

VELINO - SIRENTE



Bollettino Valanghe N. 289/2026 del 16/01/2026 ore 14.00

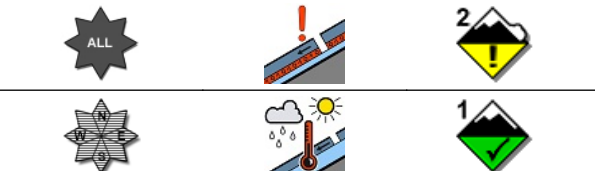
Validità 48 ore prossima emissione 17/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 16/01/2026

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.



Quota neve (mslm)	Nord	Sud
1100 - 1200		1400

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

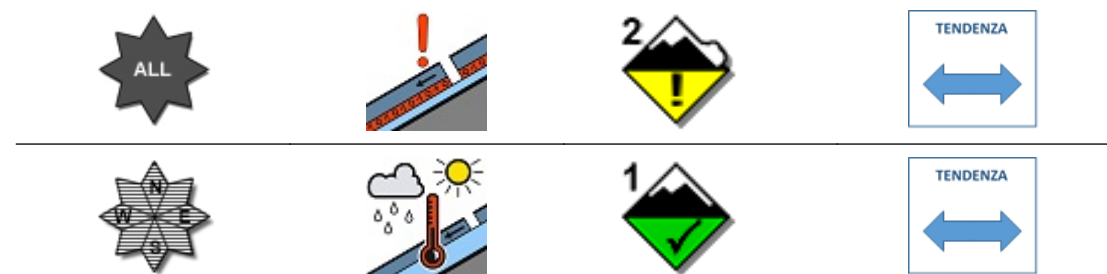
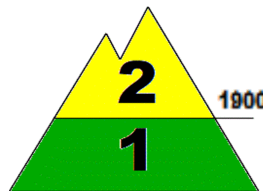
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	195	000	2115
025	000		1729

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 17/01/2026

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.

La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

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

	5 - MOLTO FORTE		4 - FORTE		3 - MARCATO		2 - MODERATO		1 - DEBOLE		NO NEVE		CORNICI		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).

VELINO - SIRENTE

PREVISIONE METEO

Quota		17/01/2026 h6:00	17/01/2026 h12:00	17/01/2026 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da Est	02 Nodi da Est	03 Nodi da Est
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-1 °C	0 °C	-2 °C
2000	Venti	04 Nodi da Est	04 Nodi da Est	04 Nodi da Est
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-1 °C	-1 °C	-3 °C
3000	Venti	06 Nodi da Est	03 Nodi da Est	05 Nodi da Est
	Temperature	-03 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-7 °C	-6 °C	-8 °C
Zero termico		2400-2600 m.	2100-2300 m.	1700-1900 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 16/01/2026.

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
PASSO LE FORCHE	Magliano de' Marsi (AQ)	1276	0	N.P.	0	+9	Assenza di precipitazioni
CESETTE DI VILLA *	Villavallelonga (AQ)	1360	11	N.P.	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
CAMPO FELICE - BRECCIARA	Rocca di Cambio (AQ)	1729	25	0	-4	+7	Assenza di precipitazioni
MARSIA	Tagliacozzo (AQ)	1450	9	0	-13	+6	Assenza di precipitazioni
LA CROCETTA	Lucoli (AQ)	1573	9	0	-8	+7	Assenza di precipitazioni
MONTE MAGNOLA *	O vindoli (AQ)	2115	195	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