

ALPI LIGURI SUD



Bollettino Valanghe N. 147/2025 del 13/02/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 14/02/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 13/02/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1100 - 1400		1300 - 1900
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	45	0	1800

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 14/02/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su pochissimi punti (aree) per versanti nord orientali, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE






LEGENDA PROBLEMA



ALPI LIGURI SUD

PREVISIONE METEO

Quota		14/02/2025 h6:00	14/02/2025 h12:00	14/02/2025 h18:00
1000	Venti	04 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	05 Nodi da Nord
	Temperature	-02 °C	+01 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-1 °C	-10 °C
2000	Venti	12 nodi da N-Ovest	08 nodi da N-Ovest	13 Nodi da Nord
	Temperature	+00 °C	-03 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-8 °C	-17 °C
3000	Venti	20 Nodi da Nord	21 Nodi da Nord	23 Nodi da Nord
	Temperature	-07 °C	-10 °C	-15 °C
	Temp.percepita	-16 °C	-21 °C	-28 °C
Zero termico		1600-1800 m.	1600-1800 m.	0700-0900 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 13/02/2025.

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	+9	Assenza di precipitazioni
MARGHERIA VIOLETTO *	Triora (IM)	1830	46	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).

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