

## APPENNINO LIGURE



Bollettino Valanghe N. 183/2026 del 02/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 03/01/2026

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

### SITUAZIONE alle 14:00 del 02/01/2026

**SITUAZIONE TIPO:** freddo su caldo / caldo su freddo.



Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
900 - 1100	900 - 1400		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
20 - 50	00		1400- 1700

**VALANGHE OSSERVATE:** Nessuna valanga.

### PREVISIONI 03/01/2026

## GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

**SITUAZIONE TIPO:** freddo su caldo / caldo su freddo.



**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è buona su pochissimi punti (aree) per isolati pendii, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### AVVERTENZE

Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

### 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).

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

## APPENNINO LIGURE

### PREVISIONE METEO

Quota		03/01/2026 h6:00	03/01/2026 h12:00	03/01/2026 h18:00
1000	Venti	04 Nodi da Nord	01 Nodi da S-Est	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-02 °C	+00 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-5 °C	1 °C	-3 °C
2000	Venti	09 nodi da N-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-03 °C	-05 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-8 °C	-11 °C
3000	Venti	15 Nodi da Ovest	14 nodi da Ovest	14 Nodi da Ovest
	Temperature	-09 °C	-06 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-18 °C	-14 °C	-12 °C
Zero termico		0700-0900 m.	1200-1400 m.	0900-1100 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 02/01/2026.

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
PRATO DEL PRINCIPE	Santo Stefano d'Aveto (GE)	1386	20	4	-4	+1	Assenza di precipitazioni
ALBEROLA	Sassello (SV)	958	18	0	-4	+3	Assenza di precipitazioni
PASSO RASTRELLO	Sesta Godano (SP)	1047	0	0	N.P.	N.P.	Nebbia con cielo non visibile

(\*) 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