











ALPI LIGURI SUD



Bollettino Valanghe N. 175/2025 del 13/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 14/03/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 13/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1400 - 1700	1600 - 1800	

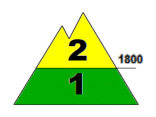
	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)	26	6	1650
	006	//	1500

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 14/03/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per versanti da ovest a est al di sopra di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è buona su pochi punti (aree) per versanti nord orientali al di sotto di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

A seguito dell'attività eolica registrata sono da evitare le zone di accumulo, conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

Pag. 1

LEGENDA PROBLEMA

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 SUD

























NO_INFO

		PREVISIONE METEO		
Quota		14/03/2025 h6:00	14/03/2025 h12:00	14/03/2025 h18:00
1000	Venti	02 nodi da N-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Sud
	Temperature	-01 °C	+02 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	1 °C	2 ℃
2000	Venti	02 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+00 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-1 °C	-4 °C	-3 ℃
3000	Venti	07 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-07 °C	-07 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-14 °C	-14 °C
ero termico		1400-1600 m.	1800-2000 m.	1700-1900 m.
enomeno		_	_	\times
tato del cielo		<u></u>		

LEGENDA FENOMENI

























Nevicata debole





STATO DEL CIELO















Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 13/03/2025.							
Località	Comune	Quota (m.s.l.m.)	Altezza neve (cm)	Neve caduta nelle 24 ore (cm)	Temp. Min (°C)	Temp. Max (°C)	Condizioni del tempo
MONESI DI TRIORA	Triora (IM)	1420	6	0	+0	+12	Assenza di precipitazioni
MELOSA	Pigna (IM)	1540	0	0	N.P.	N.P.	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

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).