















Bollettino Valanghe N. 114/2025 del 29/01/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 30/01/2025

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 29/01/2025

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.













SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

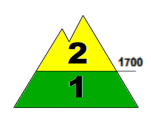
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1400 - 1800	1500 - 1900	

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	003	000	1400
	000	000	1000

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

#### **PREVISIONI 30/01/2025**

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



















# SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su pochissimi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è buona su molti punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

#### **AVVERTENZE**

Il rialzo termico diurno richiede un'attenta valutazione temporale dell'escursione che eviti l'attraversamento di pendii ripidi nelle ore più calde della giornata.

#### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE







1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

### LEGENDA PROBLEMA

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.

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).













# **APPENNINO CAMPANO**

























NO\_INFO

		PREVISIONE METEO		
Quota		30/01/2025 h6:00	30/01/2025 h12:00	30/01/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Est	03 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+05 °C	+05 °C	+04 °C
	Temp.percepita	6 ℃	4 °C	4 °C
2000	Venti	03 nodi da N-Ovest	07 Nodi da Ovest	08 nodi da Ovest
	Temperature	+00 °C	+00 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-2 ℃	-4 °C	-2 ℃
3000	Venti	06 nodi da N-Ovest	07 Nodi da Ovest	10 nodi da Ovest
	Temperature	-06 °C	-06 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-11 °C	-11 °C
ero termico		1800-2000 m.	2000-2200 m.	2300-2500 m.
enomeno		_	_	_
tato del cielo			*	8

# **LEGENDA FENOMENI**

Assenza Fenomeni





















Nevicata debole





# STATO DEL CIELO











Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 29/01/2025.							
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
LACENO	Bagnoli Irpino (AV)	1460	3	0	0	+8	Assenza di precipitazioni
LAGO PESCARA	Biccari (FG)	920	0	0	+2	+11	Assenza di precipitazioni
	Montesano sulla Marcellana (SA)	1042	0	0	+3	+13	Assenza di precipitazioni
BOCCA DELLA SELVA	Piedimonte Matese (CE)	1350	0	0	0	+6	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).