



# METEOBRIANZA 31 lug - 04 agosto 2018



lunedì 30 luglio 2018



sorge h **06.04**

tram h **20.54**

Fase lunare

Bollettino n° 091/18

leva h **22.26**

cala h **08.23**

**96% calante**

## OSSERVAZIONI ORE 18:39 IN AGRATE BRIANZA

Cielo **Quasi sereno (1/8) Cumuli**  
 Vento al suolo 10 m **SSE (161°) km/h 3,2 Max km/h 16.1 N h 16,37**  
 Temperatura C° 10 m **+33.3° Max oggi +34.2° Min. notturna +21.8°**  
 Pressione a l. m. hPa **1011.2 – bassa stabile**  
 Umidità relativa **48% - umido**  
 Rad. solare max oggi **849 W/m<sup>2</sup> h 12:57 – media**  
 Temperatura percepita **+36.7° THSW (Temp/Hum/Sol/Wind)**  
 Fenomeni in atto **Soleggiato Caligine – caldo afoso**

## QUALITÀ dell'ARIA

O3 (att. 180) **172 29/07**  
PM10 (att. 50) **12 29/07**

## MONTAGNA

Isoterma 0° **4500 Stabile**  
Limite neve **---**

## SITUAZIONE GENERALE

**Irrobustimento dell'alta pressione sull'Europa centrale e sul Mediterraneo. Masse di aria calda dall'Algeria si spingono fin sull'Europa centrale determinando una stabilizzazione del tempo soleggiato e una uguale stabilizzazione delle temperature su valori molto elevati. Sui rilievi potranno aversi isolati temporali di calore. Questa situazione sembra potersi protrarre per tutta la settimana e probabilmente per tutta la prima decade di agosto.**

## EVOLUZIONE LOCALE

**MARTEDÌ** Sereno. Rari TEMPORALI sui monti. **Caldo afoso in aumento.**  
**MERCOLEDÌ** Sereno/poco nuvoloso. Rari TEMPORALI sui monti. **Caldo afoso in piano.**  
**GIOVEDÌ** Sereno. Rari TEMPORALI sui monti. **Caldo afoso**  
**VENERDÌ** Sereno. Rari TEMPORALI sui monti. **Molta afa in piano.**  
**TENDENZA** Sabato Nuvolosità variabile. Domenica possibili temporali e calo termico (da confermare)

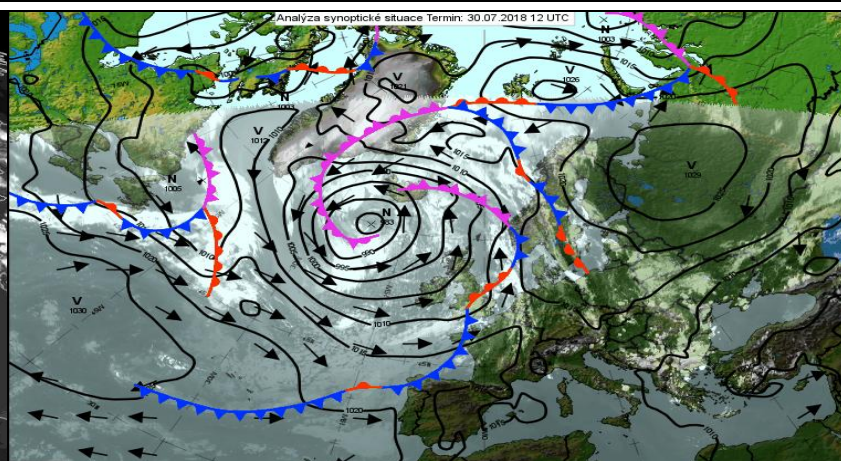
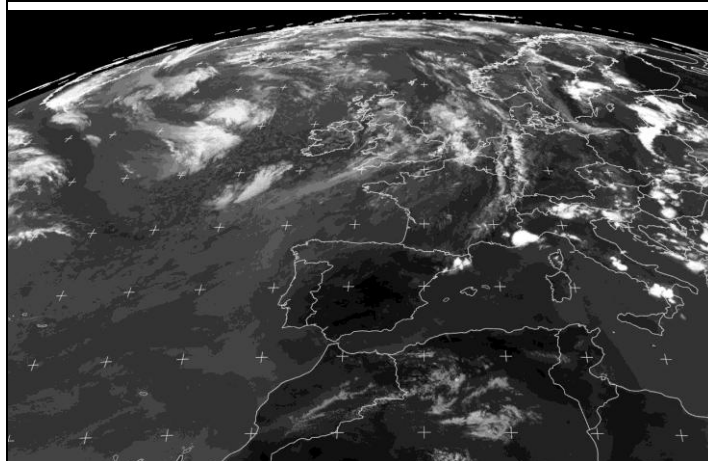
## PIOVOSITÀ dal 01/01/2018

|   |  |                          |                 |                 |
|---|--|--------------------------|-----------------|-----------------|
| <u>PREVISTE nel PERIODO</u>                     | min: <b>+23,0° / +25,0°</b> max: <b>+34,0° / +35,0°</b>  | <u>Totale accumulato</u> | mm.             | <b>755</b>      |
| <u>MEDIA STORICA GIORNO</u>                     | min: <b>+20,0°</b> max: <b>+30,2°</b>  | (di cui neve)            | cm.             | <b>5</b>        |
| <u>TEMPERATURE ESTREME del GIORNO</u>           | min: <b>+14,1° (1924)</b> / <b>+26,2° (1947)</b><br>max: <b>+20,4° (1977)</b> / <b>+37,0° (1911)</b> | <u>Media storica</u>     | mm.             | <b>533</b>      |
|   |  | <u>Variazione</u>        | <b>+42 %</b>    | mm. <b>+222</b> |
| <u>MARE</u>                                     |  | <u>Dati mensili</u>      | <b>cumulato</b> | <b>media</b>    |
| <u>Media temp. acqua mare (medio Adriatico)</u> | <b>26,5°</b>   | (mm)                     | <b>219</b>      | <b>70</b>       |
|   |  |                          |                 | <b>+149</b>     |

## AVVISI

**Questa settimana potrebbe essere la più calda dell'estate con temperature stabili intorno ai 35°. Per godere di refrigerio bisogna salire parecchio sui rilievi dove localmente si potrà avere anche qualche isolato temporale di calore. Chi resta in città eviti attività impegnative o soste al sole nelle ore centrali del giorno. Per tutti il consiglio è quello di reidratarsi bevendo frequentemente e mangiando leggeri con molta verdura e frutta.**

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



EUMETSAT Meteosat 0deg Airmass, 2018-07-30 15:00:00 UTC