















Bollettino Valanghe N. 142/2025 del 08/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 09/02/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 08/02/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.











SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.

Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	700 - 1400	1100 - 2000

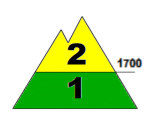
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	25	05	1800
	10	10	1000

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 09/02/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.



















SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per isolati pendii al di sopra di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



















1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA









STRATI DEBOLI PERSISTENTI







SLITTAMENTO



CORNIC





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).

Bollettino sottoposto a processi di: Acquisizione e controllo del C-Sifa e della rete di Osservatori e Esperti - Validazione del Previsore di turno - Certificazione della Sezione Meteomont. https://meteomont.carabinieri.it meteomont@carabinieri.it numero verde ambientale 1515













ALPI LIGURI SUD

		PREVISIONE METEO		
Quota		09/02/2025 h6:00	09/02/2025 h12:00	09/02/2025 h18:00
1000	Venti	04 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Nord	03 nodi da N-Ovest
	Temperature	-02 ℃	+00 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-5 ℃	-2 ℃	-3 ℃
2000	Venti	07 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	02 Nodi da Est
	Temperature	-02 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-6 ℃	-4 °C	-2 ℃
3000	Venti	03 Nodi da Est	05 Nodi da S-Est	04 Nodi da Sud
	Temperature	-08 °C	-07 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-11 °C	-10 °C
Zero termico		1200-1400 m.	1600-1800 m.	1300-1500 m.
Fenomeno		_	_	_
Stato del cielo		~		

LEGENDA FENOMENI - Assenza Fenomeni Nebbia Foschia Pioggia debole Pioggia moderata Pioggia forte Fomporali Nevicata debole Nevicata moderata Nevicata forte STATO DEL CIELO Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 08/02/2025.

Località Altezza neve (cm) Neve caduta nelle 24 ore (cm) Temp. Min (°C) Condizioni del tempo (m.s.l.m.) PASSO MELOGNO Calizzano (SV) 1028 +5 Nevicata debole continua MONESI DI TRIORA 1420 9 Triora (IM) -3 +7 Assenza di precipitazioni

(*) Rilievi fuori campo

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).