







SETTORE APPENNINO LAZIALE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 27/11/2023
a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI
in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare








AVVERTENZE - FENOMENI SIGNIFICATIVI E/O INTENSI

Presenza a quote tra i 1700/2000m di un esiguo manto nevoso caratterizzato da neve umida. Il previsto calo delle temperature nei prossimi giorni ed ore potrebbe creare degli strati di ghiaccio. Muoversi in ambiente innevato con attrezzatura adeguata ed idonea. Per ogni ulteriore aggiornamento ed approfondimento sulle condizioni meteorologiche in atto e previste si rimanda alla consultazione del sito www.meteoam.it









TERMINILLO MONTI REATINI E LAGA OVEST

		28/11/2023 h6:00	28/11/2023 h12:00	28/11/2023 h18:00	29/11/2023 h6:00	29/11/2023 h12:00	29/11/2023 h18:00
1000	Venti	08 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest	01 Nodi da Est	01 Nodi da Ovest	03 Nodi da Sud
	Temperature	+03 °C	+01 °C	+00 °C	-02 °C	+02 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-1 °C	-3 °C	-3 °C	-2 °C	3 °C	-2 °C
2000	Venti	21 Nodi da Ovest	17 Nodi da Ovest	13 nodi da Ovest	02 Nodi da Nord	03 Nodi da Ovest	08 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-01 °C	-03 °C	-04 °C	-04 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-9 °C	-11 °C	-11 °C	-5 °C	-5 °C	-8 °C
3000	Venti	26 Nodi da Ovest	21 nodi da Ovest	17 nodi da Ovest	13 nodi da N-Ovest	11 nodi da Ovest	13 nodi da Ovest
	Temperature	-07 °C	-08 °C	-10 °C	-08 °C	-08 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-18 °C	-18 °C	-20 °C	-16 °C	-15 °C	-10 °C
Zero termico		1800-2000 m.	1600-1800 m.	1300-1500 m.	1000-1200 m.	1600-1800 m.	1300-1500 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

MONTI SIMBRUINI E META

		28/11/2023 h6:00	28/11/2023 h12:00	28/11/2023 h18:00	29/11/2023 h6:00	29/11/2023 h12:00	29/11/2023 h18:00
1000	Venti	07 Nodi da Ovest	07 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	03 Nodi da N-Est	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+04 °C	+02 °C	+02 °C	-01 °C	+02 °C	+00 °C
	Temp.percepita	1 °C	-2 °C	0 °C	-3 °C	1 °C	-1 °C
2000	Venti	20 Nodi da Ovest	20 nodi da Ovest	13 Nodi da Ovest	04 nodi da N-Ovest	04 Nodi da Ovest	07 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-01 °C	-02 °C	-03 °C	-02 °C	-02 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-10 °C	-10 °C	-5 °C	-5 °C	-8 °C
3000	Venti	28 Nodi da Ovest	22 nodi da Ovest	17 nodi da Ovest	13 nodi da N-Ovest	12 nodi da Ovest	16 Nodi da Ovest
	Temperature	-06 °C	-08 °C	-09 °C	-07 °C	-07 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-16 °C	-18 °C	-18 °C	-15 °C	-14 °C	-9 °C
Zero termico		1800-2000 m.	1500-1700 m.	1300-1500 m.	1100-1300 m.	1500-1700 m.	1000-1200 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).

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

SETTORE APPENNINO LAZIALE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 27/11/2023
a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI
in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

