

## APPENNINO LIGURE



Bollettino Valanghe N. 105/2025 del 08/02/2025 ore 14.00

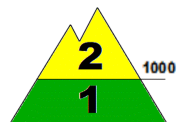
Validità 48 ore prossima emissione 09/02/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 08/02/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.



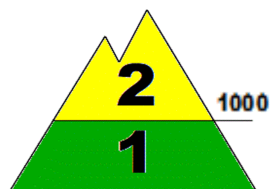
SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.

Quota neve (mslm)	Nord		Sud	
	400 - 600		400 - 600	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	05-30	05-30	1000	
	15	15	900	

### PREVISIONI 09/02/2025

**GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.



SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.

**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per isolati pendii al di sopra di 1000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.  
La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1000 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### AVVERTENZE

In considerazione dei recenti apporti di neve fresca, è richiesta una buona valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario.

### 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

## APPENNINO LIGURE

### PREVISIONE METEO

Quota		09/02/2025 h6:00	09/02/2025 h12:00	09/02/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da N-Est	01 Nodi da Est	01 Nodi da Est
	Temperature	+00 °C	+01 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-1 °C	2 °C	4 °C
2000	Venti	10 Nodi da Sud	07 Nodi da S-Est	06 Nodi da Sud
	Temperature	-01 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-5 °C	-5 °C
3000	Venti	07 Nodi da Sud	05 Nodi da Sud	05 Nodi da Sud
	Temperature	-06 °C	-06 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-10 °C	-10 °C
Zero termico		1700-1900 m.	1800-2000 m.	1800-2000 m.
Fenomeno			—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 08/02/2025.

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	5	5	-6	+5	Nevicata debole continua
ALBEROLA	Sassello (SV)	958	27	27	N.P.	N.P.	Nevicata forte

(\*) 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](mailto:meteomont@carabinieri.it) numero verde ambientale 1515