

ALPI LIGURI SUD



Bollettino Valanghe N. 239/2025 del 18/12/2025 ore 14.00

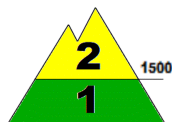
Validità 48 ore prossima emissione 19/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 18/12/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

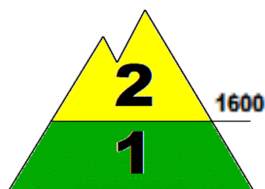
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	900 - 1300		1300 - 1400
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	22	0	1420
	35	0	1028

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 19/12/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1600 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1600 mslm, 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







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

ALPI LIGURI SUD



PREVISIONE METEO

Quota		19/12/2025 h6:00	19/12/2025 h12:00	19/12/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Ovest
	Temperature	+04 °C	+04 °C	+03 °C
	Temp.percepita	5 °C	4 °C	2 °C
2000	Venti	05 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+02 °C	+03 °C	+04 °C
	Temp.percepita	-1 °C	0 °C	1 °C
3000	Venti	14 Nodi da Ovest	13 Nodi da Ovest	12 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-04 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-8 °C	-8 °C
Zero termico		2000-2200 m.	2500-2700 m.	2500-2700 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 18/12/2025.

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
PASSO MELOGNO	Calizzano (SV)	1028	35	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
MONESI DI TRIORA *	Triora (IM)	1420	22	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