

**SETTORE DOLOMITI SETTENTRIONALI E MERIDIONALI, PREALPI VENETE**

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 22/02/2019

a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

in collaborazione con il Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare e l'ARPAV della Regione Veneto

SITUAZIONE alle 14.00 del 22/02/2019

DISTRIBUZIONE PERICOLO: DA DEBOLE 1 A MODERATO 2.

TIPO DI PERICOLO: NEVE VENTATA - NUOVA NEVICATA SU NEVE VECCHIA CON STRATO DEBOLE IN PROSSIMITA' DEL SUOLO  
SITUAZIONE PRIMAVERILE. IL MANTO NEVOSO SI UMIDIFICA VELOCEMENTE NEL CORSO DELLA GIORNATA



SOTTOSETTORE	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	QUOTA NEVE m.		ALTEZZA NEVE		
				NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	QUOTA
PREALPI VENETE				800	1200	20-90	0	1500
DOLOMITI MERIDIONALI				700	1000	40-90	0	1900
DOLOMITI SETTENTRIONALI				700	1000	70-90	0	1900

**MANTO NEVOSO** - Croste da fusione e rigelo portanti e non portanti su strati moderatamente consolidati. Il manto nevoso è in generale ben consolidato sulla maggioranza dei pendii. Nella giornata odierna si registrano forti venti con discreta attività di trasporto e conseguente formazione di accumuli di neve ventata lungo le creste sottovento e/o forcelle. L'elevata escursione termica diurna, che si rileva in questi giorni, determina un generale consolidamento del manto nevoso, nonostante la continua presenza di strati basali a debole coesione, in particolare nei versanti in ombra. Il pericolo aumenta durante la giornata a seguito del riscaldamento, rimanendo comunque il distacco di valanghe possibile per lo più con forte sovraccarico. Sono inoltre possibili distacchi spontanei di valanghe di piccole dimensioni di neve umida sui pendii ripidi soleggiati. Le condizioni per escursioni e gite scialpinistiche sono generalmente favorevoli. Considerato il riscaldamento pomeridiano è comunque importante conoscere, pianificare e svolgere un'attenta valutazione dell'itinerario, rispettando le tempistiche.

**PREVISIONI**

SOTTOSETTORE	23/02/2019				24/02/2019				25/02/2019			
	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
PREALPI VENETE												
DOLOMITI MERIDIONALI												
DOLOMITI SETTENTRIONALI												

**SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE**

**EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE**



**LEGENDA PROBLEMA**



**AVVERTENZE**

Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

Il bollettino è realizzato su scala sinottica-regionale (standard EAWS), la sua consultazione 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.

**SETTORE DOLOMITI SETTENTRIONALI E MERIDIONALI, PREALPI VENETE**

PREVISIONE METEO – BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 22/02/2019

a cura del **SERVIZIO METEO DELL'AERONAUTICA MILITARE**

**SOTTOSETTORE PREALPI VENETE**

Quota		23/02/2019 h6:00	23/02/2019 h12:00	23/02/2019 h18:00	24/02/2019 h6:00	24/02/2019 h12:00	24/02/2019 h18:00
1000	Venti	04 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da Est	00 Calma	01 Nodi da N-Est
	Temperature	-01 °C	+00 °C	-01 °C	+00 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp. percepita	-4 °C	1 °C	0 °C	1 °C	15 °C	3 °C
2000	Venti	07 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	00 Calma	01 Nodi da Nord	02 Nodi da N-Est
	Temperature	-01 °C	-02 °C	-01 °C	+00 °C	+02 °C	+03 °C
	Temp. percepita	-5 °C	-2 °C	-3 °C	13 °C	3 °C	2 °C
3000	Venti	19 Nodi da N-Est	16 Nodi da N-Est	14 Nodi da N-Est	08 Nodi da N-Est	12 Nodi da N-Est	10 Nodi da N-Est
	Temperature	-06 °C	-07 °C	-07 °C	-06 °C	-03 °C	-04 °C
	Temp. percepita	-15 °C	-16 °C	-15 °C	-12 °C	-9 °C	-10 °C
Zero termico		1500-1700 m.	1800-2000 m.	1500-1700 m.	1400-1600 m.	2400-2600 m.	2400-2600 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

