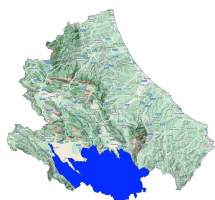


## P.N. ABRUZZO



Bollettino Valanghe N. 263/2026 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.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

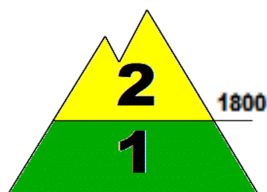
Quota neve (mslm)	Nord		Sud	
	1400 - 1700		1800 - 2000	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	079	001	2265	
	000	000	1466	

VALANGHE OSSERVATE: Alcune valanghe di medie dimensioni, Valanghe di neve a debole coesione di superficie.

### PREVISIONI 08/01/2026

**GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

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

La stabilità del manto nevoso è discreta su molti 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).

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](mailto:meteomont@carabinieri.it)




numero verde ambientale 1515

Pag. 1

## P.N. ABRUZZO



### PREVISIONE METEO

Quota		08/01/2026 h6:00	08/01/2026 h12:00	08/01/2026 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da Nord	04 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest
	Temperature	-05 °C	-02 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-5 °C	-3 °C
2000	Venti	15 nodi da N-Ovest	13 nodi da N-Ovest	12 nodi da N-Ovest
	Temperature	-07 °C	-08 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-15 °C	-16 °C	-8 °C
3000	Venti	17 nodi da N-Ovest	24 nodi da N-Ovest	20 nodi da N-Ovest
	Temperature	-14 °C	-13 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-25 °C	-25 °C	-15 °C
Zero termico		0600-0800 m.	1100-1300 m.	1200-1400 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
FORCA D'ACERO	Pescasseroli (AQ)	1480	9	0	0	+5	Assenza di precipitazioni
VALLE GELATA	Pescocostanzo (AQ)	1466	0	0	-1	+5	Nebbia con cielo non visibile
COPPO DELL'ORSO	Villetta Barrea (AQ)	1520	0	0	-2	+2	Assenza di precipitazioni
MIMOLA	Scanno (AQ)	1495	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
MONTE GRECO *	Barrea (AQ)	2265	79	1	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