

## GRAN SASSO OVEST



Bollettino Valanghe N. 313/2026 del 23/01/2026 ore 14.00

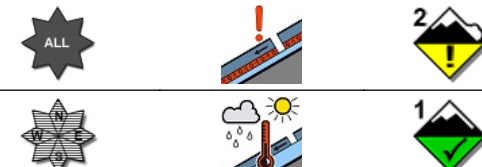
Validità 48 ore prossima emissione 24/01/2026

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:** nessuna situazione tipo evidente.



**SITUAZIONE TIPO:** situazione primaverile.

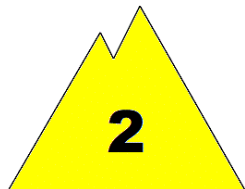
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1600 - 1700	1800 - 1900		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	093	000	2135
	000	000	1400

**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 discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni, possibili valanghe di dimensioni grandi.

### 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

## GRAN SASSO OVEST

### PREVISIONE METEO

Quota		24/01/2026 h6:00	24/01/2026 h12:00	24/01/2026 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da S-Est	08 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest
	Temperature	+02 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp.percepita	2 °C	-2 °C	0 °C
2000	Venti	08 Nodi da Sud	19 Nodi da S-Ovest	13 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-01 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-8 °C	-7 °C
3000	Venti	14 Nodi da Sud	19 Nodi da S-Ovest	21 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-06 °C	-07 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-16 °C	-18 °C
Zero termico		1800-2000 m.	1700-1900 m.	1700-1900 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
COLLE RUTO	Campotosto (AQ)	1384	0	N.P.	-2	+6	Assenza di precipitazioni
S. DONATO	Castel del Monte (AQ)	1400	0	0	-2	+7	Assenza di precipitazioni
CAMPO IMPERATORE	L'Aquila (AQ)	2135	93	0	-6	+1	Assenza di precipitazioni
SASSONE *	Pietracamela (TE)	2523	54	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