

## APPENNINO LIGURE



Bollettino Valanghe N. 185/2026 del 04/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 05/01/2026

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

### SITUAZIONE alle 14:00 del 04/01/2026

**SITUAZIONE TIPO:** nessuna situazione tipo evidente.



Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
900 - 1100	900 - no neve		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
20	00		1000

**VALANGHE OSSERVATE:** -.

### PREVISIONI 05/01/2026

## GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

**SITUAZIONE TIPO:** nessuna situazione tipo evidente.



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

### AVVERTENZE

Particolare attenzione all'intensità del vento previsto ed al combinato effetto wind-chill (temperatura percepita).

### 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		05/01/2026 h6:00	05/01/2026 h12:00	05/01/2026 h18:00
1000	Venti	04 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est
	Temperature	-06 °C	-05 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-8 °C	-9 °C
2000	Venti	02 Nodi da Sud	01 Nodi da Sud	03 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-05 °C	-06 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-6 °C	-8 °C
3000	Venti	07 Nodi da Ovest	07 Nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest
	Temperature	-06 °C	-07 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-13 °C	-13 °C
Zero termico		0200-0400 m.	0400-0600 m.	0300-0500 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 04/01/2026.

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
CATOCCIA - VASCHE DI TIGLIETO	Rossiglione (GE)	722	4	0	N.P.	N.P.	Nebbia con cielo non visibile
ALBEROLA	Sassello (SV)	958	16	0	-6	+7	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