

## ALPI LIGURI SUD



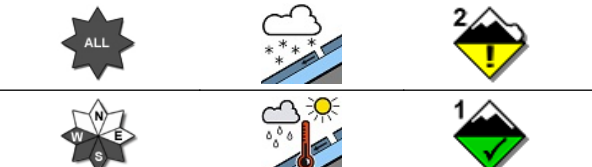
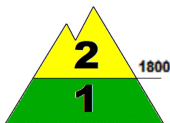
Bollettino Valanghe N. 226/2025 del 05/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 06/12/2025

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

### SITUAZIONE alle 14:00 del 05/12/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

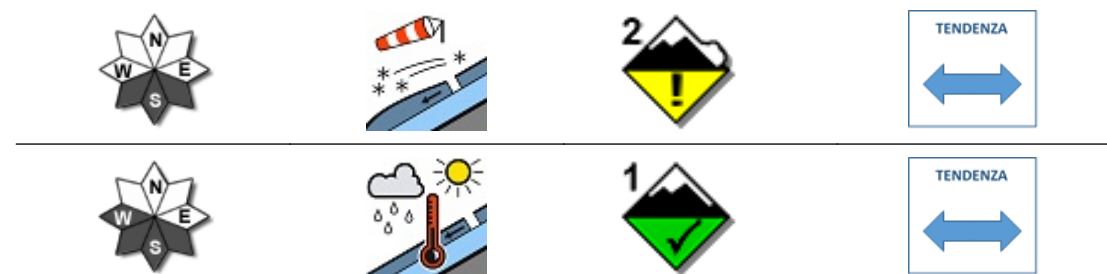
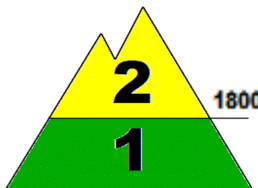
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1000	1000	1500	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	50	0	1900
25	0		1550

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 06/12/2025

#### GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

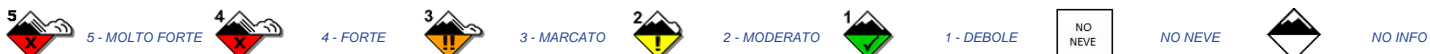
MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti meridionali al di sopra di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per versanti al sole al di sotto di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### AVVERTENZE

In considerazione dei recenti apporti di neve fresca, è richiesta una buona valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario.

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



### 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).

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

Pag. 1

## ALPI LIGURI SUD



### PREVISIONE METEO

Quota		06/12/2025 h6:00	06/12/2025 h12:00	06/12/2025 h18:00
1000	Venti	01 nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	03 nodi da N-Ovest
	Temperature	+03 °C	+04 °C	+02 °C
	Temp.percepita	4 °C	4 °C	0 °C
2000	Venti	01 nodi da N-Ovest	04 Nodi da Ovest	05 Nodi da Nord
	Temperature	+03 °C	+05 °C	+05 °C
	Temp.percepita	4 °C	3 °C	3 °C
3000	Venti	10 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest	11 nodi da N-Ovest
	Temperature	-02 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-5 °C	-8 °C
Zero termico		2100-2300 m.	2700-2900 m.	2600-2800 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 05/12/2025.							
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
MONESI *	Triora (IM)	1420	15	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
MELOSA	Pigna (IM)	1540	25	0	-4	+5	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

Pag. 2