



METEOBRIANZA 12 - 16 agosto 2014



lunedì 11 agosto 2014



sorge h **06.18**

tram h **20.37**

leva h **20.47**

cala h **07.0**

Fase lunare

100% piena

Bollettino

n° 096/14

OSSERVAZIONI ORE 18:05 IN AGRATE BRIANZA

Cielo **Molto nuvoloso – cumuli 6/8**
 Vento al suolo 10 m **SE (130°) km/h 3 Max km/h 14 SE h 14:17**
 Temperatura C° 10 m **+28.8° max. di ieri+29.4° min. notturna +21.7°**
 Pressione a l. m. hPa **1008.9 in diminuzione**
 Umidità relativa **61%**
 Rad. solare max ieri **942 w/m² h 13:57**
 Temperatura percepita **+32° (THSW – Temp/Humid/Solar/Wind)**
 Fenomeni in atto **Caldo ventilato**

QUALITÀ dell'ARIA

Agrate 03 (att. 180) : **104 10/08**
Vimercate PM10 (att. 50) : **16 10/08**

MONTAGNA

Isoterma 0°: m. **4000 In discesa**
 Limite neve m. **---**

SITUAZIONE GENERALE

Una perturbazione atlantica legata a una bassa pressione centrata sulle Isole Britanniche raggiungerà domani la pianura padana apportando un **deciso peggioramento sul nord Italia**. La formazione di un minimo di pressione sul Tirreno accentuerà **nella giornata di mercoledì l'instabilità ed i fenomeni potranno assumere carattere di forte intensità con possibili grandinate e colpi di vento**. Dalla serata graduale miglioramento da W ma il tempo rimarrà comunque variabile.

EVOLUZIONE LOCALE

MARTEDÌ **Molto nuvoloso con piogge e locali temporali.**
MERCOLEDÌ **Molto nuvoloso Piogge e TEMPORALI LOCALMENTE ANCHE INTENSI.**
GIOVEDÌ **Rapido miglioramento. Possibili addensamenti ma generalmente senza precipitazioni**
VENERDÌ **Variabile con possibili temporali pomeridiani.**
TENDENZA **Instabile con alternanza di schiarite e addensamenti con locali temporali**

TEMPERATURE

PREVISTE nel PERIODO min: **+17,0° / +20,0°** max **+24,0° / +29,0°**
MEDIA STORICA GIORNO min: **+19,5°** max **+29,7°**
TEMPERATURE ESTREME del GIORNO min: **+13,4° (1951) / +24,8° (1923)**
 max: **+17,4° (2002) / +35,6° (1998)**

Temperatura del mare: **26°**

PIOVOSITÀ dal 01/01/2014

Totale accumulato mm. **954**
 (di cui neve) cm. **0**
 Media storica mm. **569**
 Variazione **+68%** mm. **+385**
 Dati mensili cumula media variazi (mm) **9 95 -86**

AVVISI

Continua la fase instabile. La nuova perturbazione attesa potrà portare **piogge anche consistenti nella giornata di mercoledì, localmente accompagnata da grandine e colpi di vento**. Per i giorni di **Ferragosto**, al momento si prevede un **tempo variabile, soleggiato soprattutto al mattino e con addensamenti nuvolosi nel pomeriggio** quando saranno più probabili fenomeni temporaleschi più diffusi sui rilievi e nelle zone pedemontane.

SITO METEO [www.http://protezionecivileagrate.it](http://protezionecivileagrate.it)

TAB : hPa 1013> UR 77%> O3 104/180> PM10 16/50 > **TEMPORALI**

