



ARPAL

Agenzia regionale per la protezione dell'ambiente ligure



Sistema Nazionale
per la Protezione
dell'Ambiente

MESSAGGIO DI ALLERTA REGIONALE / AVVISO DI CRITICITÀ PER RISCHIO VALANGHE

Emesso il: 10 marzo 2024 Ore: 13:14

ai sensi della Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri 12 agosto 2019 recante "Indirizzi operativi per la gestione organizzativa e funzionale del sistema di allertamento nazionale e regionale e per la pianificazione di protezione civile territoriale nell'ambito del rischio valanghe".

Si allega il **BOLLETTINO NEVE E VALANGHE (BNV)**
a cura del Servizio METEOMONT dell'Arma dei Carabinieri

Il BNV, valido per il giorno di emissione e per il giorno successivo, fornisce la descrizione della situazione di pericolo valanghe per il giorno di emissione e l'evoluzione prevista per il giorno successivo nei Sottosettori *Alpi Liguri Sud* e *Appennino Ligure*. Il grado di pericolo valanghe corrisponde ai livelli di **criticità e allerta** secondo l'automatismo riportato nella tabella sottostante, approvato con D.G.R. n. 1343 del 28/12/2022 e prorogato con D.G.R. n. 901 del 25/09/2023.

| Grado di pericolo valanghe da BNV (scala EAWS) | 1 - DEBOLE | 2 - MODERATO | 3 - MARCATO | 4 - FORTE | 5 - MOLTO FORTE |
|---|----------------------------|--------------|-------------|-----------|-----------------|
| | | | | | |
| | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ |
| Livelli di criticità/Allerta per rischio valanghe | VERDE (NESSUNA ALLERTA) | GIALLA | ARANCIONE | ROSSA | ROSSA |

NOTE

In caso nel BNV sia prevista un'evoluzione del grado di pericolo nel corso della medesima giornata va considerato il grado di pericolo e il corrispondente livello di criticità/allerta più elevato atteso per il Sottosettore. Si raccomanda la lettura della parte testuale del BNV per la descrizione degli scenari in atto e attesi.

N.B: Il grado di pericolo nel simbolo della montagna (reso anche come codice colore) può essere riferito a quote specifiche eventualmente riportate accanto allo stesso simbolo. In tale scenario potranno aversi differenti criticità nel medesimo territorio comunale per specifiche quote.

ALPI LIGURI SUD



Bollettino Valanghe N. 41/2024 del 10/03/2024 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 11/03/2024

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 10/03/2024

SITUAZIONE TIPO: neve pallottolare sepolta da neve fresca.



SITUAZIONE TIPO: strati deboli persistenti profondi.

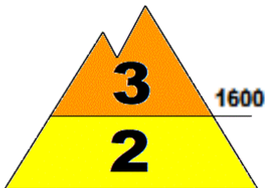
| | | | |
|-------------------|---------------|-------------|--------------|
| Quota neve (mslm) | Nord | Sud | |
| | 1000 | 1100 | |
| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
| | 150 | 50 | 2000 |
| | 75 | 40 | 1500 |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 11/03/2024

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve pallottolare sepolta da neve fresca.



SITUAZIONE TIPO: strati deboli persistenti profondi.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1600 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.

La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1600 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 limitate. Se effettuate, richiedono ottime capacità di valutazione del pericolo locale.

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.

ALPI LIGURI SUD

PREVISIONI METEO

| Quota | | 11/03/2024 h6:00 | 11/03/2024 h12:00 | 11/03/2024 h18:00 |
|-----------------|----------------|--------------------|-------------------|-------------------|
| 1000 | Venti | 02 Nodi da Nord | 03 Nodi da Nord | 03 Nodi da Nord |
| | Temperature | -02 °C | +00 °C | +00 °C |
| | Temp.percepita | -3 °C | -2 °C | -2 °C |
| 2000 | Venti | 02 Nodi da Nord | 07 Nodi da Nord | 06 Nodi da Nord |
| | Temperature | -03 °C | -03 °C | -01 °C |
| | Temp.percepita | -4 °C | -8 °C | -5 °C |
| 3000 | Venti | 03 Nodi da S-Ovest | 04 Nodi da N-Est | 06 Nodi da Nord |
| | Temperature | -09 °C | -09 °C | -08 °C |
| | Temp.percepita | -12 °C | -13 °C | -13 °C |
| Zero termico | | 1200-1400 m. | 1600-1800 m. | 1500-1700 m. |
| Fenomeno | | — | — | — |
| Stato del cielo | | | | |

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 10/03/2024.

| 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 MELOGNO | Calizzano (SV) | 1028 | 0 | 0 | +1 | +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 Vincenzo Romeo)
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
DELL'ART.3 DEL D.LGS N.39/1993

APPENNINO LIGURE



Bollettino Valanghe N. 32/2024 del 10/03/2024 ore 14.00
Validità 48 ore prossima emissione 11/03/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 10/03/2024

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.



| Quota neve (mslm) | Nord | Sud | |
|-------------------|---------------|-------------|--------------|
| | 1000 | 1200 | |
| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
| | 35 | n.d. | 1750 |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 11/03/2024

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

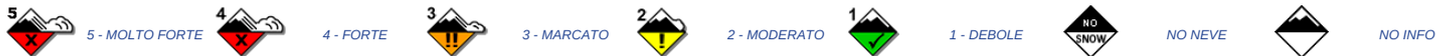


MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche previste, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate sono limitate. Se effettuate, richiedono ottime capacità di valutazione del pericolo locale.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



LEGENDA PROBLEMA



APPENNINO LIGURE

PREVISIONI METEO

| Quota | | 11/03/2024 h6:00 | 11/03/2024 h12:00 | 11/03/2024 h18:00 |
|-----------------|----------------|--------------------|-------------------|-------------------|
| 1000 | Venti | 01 Nodi da Est | 03 Nodi da N-Est | 03 Nodi da N-Est |
| | Temperature | +02 °C | +03 °C | +03 °C |
| | Temp.percepita | 3 °C | 2 °C | 2 °C |
| 2000 | Venti | 02 Nodi da Sud | 06 Nodi da Est | 09 Nodi da N-Est |
| | Temperature | -03 °C | -02 °C | -02 °C |
| | Temp.percepita | -4 °C | -6 °C | -7 °C |
| 3000 | Venti | 03 Nodi da S-Ovest | 06 Nodi da S-Est | 05 Nodi da N-Est |
| | Temperature | -09 °C | -09 °C | -08 °C |
| | Temp.percepita | -12 °C | -14 °C | -13 °C |
| Zero termico | | 1500-1700 m. | 1500-1700 m. | 1500-1700 m. |
| Fenomeno | | | | |
| Stato del cielo | | | | |

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 10/03/2024.

| 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 |
|------------------|-------------------|------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|----------------------|
| MONTE PAVAGLIONE | Campo Ligure (GE) | 677 | 0 | 0 | N.P. | N.P. | Pioggia forte |

(*) Rilievi fuori campo

L'INFORMAZIONE E' PREVENZIONE - LEGGI L'ATTUALE GRADO DI PERICOLO VALANGHE!



IL CAPO DEL
CENTRO NAZIONALE METEOMONT
(Ten.Col.RFI Vincenzo Romeo)
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
DELL'ART.3 DEL D.LGS N.39/1993