



# METEOBRIANZA 01 - 05 novembre 2012



mercoledì 31 ottobre 2012



sorge h 07.01

tram h 17.1

leva h 18.04

cala h 08.3

Fase lunare

99% piena

Bollettino n° 130/12

## OSSERVAZIONI ORE 09:44 IN AGRATE BRIANZA

Cielo Nuvoloso – stratocumuli 8/8  
 Vento al suolo 10 m Da NE (38°) Km/h 2 Max. km/h 6 E h 08:59  
 Temperatura C° 10 m +8.4 max. di ieri +8.3° min notturna +6.7°  
 Pressione a l. m. hPa 1009.3 stabile  
 Umidità relativa 79%  
 Rad. Solare max ieri 485 w/m2 h 09:58  
 Temperatura percepita +9° (THSW)  
 Fenomeni in atto Fresco - umido

## QUALITÀ dell'ARIA

Agrate NO2 (att. 200) 56 (30/10)  
 Vimercate PM10 (att 25 (30/10)

## MONTAGNA

Isoterma m. 1500 In salita  
 Limite m. 1100 In salita

## SITUAZIONE GENERALE

Vortice sulle Baleari di 989 hPa sospinge un fronte caldo verso l'Italia. Nubi in aumento con **piogge diffuse e neve sui monti con quota in salita**. La perturbazione transiterà velocemente lasciando 2 giorni di condizioni discrete, senza piogge. **Le nubi, la pioggia e la neve (a quote medio-alte) torneranno nel fine settimana**. A causa dei venti meridionali la temperatura tenderà a riportarsi sui valori normali per la stagione.

## EVOLUZIONE LOCALE

**GIOVEDÌ** Inizialmente piovoso. **Neve a 1800. Schiarite nel pomeriggio**. Temperatura nella media stagionale.  
**VENERDÌ** Nubi sparse **senza precipitazioni**. Temperatura stazionaria.  
**SABATO** Iniziali schiarite. **Nubi e piogge moderate nel pomeriggio. Neve a 2000**. Temperatura stazionaria.  
**DOMENICA** Molto nuvoloso. **Piogge diffuse anche abbondanti. Neve a 2400**. Temperatura in leggero aumento.  
**TENDENZA** **Nubi e piogge residue. In arrivo schiarite temporanee.**

## TEMPERATURE

**PREVISTE nel PERIODO** min: +6,0° / +9,0° max: +12,0° / +14,0°  
**MEDIA STORICA** min: +8,1° max: +13,9°  
**TEMPERATURE** min: -1,2° (1920) / +14,8° (1945)  
**ESTREME del GIORNO** max: +4,3° (1920) / +18,4° (1900)

## PIOVOSITÀ dal 01/01/2012

Totale accumulato mm. 675  
 ( di cui neve ) cm. 15  
 Media storica mm. 830  
 Variazione -19% mm. -155  
 Dati mensili cumulato media variazione ( mm ) 74 110 -36

## AVVISI

Nel pomeriggio odierno è in arrivo la pioggia (**chiamata "tempesta di Halloween"**) che però lascerà presto il nostro territorio, dato che la perturbazione transita velocemente a causa dei venti che la seguono. Seguiranno quindi due giorni di tempo discreto, ma nel fine settimana **l'arrivo di una nuova perturbazione scaricherà altra pioggia** localmente abbondante. La quota neve tenderà a portarsi **oltre i 2500 m**. Buona la qualità dell'aria.

TAB : hPa 1009> Ur 79%> NO2 56/200> PM10 25/50> Pioggia



