

# METEOBRIANZA 24 - 28 gennaio 2013



mercoledì 23 gennaio 2013

07.53 tram h 17.16 sorge h leva h 14.11 cala h 04.53

Fase lunare 84% crescente **Bollettino** n°010/13

# OSSERVAZIONI ORE 10:06 IN AGRATE BRIANZA

Sereno - velature Cielo NNE (22°) Km/h 2 Vento al suolo 10 m Mx km/h 6 N 09:12 Temperatura C° 10 m  $+3.7^{\circ}$  max. ieri  $+8.9^{\circ}$ min notturna  $+0.2^{\circ}$ Pressione a l. m. hPa

1007.0 in aumento

Umidità relativa 80%

Rad.Solare max.ieri 373 w/m2 h 13:04 Temperatura percepita +6° (THSW)

Fenomeni in atto Brina - umido - freddo

# **QUALITÀ dell'ARIA**

Agrate NO2 (att. 200) (22/01)Vimercate PM10 (att 50) 48 (22/01)

#### **MONTAGNA**

m 1000 stabile Isoterma 0° Limite neve **500** stabile m

#### SITUAZIONE GENERALE

Vortice ciclonico in avvicinamento di 996 hPa centrato sulla Sardegna con associato fronte perturbato. Nubi in arrivo con precipitazioni deboli a nord del Po, più intense a sud. Neve a 300 m. sull'Appennino. Tendenzialmente asciutto sulle Alpi. Il vortice si trasferirà velocemente verso il centro-sud richiamando aria più fredda da E per il fine settimana. Deboli gelate mattutine e nebbie. Inversione termica in montagna.

## **EVOLUZIONE LOCALE**

Nuvoloso con pioviggini al mattino. Neve a 500. Schiarite nel pomeriggio. Temperatura in diminuzione. **GIOVEDÌ** 

Poco nuvoloso. Deboli gelate al mattino. Foschie. **VENERDÌ** 

**SABATO** Nubi da nebbia alta. Deboli gelate. Schiarite nel pomeriggio.

**DOMENICA** Nuvoloso. Deboli gelate. Pioviggini a notte. Tendenza Nuvoloso – pioviggini – neve a 500 – freddo.

Media Storica Giorno min: 0,0° max: +5,1° (di cui neve ) cm 3   Temperature estreme del giorno min: -10,1° (1940) / +6,0° (1973) Media storica mm 48   Variazione +02% mm +1	TEMPERATURE							PIOVOSITÀ dal 01/01/2013			
Temperature estreme del giorno   min: -10,1° (1940)   +6,0° (1973)   Media storica   mm   48   Media storica   mm   Media storica   mm   Media storica   Media storica   Media storica   mm   Media storica   Media storica	Previste nel Periodo	min:	<b>-1,0</b> °	/ <b>+2,0</b> °	max:	+ <b>4,0</b> °	/ <b>+7,0</b> °	Totale accumulato	r	nm	49
<u>giorno</u>   max: -3,2° (1907)	Media Storica Giorno	min:	<b>0,0</b> °		max:	+ <b>5,1</b> °		( di cui neve )	(	cm	3
cumul media variaz	Temperature estreme del	min:	-10,1°	(1940)	/	+ <b>6,0</b> °	(1973)	Media storica	r	nm	48
cumul, media variaz.	giorno	max:	-3,2°	<b>(1907)</b>	/	+ <b>14,3</b> °	(1921)	Variazione	+02% r	nm	+1
<u>Dati mensili</u> (mm) 49 65 -16								Dati mensili (mm)			variaz.

### **AVVISI**

Perturbazione in arrivo ma che si limiterà a sfiorare la Brianza con pochi effetti. Lascerà presto i nostri cieli lasciando condizioni favorevoli all'inversione termica, ovvero freddo umido in pianura con deboli gelate, sole e temperature relativamente miti sui monti. Conseguente deterioramento della qualità dell'aria.

**SITO METEO** http://fmzlab.com/meteobrianza/stable/cms/

## TAB: hPa 1007 > UR 80% > NO2 68/200 > PM10 48/50 > nuvoloso

