

APPENNINO TOSCANO MERIDIONALE



Bollettino Valanghe N. 101/2026 del 26/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 27/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 26/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1200	1400		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
017	017	1430	

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 27/01/2026

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è buona su molti punti (aree) per tutte le esposizioni, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

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

APPENNINO TOSCANO MERIDIONALE

PREVISIONE METEO

Quota		27/01/2026 h6:00	27/01/2026 h12:00	27/01/2026 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da Sud
	Temperature	+01 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp.percepita	1 °C	2 °C	-1 °C
2000	Venti	08 Nodi da Ovest	14 Nodi da Ovest	16 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-01 °C	+00 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-6 °C	-5 °C
3000	Venti	09 nodi da N-Ovest	09 nodi da Ovest	15 Nodi da Ovest
	Temperature	-07 °C	-04 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-10 °C	-10 °C
Zero termico		1800-2000 m.	2000-2200 m.	2100-2300 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 26/01/2026.

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
EREMO DI CAMALDOLI	Poppi (AR)	1111	2	2	-1	+2	Nebbia con cielo non visibile
MONTE SECCHIETA	Reggello (FI)	1430	17	17	-4	+2	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