

## APPENNINO LUCANO



Bollettino Valanghe N. 205/2026 del 07/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 08/01/2026

**A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI**

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 07/01/2026

**SITUAZIONE TIPO:** neve a debole coesione e vento.



Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1500 - 1600	1600 - 1800		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
002	002		1532

**VALANGHE OSSERVATE:** Nessuna valanga.

### PREVISIONI 08/01/2026

## GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

**SITUAZIONE TIPO:** neve a debole coesione e vento.



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

### AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

### 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 LUCANO

### PREVISIONE METEO

Quota		08/01/2026 h6:00	08/01/2026 h12:00	08/01/2026 h18:00
1000	Venti	13 nodi da N-Ovest	09 nodi da N-Ovest	09 nodi da N-Ovest
	Temperature	-01 °C	+00 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-7 °C	-5 °C	-3 °C
2000	Venti	21 nodi da N-Ovest	15 nodi da N-Ovest	21 nodi da N-Ovest
	Temperature	-07 °C	-07 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-17 °C	-15 °C	-9 °C
3000	Venti	21 nodi da N-Ovest	18 nodi da N-Ovest	25 nodi da N-Ovest
	Temperature	-15 °C	-12 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-27 °C	-23 °C	-19 °C
Zero termico		0000-0200 m.	0200-0400 m.	0400-0600 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 07/01/2026.

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
LAUDEMIO	Lagonegro (PZ)	1532	2	2	0	+7	Nevicata moderata
PIANO IMPERATORE	Marsicovetere (PZ)	1560	0	0	+2	+8	Pioggia mista a neve
PEDARRETO	Rotonda (PZ)	1380	0	0	+4	+11	Pioggia moderata

(\*) 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