

SETTORE APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 14/05/2021
 a cura del **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI**
 in collaborazione con **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

AVVERTENZE - FENOMENI SIGNIFICATIVI E/O INTENSI

Nel sotto-settore "Monti Sibillini", al di sopra dei 2000 - 2100 mslm, in particolare nelle zone meno esposte all'irraggiamento solare del Monte Vettore, il manto nevoso, in continua regressione, si presenta con estensioni e spessori anche importanti ma nel complesso stabile e ben consolidato. Tuttavia la continua fusione, con conseguente percolazione di acqua libera fino agli strati basali, sui pendii ripidi ed estremamente ripidi ed in prossimità di rocce, potrebbe generare piccoli distacchi di fondo. Si rende pertanto necessaria una valutazione strettamente locale del pericolo e scelta temporale dell'itinerario. Il Grado di pericolo è "DEBOLE 1" con problema valanghivo "Neve Bagnata". Si raccomanda l'utilizzo di abbigliamento e attrezzature adeguate alla movimentazione in ambiente innevato (Pala Sonda e Artva). Per ogni ulteriore aggiornamento ed approfondimento sulle condizioni meteorologiche in atto e previste si rimanda alla consultazione del sito www.meteoam.it

APPENNINO UMBRO-MARCHIGIANO SETTENTRIONALE

		15/05/2021 h:00	15/05/2021 h:12:00	15/05/2021 h:18:00	16/05/2021 h:00	16/05/2021 h:12:00	16/05/2021 h:18:00
1000	Venti	02 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest	16 Nodi da Ovest	17 Nodi da S-Ovest	18 Nodi da S-Ovest	18 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+07 °C	+12 °C	+09 °C	+09 °C	+12 °C	+11 °C
	Temp.percepita	7 °C	11 °C	5 °C	5 °C	9 °C	8 °C
2000	Venti	03 nodi da N-Ovest	05 Nodi da Ovest	21 Nodi da Ovest	25 Nodi da Ovest	23 Nodi da Ovest	23 Nodi da Ovest
	Temperature	+01 °C	+04 °C	+05 °C	+05 °C	+06 °C	+08 °C
	Temp.percepita	-1 °C	2 °C	-1 °C	-1 °C	0 °C	3 °C
3000	Venti	04 Nodi da Nord	07 nodi da N-Ovest	16 Nodi da Ovest	24 nodi da Ovest	24 nodi da Ovest	17 Nodi da Ovest
	Temperature	-03 °C	-03 °C	+02 °C	+03 °C	+03 °C	+05 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-8 °C	-4 °C	-4 °C	-4 °C	0 °C
Zero termico		2100-2300 m.	2500-2700 m.	3200-3400 m.	3400-3600 m.	3300-3500 m.	3500-3700 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

APPENNINO UMBRO-MARCHIG. MERID. - MONTI SIBILLINI

		15/05/2021 h:00	15/05/2021 h:12:00	15/05/2021 h:18:00	16/05/2021 h:00	16/05/2021 h:12:00	16/05/2021 h:18:00
1000	Venti	02 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest	09 Nodi da Ovest	07 Nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest
	Temperature	+05 °C	+10 °C	+07 °C	+08 °C	+10 °C	+10 °C
	Temp.percepita	5 °C	10 °C	5 °C	5 °C	8 °C	8 °C
2000	Venti	04 nodi da N-Ovest	04 Nodi da Ovest	15 Nodi da Ovest	22 Nodi da Ovest	18 Nodi da Ovest	22 Nodi da Ovest
	Temperature	+02 °C	+04 °C	+03 °C	+05 °C	+05 °C	+07 °C
	Temp.percepita	0 °C	2 °C	-2 °C	-1 °C	0 °C	2 °C
3000	Venti	08 Nodi da Nord	05 Nodi da Ovest	19 Nodi da Ovest	22 Nodi da Ovest	26 nodi da Ovest	19 Nodi da Ovest
	Temperature	-03 °C	-02 °C	+02 °C	+05 °C	+04 °C	+07 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-5 °C	-4 °C	-1 °C	-3 °C	2 °C
Zero termico		2200-2400 m.	2400-2600 m.	3400-3600 m.	3500-3700 m.	3400-3600 m.	3700-3900 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
--	--------	--	---------------	--	----------	--	----------------	--	---------

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 APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 14/05/2021
a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI
in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare



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).

Bollettino sottoposto a processi di: Acquisizione e controllo del C-Sifa e della rete di Osservatori e Esperti - Validazione del Previsore di turno - Certificazione della Sezione Meteomont.

<https://meteomont.carabinieri.it>

meteomont@carabinieri.it

numero verde ambientale 1515

Pag. 2