



METEOBRIANZA 21 - 25 luglio 2015



lunedì 20 luglio 2015



sorge h 05.53

tram h 21.05

Fase lunare

Bollettino n° 085/15

leva h 10.20

cala h 23.07

14% crescente

OSSERVAZIONI ORE 12:09 IN AGRATE BRIANZA

Cielo Poco nuvoloso - velature 2/8
 Vento al suolo 10 m N (21°) km/h 0 Max km/h 11 NW h 00:50
 Temperatura C° 10 m +26. max. ieri +34.5° Min. notturna +24.5°
 Pressione a l. m. hPa 1009.6 - in aumento
 Umidità relativa 72% - alta
 Rad. solare max oggi - - w/m2 h - -
 Temperatura percepita +28.9° - Heat Index
 Fenomeni in atto Caldo afoso

QUALITÀ dell'ARIA

Agrate O3 (att. 180) 149 19/07
 Vimercate PM10 (att. 50) 26 19/07

MONTAGNA

Isoterma 0°: m. 4200 In salita
 Limite neve: m. - - -

SITUAZIONE GENERALE

Rimane **implacabile l'alta pressione** originante dal nord Africa responsabile del **caldo afoso** mentre sull'EU nord occidentale correnti atlantiche portano **correnti fresche**. A parte qualche **TEMPORALE** di calore sulle Alpi e Prealpi, nella seconda parte della settimana è possibile un accentuarsi dell'attività **TEMPORALESCA** ed un modesto ridimensionamento termico.

EVOLUZIONE LOCALE

MARTEDÌ Sereno. Caldo **AFOSO**. **TEMPORALI** di calore su Alpi.
MERCOLEDÌ Sereno. Caldo **AFOSO**. **TEMPORALI** di calore sparsi.
GIOVEDÌ Passaggi nuvolosi. **Caldo ed AFA** in attenuazione. **TEMPORALI** di calore sparsi.
VENERDÌ Poco nuvoloso. **TEMPORALI** a sera. Meno **AFA**.
TENDENZA Poco nuvoloso. Sporadici **TEMPORALI**. Leggera **AFA**.

TEMPERATURE

PREVISTE nel PERIODO min: +23,0° / +25,0° max: +33,0° / +36,0°
MEDIA STORICA min: +19,8° max: +30,2°
TEMPERATURE min: +12,2° (1908) / +26,6° (1964)
ESTREME del GIORNO max: +20,9° (1966) / +35,9° (1945)

PIOVOSITÀ dal 01/01/2015

Totale accumulato mm. 409
 (di cui neve) cm. 14
 Media storica mm. 510
 Variazione -20% mm. -101
 Dati mensili cumulato media variazio (mm) 0 70 -70

Media temp. acqua 28°

AVVISI

Il mese in corso si avvia a conquistare notorietà statistica per la costanza di **temperature alte** (in particolare le minime) e la mancanza di precipitazioni. Ancora **AFA** sino alla seconda parte della settimana quando una discesa del gradiente barico potrebbe comportare un'accentuazione dell'attività **TEMPORALESCA** ed una conseguente "rinfrescata" anche in piano.

SITO METEO www.protezionecivileagrate.it

