

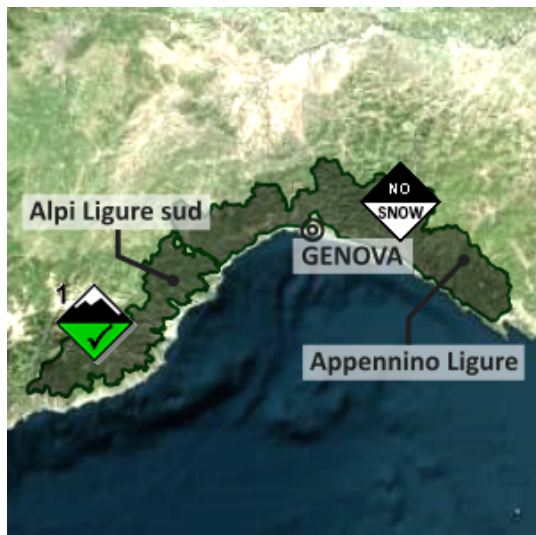
Settore ALPI E APPENNINO LIGURI

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 15/12/2023
a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI
in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 15/12/2023

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1.

PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE BAGNATA - SITUAZIONE PRIMAVERILE. IL MANTO NEVOSO SI UMIDIFICA VELOCEMENTE NEL CORSO DELLA GIORNATA. ASSENZA DI NEVE.



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				1200	2200	020	0	1900
Appennino Liguri				/	/	/	/	/

MANTO NEVOSO Croste da fusione e rigelo portanti e non portanti alternate a strati di neve a debole coesione e zone senza neve. Il manto nevoso è in generale ben consolidato e stabile sulla maggioranza dei pendii. Il persistere delle condizioni primaverili con temperature positive anche durante le ore notturne ha portato ad una consistente riduzione del manto nevoso in tutto il settore. Sulle Alpi Liguri sud la neve è presente principalmente nei gruppi montuosi del Toraggio-Cima Marta e Frontè-Saccarello, ma la copertura nevosa è ormai disomogenea, discontinua e di esiguo spessore. Nell'Appennino ligure la neve si è sciolta quasi completamente ad esclusione di alcune localizzazioni residuali in conche, avvallamenti e zone in ombra. Anche per i prossimi giorni sono previste temperature in aumento, soprattutto in alta quota, ed assenza di precipitazioni. Il prossimo bollettino verrà emesso LUNEDÌ 18 DICEMBRE 2023.

PREVISIONI												
SOTTOSETTORE	16/12/2023				17/12/2023				18/12/2023			
	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

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 15/12/2023
a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SOTTOSETTORE ALPI LIGURI SUD							
Quota (m.s.l.m.)		16/12/2023 h6:00	16/12/2023 h12:00	16/12/2023 h18:00	17/12/2023 h6:00	17/12/2023 h12:00	17/12/2023 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord
	Temperature	+00 °C	+03 °C	+03 °C	+02 °C	+07 °C	+08 °C
	Temp.percepita	-1 °C	2 °C	2 °C	0 °C	8 °C	8 °C
2000	Venti	05 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	04 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+03 °C	+06 °C	+07 °C	+08 °C
	Temp.percepita	-2 °C	-1 °C	0 °C	4 °C	7 °C	8 °C
3000	Venti	15 Nodi da N-Est	13 Nodi da N-Est	13 Nodi da N-Est	10 Nodi da N-Est	07 Nodi da Est	06 Nodi da N-Est
	Temperature	-04 °C	-03 °C	-02 °C	-01 °C	+00 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-10 °C	-8 °C	-6 °C	-4 °C	-2 °C
Zero termico		2000-2200 m.	2200-2400 m.	2400-2600 m.	2800-3000 m.	2900-3100 m.	3100-3300 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							
SOTTOSETTORE APPENNINO LIGURE							
Quota (m.s.l.m.)		16/12/2023 h6:00	16/12/2023 h12:00	16/12/2023 h18:00	17/12/2023 h6:00	17/12/2023 h12:00	17/12/2023 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Nord	02 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	02 Nodi da Nord	01 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+02 °C	+04 °C	+06 °C	+10 °C
	Temp.percepita	0 °C	1 °C	1 °C	4 °C	7 °C	10 °C
2000	Venti	08 Nodi da N-Est	08 Nodi da N-Est	08 Nodi da N-Est	06 Nodi da N-Est	02 Nodi da Est	02 Nodi da Nord
	Temperature	-01 °C	+00 °C	+02 °C	+05 °C	+06 °C	+07 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-4 °C	-2 °C	2 °C	6 °C	7 °C
3000	Venti	10 Nodi da N-Est	13 Nodi da N-Est	15 Nodi da N-Est	10 Nodi da N-Est	07 Nodi da N-Est	07 Nodi da N-Est
	Temperature	-05 °C	-04 °C	-02 °C	+00 °C	+00 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-11 °C	-9 °C	-5 °C	-4 °C	-3 °C
Zero termico		1600-1800 m.	1500-1700 m.	2400-2600 m.	2800-3000 m.	2900-3100 m.	3100-3300 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

LEGENDA FENOMENI

— Assenza Fenomeni	≡ Nebbia	 Foschia	 Pioggia debole	 Pioggia moderata	 Pioggia forte	 Temporali
 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 15/12/2023

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	1	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
MONESI DI TRIORA	Triora (IM)	1420	13	0	+1	+6	Assenza di precipitazioni
POSSESSIONI	Santo Stefano d'Aveto (GE)	1175	0	0	-3	+6	Assenza di precipitazioni
ALBEROLA	Sassello (SV)	958	0	0	+2	+10	Assenza di precipitazioni
MONTE BUE *	Santo Stefano d'Aveto (GE)	1772	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 15/12/2023
a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

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

