















Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 03/06/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 04/06/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 03/06/2025

SITUAZIONE TIPO: no info.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	No info	No info

	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)	//	//	//

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 04/06/2025

SITUAZIONE TIPO: no info.











MANTO NEVOSO: Non valutabile-assenza di informazioni valide: non si esclude un grado di pericolo.

AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



⁵ − MOLTO FORTE

















NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA





















Pag. 1

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		04/06/2025 h6:00	04/06/2025 h12:00	04/06/2025 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da S-Est	03 Nodi da S-Est	03 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+09 °C	+10 °C	+12 °C
	Temp.percepita	2°8	10 °C	12 °C
2000	Venti	05 Nodi da Sud	06 Nodi da S-Est	07 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+07 °C	+08 °C	+10 °C
	Temp.percepita	5 ℃	6 ℃	8 ℃
3000	Venti	14 Nodi da Sud	17 Nodi da Sud	15 Nodi da Sud
	Temperature	+02 °C	+03 °C	+04 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-3 ℃	-1 °C
Zero termico		3400-3600 m.	3300-3500 m.	3600-3800 m.
Fenomeno				<i>\$</i>
Stato del cielo		\$	8	8

LEGENDA FENOMENI - Assenza Fenomeni Nebbia Foschia Pioggia debole Pioggia moderata Pioggia moderata Pioggia forte Temporali Nevicata debole STATO DEL CIELO Nuvoloso Nuvoloso Molto nuvoloso Coperto

(*) 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).