

VELINO - SIRENTE



Bollettino Valanghe N. 286/2026 del 13/01/2026 ore 14.00

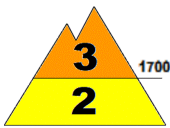
Validità 48 ore prossima emissione 14/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 13/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

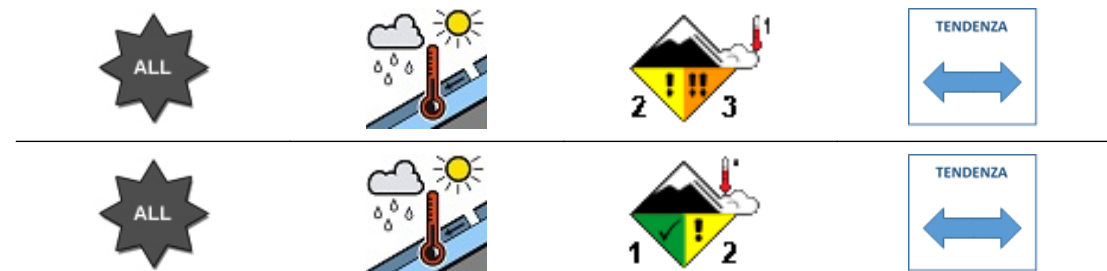
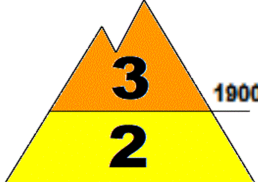
| Quota neve (mslm) | Nord | Sud | |
|-------------------|---------------|-------------|--------------|
| 1000 - 1200 | 1100 - 1300 | | |
| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
| 170 | 000 | 000 | 2138 |
| 028 | 000 | 000 | 1729 |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 14/01/2026

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

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

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



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

VELINO - SIRENTE

PREVISIONE METEO

| Quota | | 14/01/2026 h6:00 | 14/01/2026 h12:00 | 14/01/2026 h18:00 |
|-----------------|----------------|------------------|--------------------|-------------------|
| 1000 | Venti | 02 Nodi da Ovest | 01 Nodi da S-Ovest | 02 Nodi da Sud |
| | Temperature | -01 °C | +01 °C | +01 °C |
| | Temp.percepita | -2 °C | 2 °C | 0 °C |
| 2000 | Venti | 03 Nodi da Ovest | 02 Nodi da S-Ovest | 02 Nodi da Sud |
| | Temperature | +00 °C | +01 °C | +02 °C |
| | Temp.percepita | -2 °C | 0 °C | 1 °C |
| 3000 | Venti | 08 Nodi da Ovest | 07 Nodi da Ovest | 07 Nodi da Ovest |
| | Temperature | +00 °C | +00 °C | +00 °C |
| | Temp.percepita | -4 °C | -4 °C | -4 °C |
| Zero termico | | 2700-2900 m. | 2900-3100 m. | 2300-2500 m. |
| Fenomeno | | — | — | — |
| Stato del cielo | | | | |

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 13/01/2026.

| 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 | 6 | 0 | -6 | +6 | Pioggia debole intermittente |
| CESETTE DI VILLA * | Villavallelonga (AQ) | 1360 | 14 | N.P. | N.P. | N.P. | Assenza di precipitazioni |
| CAMPO FELICE - BRECCIARA | Rocca di Cambio (AQ) | 1729 | 28 | 0 | -7 | -1 | Nebbia con cielo non visibile |
| MARSIA | Tagliacozzo (AQ) | 1450 | 14 | 0 | -7 | +5 | Precipitazioni all'orizzonte (pioggia, neve, grandine, temporali) ma non sulla stazione |
| LA CROCETTA | Lucoli (AQ) | 1573 | 14 | 0 | -10 | +4 | Pioggia debole intermittente |
| MONTE DELLE LENZUOLA * | O vindoli (AQ) | 2138 | 170 | 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