



# METEOBRIANZA 02 - 06 giugno 2015



lunedì 1 giugno 2015



sorge h 05.37

tram h 21.04

Fase lunare

Bollettino

leva h 19.45

cala h 05.03

97% piena

n° 064/15

## OSSERVAZIONI ORE 18:01 IN AGRATE BRIANZA

Cielo Nuvoloso (4/8) Cumuli  
 Vento al suolo 10 m SE (144°) km/h 3 Max km/h 13 SE h 13:29  
 Temperatura C° 10 m +26.0° max. ieri +24.4° Min. notturna +16.8°  
 Pressione a l. m. hPa 1014.4 – alta in lieve calo  
 Umidità relativa 52%  
 Rad. solare max ieri 962 w/m2 h. 13:19 normale  
 Temperatura percepita +28° THSW (Temp/Humid/Sol/Wind)  
 Fenomeni in atto Caldo gradevole

## QUALITÀ dell'ARIA

Agrate O3 (att. 180) 134 31/05  
 Vimercate PM10 (att. 50) 27 31/05

## MONTAGNA

Isoterma 0°: m. 3100 In salita  
 Limite neve: m. - - -

## SITUAZIONE GENERALE

L'alta pressione atlantica a livello del mare, supportata da un'alta pressione nord africana in quota, garantiranno per almeno tutta la settimana tempo stabile e soleggiato sull'Europa centrale ed il bacino centro occidentale del Mediterraneo. Le perturbazioni atlantiche si sposteranno gradualmente verso la Scandinavia. Temperature in rialzo con le massime che raggiungeranno e localmente supereranno i 30°.

## EVOLUZIONE LOCALE

**MARTEDÌ** Soleggiato con sviluppo di cumuli ad evoluzione diurna sui monti.  
**MERCOLEDÌ** Soleggiato. Temperature in lieve aumento con massime verso i 30°.  
**GIOVEDÌ** Sereno o poco nuvoloso. Qualche temporale di calore possibile sui rilievi. Più caldo.  
**VENERDÌ** Sole e caldo estivo. Temperature massime localmente anche oltre i 30°  
**TENDENZA** Soleggiato – Caldo estivo

## TEMPERATURE

PREVISTE nel PERIODO min: +17,0° / +21,0° max: +27,0° / +31,0°  
 MEDIA STORICA GIORNO min: +15,6° max: +25,9°  
 TEMPERATURE ESTREME del GIORNO min: +8,9° (1997) / +20,3° (1947)  
 max: +13,7° (1997) / +34,3° (1901)

## PIOVOSITÀ dal 01/01/2015

Totale accumulato mm. 328  
 (di cui neve) cm. 14  
 Media storica mm. 383  
 Variazione -14% mm. -55  
 Dati mensili cumulato media variazio (mm) 0 85 -85

## AVVISI

**E' arrivata l'Estate!** Oggi 1 giugno inizia l'estate meteorologica e subito sembra voler dimostrare di essere arrivata! Nei prossimi giorni il tempo sarà sempre più stabile, con giornate soleggiate e calde e solo qualche isolato temporale di calore. Le temp. max si attesteranno intorno ai 30° e talvolta anche oltre, ma non sarà un caldo eccessivo. Questa situazione sembra si protrarrà almeno per tutta la settimana.

Al momento la qualità dell'aria è ancora discreta, ma irraggiamento solare e aria stagnante, favoriranno l'accumulo di sostanze inquinanti nei bassi strati dell'atmosfera, in particolare dell'Ozono (O3).

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

