















Bollettino Valanghe N. 214/2025 del 29/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 30/03/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 29/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.











SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

| Quota neve (mslm) | Nord | Sud | |
|----------------------|-------------|-------------|--|
| | 1300 - 1400 | 1400 - 1500 | |

| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
|----------------------|------------------|----------------|--------------|
| | 101 | 009 | 1650 |
| | 054 | 000 | 1300 |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 30/03/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



















SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi. La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate sono sconsigliate.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



















1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA









STRATI DEBOLI PERSISTENTI







SLITTAMENTO









NO INFO

Pag. 1

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 numero verde ambientale 1515













MAJELLA

| PREVISIONE METEO | | | | | |
|------------------|----------------|------------------|-----------------------|-------------------|--|
| Quota | | 30/03/2025 h6:00 | 30/03/2025 h12:00 | 30/03/2025 h18:00 | |
| 1000 | Venti | 04 Nodi da N-Est | 03 Nodi da N-Est | 03 Nodi da Nord | |
| | Temperature | +01 °C | +01 ℃ | +01 °C | |
| | Temp.percepita | -1 °C | -1 °C | -1 °C | |
| 2000 | Venti | 08 Nodi da N-Est | 07 Nodi da N-Est | 08 Nodi da Nord | |
| | Temperature | -01 °C | +00 °C | -01 °C | |
| | Temp.percepita | -6 °C | -4 °C | -6 °C | |
| 3000 | Venti | 13 Nodi da N-Est | 13 Nodi da N-Est | 11 Nodi da N-Est | |
| | Temperature | -06 °C | -06 °C | -03 °C | |
| | Temp.percepita | -13 °C | -13 °C | -9 ℃ | |
| Zero termico | | 1800-2000 m. | 1800-2000 m. | 1700-1900 m. | |
| enomeno | | \(| \(\rightarrow | _ | |
| Stato del cielo | | 8 | 8 | 8 | |

| | | | | 1001000F | |
|------------|---------------|----------|----------------|----------|-----|
| Sereno | Poco nuvoloso | Nuvoloso | Molto nuvoloso | Cope | rto |

| Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 29/03/2025. | | | | | | | |
|--|--------------------------------|---------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|--------------------------|
| 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 |
| QUARTARANA | Campo di Giove (AQ) | 1200 | 10 | 0 | +1 | +9 | Pioggia moderata |
| PASSOLANCIANO | Lettomanoppello (PE) | 1300 | 54 | 0 | +1 | +5 | Pioggia debole continua |
| VALLE DEL SOLE | Pizzoferrato (CH) | 1440 | 1 | 1 | -1 | +4 | Nevicata debole continua |
| MAIELETTA MAMMA ROSA | Pretoro (CH) | 1650 | 101 | 9 | -2 | +2 | Nevicata debole continua |
| PASSO SAN LEONARDO | Sant'Eufemia a Maiella (PE) | 1145 | 0 | 0 | +0 | +6 | Pioggia mista a neve |

(*) 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

Pag. 2

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).