℃	13 ℃
2000	Venti	01 Nodi da Est	00 Calma	01 Nodi da N-Est
	Temperature	-02 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-2 °C	12 °C	-2 ℃
3000	Venti	02 Nodi da Sud	04 Nodi da S-Est	03 Nodi da Nord
	Temperature	-08 °C	-08 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-12 ℃	-12 ℃
Zero termico		1100-1300 m.	1100-1300 m.	1100-1300 m.
Fenomeno		\(\rightarrow	_	_
Stato del cielo		\$	\(\begin{align*} \pi \\ \pi \pi	©

(*) Dati meteonivometrici non presenti.

L'INFORMAZIONE E' PREVENZIONE - LEGGI L'ATTUALE GRADO DI PERICOLO VALANGHE!



IL CAPO DEL
CENTRO NAZIONALE METEOMONT
(Ten. Col. RFI Emanuela Gini)
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
DELL'ART.3 DEL D.LGS N.39/1993

Pag. 2

Bollettino realizzato su scala sinottica-regionale (standard EAWS). La sua valutazione non può escludere in alcun modo la necessità di una seria e capace valutazione locale del pericolo (singolo pendio) che può essere anche sensibilmente diverso. Le previsioni meteorologiche sono relative all'orario UTC (per l'Italia +1 in inverno e +2 in estate).