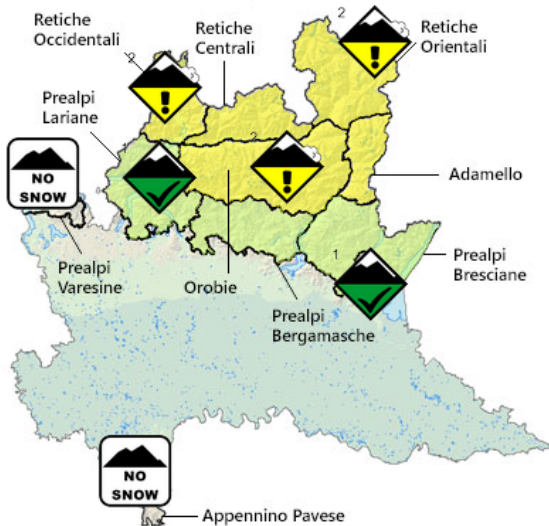


Bollettino neve e valanghe

venerdì 05 dicembre 2025 ore 17:00

PERICOLO VALANGHE DI SABATO 06 DICEMBRE 2025

SITUAZIONE METEOROLOGICA DEBOLMENTE STABILE. PROBLEMA VALANGHIVO PRINCIPALE NEVE VENTATA ALLE QUOTE PIU' ELEVATE.



SCALA EUROPEA DEL PERICOLO VALANGHE:

						
1 - DEBOLE	2 - MODERATO	3 - MARCATO	4 - FORTE	5 - MOLTO FORTE	NON VALUTABILE	NEVE NON PRESENTE

Zone: Retiche Occidentali, Retiche Centrali, Retiche Orientali, Adamello, Orobie

LUOGHI PERICOLOSI	SITUAZIONE TIPICA	VENTO A 3000M	LIMITE DELLE NEVICATE	TEMPERATURE
 tutti i versanti	 oltre 2400 m	 Neve ventata	 10-20 km/h	 1300-1800 metri. Massime in aumento.

Oltre i 2200 m di quota la nuova neve ha mascherato i lastroni da vento formatisi la scorsa settimana; tali lastroni presentano fragili legami con gli strati basali e sono suscettibili al debole sovraccarico soprattutto sui pendii in ombra dove è possibile provocare valanghe anche di medie dimensioni.

Alle quote intermedie la nuova neve si è posta su un manto più consolidato.

Il manto nevoso generalmente risulta piuttosto scarso per la pratica degli sport invernali.



Zone: Prealpi Lariane, Prealpi Bergamasche, Prealpi Bresciane

LUOGHI PERICOLOSI	SITUAZIONE TIPICA	VENTO A 3000M	LIMITE DELLE NEVICATE	TEMPERATURE
 versanti nord occidentali settentrionali e nord orientali	 oltre 1500 m	 Neve ventata	 10-20 km/h	 1700 metri circa Massime in aumento



Zone: Prealpi Varesine, Appennino Pavese

LUOGHI PERICOLOSI	SITUAZIONE TIPICA	VENTO A 3000M	LIMITE DELLE NEVICATE	TEMPERATURE		
			10-20 km/h			
poca neve al suolo assenza di neve	poca neve al suolo o assenza di neve	1700 metri circa				Massime in aumento
Assenza di innevamento.						

Approfondimento nivo e meteo

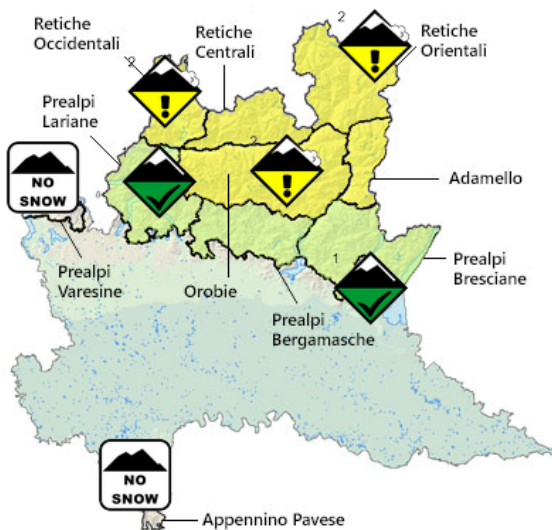
Un ampio centro di bassa pressione sull'Italia si sposterà verso sud-est, e un promontorio si estenderà dal Nord Africa fino all'Europa sud-occidentale. Sulla Lombardia una situazione meteorologica debolmente stabile per un flusso anticiclónico. Sulle zone di interesse il cielo sarà sereno con nubi passeggiere a tratti, e precipitazioni assenti. Venti prevalentemente nord-occidentali/occidentali deboli, ma sulle Retiche Centrali e Orientali sono previste forti raffiche (35-50 km/h) oltre circa 1700 metri. Zero termico intorno ai 1400 metri, nel pomeriggio in aumento fino a circa 2300 metri. Temperature minime generalmente stazionario, e massime in aumento.

