

P.N. ABRUZZO



Bollettino Valanghe N. 285/2026 del 29/01/2026 ore 14.00

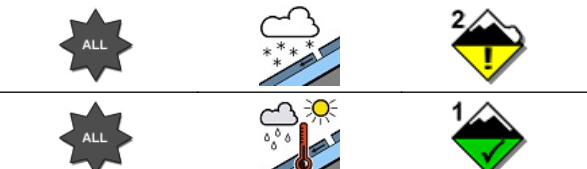
Validità 48 ore prossima emissione 30/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 29/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

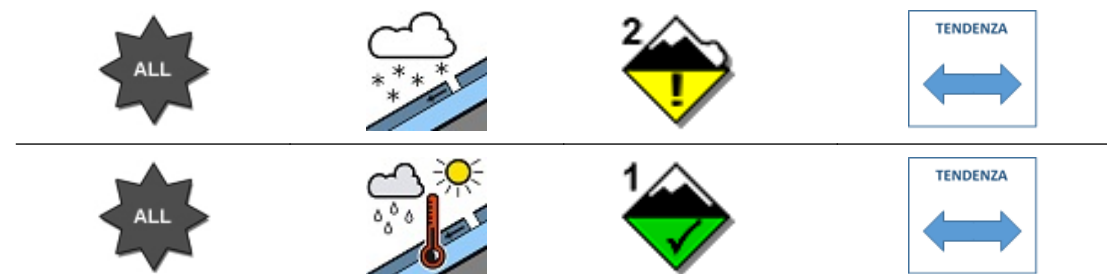
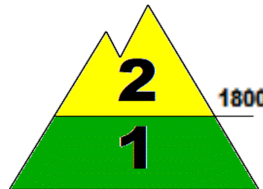
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1200 - 1400	1300 - 1400		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
027	005	1520	
014	002	1456	

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 30/01/2026

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (ariee) per tutte le esposizioni al di sopra di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.

La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (ariee) per tutte le esposizioni al di sotto di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

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



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).

P.N. ABRUZZO

PREVISIONE METEO

Quota		30/01/2026 h6:00	30/01/2026 h12:00	30/01/2026 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Nord	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Nord
	Temperature	-01 °C	+02 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-1 °C	2 °C	1 °C
2000	Venti	05 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Ovest	05 nodi da N-Ovest
	Temperature	-03 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-7 °C	-5 °C	-7 °C
3000	Venti	10 Nodi da Ovest	07 nodi da Ovest	09 nodi da N-Ovest
	Temperature	-08 °C	-09 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-15 °C	-15 °C	-16 °C
Zero termico		1100-1300 m.	1500-1700 m.	1500-1700 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 29/01/2026.

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	8	2	0	+6	Nevicata debole continua
COPPO DELL'ORSO	Villetta Barrea (AQ)	1520	27	5	-2	-1	Nevicata debole intermittente
LA PESCHINA	Rivisondoli (AQ)	1470	28	3	N.P.	N.P.	Nevicata debole continua
PIANO AREMOGNA	Roccaraso (AQ)	1456	14	2	0	+5	Nevicata debole intermittente
MIMOLA	Scanno (AQ)	1495	8	3	-1	+4	Nevicata debole continua

(*) 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