

P.N. ABRUZZO



Bollettino Valanghe N. 262/2026 del 06/01/2026 ore 14.00

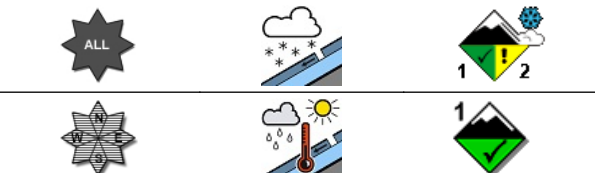
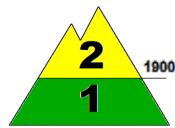
Validità 48 ore prossima emissione 07/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 06/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

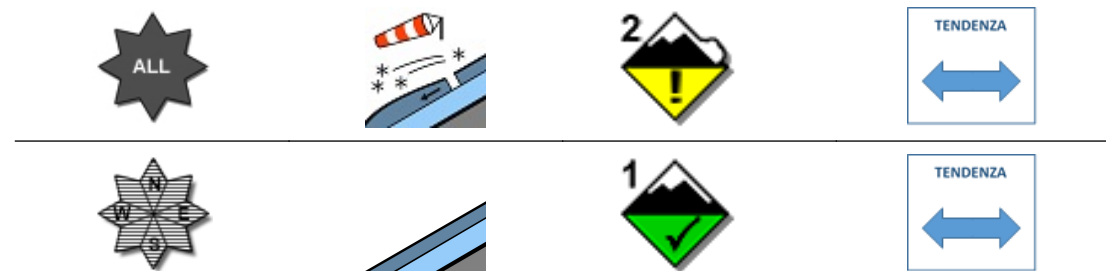
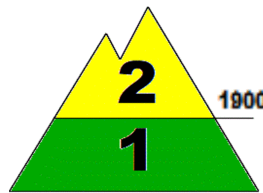
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1600 - 1700	1800 - 2100		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
009	000	1480	
000	000	1466	

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 07/01/2026

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: freddo su caldo / caldo su freddo.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (arie) per tutte le esposizioni al di sopra di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è buona su molti punti (arie) per isolati pendii al di sotto di 1900 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

numero verde ambientale 1515

Pag. 1

P.N. ABRUZZO



PREVISIONE METEO

Quota		07/01/2026 h6:00	07/01/2026 h12:00	07/01/2026 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-01 °C	-01 °C	-02 °C
	Temp.percepita	0 °C	-3 °C	-3 °C
2000	Venti	05 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da Ovest
	Temperature	-05 °C	-06 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-9 °C	-10 °C	-10 °C
3000	Venti	13 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest
	Temperature	-09 °C	-12 °C	-13 °C
	Temp.percepita	-17 °C	-20 °C	-18 °C
Zero termico		1300-1500 m.	1400-1600 m.	1100-1300 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo		Cloudy	Cloudy	Cloudy

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO

Sereno Poco nuvoloso Nuvoloso Molto nuvoloso Coperto

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 06/01/2026.							
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	+3	+5	Pioggia moderata
VALLE GELATA	Pescocostanzo (AQ)	1466	0	0	+3	+6	Pioggia debole continua
COPPO DELL'ORSO	Villetta Barrea (AQ)	1520	0	0	+1	+4	Pioggia debole continua
MIMOLA	Scanno (AQ)	1495	0	0	N.P.	N.P.	Pioggia moderata

(*) 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