



METEOBRIANZA 30 lug - 03 agosto 2013



lunedì 29 luglio 2013



sorge h **06.03**

tram h **20.55**

leva h **00.16**

cala h **13.54**

Fase lunare

58% calante

Bollettino n°088/13

OSSERVAZIONI ORE 11:00 IN AGRATE BRIANZA

Cielo **Molto nuvoloso – cumulo-nembi 8/8**
 Vento al suolo 10 m **N (8°) Km/h 5 Max km/h 21 S 10:18**
 Temperatura C° 10 m **+21.8° max. ieri +35.6° min notturna +23.6°**
 Pressione a l. m. hPa **1012.3 stabile**
 Umidità relativa **82% umido**
 Rad.Solare max ieri **844 w/m2 h 13:13**
 Temperatura percepita **+22° (THSW)**
 Fenomeni in atto **temporale**

QUALITÀ dell'ARIA

Agrate O3 (att. 180) **158 (28/07)**
 Vimercate PM10 (att 50) **30 (28/07)**

MONTAGNA

Isoterma 0° **m 4200 In discesa**
 Limite neve **m - - - - -**

SITUAZIONE GENERALE

Sta transitando un veloce **fronte temporalesco** molto attivo sui monti, seguito da una rimonta pressoria attualmente con max di 1025 hPa su Francia di SW. Nei prossimi giorni **condizioni stabili con la temperatura** che dopo una **diminuzione sensibile** riprenderà a salire con **picco di afa nel fine settimana**.

EVOLUZIONE LOCALE

MARTEDÌ Sereno. **Ventilazione moderata. Caldo sotto la media.**
MERCOLEDÌ Sereno. **Leggero aumento termico.**
GIOVEDÌ Sereno. **Più caldo.**
VENERDÌ Sereno. **Caldo afoso.**
 Tendenza **Sole e caldo afoso.**

TEMPERATURE

Previste nel Periodo **min: +20,0° / +23,0° max: +25,0° / +29,0°**
 Media Storica **Giorno min: +20,0° max: +30,7°**
 Temperature estreme **min: +13,2° (1920) / +25,8° (1947)**
 del giorno **max: +20,8° (1924) / +37,2° (1983)**

Temperatura del mare **28°**

PIOVOSITÀ dal 01/01/2013

Totale accumulato	mm	731
(di cui neve)	cm	52
Media storica	mm	530
Variazione	+38% mm	+201
Dati mensili (mm)	cumul. media	variaz.
	30	70
		-40

AVVISI

Oggi giornata di temporali anche forti, seguiti da aria fresca. Da domani ritorno del bel tempo con temperature gradevoli per un paio di giorni. Successivamente tornerà ad affacciarsi l'afa con un massimo nel fine settimana.

SITO METEO <http://fmzlab.com/meteobrianza/stable/cms/>

TAB : hPa 1012 > UR 84% > O3 158/180 > PM10 30/50 > Fresco

