

APPENNINO LIGURE



Bollettino Valanghe N. 187/2026 del 06/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 07/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 06/01/2026

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	900 - 1100		900 - 1500
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	18	00	1400

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 07/01/2026

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 versanti in ombra, 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






LEGENDA PROBLEMA



APPENNINO LIGURE

PREVISIONE METEO

Quota		07/01/2026 h6:00	07/01/2026 h12:00	07/01/2026 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	02 nodi da N-Ovest
	Temperature	-07 °C	-05 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-6 °C	-8 °C
2000	Venti	09 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est	09 nodi da N-Ovest
	Temperature	-09 °C	-10 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-16 °C	-14 °C	-15 °C
3000	Venti	03 Nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest	11 nodi da N-Ovest
	Temperature	-16 °C	-17 °C	-15 °C
	Temp.percepita	-20 °C	-25 °C	-24 °C
Zero termico		0200-0400 m.	0500-0700 m.	0200-0400 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 06/01/2026.

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	18	0	-9	-5	Assenza di precipitazioni
ALBEROLA	Sassello (SV)	958	16	0	-6	+0	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