

## P.N. ABRUZZO



Bollettino Valanghe N. 283/2026 del 27/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 28/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 27/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

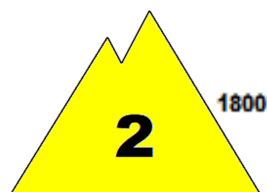
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1300 - 1400		1400 - 1500
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	032	000	1520
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	010	000	1495

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 28/01/2026

**GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

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 grandi.

La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

### AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche previste, 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		28/01/2026 h6:00	28/01/2026 h12:00	28/01/2026 h18:00
1000	Venti	06 Nodi da Sud	07 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+04 °C	+02 °C	+00 °C
	Temp.percepita	1 °C	-2 °C	-4 °C
2000	Venti	17 Nodi da S-Ovest	17 Nodi da Ovest	18 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+01 °C	-02 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-9 °C	-12 °C
3000	Venti	22 Nodi da S-Ovest	21 Nodi da S-Ovest	19 Nodi da Ovest
	Temperature	-04 °C	-09 °C	-10 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-19 °C	-20 °C
Zero termico		2100-2300 m.	1600-1800 m.	1400-1600 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 27/01/2026.

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
VALLE GELATA	Pescocostanzo (AQ)	1466	12	1	-1	+5	Assenza di precipitazioni
COPPO DELL'ORSO	Villetta Barrea (AQ)	1520	23	0	-6	+3	Assenza di precipitazioni
LA PESCHINA	Rivisondoli (AQ)	1470	32	0	-4	0	Assenza di precipitazioni
PIANO AREMOGNA	Roccaraso (AQ)	1456	16	0	-10	+5	Assenza di precipitazioni
MIMOLA	Scanno (AQ)	1495	10	0	-4	+10	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