

ALPI COZIE NORD



Bollettino Valanghe N. 288/2025 del 19/12/2025 ore 14.00

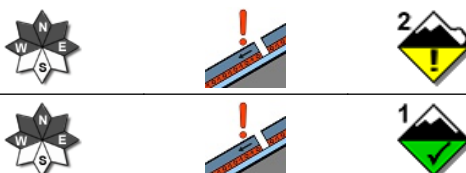
Validità 48 ore prossima emissione 20/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 19/12/2025

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.



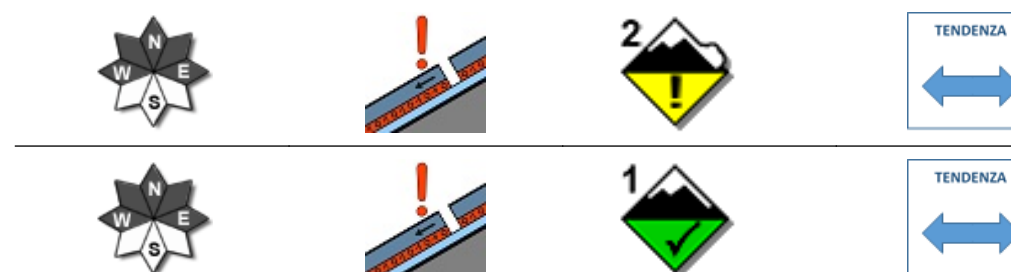
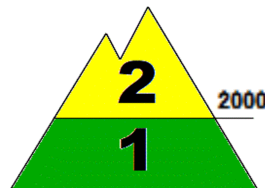
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
2000	1200 - 1300	1300 - 1400	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
59	0	0	2977
20	000	000	1550

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 20/12/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.



SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.

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

La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (ariee) per versanti da ovest a est al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

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).

ALPI COZIE NORD

PREVISIONE METEO

Quota		20/12/2025 h6:00	20/12/2025 h12:00	20/12/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Est	00 Calma	02 nodi da N-Ovest
	Temperature	+02 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp.percepita	3 °C	14 °C	1 °C
2000	Venti	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da Est
	Temperature	+00 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	1 °C	1 °C	1 °C
3000	Venti	02 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud	08 Nodi da Sud
	Temperature	-04 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-6 °C	-9 °C
Zero termico		1900-2100 m.	1800-2000 m.	1900-2100 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 19/12/2025.

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
PRINCIPI	Sestriere (TO)	2000	33	0	-6	+2	Assenza di precipitazioni
PRAGELATO	Pragelato (TO)	1550	20	0	-3	+2	Assenza di precipitazioni
COSTA LA LUNA *	Cesana Torinese (TO)	2423	50	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

Pag. 2