

## P.N. ABRUZZO



Bollettino Valanghe N. 259/2026 del 03/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 04/01/2026

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

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 03/01/2026

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.



Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1400 - 1700	1700 - 1800		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
023	003		1480

**VALANGHE OSSERVATE:** Nessuna valanga.

### PREVISIONI 04/01/2026

## GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.



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

### AVVERTENZE

Meteomont ricorda 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

## P.N. ABRUZZO

### PREVISIONE METEO

Quota		04/01/2026 h6:00	04/01/2026 h12:00	04/01/2026 h18:00
1000	Venti	06 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+04 °C	+04 °C	+03 °C
	Temp.percepita	1 °C	2 °C	0 °C
2000	Venti	15 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da S-Ovest	13 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+00 °C	+01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-4 °C	-6 °C
3000	Venti	25 Nodi da S-Ovest	17 Nodi da S-Ovest	19 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-04 °C	-06 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-14 °C	-14 °C
Zero termico		1900-2100 m.	2000-2200 m.	1900-2100 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 03/01/2026.

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	23	3	0	+4	Pioggia debole intermittente
VALLE GELATA	Pescocostanzo (AQ)	1466	0	0	+2	+6	Pioggia debole intermittente
COPPO DELL'ORSO	Villetta Barrea (AQ)	1520	15	0	0	+4	Precipitazioni all'orizzonte (pioggia, neve, grandine, temporali) ma non sulla stazione
MIMOLA	Scanno (AQ)	1495	0	0	N.P.	N.P.	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