

ALPI COZIE NORD



Bollettino Valanghe N. 298/2025 del 29/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 30/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 29/12/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



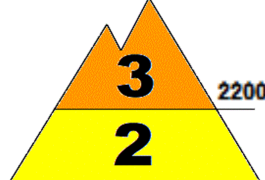
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1000	1000	1200 - 1400	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	89	000	2280
062	000		1550

VALANGHE OSSERVATE: Alcune valanghe di medie dimensioni, Valanghe a lastroni di fondo.

PREVISIONI 30/12/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

AVVERTENZE

Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate richiedono buone capacità di valutazione del pericolo locale.

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 COZIE NORD

PREVISIONE METEO

Quota		30/12/2025 h6:00	30/12/2025 h12:00	30/12/2025 h18:00
1000	Venti	01 nodi da Ovest	00 Calma	02 Nodi da S-Est
	Temperature	+07 °C	+05 °C	-02 °C
	Temp.percepita	8 °C	16 °C	-3 °C
2000	Venti	00 Calma	01 Nodi da S-Est	00 Calma
	Temperature	+04 °C	+03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	16 °C	4 °C	11 °C
3000	Venti	03 Nodi da N-Est	02 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord
	Temperature	-02 °C	-03 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-4 °C	-9 °C
Zero termico		2000-2200 m.	2200-2400 m.	0400-0600 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 29/12/2025.

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	62	0	-5	0	Assenza di precipitazioni
PRAGELATO	Pragelato (TO)	1550	46	0	-7	+3	Assenza di precipitazioni
SAUREL *	Cesana Torinese (TO)	2049	75	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