















Bollettino Valanghe N. 1/2024 del 10/06/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 11/06/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 10/06/2024

SITUAZIONE TIPO: no info.









Quota neve (mslm)	Nord Sud	
	No info	No info

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

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 11/06/2024

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).













DOLOMITI SETTENTRIONALI

		PREVISIONI METEO		
Quota		11/06/2024 h6:00	11/06/2024 h12:00	11/06/2024 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da N-Est	02 Nodi da S-Est	02 Nodi da S-Est
	Temperature	+08 °C	+09 ℃	+08 °C
	Temp.percepita	9 ℃	9 ℃	8 ℃
	Venti	02 Nodi da N-Est	03 Nodi da S-Est	04 Nodi da S-Est
2000	Temperature	+06 °C	+07 ℃	+06 °C
	Temp.percepita	6 ℃	6 ℃	4 °C
3000	Venti	03 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da Sud	07 Nodi da Sud
	Temperature	+00 °C	+00 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	-3 ℃	-3 ℃
Zero termico		2900-3100 m.	3000-3200 m.	3000-3200 m.
Fenomeno		_	\(\rightarrow	\(\rightarrow
Stato del cielo			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 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).