



METEOBRIANZA 03 - 07 ottobre 2013



mercoledì 2 ottobre 2013

☀ sorge h **07.22** tram h **19.01**
☾ leva h **04.33** cala h **17.32**

Fase lunare
10% calante

Bollettino
n° 116/13

OSSERVAZIONI ORE 16:16 IN AGRATE BRIANZA

Cielo poco nuvoloso – strati 5/8
 Vento al suolo 10 m Da NE (45°) Km/h 5 max. km/h 13 NE h 15:00
 Temperatura C° 10 m +19.8° max. di ieri +19.4° min. notturna +15.2°
 Pressione a l. m. hPa 1015.3 **stazionaria**
 Umidità relativa 65%
 Rad. solare max. oggi 482 w/m² h 15:11
 Temperatura +25° (THSW)
 Fenomeni in atto **Caliginoso**

QUALITÀ dell'ARIA

Agrate NO₂ (att. 200) : 46 01/10
 Vimercate PM10 (att. 50) : 18 01/10

MONTAGNA

Isoterma 0° : m. 3200 In salita
 Limite neve : m. - - -

SITUAZIONE GENERALE

La penisola si trova tra un vortice atlantico a NW ed un'area di alta pressione sul Baltico. Nelle prossime ore entrerà aria fresca dai Balcani con abbassamento termico. Successivamente, tra venerdì e sabato, si affaccerà una perturbazione atlantica con nubi, piogge intermittenti e fresco. Nella prossima settimana si manterranno condizioni di variabilità.

EVOLUZIONE LOCALE

GIOVEDÌ Nuvoloso. **Correnti da E moderate. Abbassamento termico.**
VENERDÌ Nuvoloso. **Piogge deboli dalla serata. Fresco.**
SABATO Nuvoloso. **Piogge intermittenti. Temperatura stazionaria.**
DOMENICA Nuvoloso. **Piogge residue al mattino. Temperatura stazionaria.**
TENDENZA Variabilità con nubi e **pioviggini** intermittenti. Fresco.

TEMPERATURE

PREVISTE nel PERIODO min: +12,0° / +14,0° max: +16,0° / +19,0°
MEDIA STORICA GIORNO min: +13,0° max: +20,8°
TEMPERATURE ESTREME del GIORNO min: +5,5° (1936) / +19,2° (1964)
 max: +13,8° (1978) / +25,8° (1910)

PIOVOSITÀ dal 01/01/2013

Totale accumulato	mm.	923
(di cui neve)	cm.	52
Media storica	mm.	727
Variazione	+27% mm.	+196
<u>Dati mensili (mm)</u>	cumula	media
	55	110
		-55

AVVISI

Nei prossimi giorni è atteso un **afflusso di aria fresca** dai Balcani con nuvolosità diffusa. Per il fine settimana correnti atlantiche porteranno **piogge a carattere intermittente** ma tendenzialmente deboli. La prossima settimana sarà caratterizzata da variabilità con la temperatura che rimarrà altalenante intorno alla media del periodo. Ormai siamo nel pieno della stagione autunnale.

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

TAB : hPa 1015Ur 64 NO₂ 46/200> PM10 18/50> nuvoloso

