















Bollettino Valanghe N. 207/2025 del 24/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 25/04/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 24/04/2025

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 25/04/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









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

AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



























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).













APPENNINO PAVESE

		PREVISIONE METEO		
Quota		25/04/2025 h6:00	25/04/2025 h12:00	25/04/2025 h18:00
1000	Venti	04 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord
	Temperature	+07 °C	+11 ℃	+10 °C
	Temp.percepita	6 ℃	10 °C	10 °C
2000	Venti	12 Nodi da Nord	12 Nodi da Nord	11 Nodi da Nord
	Temperature	+03 °C	+04 °C	+04 °C
	Temp.percepita	-2 ℃	0 ℃	0 ℃
3000	Venti	12 Nodi da Nord	13 Nodi da Nord	14 Nodi da Nord
	Temperature	-03 °C	-04 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-9 ℃	-11 °C	-10 °C
ero termico		2400-2600 m.	2400-2600 m.	2500-2700 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo				- <u>`</u> -

(*) 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).