















Bollettino Valanghe N. 159/2025 del 22/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 23/03/2025

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

#### SITUAZIONE alle 14:00 del 22/03/2025

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	1500	1600 - 1800

	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)	000	000	1500

**VALANGHE OSSERVATE: -.** 

#### **PREVISIONI 23/03/2025**

**GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1** 

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.











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

## **AVVERTENZE**

Meteomont consiglia 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).













## **APPENNINO EMILIANO OCCIDENTALE**

		PREVISIONE METEO		
Quota		23/03/2025 h6:00	23/03/2025 h12:00	23/03/2025 h18:00
1000	Venti	07 Nodi da Sud	04 Nodi da Sud	01 Nodi da Sud
	Temperature	+05 °C	+08 °C	+06 °C
	Temp.percepita	2 ℃	7 ℃	7 °C
2000	Venti	16 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+02 °C	-01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-7 °C	-5 ℃
3000	Venti	14 Nodi da Ovest	11 Nodi da S-Ovest	14 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-05 °C	-07 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-14 °C	-16 °C
ero termico		2200-2400 m.	1800-2000 m.	1800-2000 m.
enomeno		_	_	\$
Stato del cielo		0	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 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).