

P.N. ABRUZZO



Bollettino Valanghe N. 153/2025 del 11/02/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 12/02/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 11/02/2025

SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

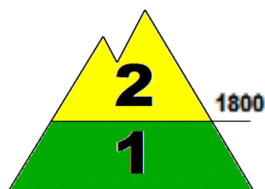
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1400 - 1500		1500 - 1700
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	064	000	1470
	008	000	1495

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 12/02/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti in ombra al di sopra di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

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

AVVERTENZE

Attenzione alla presenza di accumuli eolici di difficile individuazione.

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		12/02/2025 h6:00	12/02/2025 h12:00	12/02/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Est	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+02 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp.percepita	3 °C	2 °C	3 °C
2000	Venti	03 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Ovest
	Temperature	-01 °C	-02 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-4 °C	-2 °C
3000	Venti	04 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest	01 Nodi da Ovest
	Temperature	-07 °C	-07 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-11 °C	-7 °C
Zero termico		1700-1900 m.	1600-1800 m.	1600-1800 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 11/02/2025.

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	+1	+9	Assenza di precipitazioni
LA PESCHINA	Rivisondoli (AQ)	1470	64	0	-3	+4	Assenza di precipitazioni
PIANO AREMOGNA	Roccaraso (AQ)	1456	0	0	-9	+9	Assenza di precipitazioni
MIMOLA	Scanno (AQ)	1495	8	0	-1	+10	Assenza di precipitazioni
SCALONE *	Scanno (AQ)	2155	151	0	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