

## ALPI LIGURI NORD



Bollettino Valanghe N. 315/2026 del 15/01/2026 ore 14.00

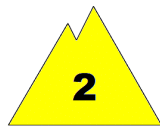
Validità 48 ore prossima emissione 16/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 15/01/2026

**SITUAZIONE TIPO:** passaggio da poca a molta neve.



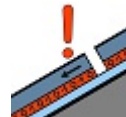
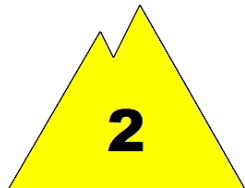
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
800 - 1000	1000 - 1300		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
116	000		1928

**VALANGHE OSSERVATE:** -.

### PREVISIONI 16/01/2026

**GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

**SITUAZIONE TIPO:** passaggio da poca a molta neve.



**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per versanti da nord ovest a sud est compresi, possibili valanghe di dimensioni grandi.

### AVVERTENZE

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

### 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 VALANGHIIVO 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).

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 NORD

### PREVISIONE METEO

Quota		16/01/2026 h6:00	16/01/2026 h12:00	16/01/2026 h18:00
1000	Venti	00 Calma	00 Calma	00 Calma
	Temperature	+00 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	13 °C	13 °C	13 °C
2000	Venti	03 Nodi da Sud	03 Nodi da S-Est	05 Nodi da S-Est
	Temperature	-02 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-3 °C	-4 °C
3000	Venti	11 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da Sud	11 Nodi da Sud
	Temperature	-06 °C	-06 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-13 °C	-13 °C
Zero termico		0500-0700 m.	0900-1100 m.	1700-1900 m.
Fenomeno		—	---	—
Stato del cielo		---	---	---

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



(\*) Dati meteonivometrici non presenti.

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