

## ALPI LIGURI SUD



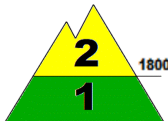
Bollettino Valanghe N. 270/2026 del 18/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 19/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI  
In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 18/01/2026

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



Quota neve (mslm)	Nord	Sud
900 - 1400		1700 - 1900

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	90	00	1883
38	0		1400

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 19/01/2026

## GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (arie) per versanti da ovest a est, possibili valanghe di dimensioni medie.

### AVVERTENZE

Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate richiedono ottime capacità di valutazione del pericolo locale.

### 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

Pag. 1

## ALPI LIGURI SUD

### PREVISIONE METEO

Quota		19/01/2026 h6:00	19/01/2026 h12:00	19/01/2026 h18:00
1000	Venti	04 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord
	Temperature	-02 °C	-01 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-4 °C	-5 °C
2000	Venti	06 Nodi da Nord	08 Nodi da Nord	09 Nodi da Nord
	Temperature	-02 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-9 °C	-10 °C
3000	Venti	08 Nodi da Est	08 Nodi da N-Est	09 Nodi da Est
	Temperature	-08 °C	-09 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-15 °C	-16 °C
Zero termico		1300-1500 m.	1300-1500 m.	1200-1400 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 18/01/2026.

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
PASSO MELOGNO	Calizzano (SV)	1028	50	0	N.P.	N.P.	Nebbia con cielo non visibile
MONESI *	Triora (IM)	1425	38	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