















Bollettino Valanghe N. 205/2025 del 22/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 23/04/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 22/04/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	//	//

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

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 23/04/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









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

AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



³ 5 - MOLTO FORTE









1 - DEBOLE





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).













APPENNINO PAVESE

		PREVISIONE METEO		
Quota		23/04/2025 h6:00	23/04/2025 h12:00	23/04/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Est	01 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da Sud
	Temperature	+09 °C	+11 ℃	+08 °C
	Temp.percepita	10 ℃	12 °C	7 ℃
2000	Venti	01 Nodi da S-Est	03 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+04 °C	+05 °C	+06 °C
	Temp.percepita	5 ℃	4 ℃	3 ℃
3000	Venti	02 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest	07 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-02 °C	-01 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-4 °C	-6 °C
Zero termico		2700-2900 m.	2700-2900 m.	2700-2900 m.
enomeno		_	<i>\$</i>	_
Stato del cielo		\times	8	



(*) 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).