



METEOBRIANZA 08 - 12 settembre 2013



sabato 7 settembre 2013



sorge h **06.51** tram h **19.49**
leva h **08.57** cala h **20.28**

Fase lunare
2% nuova

Bollettino
n° 105/13

OSSERVAZIONI ORE 18:16 IN AGRATE BRIANZA

Cielo **Nuvoloso 5/8 nubi stratiformi**
 Vento al suolo 10 m **Da SE (141°) Km/h 0 max. km/h 14 NE h 11:10**
 Temperatura C° 10 m **+28.0° max. di oggi +29.7° min. notturna +19.9°**
 Pressione a l. m. hPa **1014.7 alta - stazionaria**
 Umidità relativa **52%**
 Rad. solare max. oggi **784 w/m² h13:44**
 Temperatura percepita **+28° (THSW)**
 Fenomeni in atto **caldo**

QUALITÀ dell'ARIA

Agrate O3 (att. 180) : **146 06/09**
Vimercate PM10 (att. 50) : **29 06/09**

MONTAGNA

Isoterma 0° : m. **3700 In discesa**
Limite neve : m.

SITUAZIONE GENERALE

Una perturbazione atlantica legata ad un vortice di 1007 hPa posizionato sulle Isole Britanniche sta approssimandosi alle regioni del nord Italia. Questa prima perturbazione potrà produrre piogge e temporali già dalle prime ore di domenica anche se le precipitazioni saranno più probabili e intense dal pomeriggio. Il tempo sarà poi caratterizzato dalla saccatura atlantica che posizionandosi sull'Europa centrale invierà sull'Italia aria fresca ed instabile. La prossima settimana sarà pertanto caratterizzata da instabilità con frequenti passaggi nuvolosi, qualche precipitazione e generale calo termico.

EVOLUZIONE LOCALE

DOMENICA **Nuvolosità in aumento con possibili piogge e temporali, più frequenti dal pomeriggio.**
LUNEDÌ **Molto nuvoloso con piogge residue e graduale miglioramento. Temperatura in calo.**
MARTEDÌ **Nubi e schiarite. Ulteriore calo termico.**
MERCOLEDÌ **Nuvolosità irregolare con possibili locali precipitazioni. Fresco.**
TENDENZA **Ancora qualche nube, ma tempo in miglioramento. Temperature sotto la media**

TEMPERATURE

PREVISTE nel PERIODO min: **+13,0° / +19,0°** max: **+21,0° / +25,0°**
MEDIA STORICA GIORNO min: **+16,6°** max: **+26,1°**
TEMPERATURE ESTREME del GIORNO min: **+7,5° (1912)** / **+22,0° (1949)**
 max: **+17,6° (1995)** / **+33,3° (1911)**

PIOVOSITÀ dal 01/01/2013

<u>Totale accumulato</u>	mm.	868
(di cui neve)	cm.	52
<u>Media storica</u>	mm.	651
<u>Variazione</u>	+33%	mm. +217
<u>Dati mensili (mm)</u>	cumula	media
	0	90
		-90

T. del MARE + 23.6°

AVVISI

La cosiddetta "piccola estate" ci saluta. Già domani alcune piogge e temporali rinfrescheranno il nord Italia, ma la prossima settimana sarà caratterizzata da instabilità diffusa con alternanza di sole e piogge ma soprattutto da un sensibile calo termico, con le temperature che scenderanno anche di 6-7° portandosi sotto le medie stagionali.

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

TAB : hPa 1015 > Ur 52% > O3 146/180 > PM10 29/50 > Instabile



