

ALPI LIGURI NORD



Bollettino Valanghe N. 282/2025 del 13/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 14/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 13/12/2025

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1100 - 1300		1300 - 1500

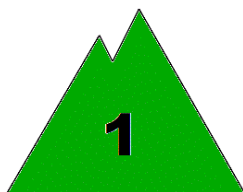
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	053	000	2400

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 14/12/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per versanti da no a se compresi, 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






LEGENDA PROBLEMA



ALPI LIGURI NORD

PREVISIONE METEO

Quota		14/12/2025 h6:00	14/12/2025 h12:00	14/12/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da S-Ovest	01 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Ovest
	Temperature	+06 °C	+05 °C	+05 °C
	Temp.percepita	6 °C	6 °C	6 °C
2000	Venti	01 nodi da Ovest	00 Calma	01 Nodi da Sud
	Temperature	+04 °C	+03 °C	+03 °C
	Temp.percepita	5 °C	15 °C	4 °C
3000	Venti	02 Nodi da Sud	04 Nodi da Sud	04 Nodi da Sud
	Temperature	-01 °C	+00 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	-3 °C	-4 °C
Zero termico		2600-2800 m.	2800-3000 m.	2700-2900 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 13/12/2025.

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
TRINITÀ *	Entracque (CN)	1152	23	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
COLLA DI CASOTTO	Garessio (CN)	1380	16	0	+1	+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