

## VELINO - SIRENTE



Bollettino Valanghe N. 264/2025 del 22/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 23/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 22/12/2025

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.



| Quota neve (mslm) | Nord          | Sud         |              |
|-------------------|---------------|-------------|--------------|
| 1900 - 2000       | 2200          |             |              |
| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
| 000               | 000           | 000         | 1573         |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 23/12/2025

## GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è buona su pochi punti (aree) per versanti settentrionali, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche previste, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE

|  |                 |  |           |  |             |  |              |  |            |  |         |  |                                     |  |         |
|--|-----------------|--|-----------|--|-------------|--|--------------|--|------------|--|---------|--|-------------------------------------|--|---------|
|  | 5 - MOLTO FORTE |  | 4 - FORTE |  | 3 - MARCATO |  | 2 - MODERATO |  | 1 - DEBOLE |  | NO NEVE |  | NESSUN PROBLEMA VALANGHIVO EVIDENTE |  | 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

## VELINO - SIRENTE

### PREVISIONE METEO

| Quota           |                | 23/12/2025 h6:00 | 23/12/2025 h12:00 | 23/12/2025 h18:00 |
|-----------------|----------------|------------------|-------------------|-------------------|
| 1000            | Venti          | 05 Nodi da S-Est | 04 Nodi da Sud    | 04 Nodi da S-Est  |
|                 | Temperature    | +02 °C           | +03 °C            | +00 °C            |
|                 | Temp.percepita | -1 °C            | 1 °C              | -3 °C             |
| 2000            | Venti          | 08 Nodi da S-Est | 05 Nodi da Sud    | 06 Nodi da S-Est  |
|                 | Temperature    | +01 °C           | +02 °C            | +00 °C            |
|                 | Temp.percepita | -3 °C            | -1 °C             | -4 °C             |
| 3000            | Venti          | 10 Nodi da Sud   | 11 Nodi da Sud    | 14 Nodi da Sud    |
|                 | Temperature    | -04 °C           | -05 °C            | -06 °C            |
|                 | Temp.percepita | -10 °C           | -12 °C            | -14 °C            |
| Zero termico    |                | 2200-2400 m.     | 2100-2300 m.      | 1800-2000 m.      |
| Fenomeno        |                | —                |                   |                   |
| Stato del cielo |                |                  |                   |                   |

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 22/12/2025.

| 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                 | 0                             | 0              | +14            | Assenza di precipitazioni |
| FONTE SANT'ELIA | Collelongo (AQ)         | 1521             | 0                 | 0                             | 0              | +6             | Assenza di precipitazioni |
| MARSIA          | Tagliacozzo (AQ)        | 1450             | 0                 | 0                             | -2             | +10            | Assenza di precipitazioni |
| LA CROCETTA     | Lucoli (AQ)             | 1573             | 0                 | 0                             | -2             | +8             | 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