






MESSAGGIO DI ALLERTA REGIONALE / AVVISO DI CRITICITÀ PER RISCHIO VALANGHE

Emesso il: 08 aprile 2024 Ore: 14:12

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. 70/2024 del 08/04/2024 ore 14.00

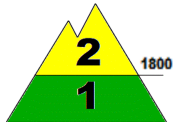
Validità 48 ore prossima emissione 09/04/2024

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 08/04/2024

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1500 - //		2000 - //
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	100	0	2000
	0	0	1400

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 09/04/2024

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti in ombra, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

Il rialzo termico diurno richiede un'attenta valutazione temporale dell'escursione che eviti l'attraversamento di pendii ripidi nelle ore più calde della giornata.

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).

ALPI LIGURI SUD

PREVISIONI METEO

Quota		09/04/2024 h6:00	09/04/2024 h12:00	09/04/2024 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud	01 Nodi da Sud
	Temperature	+08 °C	+07 °C	+05 °C
	Temp.percepita	7 °C	6 °C	6 °C
2000	Venti	08 Nodi da Sud	07 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud
	Temperature	+07 °C	+05 °C	+03 °C
	Temp.percepita	4 °C	2 °C	2 °C
3000	Venti	22 Nodi da Sud	16 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da Sud
	Temperature	+01 °C	-01 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-8 °C	-9 °C
Zero termico		3100-3300 m.	2700-2900 m.	2300-2500 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteoronivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 08/04/2024.

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
MONESI DI TRIORA	Triora (IM)	1420	0	0	+10	+22	Assenza di precipitazioni
MELOSA	Pigna (IM)	1540	0	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 Vincenzo Romeo)
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
DELL'ART.3 DEL D.LGS N.39/1993

APPENNINO LIGURE



Bollettino Valanghe N. 1/2024 del 08/04/2024 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 09/04/2024

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 08/04/2024

SITUAZIONE TIPO: no neve.



Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	No neve	No neve

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	--	--	--

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 09/04/2024

SITUAZIONE TIPO: no neve.



AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



LEGENDA PROBLEMA



APPENNINO LIGURE

PREVISIONI METEO				
Quota		09/04/2024 h6:00	09/04/2024 h12:00	09/04/2024 h18:00
1000	Venti	05 Nodi da Sud	05 Nodi da Sud	04 Nodi da Sud
	Temperature	+10 °C	+10 °C	+08 °C
	Temp.percepita	9 °C	9 °C	7 °C
2000	Venti	14 Nodi da Sud	14 Nodi da Sud	11 Nodi da Sud
	Temperature	+10 °C	+07 °C	+05 °C
	Temp.percepita	7 °C	3 °C	1 °C
3000	Venti	19 Nodi da Sud	28 Nodi da Sud	14 Nodi da Sud
	Temperature	+04 °C	+03 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-2 °C	-4 °C	-6 °C
Zero termico		3400-3600 m.	3300-3500 m.	2900-3100 m.
Fenomeno		—	—	
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteoniometrici registrati presso i campi di rilevamento il 08/04/2024.

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	+7	+20	Assenza di precipitazioni
POSSESSIONI	Santo Stefano d'Aveto (GE)	1175	0	0	+7	+21	Assenza di precipitazioni
ALBEROLA	Sassello (SV)	958	0	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 Vincenzo Romeo)
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
DELL'ART.3 DEL D.LGS N.39/1993