

ALPI COZIE SUD



Bollettino Valanghe N. 308/2026 del 08/01/2026 ore 14.00

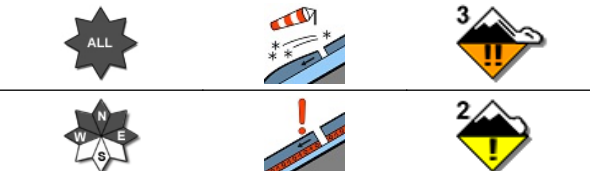
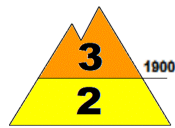
Validità 48 ore prossima emissione 09/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 08/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



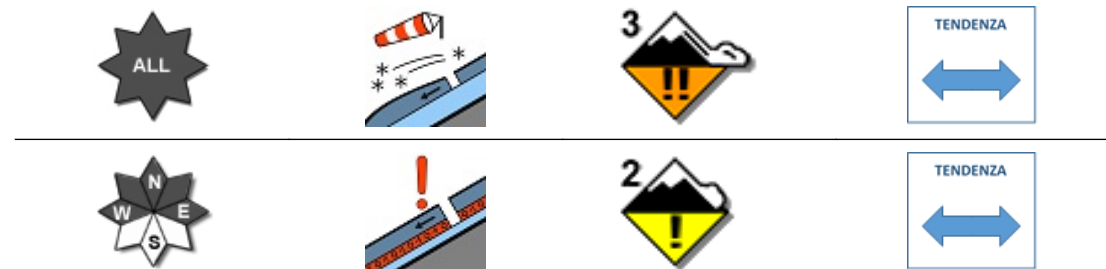
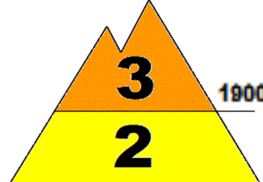
| Quota neve (mslm) | Nord | Sud | |
|-------------------|---------------|-------------|--------------|
| 800 - 1000 | 1200 - 1400 | | |
| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
| 83 | 000 | 2135 | |
| 050 | 000 | | 1770 |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 09/01/2026

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 scarsa su molti punti (ariee) per tutte le esposizioni al di sopra di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (ariee) per versanti da ovest a est 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

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------------|--|-----------|--|-------------|--|--------------|--|------------|--|---------|--|---------|
| | 5 - MOLTO FORTE | | 4 - FORTE | | 3 - MARCATO | | 2 - MODERATO | | 1 - DEBOLE | | NO NEVE | | NO INFO |
|--|-----------------|--|-----------|--|-------------|--|--------------|--|------------|--|---------|--|---------|

LEGENDA PROBLEMA

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------|--|-------------------|--|---------------------------|--|--------------|--|-------------|--|---------|--|-------------------------------------|--|---------|
| | NEVE FRESCA | | LASTRONI DA VENTO | | STRATI DEBOLI PERSISTENTI | | NEVE BAGNATA | | SLITTAMENTO | | CORNICI | | NESSUN PROBLEMA VALANGHIVO EVIDENTE | | NO_INFO |
|--|-------------|--|-------------------|--|---------------------------|--|--------------|--|-------------|--|---------|--|-------------------------------------|--|---------|

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 SUD

PREVISIONE METEO

| Quota | | 09/01/2026 h6:00 | 09/01/2026 h12:00 | 09/01/2026 h18:00 |
|-----------------|----------------|------------------|-------------------|--------------------|
| 1000 | Venti | 04 Nodi da Ovest | 05 Nodi da Ovest | 03 Nodi da Ovest |
| | Temperature | -02 °C | -03 °C | -04 °C |
| | Temp.percepita | -5 °C | -7 °C | -6 °C |
| 2000 | Venti | 13 Nodi da Ovest | 15 nodi da Ovest | 07 Nodi da Ovest |
| | Temperature | -03 °C | -04 °C | -04 °C |
| | Temp.percepita | -10 °C | -11 °C | -9 °C |
| 3000 | Venti | 26 nodi da Ovest | 29 nodi da Ovest | 16 nodi da N-Ovest |
| | Temperature | -10 °C | -12 °C | -13 °C |
| | Temp.percepita | -22 °C | -25 °C | -23 °C |
| Zero termico | | 1100-1300 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 08/01/2026.

| 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 |
|----------------|--------------|------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|---------------------------|
| BORGATA CHIESA | Bellino (CN) | 1480 | 42 | 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