

## P.N. ABRUZZO



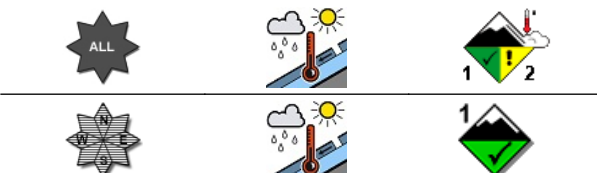
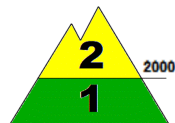
Bollettino Valanghe N. 232/2025 del 07/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 08/12/2025

**A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI**  
**In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

### SITUAZIONE alle 14:00 del 07/12/2025

**SITUAZIONE TIPO:** situazione primaverile.



**SITUAZIONE TIPO:** situazione primaverile.

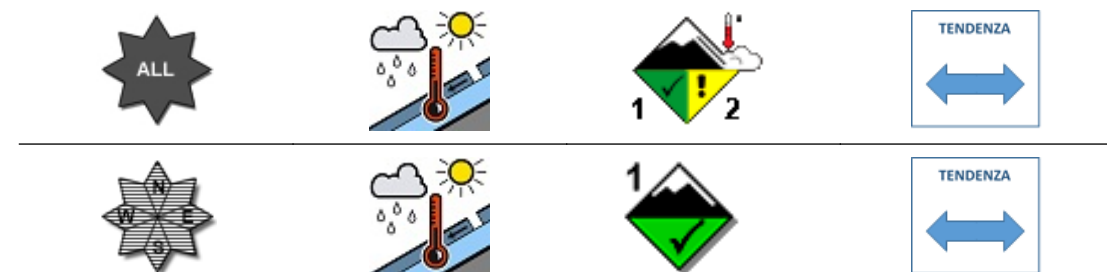
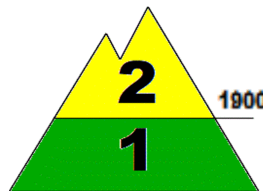
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1400 - 1800	1400 - 1800	1700 - 2000	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
008	000	000	1470
004	000	000	1456

**VALANGHE OSSERVATE:** Nessuna valanga.

### PREVISIONI 08/12/2025

#### GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

**SITUAZIONE TIPO:** situazione primaverile.



**SITUAZIONE TIPO:** situazione primaverile.

**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 discreta su pochi punti (arie) per isolati pendii al di sotto di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

### AVVERTENZE

Il previsto rialzo termico potrebbe causare il distacco di cornici con conseguente sovraccarico dei pendii sottostanti.

### 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).

## P.N. ABRUZZO

### PREVISIONE METEO

Quota		08/12/2025 h6:00	08/12/2025 h12:00	08/12/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Nord	02 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est
	Temperature	+05 °C	+09 °C	+06 °C
	Temp.percepita	5 °C	9 °C	5 °C
2000	Venti	04 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	02 Nodi da Est
	Temperature	+06 °C	+07 °C	+07 °C
	Temp.percepita	4 °C	6 °C	7 °C
3000	Venti	10 Nodi da Nord	10 Nodi da Nord	07 Nodi da N-Est
	Temperature	+00 °C	+01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-4 °C	-3 °C
Zero termico		2900-3100 m.	3100-3300 m.	3100-3300 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 07/12/2025.

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	0	0	-3	+4	Assenza di precipitazioni
VALLE GELATA	Pescocostanzo (AQ)	1466	0	0	+1	+7	Assenza di precipitazioni
COPPO DELL'ORSO	Villetta Barrea (AQ)	1520	0	0	-7	+5	Assenza di precipitazioni
LA PESCINA	Rivisondoli (AQ)	1470	8	0	-3	+5	Assenza di precipitazioni
PIANO AREMOGNA	Roccaraso (AQ)	1456	4	0	-8	+6	Assenza di precipitazioni
MIMOLA	Scanno (AQ)	1495	0	0	-3	+5	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