

## ALPI LIGURI SUD



Bollettino Valanghe N. 137/2025 del 03/02/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 04/02/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 03/02/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

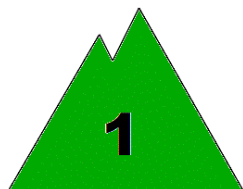
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1100 - 1400		1300 - 1900
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	30	00	1800
	08	00	1400

VALANGHE OSSERVATE: Valanghe di piccole dimensioni, Valanghe di neve a debole coesione di superficie.

### PREVISIONI 04/02/2025

**GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1**

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



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

### AVVERTENZE

Il rialzo termico diurno richiede un'attenta valutazione temporale dell'escursione che eviti l'attraversamento di pendii ripidi nelle ore più calde della giornata.

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE






### LEGENDA PROBLEMA



## ALPI LIGURI SUD

### PREVISIONE METEO

Quota		04/02/2025 h6:00	04/02/2025 h12:00	04/02/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da S-Ovest	00 Calma	02 Nodi da Nord
	Temperature	+05 °C	+04 °C	+07 °C
	Temp.percepita	5 °C	16 °C	7 °C
2000	Venti	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord
	Temperature	+05 °C	+04 °C	+05 °C
	Temp.percepita	6 °C	5 °C	4 °C
3000	Venti	05 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord	08 Nodi da N-Est
	Temperature	-01 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-5 °C	-6 °C
Zero termico		2300-2500 m.	2700-2900 m.	2700-2900 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 03/02/2025.

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
PASSO MELOGNO	Calizzano (SV)	1028	0	N.P.	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
MONESI DI TRIORA	Triora (IM)	1420	8	0	+1	+9	Assenza di precipitazioni
MELOSA	Pigna (IM)	1540	1	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
MARGHERIA SOPRANA DI TANARELLO *	Triora (IM)	1788	32	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