











ALPI LEPONTINE



Bollettino Valanghe N. 264/2025 del 09/05/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 10/05/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 09/05/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1800 - 2000	2000 - 2200	

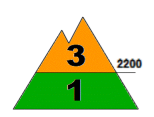
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	100	025	2298
	000	000	1634

VALANGHE OSSERVATE: Valanghe di piccole dimensioni, Valanghe di neve a debole coesione di superficie.

PREVISIONI 10/05/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su molti punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per versanti in ombra al di sotto di 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

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



















1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA















SLITTAMENTO



CORNIC





NO INFO

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).









Molto nuvoloso



Coperto



ALPI LEPONTINE

		PREVISIONE METEO		
Quota		10/05/2025 h6:00	10/05/2025 h12:00	10/05/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	01 nodi da Ovest
	Temperature	+04 °C	+04 °C	+05 °C
	Temp.percepita	5 ℃	4 ℃	6 °C
2000	Venti	01 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	01 Nodi da Ovest
	Temperature	+02 ℃	+04 °C	+05 °C
	Temp.percepita	3 ℃	4 ℃	6 °C
3000	Venti	01 nodi da Ovest	03 Nodi da N-Est	02 Nodi da Sud
	Temperature	-04 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-4 °C	-3 ℃
Zero termico		2100-2300 m.	2400-2600 m.	2500-2700 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo			- <u>-</u> -	8

LEGENDA FENOMENI - Assenza Fenomeni Nebbia Foschia Pioggia debole Pioggia moderata Pioggia forte Temporali

Nevicata debole See Nevicata moderata See Nevicata for

STATO DEL CIELO

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 09/05/2025.							
Località	Comune	Quota (m.s.l.m.)	Altezza neve (cm)	Neve caduta nelle 24 ore (cm)	Temp. Min (°C)	Temp. Max (°C)	Condizioni del tempo
PIANO DELLE LUTTE	Santa Maria Maggiore (VB)	820	0	0	+4	+16	Pioggia moderata
KAOTEL +	F () (D)	0000	400	0.5	ND	ND	No. double de la late ancista de

(*) Rilievi fuori campo

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).