

ALPI COZIE SUD



Bollettino Valanghe N. 315/2026 del 15/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 16/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 15/01/2026

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	900 - 1000		1400 - 1600

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	081	000	2135

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 16/01/2026

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per versanti da nord ovest a sud est compresi, possibili valanghe di dimensioni grandi.

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



ALPI COZIE SUD

PREVISIONE METEO

Quota		16/01/2026 h6:00	16/01/2026 h12:00	16/01/2026 h18:00
1000	Venti	00 Calma	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Nord
	Temperature	-03 °C	-03 °C	-02 °C
	Temp.percepita	11 °C	-3 °C	-2 °C
2000	Venti	00 Calma	01 Nodi da Nord	02 Nodi da N-Est
	Temperature	-04 °C	-04 °C	-03 °C
	Temp.percepita	11 °C	-4 °C	-4 °C
3000	Venti	08 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da Sud	07 Nodi da Sud
	Temperature	-07 °C	-06 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-11 °C	-13 °C
Zero termico		0100-0300 m.	1100-1300 m.	1100-1300 m.
Fenomeno		—		
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 15/01/2026.

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
V. NE S. ANNA *	Sampeyre (CN)	1763	55	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