

**Lo sai che...** **METEO VETTA** è il nuovo servizio di informazione nivo-meteorologica della rete escursionistica piemontese realizzato da Arpa Piemonte e dalla Regione Piemonte.



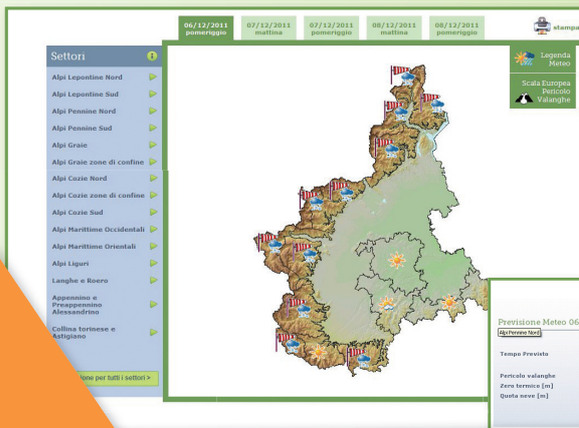
Il servizio è disponibile sul sito [www.regione.piemonte.it/retescursionistica](http://www.regione.piemonte.it/retescursionistica)

## PUOI TROVARE LE SEZIONI:

- ▶ Previsione meteo
- ▶ Ultimi dati Osservati

Le previsioni meteorologiche sono aggiornate quotidianamente (entro le 14) e valide per le 48 ore successive. Sono rappresentate per settori, 12 alpini e 3 collinari, per i quali sono disponibili previsioni ogni 12 ore di tempo prevalente, zero termico e quota della nevicate. Per ogni settore, su diverse località, sono fornite le previsioni di temperatura massima e minima e velocità e direzione del vento. Nel periodo di emissione del bollettino valanghe, viene indicato il grado di pericolo secondo la scala europea, attraverso la colorazione del settore.

## Previsione meteo



## ICONE METEO



Alpi Pennine Nord

Previsione Meteo 06/12/2011

Tempo	Prevista	T. max (°C)	T. min (°C)	Indice di vento	Direzione vento
12-24					
Pericolo valanghe					
Zona termica [m]	1400	0	1	debole	0
Quota neve [m]	1100			debole	0

Previsioni località

Località	T. max (°C)	T. min (°C)	Indice di vento	Direzione vento
ALPE ERGEGIO m. 1400	0	1	debole	0
MARQUERIA BASSO	0	0	debole	0
CHAMONIS m. 1075	0	0	debole	0
LAGO PAREIS m. 1000	0	0	debole	0

# Ultimi dati osservati

I dati osservati (espressi in ora locale) delle differenti stazioni meteorologiche di riferimento individuate per ogni settore vengono aggiornati ogni 30 minuti, con un ritardo di circa mezz'ora.

Puoi trovare i dati di:

- ▶ TEMPERATURA DELL'ARIA
- ▶ UMIDITÀ RELATIVA DELL'ARIA
- ▶ VELOCITÀ DEL VENTO
- ▶ DIREZIONE DEL VENTO
- ▶ PRECIPITAZIONE CUMULATA NELL'ULTIMA ORA
- ▶ ALTEZZA DELLA NEVE AL SUOLO

I dati non sono validati, per cui è necessario un cauto utilizzo. Errori più significativi si possono verificare sull'altezza della neve al suolo.

Dati osservati

06/12/2011 ore 15:03

stampa

**Settori**

- Alpi Lepontine Nord
- Alpi Lepontine Sud
- Alpi Pennine Nord
- Alpi Pennine Sud
- Alpi Grane
- Alpi Grane zone di confine
- Alpi Cozie Nord
- Alpi Cozie zone di confine
- Alpi Cozie Sud
- Alpi Marittime Occidentali
- Alpi Marittime Orientali
- Alpi Liguri
- Langhe e Roero
- Appennino e Preappennino Alessandrino
- Colli della Langhe

Alpi Pennine Nord

	altitudine osservata al suolo [m]	precipitazioni cumulate nell'ultima ora [mm]	umidità relativa [%]	T rel [°C]	T [°C]	velocità vento	Direzione vento
ALPE ERESIO	0	0	n. d.	0.8	n. d.	n. d.	
LAGO PASSIONE	0	0	57	-5.9	debole	S	
MACINAZIA BEPPELO FANONO	76	0	72	-4.4	n. d.	n. d.	

## Velocità del vento

### CLASSI

Calmi.....vento assente  
 Deboli.....<5 m/s  
 Moderati.....tra 5 e 10 m/s  
 Forti.....tra 10 e 15 m/s  
 Molto forti.....> 15 m/s

### INTENSITÀ



## Direzione del vento

La direzione del vento è quella di provenienza espressa in gradi calcolati in senso orario rispetto al Nord o secondo la rosa dei venti.

## Pioggia/neve

### CLASSI

Debole.....0-10.....0-10  
 Moderata.....10-30.....10-30  
 Forte.....30-60.....30-50  
 Molto Forte.....>60.....>50

### PIOGGIA (mm/12h)

### NEVE (mm/12h)

## Zero termico

Quota al di sopra della quale la temperatura dell'aria è minore di zero.

## Quota neve

Quota più bassa alla quale si registrano nevicate: il suo livello dipende dalla quota dello zero termico.

## Temperatura minima

È il valore di temperatura più basso registrato tra le 18 e le 6.

## Temperatura massima

È il valore di temperatura più elevato registrato tra le 6 e le 18.