

TERMINILLO MONTI REATINI E LAGA OVEST



Bollettino Valanghe N. 238/2025 del 27/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 28/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI
In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 27/12/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1600	1600 - 1800		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
10 - 30	000	000	1700 - 1800

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 28/12/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



AVVERTENZE

A seguito dell'attività eolica registrata sono da evitare le zone di accumulo, conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE

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

LEGENDA PROBLEMA

	NEVE FRESCA		LASTRONI DA VENTO		STRATI DEBOLI PERSISTENTI		NEVE BAGNATA		SLITTAMENTO		CORNICI		NESSUN PROBLEMA VALANGHIVO EVIDENTE		NO_INFO
--	-------------	--	-------------------	--	---------------------------	--	--------------	--	-------------	--	---------	--	-------------------------------------	--	---------

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. 1

TERMINILLO MONTI REATINI E LAGA OVEST

PREVISIONE METEO

Quota		28/12/2025 h6:00	28/12/2025 h12:00	28/12/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Est	02 Nodi da Est	02 Nodi da Est
	Temperature	+06 °C	+07 °C	+04 °C
	Temp.percepita	6 °C	7 °C	4 °C
2000	Venti	05 Nodi da N-Est	04 Nodi da Est	06 Nodi da Est
	Temperature	+06 °C	+06 °C	+05 °C
	Temp.percepita	4 °C	4 °C	2 °C
3000	Venti	06 Nodi da N-Est	05 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord
	Temperature	+01 °C	+00 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	-3 °C	-5 °C
Zero termico		3000-3200 m.	2900-3100 m.	2700-2900 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



☁ Nevicata debole ☁ Nevicata moderata ☁ Nevicata forte

STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 27/12/2025.

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
PESCHIERE	Amatrice (RI)	1270	0	0	-1	+5	Nebbia con cielo non visibile
M. CAIDURO	Cittareale (RI)	1300	0	0	-1	+16	Assenza di precipitazioni
JACCIO CRUDELE *	Leonessa (RI)	1730	27	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
RIFUGIO SEBASTIANI	Micigliano (RI)	1825	6	0	-5	-1	Assenza di precipitazioni

(*) Rilievi fuori campo

L'INFORMAZIONE E' PREVENZIONE - LEGGI L'ATTUALE GRADO DI PERICOLO VALANGHE!



IL CAPO DEL
 CENTRO NAZIONALE METEOMONT
 (Ten. Col. RFI Emanuela Gini)
 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).

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