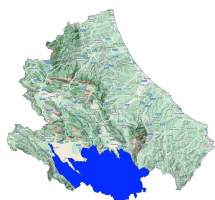


## P.N. ABRUZZO



Bollettino Valanghe N. 275/2026 del 19/01/2026 ore 14.00

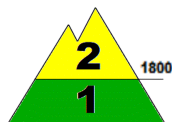
Validità 48 ore prossima emissione 20/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 19/01/2026

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

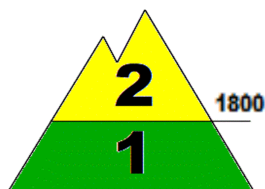
Quota neve (mslm)	Nord		Sud	
	1200 - 1300		1400 - 1500	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	012	001	1520	
	009	000	1456	

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 20/01/2026

**GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è discreta 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 pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

### AVVERTENZE

In considerazione dei recenti apporti di neve fresca, è richiesta una buona valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario.

### 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		20/01/2026 h6:00	20/01/2026 h12:00	20/01/2026 h18:00
1000	Venti	06 Nodi da Est	06 Nodi da Est	06 Nodi da N-Est
	Temperature	-01 °C	+00 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-4 °C	-5 °C
2000	Venti	16 Nodi da Est	17 Nodi da Est	20 Nodi da Est
	Temperature	-05 °C	-04 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-12 °C	-14 °C
3000	Venti	08 Nodi da S-Est	11 Nodi da S-Est	12 Nodi da S-Est
	Temperature	-04 °C	-04 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-9 °C	-10 °C	-12 °C
Zero termico		1200-1400 m.	1400-1600 m.	1200-1400 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 19/01/2026.

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	25	0	+1	+7	Pioggia debole intermittente
VALLE GELATA	Pescocostanzo (AQ)	1466	13	3	0	+5	Nebbia con cielo non visibile
COPPO DELL'ORSO	Villetta Barrea (AQ)	1520	12	1	-4	+1	Nevicata debole continua
PIANO AREMOGNA	Roccaraso (AQ)	1456	9	N.P.	N.P.	N.P.	Nebbia con cielo non visibile
MIMOLA	Scanno (AQ)	1495	9	Tracce di neve	0	+9	Nevicata debole intermittente

(\*) 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