

P.N. ABRUZZO



Bollettino Valanghe N. 264/2026 del 08/01/2026 ore 14.00

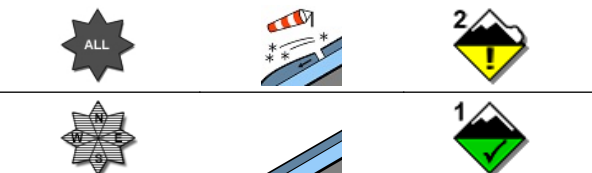
Validità 48 ore prossima emissione 09/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 08/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

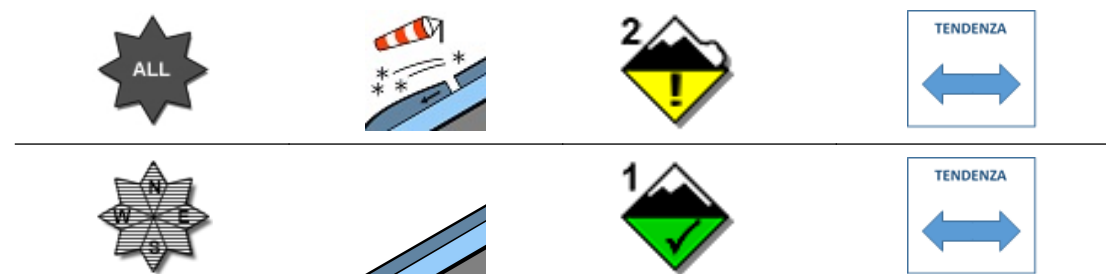
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
400 - 1100	400 - 1100	400 - 1100	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	017	008	1480
010	010	010	1466

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 09/01/2026

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) 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 (aree) per isolati pendii al di sotto di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

A seguito dell'attività eolica registrata sono da evitare le zone di accumulo, conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.

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		09/01/2026 h:00	09/01/2026 h:12:00	09/01/2026 h:18:00
1000	Venti	04 Nodi da Ovest	05 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da Ovest
	Temperature	+02 °C	+02 °C	+01 °C
	Temp.percepita	0 °C	-1 °C	-2 °C
2000	Venti	14 Nodi da Ovest	14 Nodi da Ovest	21 Nodi da Ovest
	Temperature	-01 °C	-01 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-7 °C	-7 °C	-10 °C
3000	Venti	26 nodi da Ovest	18 Nodi da Ovest	29 Nodi da Ovest
	Temperature	-06 °C	-07 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-16 °C	-16 °C	-21 °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 08/01/2026.							
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	17	8	-10	+2	Assenza di precipitazioni
VALLE GELATA	Pescocostanzo (AQ)	1466	10	10	-8	+1	Assenza di precipitazioni
COPPO DELL'ORSO	Villetta Barrea (AQ)	1520	8	8	-12	0	Assenza di precipitazioni
MIMOLA	Scanno (AQ)	1495	6	6	-12	+2	Assenza di precipitazioni
MONTI DEL CAMPITELLO *	Scanno (AQ)	1868	20	6	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