









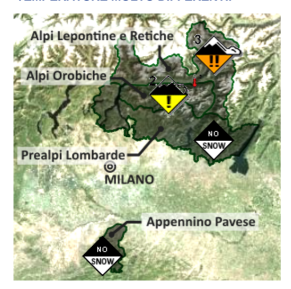


Settore ALPI CENTRALI E PREALPI LOMBARDE - APPENNINO PAVESE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 27/12/2023 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 27/12/2023

GRADO DI PERICOLO: DA MODERATO 2 A MARCATO 3. PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE VECCHIA - 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 Retiche		3		1500	1900	33-60	0	2000
Alpi Orobiche				1600	2500	2-58	0	1700
Prealpi Lombarde	NO SNOW	NO NEVE	NO	-	-	-	-	-
Appennino Pavese	NO SNOW	NO NEVE	No	-	-	-	-	-

MANTO NEVOSO Strati di neve recente asciutta su strati moderatamente consolidati. Il manto nevoso è debolmente consolidato solo su alcuni pendii. Il progressivo abbassamento dello zero termico, previsto per i prossimi giorni, contribuirà a ridurre l'indebolimento diurno degli strati superficiali. Sui versanti in ombra, in alta quota, permangono le situazioni più critiche per la presenza di strati deboli persistenti e vecchi accumuli di neve ventata nelle zone al riparo dai venti. IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' EMESSO ALLE ORE 14:00 DEL GIORNO 29 DICEMBRE 2023.

	PREVISIONI											
	28/12/2023				29/12/2023				30/12/2023			
SOTTOSETTORE	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	3				3		N E		2	!	ALL	
Alpi Orobiche	2				2		N S		1	!		\triangle
Prealpi Lombarde	SNOW	NO SNOW	NO NEVE	NO SNOW	NO	NO SNOW	NO NEVE	No snow	SNOW	SNOW	NO NEVE	No snow
Appennino Pavese	NO SNOW	NO SNOW	NO NEVE	No snow	SNOW	NO SNOW	NO NEVE	No snow	SNOW	NO SNOW	NO NEVE	No show

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE













NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO





NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



NO_INFO

AVVERTENZE

Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate richiedono buone capacità di valutazione del pericolo locale.

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).













Pag. 2

Settore ALPI CENTRALI E PREALPI LOMBARDE - APPENNINO PAVESE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 27/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

			SOTTOSETTOR	RE ALPI RETICHE			
Quota		28/12/2023 h6:00	28/12/2023 h12:00	28/12/2023 h18:00	29/12/2023 h6:00	29/12/2023 h12:00	29/12/2023 h18:00
(m.s.l.m.)							
1000	Venti	01 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da Sud	00 Calma	00 Calma	00 Calma
	Temperature	+00 °C	-01 °C	-03 °C	-02 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	1 °C	0 ℃	-3 ℃	12 °C	12 °C	12 °C
	Venti	01 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da Sud	00 Calma	00 Calma	00 Calma
2000	Temperature	+00 °C	-01 °C	-03 °C	-02 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	1 °C	0 ℃	-3 ℃	12 °C	12 °C	12 °C
	Venti	05 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da Ovest	03 nodi da N-Ovest	03 nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest
3000	Temperature	-01 °C	-02 °C	-03 °C	-04 °C	-04 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-4 ℃	-5 ℃	-5 ℃	-6 °C	-6 ℃	-9 ℃
Zero termico	0	1300-1500 m.	1100-1300 m.	0900-1100 m.	0800-1000 m.	0800-1000 m.	0800-1000 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	`			*		
			SOTTOSETTOR	E ALPI OROBICHE			
Quota (m.s.l.m.)		28/12/2023 h6:00	28/12/2023 h12:00	28/12/2023 h18:00	29/12/2023 h6:00	29/12/2023 h12:00	29/12/2023 h18:00
	Venti	01 Nodi da Est	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Nord	02 nodi da Ovest	00 Calma	01 Nodi da Nord
1000	Temperature	+01 °C	-01 °C	-02 °C	-01 °C	-01 °C	-02 °C
	Temp.percepita	2 ℃	0 ℃	-2 ℃	-2 ℃	13 ℃	-2 ℃
	Venti	01 Nodi da Sud	03 Nodi da Ovest	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	01 nodi da N-Ovest
2000	Temperature	+01 °C	-01 °C	-02 °C	-02 °C	-02 °C	-01 °C
	Temp.percepita	2 ℃	-3 °C	-2 °C	-2 °C	-3 ℃	0 ℃
	Venti	13 Nodi da Ovest	11 Nodi da Ovest	10 nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest
3000	Temperature	+00 °C	-02 °C	-02 °C	-03 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-6 ℃	-8 ℃	-8 ℃	-7 °C	-8 ℃	-8 ℃
Zero termico	0	2100-2300 m.	1600-1800 m.	1400-1600 m.	1100-1300 m.	1600-1800 m.	1400-1600 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	- `		(*		(
			SOTTOSETTORE	PREALPI LOMBAR	DE		
Quota (m.s.l.m.)		28/12/2023 h6:00	28/12/2023 h12:00	28/12/2023 h18:00	29/12/2023 h6:00	29/12/2023 h12:00	29/12/2023 h18:00
	Venti	02 Nodi da Ovest	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud	01 Nodi da Sud	01 Nodi da Est
1000	Temperature	-01 °C	+00 °C	-01 °C	-02 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-2 ℃	1 ℃	0 ℃	-3 ℃	0 ℃	0 ℃
	Venti	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud	01 Nodi da Est
2000	Temperature	-02 °C	-02 °C	-02 °C	-02 °C	-02 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-2 ℃	-3 °C	-3 °C	-3 °C	-3 °C	0 ℃
3000	Venti	08 Nodi da Ovest	10 Nodi da Ovest	07 Nodi da Ovest	05 nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest
	Temperature	-01 °C	-01 °C	-02 °C	-04 °C	-04 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-6 °C	-6 °C	-8 ℃	-8 °C	-9 ℃
Zero termico		2200-2400 m.	1600-1800 m.	1400-1600 m.	1000-1200 m.	1500-1700 m.	1400-1600 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	8	\$		8	8	\rightarrow

