

ALPI LIGURI SUD



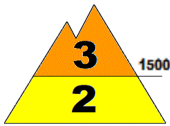
Bollettino Valanghe N. 246/2025 del 25/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 26/12/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 25/12/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



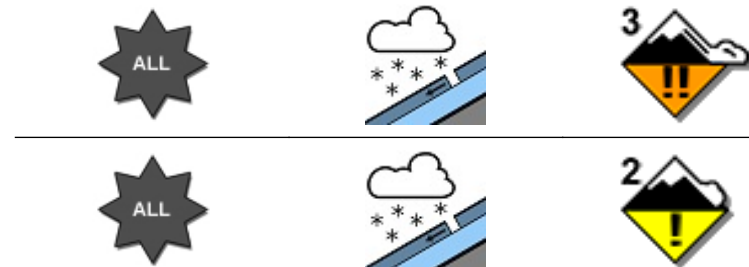
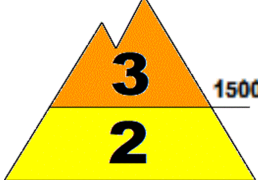
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
800 - 1500	1300 - 1600		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
75	00	1650	
40	00	1000 - 1400	

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 26/12/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su molti punti (arie) per tutte le esposizioni al di sopra di 1500 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su molti punti (arie) per tutte le esposizioni al di sotto di 1500 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche previste, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate sono limitate. Se effettuate, richiedono ottime capacità di valutazione del pericolo locale.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE

	5 - MOLTO FORTE		4 - FORTE		3 - MARCATO		2 - MODERATO		1 - DEBOLE		NO NEVE		CORNICI		NESSUN PROBLEMA VALANGHIVO EVIDENTE		NO_INFO
--	-----------------	--	-----------	--	-------------	--	--------------	--	------------	--	---------	--	---------	--	-------------------------------------	--	---------

LEGENDA PROBLEMA

	NEVE FRESCA		LASTRONI DA VENTO		STRATI DEBOLI PERSISTENTI		NEVE BAGNATA		SLITTAMENTO		CORNICI		NESSUN PROBLEMA VALANGHIVO EVIDENTE		NO_INFO
--	-------------	--	-------------------	--	---------------------------	--	--------------	--	-------------	--	---------	--	-------------------------------------	--	---------

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).

ALPI LIGURI SUD

PREVISIONE METEO

Quota		26/12/2025 h6:00	26/12/2025 h12:00	26/12/2025 h18:00
1000	Venti	05 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord
	Temperature	-04 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-5 °C	-5 °C
2000	Venti	07 Nodi da Nord	09 Nodi da Nord	07 Nodi da Nord
	Temperature	-04 °C	-04 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-9 °C	-10 °C	-8 °C
3000	Venti	12 Nodi da Est	12 Nodi da Est	11 Nodi da Est
	Temperature	-09 °C	-08 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-17 °C	-16 °C	-14 °C
Zero termico		1000-1200 m.	1200-1400 m.	1100-1300 m.
Fenomeno			—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 25/12/2025.

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
PIAN DI FONTANA-MONESI	Triora (IM)	1525	39	1	N.P.	N.P.	Nevicata debole intermittente
MELOSA	Pigna (IM)	1540	2	0	-2	+6	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