



METEOBRIANZA 13 - 17 maggio 2014



lunedì 12 maggio 2014



sorge h **05.56** tram h **20.43**
leva h **18.16** cala h **04.3**

Fase lunare
91% crescente

Bollettino
n° 056/14

OSSERVAZIONI ORE 18:14 IN AGRATE BRIANZA

Cielo **Nuvoloso – stratocumuli 7/8**
 Vento al suolo 10 m **SSE (165°) km/h 5 Max km/h 19 NE h 11:25**
 Temperatura C° 10 m **+21.0° max. di oggi 21.5° min. notturna +9.7°**
 Pressione a l. m. hPa **1008.4 in diminuzione**
 Umidità relativa **28% - secco**
 Rad. solare max. oggi **967 w/m² h 14:25**
 Temperatura percepita **+26° (THSW – Temp/Humid/Solar/Wind)**
 Fenomeni in atto **Ventilato - mite**

QUALITÀ dell'ARIA

Agrate NO₂ (att. 200) : **36 11/05**
Vimercate PM10 (att. 50) : **17 11/05**

MONTAGNA

Isoterma 0°: m. **2300 In discesa**
Limite neve m. **1700 In discesa**

SITUAZIONE GENERALE

Vortice di 995 hPa su Danimarca spinge **correnti fresche** nord occidentali verso Alpi e Mediterraneo. Una linea di **instabilità temporalesca** si affaccia sul nord Italia divenendo attiva nelle prossime 24 ore con **fenomeni anche intensi**. **Calo della temperatura** per correnti moderate che seguono la perturbazione. **Migliora nella seconda parte della settimana.**

EVOLUZIONE LOCALE

MARTEDÌ **Nuvoloso. Possibili ROVESCII nel pomeriggio. Neve a 1700m. Temperatura in calo.**
MERCOLEDÌ **Sereno. Ventilato da NNW. Fresco.**
GIOVEDÌ **Sereno o poco nuvoloso. Ventilato da NNW. Temperatura stazionaria.**
VENERDÌ **Poco nuvoloso. Vento debole. Temperatura stazionaria.**
TENDENZA **Nuvoloso. Ritorno delle PIOGGE. Neve a 2000m. Fresco.**

TEMPERATURE

PREVISTE nel PERIODO min: **+9,0° / +12,0°** max **+18,0° / +22,0°**
MEDIA STORICA GIORNO min: **+12,8°** max **+22,4°**
TEMPERATURE ESTREME del GIORNO min: **+5,8° (1928) / +20,2° (1945)**
 max: **+12,7° (1941) / +31,8° (1945)**

PIOVOSITÀ dal 01/01/2014

Totale accumulato mm. **555**
(di cui neve) cm. **0**
Media storica mm. **316**
Variazione **+76%** mm. **+239**
Dati mensili cumula media variazi
 (mm) **30 105 -75**

AVVISI

In avvicinamento un **blocco di aria fresca** atlantica che produrrà instabilità con **fenomeni** nella giornata di martedì. I **fenomeni** saranno più intensi e frequenti in montagna. Seguiranno correnti moderate da NW che porteranno un **calo termico** a centro settimana. Temporaneo miglioramento nel fine settimana con **ripresa termica**.

SITO METEO [www. http://meteobrianza.fmzlab.com](http://meteobrianza.fmzlab.com)

TAB : hPa 1008> UR **28%**> NO2 36/200> PM 10 17/50 > **temperale**

