

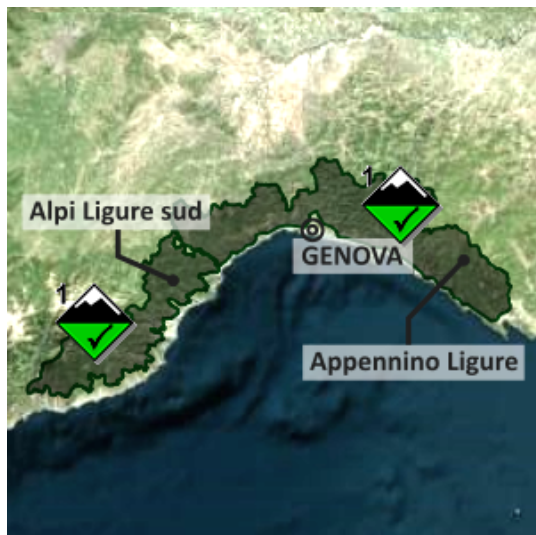
**Settore ALPI E APPENNINO LIGURI**

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 10/01/2024  
a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI  
in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

**SITUAZIONE alle 14:00 del 10/01/2024**

**GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1.**

**PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE VENTATA - STRATI DI NEVE CHE SI SOVRAPPONGONO CON  
TEMPERATURE MOLTO DIFFERENTI.**



SOTTOSETTORE	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	Quota neve (m.s.l.m.)		ALTEZZA NEVE		
				NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	Quota (m.s.l.m.)
Alpi Liguri sud				800	1700	040	0	2000
Appennino Liguri				900	1500	011	0	1100

**MANTO NEVOSO** Croste da fusione e rigelo e da vento portanti e non portanti su strati moderatamente consolidati. Il manto nevoso è in generale ben consolidato solo su alcuni pendii. Tutto il settore è interessato da una generale ma temporanea diminuzione delle temperature e da residuali e sporadiche deboli nevicate alle alte quote. Nei prossimi giorni è atteso un deciso rialzo delle temperature e la cessazione dei fenomeni precipitativi. Questo andamento altalenante delle temperature, che agisce su un manto nevoso di spessore esiguo, potrebbe innescare fenomeni di metamorfismo costruttivo con il conseguente sviluppo di strati deboli inglobati, in prevalenza sui versanti meridionali dove sono presenti i maggiori accumuli causati dall'attività eolica pregressa. IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' EMESSO VENERDI' 12 GENNAIO 2024

**PREVISIONI**

SOTTOSETTORE	11/01/2024				12/01/2024				13/01/2024			
	GRADO DI PERICOLO	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	GRADO DI PERICOLO	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	GRADO DI PERICOLO	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE
Alpi Liguri sud												
Appennino Liguri												

**SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE**



**LEGENDA PROBLEMA**










**AVVERTENZE**

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







Settore ALPI E APPENNINO LIGURI

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 10/01/2024  
a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SOTTOSETTORE ALPI LIGURI SUD

Quota (m.s.l.m.)		11/01/2024 h6:00	11/01/2024 h12:00	11/01/2024 h18:00	12/01/2024 h6:00	12/01/2024 h12:00	12/01/2024 h18:00
1000	Venti	04 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	03 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Ovest	02 Nodi da Nord
	Temperature	-03 °C	-01 °C	+00 °C	-02 °C	+01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-4 °C	-3 °C	-4 °C	0 °C	-1 °C
2000	Venti	06 Nodi da Nord	08 Nodi da Nord	09 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	03 Nodi da Ovest	02 Nodi da Nord
	Temperature	-04 °C	-02 °C	-01 °C	+02 °C	+01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-7 °C	-6 °C	-1 °C	-1 °C	0 °C
3000	Venti	08 Nodi da Est	10 Nodi da N-Est	12 Nodi da N-Est	06 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord	07 Nodi da Nord
	Temperature	-09 °C	-08 °C	-06 °C	-05 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-15 °C	-15 °C	-13 °C	-10 °C	-8 °C	-9 °C
Zero termico		1100-1300 m.	1300-1500 m.	1700-1900 m.	1800-2000 m.	2300-2500 m.	2000-2200 m.
Fenomeno			—	—	—	—	—
Stato del cielo							

SOTTOSETTORE APPENNINO LIGURE

Quota (m.s.l.m.)		11/01/2024 h6:00	11/01/2024 h12:00	11/01/2024 h18:00	12/01/2024 h6:00	12/01/2024 h12:00	12/01/2024 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	00 Calma	01 nodi da N-Ovest
	Temperature	-04 °C	-01 °C	+00 °C	+00 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-4 °C	-3 °C	-1 °C	15 °C	3 °C
2000	Venti	06 Nodi da Est	12 Nodi da N-Est	15 Nodi da N-Est	09 Nodi da N-Est	03 nodi da N-Ovest	07 Nodi da Nord
	Temperature	-01 °C	+00 °C	+01 °C	+00 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-6 °C	-5 °C	-5 °C	-3 °C	-5 °C
3000	Venti	05 Nodi da N-Est	09 Nodi da Est	10 Nodi da Est	07 Nodi da Nord	07 Nodi da Nord	14 Nodi da Nord
	Temperature	-08 °C	-06 °C	-05 °C	-05 °C	-05 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-12 °C	-11 °C	-10 °C	-10 °C	-12 °C
Zero termico		0600-0800 m.	1900-2100 m.	2000-2200 m.	1800-2000 m.	1700-1900 m.	1700-1900 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

LEGENDA FENOMENI

— Assenza Fenomeni	 Nebbia	 Foschia	 Pioggia debole	 Pioggia moderata	 Pioggia forte	 Temporal
 Nevicata debole	 Nevicata moderata	 Nevicata forte				

STATO DEL CIELO

 Sereno	 Poco nuvoloso	 Nuvoloso	 Molto nuvoloso	 Coperto
---	---	--	--	---

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 10/01/2024

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
PASSO MELOGNO	Calizzano (SV)	1028	2	0	-2	+2	Assenza di precipitazioni
MONTE PAVAGLIONE	Campo Ligure (GE)	677	0	0	0	+4	Assenza di precipitazioni
MONESI DI TRIORA	Triora (IM)	1420	18	0	-3	+7	Assenza di precipitazioni
POSSESSIONI	Santo Stefano d'Aveto (GE)	1175	11	0	-7	+2	Assenza di precipitazioni
ALBEROLA	Sassello (SV)	958	4	0	-4	+4	Assenza di precipitazioni
PASSO RASTRELLO	Sesta Godano (SP)	1047	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni

(\*) Rilievi fuori campo

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

**Settore ALPI E APPENNINO LIGURI**

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 10/01/2024  
a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

**L'INFORMAZIONE E' PREVENZIONE - LEGGI L'ATTUALE GRADO DI PERICOLO VALANGHE!**



**IL CAPO DEL  
CENTRO NAZIONALE METEOMONT  
(Ten.Col.RFI Vincenzo Romeo)  
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI  
DELL'ART.3 DEL D.LGS N.39/1993**