

ALPI LIGURI SUD



Bollettino Valanghe N. 283/2026 del 31/01/2026 ore 14.00

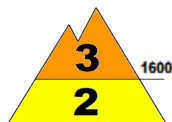
Validità 48 ore prossima emissione 01/02/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 31/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.

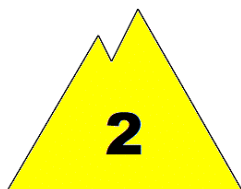
Quota neve (mslm)	Nord		Sud	
	500 - 1500		1200 - 1600	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	100 - 117	0	1600	
	26-85	0	1400	

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 01/02/2026

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



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

AVVERTENZE

In considerazione dei recenti apporti di neve fresca, è richiesta un'ottima valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE






LEGENDA PROBLEMA



ALPI LIGURI SUD

PREVISIONE METEO

Quota		01/02/2026 h6:00	01/02/2026 h12:00	01/02/2026 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da Nord	01 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Ovest
	Temperature	-02 °C	-01 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-1 °C	-2 °C
2000	Venti	05 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-03 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-7 °C	-3 °C	-3 °C
3000	Venti	05 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	03 Nodi da Ovest
	Temperature	-09 °C	-09 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-12 °C	-12 °C
Zero termico		1100-1300 m.	1300-1500 m.	1100-1300 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 31/01/2026.

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	70	0	N.P.	N.P.	Nebbia con cielo non visibile
PIAN DI FONTANA-MONESI	Triora (IM)	1525	115	0	-5	+5	Assenza di precipitazioni
MELOSA	Pigna (IM)	1540	24	0	-1	+2	Assenza di precipitazioni

(*) Rilevi 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