

## ALPI COZIE SUD



Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 09/11/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 10/11/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 09/11/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	No neve		No neve
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	--	--	--

VALANGHE OSSERVATE: -.

### PREVISIONI 10/11/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.



MANTO NEVOSO: Assenza di neve – manto nevoso residuale stabile.

### AVVERTENZE

#### 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 COZIE SUD

### PREVISIONE METEO

Quota		10/11/2025 h6:00	10/11/2025 h12:00	10/11/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Ovest	01 Nodi da Est	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+02 °C	+05 °C	+06 °C
	Temp.percepita	1 °C	6 °C	6 °C
2000	Venti	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da S-Est	03 Nodi da Ovest
	Temperature	+03 °C	+03 °C	+06 °C
	Temp.percepita	4 °C	4 °C	5 °C
3000	Venti	05 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest
	Temperature	-01 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-2 °C	-1 °C
Zero termico		2800-3000 m.	2900-3100 m.	3000-3200 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



(\*) Dati meteonivometrici non presenti.

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