

## P.N. ABRUZZO



Bollettino Valanghe N. 260/2026 del 04/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 05/01/2026

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

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 04/01/2026

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.



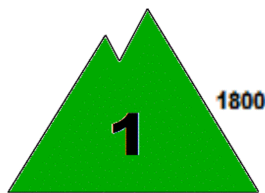
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1400 - 1700	1800 - 2100		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
017	000		1480

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 05/01/2026

## GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

## AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate sono sconsigliate.

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



### LEGENDA PROBLEMA



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).

## P.N. ABRUZZO

### PREVISIONE METEO

Quota		05/01/2026 h6:00	05/01/2026 h12:00	05/01/2026 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+04 °C	+04 °C	+04 °C
	Temp.percepita	4 °C	4 °C	4 °C
2000	Venti	04 Nodi da Sud	06 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+00 °C	+01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-2 °C	-2 °C
3000	Venti	08 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-05 °C	-05 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-11 °C	-11 °C
Zero termico		1900-2100 m.	2100-2300 m.	2000-2200 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 04/01/2026.

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
FORCA D'ACERO	Pescasseroli (AQ)	1480	17	0	+3	+5	Pioggia debole continua
VALLE GELATA	Pescocostanzo (AQ)	1466	0	0	+5	+7	Pioggia debole continua
COPPO DELL'ORSO	Villetta Barrea (AQ)	1520	9	0	+1	+5	Pioggia debole continua
PIANO AREMOGNA	Roccaraso (AQ)	1456	0	0	+5	+7	Pioggia debole continua
MIMOLA	Scanno (AQ)	1495	0	0	N.P.	N.P.	Pioggia debole continua

(\*) 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