















Bollettino Valanghe N. 80/2024 del 10/05/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 11/05/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 10/05/2024

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	No neve	No neve

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

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 11/05/2024

SITUAZIONE TIPO: no neve.











AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE











3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO





NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOL PERSISTENTI



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



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).

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 numero verde ambientale 1515 Pag. 1













APPENNINO PAVESE

		PREVISIONI METEO		
Quota		11/05/2024 h6:00	11/05/2024 h12:00	11/05/2024 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Est	02 Nodi da Nord	01 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+10 °C	+16 ℃	+13 ℃
	Temp.percepita	10 °C 17 °C		14 °C
2000	Venti	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	02 nodi da Ovest
	Temperature	+07 °C	+08 °C	+08 °C
	Temp.percepita	8 ℃	9 ℃	8 ℃
3000	Venti	02 Nodi da Nord	02 nodi da N-Ovest	04 Nodi da Nord
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+03 °C
	Temp.percepita	0 ℃	0 ℃	1 ℃
ero termico		3000-3200 m.	3100-3300 m.	3400-3600 m.
enomeno		_	\(\rightarrow	_
tato 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 Vincenzo Romeo)
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).