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 27/12/2023 a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

			SOTTOSETTORE	APPENNINO PAVE	SE		
Quota (m.s.l.m.)		28/12/2023 h6:00	28/12/2023 h12:00	28/12/2023 h18:00	29/12/2023 h6:00	29/12/2023 h12:00	29/12/2023 h18:00
	Venti	03 Nodi da Sud	03 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud
1000	Temperature	+04 °C					
	Temp.percepita	3 ℃	3 ℃	3 ℃	3 ℃	3 ℃	3 ℃
	Venti	12 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da S-Ovest
2000	Temperature	+04 °C	-01 °C	-01 °C	+01 °C	+01 °C	+03 °C
	Temp.percepita	0 ℃	-7 ℃	-6 ℃	-3 ℃	-3 ℃	0 ℃
	Venti	14 Nodi da S-Ovest	14 Nodi da Ovest	13 Nodi da Ovest	12 Nodi da Ovest	13 Nodi da Ovest	11 Nodi da Ovest
3000	Temperature	+00 °C	+02 °C	+01 °C	-02 ℃	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-6 ℃	-3 ℃	-5 ℃	-8 ℃	-8 ℃	-8 ℃
Zero termico		3000-3200 m.	3100-3300 m.	3000-3200 m.	2600-2800 m.	2600-2800 m.	2500-2700 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo		\$	8	8			

LEGENDA FENOMENI













STATO DEL CIELO







Nuvoloso



Molto nuvoloso



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 27/12/2023										
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			
VAL GRANDE	Vezza d'Oglio (BS)	1410	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
VALAR	Valdidentro (SO)	1930	60	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
DOSSO DEL VALLONE	Valfurva (SO)	2582	83	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
ALPE PALU'	Chiesa in Valmalenco (SO)	2010	60	0	-1	+8	Assenza di precipitazioni			
PREDA	Edolo (BS)	1580	4	0	+2	+13	Assenza di precipitazioni			
CIMA VALZELLI	Castione della Presolana (BG)	1622	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
PASSO MANIVA	Collio (BS)	1751	0	0	-1	+13	Assenza di precipitazioni			
PIAN DELLE BETULLE	Margno (LC)	1506	0	0	0	+11	Assenza di precipitazioni			
RIFUGIO BRUNO	Alta Valle Intelvi (CO)	1156	0	0	+2	+15	Assenza di precipitazioni			
QUARTA BAITA	Foppolo (BG)	1760	2	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
COLONIA VIGILI	Ponte di Legno (BS)	1640	33	0	-1	+4	Assenza di precipitazioni			
VARZI *	Varzi (PV)	454	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
CIMA BIANCA	Colere (BG)	2080	58	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).













Settore ALPI CENTRALI E PREALPI LOMBARDE - APPENNINO PAVESE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 27/12/2023 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

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).