**SOTTOSETTORE DOLOMITI MERIDIONALI**

Quota		23/02/2019 h6:00	23/02/2019 h12:00	23/02/2019 h18:00	24/02/2019 h6:00	24/02/2019 h12:00	24/02/2019 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da S-Est	01 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Ovest	02 Nodi da Nord
	Temperature	-02 °C	-01 °C	-02 °C	+02 °C	+02 °C	+03 °C
	Temp. percepita	-2 °C	0 °C	-2 °C	1 °C	3 °C	2 °C
2000	Venti	08 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord
	Temperature	-02 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C	+03 °C	+03 °C
	Temp. percepita	-7 °C	-5 °C	-4 °C	-3 °C	2 °C	0 °C
3000	Venti	23 Nodi da N-Est	20 Nodi da N-Est	19 Nodi da N-Est	11 Nodi da N-Est	12 Nodi da N-Est	13 Nodi da N-Est
	Temperature	-07 °C	-08 °C	-07 °C	-06 °C	-04 °C	-05 °C
	Temp. percepita	-17 °C	-18 °C	-16 °C	-13 °C	-11 °C	-12 °C
Zero termico		0900-1100 m.	1600-1800 m.	0900-1100 m.	0800-1000 m.	2300-2500 m.	1900-2100 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

**SOTTOSETTORE DOLOMITI SETTENTRIONALI**

Quota		23/02/2019 h6:00	23/02/2019 h12:00	23/02/2019 h18:00	24/02/2019 h6:00	24/02/2019 h12:00	24/02/2019 h18:00
1000	Venti	04 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord
	Temperature	-05 °C	-03 °C	-04 °C	-03 °C	+01 °C	+00 °C
	Temp. percepita	-8 °C	-5 °C	-6 °C	-5 °C	0 °C	-2 °C
2000	Venti	04 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord
	Temperature	-05 °C	-03 °C	-04 °C	-03 °C	+01 °C	+00 °C
	Temp. percepita	-8 °C	-5 °C	-6 °C	-5 °C	0 °C	-2 °C
3000	Venti	22 Nodi da N-Est	17 Nodi da N-Est	14 Nodi da N-Est	11 Nodi da N-Est	08 Nodi da N-Est	10 Nodi da N-Est
	Temperature	-08 °C	-08 °C	-07 °C	-05 °C	-04 °C	-05 °C
	Temp. percepita	-18 °C	-17 °C	-15 °C	-12 °C	-9 °C	-11 °C
Zero termico		1200-1400 m.	1600-1800 m.	1400-1600 m.	1600-1800 m.	2300-2500 m.	2000-2200 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

**LEGENDA FENOMENI**

—	Assenza Fenomeni		Nebbia		Foschia		Pioggia debole		Pioggia moderata		Pioggia forte		Temporale
	Nevicata Debole		Nevicata moderata		Nevicata Forte								

**STATO DEL CIELO**

	Sereno		Poco nuvoloso		Nuvoloso		Molto nuvoloso		Coperto
--	--------	--	---------------	--	----------	--	----------------	--	---------

**SETTORE DOLOMITI SETTENTRIONALI E MERIDIONALI, PREALPI VENETE**

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 22/02/2019

a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

in collaborazione con il Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare e l'ARPAV della Regione Veneto

**Parametri meteorivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 22/02/2019**

Localita'	Comune	Quota (Mslm)	Altezza neve (in cm)	Neve caduta nelle 24 ore (in cm)	Temp. Min. (°C)	Temp. Max. (°C)	Condizioni del tempo
<b>MONTI LESSINI S. GIORGIO</b>	BOSCO CHIESANUOVA (VR)	1461	30	0	0	+10	Assenza di precipitazioni
<b>Vallone Losanna*</b>	FERRARA DI MONTE BALDO (VR)	2132	55	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
<b>MONTE BALDO</b>	MALCESINE (VR)	1828	52	0	-2	+9	Assenza di precipitazioni
<b>MISURINA</b>	AURONZO DI CADORE (BL)	1759	65	0	-2	+14	Assenza di precipitazioni
<b>MONTE AGUDO</b>	AURONZO DI CADORE (BL)	1530	80	0	0	+10	Assenza di precipitazioni
<b>COL DELLA TENDA</b>	COMELICO SUPERIORE (BL)	1930	75	0	-1	+15	Precipitazioni all'orizzonte (pioggia, neve, grandine, temporali) ma non sulla stazione
<b>MONTE FALORIA</b>	CORTINA D'AMPEZZO (BL)	2119	87	0	-1	+15	Precipitazioni all'orizzonte (pioggia, neve, grandine, temporali) ma non sulla stazione
<b>FALCADE - LE BUSE</b>	FALCADE (BL)	1820	60	0	-4	+6	Assenza di precipitazioni
<b>RIF. FERTAZZA - PESCOL</b>	SELVA DI CADORE (BL)	1860	80	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
<b>MONTE LUSSARI</b>	TARVISIO (UD)	1750	92	0	0	+17	Assenza di precipitazioni
<b>TARVISIO VAL SAISERA</b>	TARVISIO (UD)	875	36	0	-3	+16	Assenza di precipitazioni

(\*) Rilievi fuori campo.