















Bollettino Valanghe N. 79/2024 del 09/05/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 10/05/2024

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 09/05/2024

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 10/05/2024**

# 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		10/05/2024 h6:00	10/05/2024 h12:00	10/05/2024 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da Est	02 Nodi da N-Est	02 Nodi da Est
	Temperature	+09 °C	+13 ℃	+11 °C
	Temp.percepita	8 ℃	14 °C	11 °C
	Venti	06 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est	02 Nodi da Nord
2000	Temperature	+06 °C	+06 °C	+07 °C
	Temp.percepita	4 °C	4 ℃	7 ℃
3000	Venti	04 Nodi da N-Est	04 Nodi da Nord	04 Nodi da N-Est
	Temperature	+00 °C	+00 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-3 °C	-1 °C
ero termico		2800-3000 m.	3000-3200 m.	3200-3400 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo		<del>`</del>	0	



(\*) 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).