

## ALPI PENNINE



Bollettino Valanghe N. 311/2026 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.



SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.

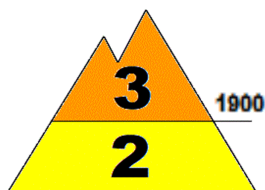
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	700 - 800		700 - 900
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	095	001	2075
	28	000	1530

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### 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).

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](mailto:meteomont@carabinieri.it)

numero verde ambientale 1515

Pag. 1

## ALPI PENNINE

### PREVISIONE METEO

Quota		11/01/2026 h6:00	11/01/2026 h12:00	11/01/2026 h18:00
1000	Venti	03 nodi da N-Ovest	01 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest
	Temperature	-05 °C	-04 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-4 °C	-6 °C
2000	Venti	04 nodi da N-Ovest	01 nodi da Ovest	01 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-07 °C	-06 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-6 °C	-5 °C
3000	Venti	02 Nodi da Nord	01 Nodi da Ovest	04 nodi da N-Ovest
	Temperature	-14 °C	-12 °C	-10 °C
	Temp.percepita	-16 °C	-12 °C	-14 °C
Zero termico		0600-0800 m.	0900-1100 m.	0500-0700 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### 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
PIANALUNGA	Alagna Valsesia (VC)	2025	57	0	-14	-8	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**