Fino a circa 1500 m di quota il manto nevoso risulta di scarsa entità. Oltre i 2200 m la presenza di neve è più significativa ma con spessori piuttosto discontinui. I vecchi accumuli di neve ventata, per lo più di piccole dimensioni, sono stati in parte mascherati dalla recente nevicata; essi presentano fragili legami con gli strati basali e sono suscettibili al debole sovraccarico soprattutto sui pendii in ombra.

Alle quote medio-basse e sui versanti più soleggiati la nuova neve si è posta su manto nevoso più consolidato e con presenza di croste da fusione e rigelo.

PERICOLO VALANGHE DI DOMENICA 07 DICEMBRE 2025

POSSIBILI PRECIPITAZIONI SULLE ALPI RETICHE E TEMPERATURE IN AUMENTO. GRADO DI PERICOLO 2 MODERATO SU ALPI RETICHE, ADAMELLO E OROBIE; GRADO 1 DEBOLE SU PREALPI LARIANE, BERGAMASCHE E BRESCIANE.



SCALA EUROPEA DEL PERICOLO VALANGHE:

1 - DEBOLE	2 - MODERATO	3 - MARCATO	4 - FORTE	5 - MOLTO FORTE	NON VALUTABILE	NEVE NON PRESENTE

Zone: Retiche Occidentali, Retiche Centrali, Retiche Orientali, Adamello, Orobie

LUOGHI PERICOLOSI	SITUAZIONE TIPICA	VENTO A 3000M	LIMITE DELLE NEVICATE	TEMPERATURE
 tutti i versanti	 oltre 2400 m	 Neve ventata	 10-20 km/h	 1400-1700 metri.

Oltre i 2200 m di quota la nuova neve ha mascherato i lastroni da vento formatisi la scorsa settimana; tali lastroni presentano fragili legami con gli strati basali e sono suscettibili al debole sovraccarico soprattutto sui pendii in ombra dove sarà possibile provocare valanghe anche di medie dimensioni.

Alle quote intermedie la nuova neve si è posta su un manto più consolidato.

Il manto nevoso generalmente risulta piuttosto scarso per la pratica degli sport invernali.



Zone: Prealpi Lariane, Prealpi Bergamasche, Prealpi Bresciane

LUOGHI PERICOLOSI	SITUAZIONE TIPICA	VENTO A 3000M	LIMITE DELLE NEVICATE	TEMPERATURE
 versanti nord occidentali settentrionali e nord orientali	 oltre 1500 m	 Neve ventata	 10-20 km/h	 1700 metri circa

Spessori del manto nevoso esigui, alle quote più elevate presenza di locali accumuli da vento. A quote basse e sui versanti soleggiati presenza di croste da fusione e rigelo.



Zone: Prealpi Varesine, Appennino Pavese

LUOGHI PERICOLOSI	SITUAZIONE TIPICA	VENTO A 3000M	LIMITE DELLE NEVICATE	TEMPERATURE
				
poca neve al suolo assenza di neve	poca neve al suolo o assenza di neve	10-20 km/h	2000 metri circa	Minime e massime in aumento.

Assenza di innevamento.



Approfondimento nivo e meteo

Sulla regione condizioni meteorologiche a carattere anticiclonico. Tempo generalmente stabile, ma una perturbazione Nord Atlantica in transito da ovest a est sull'Europa centrale potrebbe portare precipitazioni sulle Alpi Retiche. Zero termico intorno ai 2000 metri, in aumento nel pomeriggio fino a 2400 metri circa. Temperature in aumento.

Fino a circa 1500 m di quota il manto nevoso risulta di scarsa entità. Oltre i 2200 m la presenza di neve è più significativa ma con spessori piuttosto discontinui. I vecchi accumuli di neve ventata, per lo più di piccole dimensioni, sono stati in parte mascherati dalla recente nevicata; essi presentano fragili legami con gli strati basali e sono suscettibili al debole sovraccarico soprattutto sui pendii in ombra.

Alle quote medio-basse e sui versanti più soleggiati la nuova neve si è posta su manto nevoso più consolidato e con presenza di croste da fusione e rigelo.

TENDENZA: PERICOLO VALANGHE STAZIONARIO.

Previsore: **DAB - SF**

Prossima emissione: **6/12/2025 alle: 17:00**

NEVE & VALANGHE Internet: www.arpalombardia.it

ARPA Lombardia Centro Nivometeorologico - Via Monte Confinale 9 - 23032 Bormio (SO) Tel. +39 0342.914400 Fax +39 0342.905133 e-mail: nivometeo@arpalombardia.it

BOLLETTINI NIVOMETEO DELLE REGIONI ALPINE Internet: www.aineva.it - XII.4 Perizie nivologiche e rapporti con AINEVA