

P.N. ABRUZZO



Bollettino Valanghe N. 279/2026 del 23/01/2026 ore 14.00

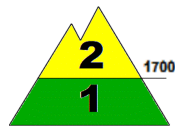
Validità 48 ore prossima emissione 24/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 23/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



Quota neve (mslm)	Nord	Sud
1300 - 1400	1500 - 1700	

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	033	000	1470
	014	000	1466

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 24/01/2026

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (arie) per tutte le esposizioni, 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

	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).

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		24/01/2026 h6:00	24/01/2026 h12:00	24/01/2026 h18:00
1000	Venti	06 Nodi da Sud	06 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da Sud
	Temperature	+02 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-1 °C	0 °C	-0 °C
2000	Venti	15 Nodi da Sud	14 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da Sud
	Temperature	-01 °C	-01 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-7 °C	-8 °C
3000	Venti	17 Nodi da Sud	20 Nodi da S-Ovest	20 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-06 °C	-07 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-16 °C	-18 °C
Zero termico		1800-2000 m.	1800-2000 m.	1600-1800 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 23/01/2026.

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	14	0	-3	+7	Assenza di precipitazioni
COPPO DELL'ORSO	Villetta Barrea (AQ)	1520	14	0	-7	+3	Assenza di precipitazioni
LA PESCHINA	Rivisondoli (AQ)	1470	33	0	-6	+3	Assenza di precipitazioni
PIANO AREMOGNA	Roccaraso (AQ)	1456	17	0	-10	+4	Assenza di precipitazioni
MIMOLA	Scanno (AQ)	1495	14	0	-5	+8	Assenza di precipitazioni
LO SCALONE *	Scanno (AQ)	2215	79	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

Pag. 2