

# CENTRO GEOFISICO PREALPINO

istituzione della "Società Astronomica G.V.Schiaparelli"  
PER LA DIVULGAZIONE DELLE SCIENZE NATURALI E COLLABORAZIONE CON LA PROTEZIONE CIVILE  
SENZA SCOPO DI LUCRO e COMMERCIO

*fondata da Salvatore Furia nel 1956*

## PATROCINIO PROVINCIA DI VARESE

OSSERVATORIO SISMOLOGICO VAI alt. 1200 m s.l.m. lat. +45°52'04" - long. 8°46'15"Est  
OSSERVATORIO METEOROLOGICO Stazione montana : alt. 1226 m s.l.m. lat. +45°52'04" - long. 8°46'15"Est  
Stazione di Varese : alt. 410 m s.l.m. lat. +45°50'03" - long. 8°50'07" Est Stazione MSG Eumetsat  
SEGRETERIA - Via A.del Sarto, 3 - 21100 Varese (I) - C.F. 80011560127 - ☎ 0332/235.491 (2 linee) - fax ☎ 0332/237.143  
linea Protezione Civile Provincia di Varese e Como tel 0332/286.955  
INFORMAZIONI REGIONALI SUL TEMPO: ☎ Q 0332/237.021 (3 linee)  
GEOMETEOCLIMAT INFORM (informazioni geo-meteoclimatiche [www.astrogeo.va.it/meteo.htm](http://www.astrogeo.va.it/meteo.htm))  
E-mail: [astrogeo@astrogeo.va.it](mailto:astrogeo@astrogeo.va.it) - [www.astrogeo.va.it](http://www.astrogeo.va.it)

Varese, 31 gennaio 2019 ore 9,00

### REGIONE LOMBARDIA:

Protezione Civile – Sala Operativa

### COMUNE DI VARESE:

Al avv. Davide Galimberti, Sindaco

Al dr. Daniele Zanzi, Vicesindaco, delega

alla Polizia Locale e Protezione Civile

Alla Protezione Civile Comunale

Al Comando Polizia Locale

### PROVINCIA DI VARESE:

Al Dr Emanuele Antonelli Presidente

Al Col. Alberto Barcaro, assessore alla PC

Al dr. F.P.Alamia Dirigente Settore PC

All'ing. A. Caverzasi Dirigente Settore

Territorio/ Viabilità

### POLIZIA PROVINCIALE

### PREFETTURA DI VARESE:

Uff. Protezione Civile

---

**Trasmissione a mezzo email ai rispettivi indirizzi.**

**oggetto: previsioni neve giovedì 31 gennaio 2019 e venerdì 1 febbraio 2019**

## **COMUNICATO n°1 – giovedì 31 gennaio 2019**

**N. FOGLI TRASMESSI: 2**

**Situazione:**

Una perturbazione collegata alla bassa pressione con minimo a Ovest delle Isole Britanniche, si sta avvicinando alla regione Padano-Alpina. Raggiungerà le nostre regioni in serata e porterà nevicate fino a basse quote. Il limite della neve si alzerà nella serata di Venerdì fino a 500m.

### **Previsioni:**

#### **Giovedì 31 gennaio 2019:**

in serata e nella notte cielo coperto. Primi fiocchi dopo le 21 con accumulo previsto di 2 cm fino alle ore 24 dal Lago di Varese alla Svizzera. Pioggia mista a neve a sud di Varese.

#### **Venerdì 1 febbraio 2019:**

cielo molto nuvoloso o coperto. Nevicate diffuse fino alle ore 17 circa, poi neve sopra i 500m.

Sulla base delle più recenti corse dei modelli di previsione numerica (ETA, MOLOCH, WRF-Centro Geofisico Prealpino)

si stimano tra le ore 0 e le ore 17 accumuli :

- 10 - 15 cm sulla città,
- 15 - 20 cm a Nord e a Est di Varese.
- 5-10 cm a Sud di Varese

Dopo le ore 17 al di sotto dei 500m s.l.m. avremo piogge o pioggia mista a neve.

In montagna le nevicate continueranno anche nella notte e oltre gli 800m cadranno circa 30-40 cm

Temperatura massima attorno a 2°, minima di circa -1°.

#### **Sabato 2 febbraio 2019:**

molto nuvoloso o coperto. Residue nevicate oltre gli 800m nella notte e al mattino. Poi nevicate in montagna e piogge sul resto della regione (ETA, MOLOCH, WRF- Centro Geofisico Prealpino).

Temperatura massima verso 3°, minima di circa 0°.

### TENDENZA

**Domenica 3 febbraio 2019:** molto nuvoloso con locali e deboli piogge al mattino, poi asciutto con vento da Nord e favonio in area pedemontana. Neve sulla Barriera alpina.

**Lunedì 4 febbraio 2019:** esaurimento del vento nella notte. Nuvolosità al mattino e in serata. Schiarite soleggiate a metà giornata.