

APPENNINO LIGURE



Bollettino Valanghe N. 110/2025 del 13/02/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 14/02/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 13/02/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	600 - 1000		800 - 1400

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	30	00	1500

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 14/02/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per versanti sud occidentali, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

A seguito dell'attività eolica prevista sono da evitare le zone di accumulo, conche, canali, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE








LEGENDA PROBLEMA



APPENNINO LIGURE

PREVISIONE METEO

Quota		14/02/2025 h6:00	14/02/2025 h12:00	14/02/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Ovest	06 Nodi da Nord	07 Nodi da N-Est
	Temperature	+02 °C	-02 °C	-04 °C
	Temp.percepita	1 °C	-6 °C	-9 °C
2000	Venti	11 nodi da N-Ovest	11 Nodi da Nord	20 Nodi da N-Est
	Temperature	-02 °C	-08 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-15 °C	-18 °C
3000	Venti	13 nodi da N-Ovest	20 Nodi da Nord	19 Nodi da N-Est
	Temperature	-09 °C	-13 °C	-14 °C
	Temp.percepita	-17 °C	-24 °C	-25 °C
Zero termico		1500-1700 m.	1000-1200 m.	0600-0800 m.
Fenomeno		—		
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 13/02/2025.

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
POSSESSIONI	Santo Stefano d'Aveto (GE)	1175	6	0	+1	+5	Assenza di precipitazioni
MONTE PENNA *	Santo Stefano d'Aveto (GE)	1490	29	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