











# ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO SETTENTRIONALE



Bollettino Valanghe N. 186/2025 del 20/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 21/04/2025

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 20/04/2025

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	1700 - 1800	No neve

	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)	000	000	1700

**VALANGHE OSSERVATE: -.** 

### **PREVISIONI 21/04/2025**

**GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1** 

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.











MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per versanti nord occidentali, possibili valanghe di dimensioni piccole.

## **AVVERTENZE**

Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

#### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE













NO INFO

# **LEGENDA PROBLEMA**









NEVE BAGNATA SLITTAMENTO









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).













# **ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO SETTENTRIONALE**

		PREVISIONE METEO		
Quota		21/04/2025 h6:00	21/04/2025 h12:00	21/04/2025 h18:00
1000	Venti	00 Calma	00 Calma	01 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+07 ℃	+09 ℃	+09 °C
	Temp.percepita	17 °C	19 °C	10 °C
2000	Venti	04 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud
	Temperature	+04 ℃	+04 °C	+06 °C
	Temp.percepita	2 ℃	4 ℃	5 ℃
3000	Venti	13 Nodi da Sud	12 Nodi da Sud	06 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-01 °C	-02 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-7 °C	-8 ℃	-4 °C
Zero termico		2700-2900 m.	2600-2800 m.	2900-3100 m.
enomeno		_	<i>~</i>	_
Stato del cielo		8		8



(\*) Rilievi fuori campo

## 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

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).