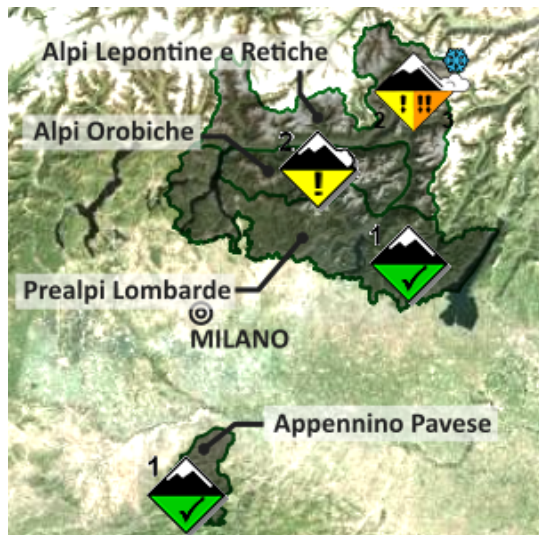


Settore ALPI CENTRALI E PREALPI LOMBARDE - APPENNINO PAVESE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 04/12/2023
a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI
in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 04/12/2023

**GRADO DI PERICOLO: DA DEBOLE 1 A MARCATO 3. PERICOLO IN AUMENTO PER NUOVE NEVICATE.
PROBLEMA VALANGHIVO - SITUAZIONE TIPO: NEVE FRESCA - NUOVA NEVICATA SU NEVE VECCHIA CON STRATO DEBOLE
IN PROSSIMITA' DEL SUOLO. NEVE VENTATA - VENTO CON NEVE FRESCA FREDDA, ASCIUTTA E A DEBOLE COESIONE.**



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 Retiche				1400	1400	40-110	0	2000
Alpi Orobie				1600	1700	8-30	0	1700
Prealpi Lombarde				1900	2000	0-10	0	1800
Appennino Pavese				1450	1450	002	0	1450

MANTO NEVOSO Strati di neve fresca asciutta a debole coesione su strati debolmente consolidati. Il manto nevoso è debolmente consolidato solo su pochi pendii. IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' EMESSO MERCOLEDI' 6 DICEMBRE 2023 ALLE ORE 14.00.

PREVISIONI

SOTTOSETTORE	05/12/2023				06/12/2023				07/12/2023			
	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 Retiche												
Alpi Orobie												
Prealpi Lombarde												
Appennino Pavese												

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE

EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE

	5 - MOLTO FORTE		4 - FORTE		3 - MARCATO		2 - MODERATO		1 - DEBOLE		NO NEVE		NO INFO
--	-----------------	--	-----------	--	-------------	--	--------------	--	------------	--	---------	--	---------

LEGENDA PROBLEMA





















	NEVE FRESCA		NEVE VENTATA		STRATI DEBOLI PERSISTENTI		NEVE BAGNATA		SLITTAMENTO		NO INFO		NO_INFO
--	-------------	--	--------------	--	---------------------------	--	--------------	--	-------------	--	---------	--	---------

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche previste, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

Settore ALPI CENTRALI E PREALPI LOMBARDE - APPENNINO PAVESE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 04/12/2023
a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare







SOTTOSETTORE ALPI RETICHE							
Quota (m.s.l.m.)		05/12/2023 h6:00	05/12/2023 h12:00	05/12/2023 h18:00	06/12/2023 h6:00	06/12/2023 h12:00	06/12/2023 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da N-Est	01 nodi da N-Ovest	01 nodi da N-Ovest	01 nodi da N-Ovest	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Nord
	Temperature	-05 °C	-04 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-4 °C	-3 °C	-3 °C	-3 °C	-5 °C
2000	Venti	01 Nodi da N-Est	01 nodi da N-Ovest	01 nodi da N-Ovest	01 nodi da N-Ovest	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Nord
	Temperature	-05 °C	-04 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-4 °C	-3 °C	-3 °C	-3 °C	-5 °C
3000	Venti	04 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da N-Est	05 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord
	Temperature	-10 °C	-11 °C	-11 °C	-11 °C	-11 °C	-12 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-14 °C	-14 °C	-16 °C	-14 °C	-12 °C
Zero termico		0800-1000 m.	0900-1100 m.	1000-1200 m.	0800-1000 m.	0900-1100 m.	0600-0800 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							
SOTTOSETTORE ALPI OROBICHE							
Quota (m.s.l.m.)		05/12/2023 h6:00	05/12/2023 h12:00	05/12/2023 h18:00	06/12/2023 h6:00	06/12/2023 h12:00	06/12/2023 h18:00
1000	Venti	00 Calma	00 Calma	01 Nodi da N-Est	03 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord
	Temperature	-04 °C	-02 °C	-02 °C	-04 °C	-02 °C	-04 °C
	Temp.percepita	11 °C	12 °C	-2 °C	-6 °C	-3 °C	-6 °C
2000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord
	Temperature	-05 °C	-04 °C	-04 °C	-03 °C	-03 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-4 °C	-4 °C	-7 °C	-6 °C	-8 °C
3000	Venti	06 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da N-Est	07 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	01 Nodi da Ovest
	Temperature	-10 °C	-11 °C	-11 °C	-10 °C	-11 °C	-11 °C
	Temp.percepita	-16 °C	-13 °C	-13 °C	-16 °C	-15 °C	-11 °C
Zero termico		1100-1300 m.	1400-1600 m.	1000-1200 m.	1100-1300 m.	1300-1500 m.	1000-1200 m.
Fenomeno			—	—	—	—	—
Stato del cielo							
SOTTOSETTORE PREALPI LOMBARDE							
Quota (m.s.l.m.)		05/12/2023 h6:00	05/12/2023 h12:00	05/12/2023 h18:00	06/12/2023 h6:00	06/12/2023 h12:00	06/12/2023 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Est	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord
	Temperature	-04 °C	-03 °C	-02 °C	-03 °C	-01 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-3 °C	-3 °C	-5 °C	-2 °C	-5 °C
2000	Venti	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da Sud	02 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord
	Temperature	-05 °C	-05 °C	-04 °C	-03 °C	-03 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-5 °C	-5 °C	-6 °C	-6 °C	-7 °C
3000	Venti	04 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Nord	07 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	01 nodi da Ovest
	Temperature	-10 °C	-10 °C	-11 °C	-10 °C	-11 °C	-11 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-13 °C	-14 °C	-16 °C	-16 °C	-11 °C
Zero termico		1000-1200 m.	1200-1400 m.	1200-1400 m.	1100-1300 m.	1400-1600 m.	1000-1200 m.
Fenomeno			—	—	—	—	—
Stato del cielo							

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 CENTRALI E PREALPI LOMBARDE - APPENNINO PAVESE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 04/12/2023
a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SOTTOSETTORE APPENNINO PAVESE

Quota (m.s.l.m.)		05/12/2023 h6:00	05/12/2023 h12:00	05/12/2023 h18:00	06/12/2023 h6:00	06/12/2023 h12:00	06/12/2023 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da N-Est	02 Nodi da Est	02 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord
	Temperature	-03 °C	-01 °C	-01 °C	+01 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-2 °C	-2 °C	0 °C	1 °C	1 °C
2000	Venti	03 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Ovest	04 Nodi da N-Est	07 Nodi da Nord	07 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord
	Temperature	-03 °C	-03 °C	-04 °C	-03 °C	-03 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-3 °C	-7 °C	-8 °C	-8 °C	-5 °C
3000	Venti	06 Nodi da Ovest	06 Nodi da S-Ovest	04 nodi da N-Ovest	08 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	04 nodi da N-Ovest
	Temperature	-08 °C	-09 °C	-10 °C	-10 °C	-10 °C	-10 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-14 °C	-14 °C	-17 °C	-14 °C	-14 °C
Zero termico		0900-1100 m.	1100-1300 m.	0900-1100 m.	1300-1500 m.	1500-1700 m.	1500-1700 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 04/12/2023

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
SPONDA	Livigno (SO)	2150	63	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
BORMIO2000-LECCIONA	Valdisotto (SO)	2050	60	0	-13	+3	Assenza di precipitazioni
VAL GRANDE	Veza d'Oglio (BS)	1410	Tracce di neve	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
VALAR	Valdidentro (SO)	1930	44	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
DOSSO DEL VALLONE	Valfurva (SO)	2582	110	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
MALGA MOROSINI	Angolo Terme (BS)	1570	10	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
MOTTA ALTA	Campodolcino (SO)	1740	26	26	N.P.	-7	Assenza di precipitazioni
ALPE PALU'	Chiesa in Valmalenco (SO)	2010	50	3	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
CIMA VALZELLI	Castione della Presolana (BG)	1622	1	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
VODALA	Gromo (BG)	1635	10	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
PASSO MANIVA	Collio (BS)	1751	2	0	-9	+4	Assenza di precipitazioni
PIAN DELLE BETULLE *	Margno (LC)	1503	5	5	-7	+17	Assenza di precipitazioni
RIFUGIO BRUNO	Alta Valle Intelvi (CO)	1156	2	2	-4	+2	Assenza di precipitazioni
QUARTA BAITA	Foppolo (BG)	1760	8	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
PIAN DEL POGGIO	Santa Margherita di Staffora (PV)	1441	2	2	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
MALGA CAMPO *	Schilpario (BG)	1416	14	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni

(*) Rilevi fuori campo

Settore ALPI CENTRALI E PREALPI LOMBARDE - APPENNINO PAVESE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 04/12/2023
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