















Bollettino Valanghe N. 139/2025 del 05/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 06/02/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 05/02/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	No neve	No neve

	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)	0	0	1441

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 06/02/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









MANTO NEVOSO: Assenza di neve – manto nevoso residuale stabile.

AVVERTENZE

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE











2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA

















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).

Bollettino sottoposto a processi di: Acquisizione e controllo del C-Sifa e della rete di Osservatori e Esperti - Validazione del Previsore di turno - Certificazione della Sezione Meteomont. https://meteomont.carabinieri.it meteomont@carabinieri.it numero verde ambientale 1515













APPENNINO PAVESE

		PREVISIONE METEO		
Quota		06/02/2025 h6:00	06/02/2025 h12:00	06/02/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Est	01 Nodi da S-Est	02 Nodi da Est
	Temperature	+04 °C	+05 °C	+02 °C
	Temp.percepita	4 ℃	6 ℃	1 °C
	Venti	02 Nodi da Ovest	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Sud
2000	Temperature	+02 °C	+01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	1 ℃	0 ℃	-1 °C
3000	Venti	01 Nodi da N-Est	01 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Ovest
	Temperature	-03 °C	-03 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-3 ℃	-6 ℃
ero termico		2200-2400 m.	2100-2300 m.	2000-2200 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo			`	



(*) 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).