











## **ALPI LIGURI NORD**



Bollettino Valanghe N. 211/2025 del 17/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 18/03/2025

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 17/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	1300 - 1400	1300 - 1500		

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	092	000	1900
	067	000	1700

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

## **PREVISIONI 18/03/2025**

# **GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3**

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















# SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi. La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti da est a ovest al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

### **AVVERTENZE**

Attenzione alla presenza di accumuli eolici di difficile individuazione.

#### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



















1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA













SLITTAMENTO



CORNIC



PROBLEMA VALANGHIVO EVIDENTE



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 numero verde ambientale 1515













# **ALPI LIGURI NORD**

PREVISIONE METEO					
Quota		18/03/2025 h6:00	18/03/2025 h12:00	18/03/2025 h18:00	
1000	Venti	05 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	
	Temperature	-02 °C	-05 °C	-05 °C	
	Temp.percepita	-5 °C	-8 °C	-8 °C	
2000	Venti	08 nodi da N-Ovest	06 nodi da N-Ovest	06 nodi da N-Ovest	
	Temperature	-05 °C	-08 °C	-08 °C	
	Temp.percepita	-11 °C	-13 °C	-13 °C	
3000	Venti	06 Nodi da Nord	05 Nodi da Est	03 Nodi da Est	
	Temperature	-11 °C	-08 °C	-06 °C	
	Temp.percepita	-17 °C	-13 °C	-9 ℃	
Zero termico		1100-1300 m.	0700-0900 m.	0700-0900 m.	
Fenomeno		<b>\times</b>	<b>\$</b>	<b>\$</b>	
Stato del cielo		\$	8	8	



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 17/03/2025.							
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
ALPETTA SOLE	Limone Piemonte (CN)	1650	61	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
COLLA DI CASOTTO	Garessio (CN)	1380	5	0	+1	+8	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).