

## ALPI COZIE NORD



Bollettino Valanghe N. 310/2026 del 10/01/2026 ore 14.00

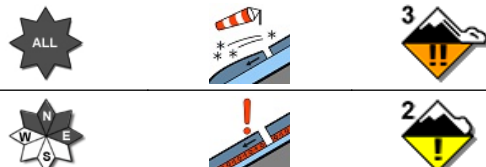
Validità 48 ore prossima emissione 11/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 10/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



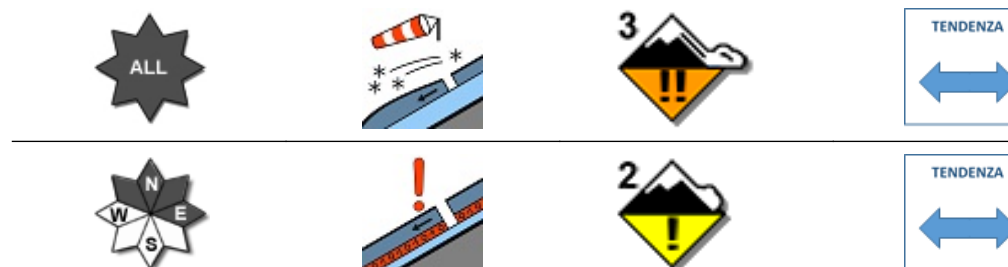
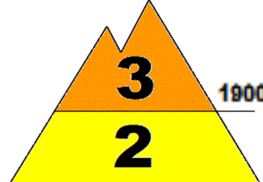
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
800 - 1000	1000 - 1200		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	85	000	2280
044	001		1550

VALANGHE OSSERVATE: -.

### PREVISIONI 11/01/2026

## GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è molto scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.

La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti in ombra al di sotto di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

## AVVERTENZE

In considerazione degli importanti accumuli di neve ventata in conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere, è richiesta un'ottima valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario.

### 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		11/01/2026 h6:00	11/01/2026 h12:00	11/01/2026 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da Ovest	00 Calma	01 Nodi da S-Est
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-5 °C	12 °C	-2 °C
2000	Venti	06 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Ovest
	Temperature	-05 °C	-05 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-5 °C	-4 °C
3000	Venti	07 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	09 nodi da N-Ovest
	Temperature	-12 °C	-11 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-19 °C	-16 °C	-15 °C
Zero termico		0900-1100 m.	1200-1400 m.	0700-0900 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



Nevicata debole    Nevicata moderata    Nevicata forte

### STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 10/01/2026.							
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
PRAGELATO	Pragelato (TO)	1550	44	1	-3	0	Nevicata debole intermittente
CROCE DELLA MULATTIERA *	Bardonecchia (TO)	2360	78	10	N.P.	N.P.	Scaccianeve (tormenta) sulla stazione

(\*) 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