















Bollettino Valanghe N. 1/2024 del 02/11/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 03/11/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 02/11/2024

SITUAZIONE TIPO: no info.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	No info	No info

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

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 03/11/2024

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

























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).













PREALPI

		PREVISIONI METEO		
Quota		03/11/2024 h6:00	03/11/2024 h12:00	03/11/2024 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Sud
	Temperature	+07 °C	+09 ℃	+08 °C
	Temp.percepita	8 ℃	10 °C	9 ℃
2000	Venti	02 Nodi da Nord	06 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est
	Temperature	+08 °C	+11 ℃	+11 °C
	Temp.percepita	8 ℃	10 °C	10 °C
3000	Venti	03 Nodi da Nord	03 Nodi da N-Est	03 Nodi da Nord
	Temperature	+08 °C	+08 ℃	+07 °C
	Temp.percepita	7 ℃	7 ℃	6 ℃
Zero termico		4200-4400 m.	4100-4300 m.	4100-4300 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo		0		` <u></u>



(*) 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).