















Bollettino Valanghe N. 75/2024 del 05/05/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 06/05/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 05/05/2024

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	-	-

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	000	000	1441	

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 06/05/2024

SITUAZIONE TIPO: no neve.











AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE























NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



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		06/05/2024 h6:00	06/05/2024 h12:00	06/05/2024 h18:00
1000	Venti	04 Nodi da Sud	05 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud
	Temperature	+08 °C	+10 ℃	+08 °C
	Temp.percepita	7 ℃	9 ℃	7 °C
2000	Venti	14 Nodi da S-Ovest	17 Nodi da S-Ovest	14 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+07 °C	+06 °C	+05 °C
	Temp.percepita	3 ℃	1 ℃	0°C
3000	Venti	15 Nodi da S-Ovest	20 Nodi da S-Ovest	18 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+00 °C	+00 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-7 °C	-8 ℃
Zero termico		2900-3100 m.	2900-3100 m.	2700-2900 m.
Fenomeno		_	_	\(\rightarrow
Stato del cielo			8	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 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).