















Bollettino Valanghe N. 251/2025 del 26/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 27/04/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 26/04/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	1700 - 1800	2000 - 2100

	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)	000	000	1380

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 27/04/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.











MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE









2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA

















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 LIGURI NORD

		PREVISIONE METEO		
Quota		27/04/2025 h6:00	27/04/2025 h12:00	27/04/2025 h18:00
1000	Venti	01 nodi da N-Ovest	04 Nodi da Nord	02 nodi da N-Ovest
	Temperature	+05 ℃	+06 °C	+06 °C
	Temp.percepita	6 ℃	4 ℃	6 ℃
2000	Venti	03 Nodi da Nord	07 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord
	Temperature	+02 °C	+03 °C	+03 °C
	Temp.percepita	0 ℃	0 ℃	0 ℃
3000	Venti	08 Nodi da Est	07 Nodi da N-Est	06 Nodi da N-Est
	Temperature	-04 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-9 °C	-8 ℃	-7 °C
ero termico		2300-2500 m.	2400-2600 m.	2500-2700 m.
enomeno		\(\rightarrow		\rightarrow
Stato del cielo		8	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).