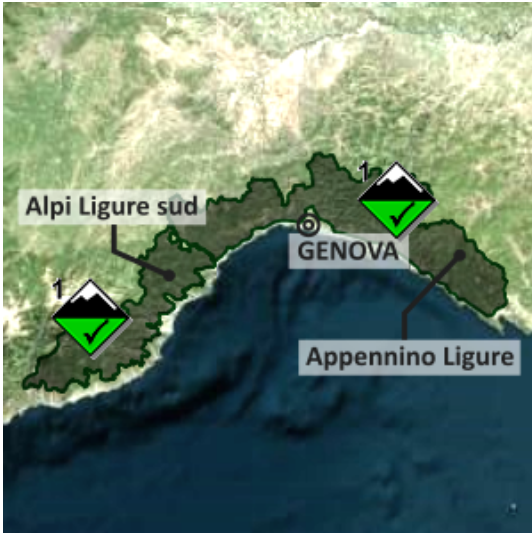


Settore ALPI E APPENNINO LIGURI

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 08/12/2023
a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI
in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 08/12/2023

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1.
PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE FRESCA - 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 Ligure sud				600	1000	025	009	1450
Appennino Ligure				400	600	009	002	1000

MANTO NEVOSO Strati di neve umida-bagnata fino al suolo. Il manto nevoso è in generale ben consolidato su molti pendii ripidi. Una nevicata moderata sta interessando tutto il settore con apporti di neve fresca attesi intorno ai 20 cm soprattutto sul sotto settore Alpi Ligure Sud. Nella parte orientale del sotto settore Appennino Ligure la nevicata è stata preceduta da pioggia debole. Il previsto rialzo termico, che interesserà tutto quanto il settore, umidificherà il manto nevoso aumentandone in un primo momento il peso ma poi, visto il persistere dello zero termico a quote anche molto superiori alla sommità delle montagne, ne causerà una progressiva diminuzione dell'altezza del manto nevoso e la sua presenza al suolo. Il prossimo bollettino verrà emesso il giorno LUNEDI' 11 DICEMBRE 2023 alle ore 14:00.

PREVISIONI

SOTTOSETTORE	09/12/2023				10/12/2023				11/12/2023			
	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 Ligure sud												
Appennino Ligure												

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



LEGENDA PROBLEMA



AVVERTENZE

Il rialzo termico diurno richiede un'attenta valutazione temporale dell'escursione che eviti l'attraversamento di pendii ripidi nelle ore più calde della giornata.

Settore ALPI E APPENNINO LIGURI

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 08/12/2023
a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SOTTOSETTORE ALPI LIGURI SUD

Quota (m.s.l.m.)		09/12/2023 h6:00	09/12/2023 h12:00	09/12/2023 h18:00	10/12/2023 h6:00	10/12/2023 h12:00	10/12/2023 h18:00
1000	Venti	02 nodi da N-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	06 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Ovest
	Temperature	-01 °C	+02 °C	+02 °C	+01 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-2 °C	1 °C	1 °C	-2 °C	1 °C	0 °C
2000	Venti	01 Nodi da Nord	04 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	22 nodi da N-Ovest	14 nodi da N-Ovest	04 nodi da Ovest
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+04 °C	+01 °C	+03 °C	+06 °C
	Temp.percepita	2 °C	-1 °C	3 °C	-6 °C	-2 °C	4 °C
3000	Venti	04 Nodi da Ovest	12 Nodi da Ovest	22 nodi da N-Ovest	34 nodi da N-Ovest	26 nodi da N-Ovest	21 nodi da N-Ovest
	Temperature	-05 °C	-02 °C	+02 °C	-04 °C	-03 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-8 °C	-5 °C	-14 °C	-12 °C	-9 °C
Zero termico		1900-2100 m.	2400-2600 m.	3500-3700 m.	1900-2100 m.	2400-2600 m.	2800-3000 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

SOTTOSETTORE APPENNINO LIGURE

Quota (m.s.l.m.)		09/12/2023 h6:00	09/12/2023 h12:00	09/12/2023 h18:00	10/12/2023 h6:00	10/12/2023 h12:00	10/12/2023 h18:00
1000	Venti	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	05 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	03 nodi da Ovest
	Temperature	+03 °C	+02 °C	+02 °C	+03 °C	+04 °C	+05 °C
	Temp.percepita	4 °C	1 °C	0 °C	0 °C	3 °C	4 °C
2000	Venti	04 Nodi da Nord	04 Nodi da Ovest	15 Nodi da S-Ovest	19 nodi da N-Ovest	11 nodi da N-Ovest	13 nodi da N-Ovest
	Temperature	+00 °C	+01 °C	-02 °C	+00 °C	+00 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-1 °C	-9 °C	-7 °C	-5 °C	-2 °C
3000	Venti	04 nodi da N-Ovest	09 Nodi da Ovest	11 nodi da Ovest	22 nodi da N-Ovest	26 Nodi da Nord	17 nodi da N-Ovest
	Temperature	-06 °C	-06 °C	-02 °C	-07 °C	-05 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-12 °C	-8 °C	-17 °C	-15 °C	-9 °C
Zero termico		1900-2100 m.	2000-2200 m.	2700-2900 m.	1900-2100 m.	1900-2100 m.	2500-2700 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 08/12/2023

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	4	1	N.P.	N.P.	Nevicata debole continua
MONESI DI TRIORA	Triora (IM)	1420	25	9	-3	+2	Nevicata moderata
POSSESSIONI	Santo Stefano d'Aveto (GE)	1175	6	0	-5	+5	Pioggia debole continua
ALBEROLA	Sassello (SV)	958	9	2	-2	+13	Nevicata moderata

(*) Rilievi fuori campo

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

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).

Settore ALPI E APPENNINO LIGURI

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 08/12/2023
a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare



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