

Settore ALPI E APPENNINO LIGURI

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 02/02/2023
a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI
in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 02/02/2023

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1.

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



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				600	2100	040	0	1800
Appennino Liguri				1000	1400	020	0	1175

MANTO NEVOSO Croste da fusione e rigelo e da vento non portanti e zone con poca neve. Il manto nevoso è in generale ben consolidato su molti pendii. L' aumento delle temperature favorirà l'umidificazione del manto nevoso nelle ore centrali della giornata con conseguente aumento di peso e perdita di coesione. In caso di attività escursionistiche valutare bene l'itinerario da percorrere per la presenza di pregressi lastroni e accumuli di neve ventata, nelle tipiche localizzazioni quali cambi di pendenza, canali, zone sottovento e cornici sui crinali che si alternano a zone con poca neve. In alta Val d'Aveto, in queste zone di accumulo, sono state segnalate sottili croste da vento che poggiano su strati più spessi di neve pallottolare e cristalli sfaccettati in fase di arrotondamento che localmente diminuiscono la stabilità, altrimenti generalmente buona del manto nevoso.

PREVISIONI

SOTTOSETTORE	03/02/2023				04/02/2023				05/02/2023			
	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

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 02/02/2023
a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SOTTOSETTORE ALPI LIGURI SUD

Quota (m.s.l.m.)		03/02/2023 h6:00	03/02/2023 h12:00	03/02/2023 h18:00	04/02/2023 h6:00	04/02/2023 h12:00	04/02/2023 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da N-Est	04 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	03 nodi da N-Ovest
	Temperature	+06 °C	+06 °C	+09 °C	+02 °C	+02 °C	+04 °C
	Temp.percepita	7 °C	7 °C	10 °C	0 °C	0 °C	3 °C
2000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	01 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Nord	07 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord
	Temperature	+04 °C	+05 °C	+08 °C	+07 °C	+06 °C	+07 °C
	Temp.percepita	5 °C	6 °C	9 °C	5 °C	4 °C	6 °C
3000	Venti	03 nodi da Ovest	06 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord	10 Nodi da Nord	09 Nodi da Nord	09 Nodi da Nord
	Temperature	+00 °C	+00 °C	+01 °C	+00 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-2 °C	-4 °C	-2 °C	-5 °C	-5 °C	-5 °C
Zero termico		2800-3000 m.	2900-3100 m.	3100-3300 m.	3000-3200 m.	2900-3100 m.	2900-3100 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

SOTTOSETTORE APPENNINO LIGURE

Quota (m.s.l.m.)		03/02/2023 h6:00	03/02/2023 h12:00	03/02/2023 h18:00	04/02/2023 h6:00	04/02/2023 h12:00	04/02/2023 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Ovest	02 nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	07 Nodi da Nord	07 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord
	Temperature	+05 °C	+06 °C	+06 °C	+06 °C	+09 °C	+06 °C
	Temp.percepita	5 °C	6 °C	6 °C	3 °C	7 °C	4 °C
2000	Venti	08 nodi da N-Ovest	07 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest	22 Nodi da Nord	16 Nodi da Nord	14 Nodi da Nord
	Temperature	+03 °C	+03 °C	+05 °C	+05 °C	+05 °C	+06 °C
	Temp.percepita	-1 °C	0 °C	3 °C	-1 °C	0 °C	2 °C
3000	Venti	08 nodi da N-Ovest	09 nodi da N-Ovest	08 nodi da N-Ovest	11 Nodi da Nord	17 Nodi da Nord	16 Nodi da Nord
	Temperature	-03 °C	-01 °C	+01 °C	-01 °C	-01 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-6 °C	-3 °C	-7 °C	-8 °C	-9 °C
Zero termico		2600-2800 m.	2800-3000 m.	3000-3200 m.	2800-3000 m.	2800-3000 m.	2700-2900 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 02/02/2023

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	9	0	+0	+4	Assenza di precipitazioni
MONESI DI TRIORA	Triora (IM)	1420	0	0	+2	+9	Assenza di precipitazioni
POSSESSIONI	Santo Stefano d'Aveto (GE)	1175	20	0	-5	+5	Assenza di precipitazioni
ALBEROLA	Sassello (SV)	958	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni

(*) 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 02/02/2023
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