















Bollettino Valanghe N. 78/2024 del 08/05/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 09/05/2024

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 08/05/2024

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	-	-

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

#### **VALANGHE OSSERVATE: -.**

### **PREVISIONI 09/05/2024**

# SITUAZIONE TIPO: no neve.











# **AVVERTENZE**

# SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE























NO NEVE



NO INFO

## **LEGENDA PROBLEMA**



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOI 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		09/05/2024 h6:00	09/05/2024 h12:00	09/05/2024 h18:00
1000	Venti	05 Nodi da Est	04 Nodi da Est	03 Nodi da Est
	Temperature	+08 °C	+11 °C	+10 °C
	Temp.percepita	6 ℃	10 °C	10 ℃
	Venti	15 Nodi da Est	09 Nodi da Est	10 Nodi da Est
2000	Temperature	+05 °C	+05 ℃	+07 °C
	Temp.percepita	0 ℃	2 ℃	4 °C
3000	Venti	02 Nodi da Est	07 Nodi da N-Est	05 Nodi da Est
	Temperature	+00 °C	+00 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-1 °C	-4 °C	-1 °C
ero termico		2900-3100 m.	2900-3100 m.	3100-3300 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 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).