

## APPENNINO LIGURE



Bollettino Valanghe N. 207/2026 del 30/01/2026 ore 14.00

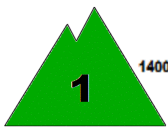
Validità 48 ore prossima emissione 31/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 30/01/2026

**SITUAZIONE TIPO:** neve a debole coesione e vento.



Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
400 - 1200	500 - 1500		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
60	00	1700	
26	0	700	

**VALANGHE OSSERVATE:** Nessuna valanga.

### PREVISIONI 31/01/2026

## GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

**SITUAZIONE TIPO:** neve a debole coesione e vento.



**SITUAZIONE TIPO:** pioggia su neve.

**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (arie) per versanti settentrionali al di sopra di 1400 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (arie) per tutte le esposizioni al di sotto di 1400 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### AVVERTENZE

Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

### 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

## APPENNINO LIGURE

### PREVISIONE METEO

Quota		31/01/2026 h6:00	31/01/2026 h12:00	31/01/2026 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est
	Temperature	-01 °C	+00 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-1 °C	-2 °C	-1 °C
2000	Venti	02 Nodi da Est	08 Nodi da Est	03 Nodi da Est
	Temperature	-04 °C	-04 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-9 °C	-5 °C
3000	Venti	02 Nodi da Nord	03 Nodi da N-Est	02 Nodi da Nord
	Temperature	-09 °C	-09 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-9 °C	-12 °C	-9 °C
Zero termico		1000-1200 m.	1200-1400 m.	1000-1200 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 30/01/2026.

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
CATTOCCIA - VASCHE DI TIGLIETO	Rossiglione (GE)	722	26	Tracce di neve mista a pioggia	N.P.	N.P.	Pioggia debole continua
PRATO DEL PRINCIPE	Santo Stefano d'Aveto (GE)	1386	19	0	-7	+2	Assenza di precipitazioni
ALBEROLA	Sassello (SV)	958	20	0	+0	+7	Pioggia debole continua
MONTE BUE *	Santo Stefano d'Aveto (GE)	1760	60	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