



# ARPAL

Agenzia regionale per la protezione dell'ambiente ligure



Sistema Nazionale  
per la Protezione  
dell'Ambiente

## MESSAGGIO DI ALLERTA REGIONALE / AVVISO DI CRITICITÀ PER RISCHIO VALANGHE

Emesso il: 13 marzo 2025 Ore: 14:13

ai sensi della Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri 12 agosto 2019 recante *"Indirizzi operativi per la gestione organizzativa e funzionale del sistema di allertamento nazionale e regionale e per la pianificazione di protezione civile territoriale nell'ambito del rischio valanghe"*.

Si allega il **BOLLETTINO NEVE E VALANGHE (BNV)**  
a cura del Servizio **METEOMONT** dell'Arma dei Carabinieri

Il BNV, valido per il giorno di emissione a partire dalle 14:00 e per il giorno successivo, fornisce la descrizione della situazione di pericolo valanghe per il giorno di emissione e l'evoluzione prevista per il giorno successivo nei Sottosettori *Alpi Liguri Sud* e *Appennino Ligure*. Il grado di pericolo valanghe corrisponde ai livelli di **criticità e allerta** secondo l'automatismo riportato nella tabella sottostante, approvato con D.G.R. n. 1343 del 28/12/2022 e prorogato con D.G.R. n. 901 del 25/09/2023.

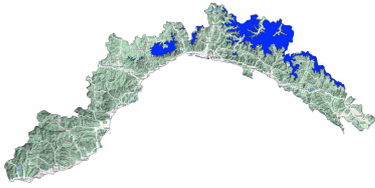
Grado di pericolo valanghe da BNV (scala EAWS)	1 - DEBOLE	2 - MODERATO	3 - MARCATO	4 - FORTE	5 - MOLTO FORTE
	↓	↓	↓	↓	↓
Livelli di criticità/Allerta per rischio valanghe	VERDE (NESSUNA ALLERTA)	GIALLA	ARANCIONE	ROSSA	ROSSA

### NOTE

In caso nel BNV sia prevista un'evoluzione del grado di pericolo nel corso della medesima giornata va considerato il grado di pericolo e il corrispondente livello di criticità/allerta più elevato atteso per il Sottosettore. Si raccomanda la lettura della parte testuale del BNV per la descrizione degli scenari in atto e attesi.

**N.B:** Il grado di pericolo nel simbolo della montagna (reso anche come codice colore) può essere riferito a quote specifiche eventualmente riportate accanto allo stesso simbolo. In tale scenario potranno aversi differenti criticità nel medesimo territorio comunale per specifiche quote.

## APPENNINO LIGURE



Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 13/03/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 14/03/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 13/03/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.



Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	No neve	No neve

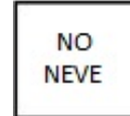
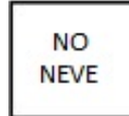
  

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	--	--	--

VALANGHE OSSERVATE: -.

### PREVISIONI 14/03/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.



**MANTO NEVOSO:** Assenza di un manto nevoso continuo ed omogeneo. La neve, ove presente, è estremamente localizzata in conche, canali, cambi di pendenza e zone in ombra. Prestare attenzione a possibili tratti ghiacciati.

### AVVERTENZE

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



### LEGENDA PROBLEMA



## APPENNINO LIGURE

### PREVISIONE METEO

Quota		14/03/2025 h6:00	14/03/2025 h12:00	14/03/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Nord	03 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Sud
	Temperature	+02 °C	+05 °C	+04 °C
	Temp.percepita	3 °C	4 °C	3 °C
2000	Venti	07 Nodi da Sud	09 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-01 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-5 °C	-6 °C
3000	Venti	14 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da S-Ovest	14 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-06 °C	-06 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-13 °C	-12 °C
Zero termico		1700-1900 m.	1700-1900 m.	1800-2000 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteorologici registrati presso i campi di rilevamento il 13/03/2025.

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	0	0	+1	+7	Pioggia debole continua

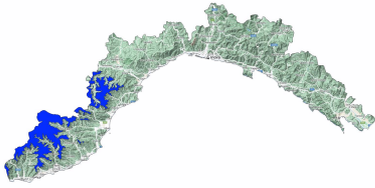
(\*) Rilievi fuori campo

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

## ALPI LIGURI SUD



Bollettino Valanghe N. 175/2025 del 13/03/2025 ore 14.00

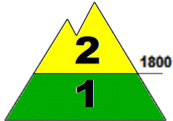
Validità 48 ore prossima emissione 14/03/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 13/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

Quota neve (mslm)	Nord		Sud
		1400 - 1700	

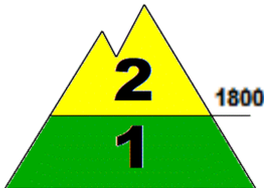
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
		26	6
	006	//	1500

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 14/03/2025

**GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per versanti da ovest a est al di sopra di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è buona su pochi punti (aree) per versanti nord orientali al di sotto di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### AVVERTENZE

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

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



### LEGENDA PROBLEMA

## ALPI LIGURI SUD



### PREVISIONE METEO

Quota		14/03/2025 h6:00	14/03/2025 h12:00	14/03/2025 h18:00
1000	Venti	02 nodi da N-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Sud
	Temperature	-01 °C	+02 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	1 °C	2 °C
2000	Venti	02 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+00 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-1 °C	-4 °C	-3 °C
3000	Venti	07 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-07 °C	-07 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-14 °C	-14 °C
Zero termico		1400-1600 m.	1800-2000 m.	1700-1900 m.
Fenomeno		—	—	
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 13/03/2025.

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
MONESI DI TRIORA	Triora (IM)	1420	6	0	+0	+12	Assenza di precipitazioni
MELOSA	Pigna (IM)	1540	0	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