











## **ALPI PENNINE**



Bollettino Valanghe N. 215/2025 del 20/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 21/03/2025

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 20/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1100 - 1200	1200 - 1400	

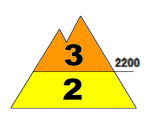
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	145	000	2400
	040	000	1360

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

## **PREVISIONI 21/03/2025**

# **GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3**

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















# SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è molto scarsa su alcuni punti (aree) per versanti da ovest a est al di sopra di 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi. La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti da ovest a est al di sotto di 2200 mslm,

### **AVVERTENZE**

In considerazione degli importanti accumuli di neve ventata, sono da evitare conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.

#### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE







possibili valanghe di dimensioni medie.

4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

**LEGENDA PROBLEMA** 















SLITTAMENTO



CORNIC





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).









Molto nuvoloso



Coperto



## **ALPI PENNINE**

PREVISIONE METEO					
Quota		21/03/2025 h6:00	21/03/2025 h12:00	21/03/2025 h18:00	
1000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Est	01 Nodi da Est	
	Temperature	+00 °C	+01 °C	+00 °C	
	Temp.percepita	1 ℃	2 ℃	1 ℃	
2000	Venti	02 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud	05 Nodi da S-Est	
	Temperature	-02 °C	+00 °C	-02 °C	
	Temp.percepita	-3 ℃	-2 °C	-5 ℃	
3000	Venti	10 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da Sud	12 Nodi da Sud	
	Temperature	+00 °C	-04 °C	-06 °C	
	Temp.percepita	-5 °C	-10 °C	-13 °C	
ero termico		1000-1200 m.	2000-2200 m.	1500-1700 m.	
enomeno		_	_		
Stato del cielo		8			

# LEGENDA FENOMENI - Assenza Fenomeni Nebbia Foschia Pioggia debole Pioggia moderata Pioggia forte Temporali

Nevicata debole Nevicata moderata Nevicata fi

CT.	TO	DEL		
31 <i>F</i>	$\mathbf{A} \mathbf{I} \mathbf{O}$	DEL	CIEL	

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 20/03/2025.							
Località	Comune	Quota (m.s.l.m.)	Altezza neve (cm)	Neve caduta nelle 24 ore (cm)	Temp. Min (°C)	Temp. Max (°C)	Condizioni del tempo
OPACO DI PECETTO	Macugnaga (VB)	1330	52	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
GHIACCIAIO	Macugnaga (VB)	2102	150	N.P.	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni

(\*) 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

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).