



METEOBRIANZA 14 - 18 ottobre 2014



lunedì 13 ottobre 2014



sorge h **07.36**

tram h **18.41**

Fase lunare

Bollettino

leva h **22.28**

cala h **12.46**

77% calante

n° 123/14

OSSERVAZIONI ORE 09:32 IN AGRATE BRIANZA

Cielo **Coperto – nembrostrati 8/8**
 Vento al suolo 10 m **SE (157°) km/h 6 Max km/h 19 SE h 09:33**
 Temperatura C° 10 m **+17.6° max. di ieri +20.6° Min. notturna +17.3°**
 Pressione a l. m. hPa **1011.1 stazionaria**
 Umidità relativa **97% - molto umido**
 Rad. solare max ieri **367 w/m2 h.14:31 – molto bassa**
 Temperatura percepita **+17° (THSW – Temp.- Humid. –Solar –Wind)**
 Fenomeni in atto **PIOGGIA battente – molto umido - ventilato**

QUALITÀ dell'ARIA

Agrate NO2 (att. 200) **38 12/10**
Vimercate PM10 (att. 50) **25 09/10**

MONTAGNA

Isoterma m. 3300 **In discesa**
Limite m. **---**

SITUAZIONE GENERALE

Fronte freddo pilotato da un vortice sulla Manica (**v. Cartine**) spinge intense nubi dal Mediterraneo occidentale verso Liguria e Lombardia. Per oggi susseguirsi di **ROVESCI** e **TEMPORALI** più intensi sulla fascia Prealpina e zona laghi. **Migliora da domani**. Fine settimana con rimonta anticiclonica e **tempo stabile**. Temperatura **oltre la media**.

EVOLUZIONE LOCALE

MARTEDÌ Nubi e **schiarite**. Deboli **PIOGGE** residue. Temperatura **mite**.
MERCOLEDÌ Nubi e brevi **schiarite**. **PIOGGE** deboli. Temperatura stazionaria.
GIOVEDÌ Nubi e **schiarite**. Locali deboli **PIOGGE**. Temperatura in **leggero aumento**.
VENERDÌ Sereno o poco nuvoloso. Temperatura oltre la media.
TENDENZA **Sole e scarsa nuvolosità. Temperatura mite per la stagione.**

TEMPERATURE

PREVISTE nel PERIODO min: **+15,0° / +17,0°** max: **+18,0°, +21,0°**
MEDIA STORICA GIORNO min: **+10,9°** max: **+18,4°**
TEMPERATURE ESTREME del GIORNO min: **+3,8° (1914)** / **+16,3° (2001)**
 max: **+10,0° (1952)** / **+26,3° (2001)**

PIOVOSITÀ dal 01/01/2014

Totale accumulato mm. **1104**
(di cui neve) cm. **0**
Media storica mm. **766**
Variazione **+44%** mm. **+338**
Dati mensili cumula media variazi
 (mm) **20 110 -90**

AVVISI

Siamo sotto una **intensa perturbazione** che è prevista attenuarsi in nottata. **ROVESCI** e **TEMPORALI** localmente **forti** che possono causare danni idrogeologici. Fare molta **attenzione** negli spostamenti e nelle attività all'aperto. Da domani **variabile** con fenomeni residui sino a giovedì. Fine settimana da **“ottobrata”** con sole e temperatura mite.

SITO METEO www.protezionecivileagrate.it

TAB : hPa 1017> UR 90%> NO2 nd/200> PM10 42/50 > **ROVESCI**

