















Bollettino Valanghe N. 1/2024 del 28/05/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 29/05/2024

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 28/05/2024

SITUAZIONE TIPO: no info.









Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	No info	No info

	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)	//	//	//

# **VALANGHE OSSERVATE: -.**

#### **PREVISIONI 29/05/2024**

# SITUAZIONE TIPO: no info.











MANTO NEVOSO: Non valutabile-assenza di informazioni valide: non si esclude un grado di pericolo.

#### **AVVERTENZE**

# SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



























#### **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 GRAIE**

Quota		29/05/2024 h6:00	29/05/2024 h12:00	29/05/2024 h18:00
	Venti	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Est	00 Calma
1000	Temperature	+07 ℃	+12 ℃	+10 °C
	Temp.percepita	8 ℃	13 °C	19 ℃
	Venti	01 Nodi da S-Ovest	00 Calma	01 Nodi da S-Ovest
2000	Temperature	+07 °C	+11 °C	+09 °C
	Temp.percepita	8 ℃	20 ℃	10 °C
	Venti	05 Nodi da Ovest	08 nodi da N-Ovest	05 Nodi da Ovest
3000	Temperature	+02 °C	+02 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-1 °C	-2 °C	0 °C
Zero termico		3200-3400 m.	3200-3400 m.	3400-3600 m.
Fenomeno		_	_	_
Stato del cielo		<b>\times</b>		



(\*) 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).