



METEOBRIANZA 22 - 26 marzo 2014



venerdì 21 marzo 2014



sorge h **06.24** tram h **18.36**
leva h **23.54** cala h **08.5**

Fase lunare
82% calante

Bollettino
n° 035/14

OSSERVAZIONI ORE 15:22 IN AGRATE BRIANZA

Cielo **Nuvoloso – velature e altocumuli 5/8**
 Vento al suolo 10 m **ESE (121°) Km/h 3 max km/h 6 NW h 01.11**
 Temperatura C° 10 m **+19.4° max. di ieri +17.8° min. notturna +8.8°**
 Pressione a l. m. hPa **1016.0 in rapida diminuzione**
 Umidità relativa **58%**
 Rad. solare max. ieri **654 W/M² h 12:36 - media**
 Temperatura percepita **+24° (THSW – Temp/Humid/Solar/Wind)**
 Fenomeni in atto **Soleggiato – molto mite – ventilato**

QUALITÀ dell'ARIA

Agrate NO2 (att. 200) : **76 20/03**
Vimercate PM10 (att. 50) : **115 20/03**

MONTAGNA

Isoterma 0° : m. **2000 In discesa**
Limite neve m. **1200 In discesa**

SITUAZIONE GENERALE

L'area di alta pressione presente sull'Italia e sul bacino del mediterraneo cede sotto l'azione di perturbazioni atlantiche che tra questa sera e la giornata di domenica determineranno la formazione di un minimo sulla pianura padana con un rapido cambio del tempo e un crollo delle temperature. Ritorno di piogge in pianura e neve sui rilievi, inizialmente intorno ai 1500m ma in calo a 700m nella giornata di domenica. Lunedì ventilazione settentrionale e qualche schiarita. A seguire instabilità.

EVOLUZIONE LOCALE

SABATO **Molto nuvoloso con piogge e locali temporali. Temperatura in deciso calo. Neve a 1200m**
DOMENICA **Coperto con piogge anche intense, in esaurimento a sera. Neve a 700m Brusco calo termico.**
LUNEDÌ **Ventilazione settentrionale con schiarite sempre più ampie. Temperature in lieve rialzo.**
MARTEDÌ **Irregolarmente nuvoloso con alternanza di nubi e ampie schiarite. Temperature in rialzo.**
TENDENZA **Instabile con ritorno di nubi e precipitazioni. Temperature nelle medie del periodo.**

TEMPERATURE

PREVISTE nel PERIODO min: +7,0° / **+10,0°** max **+11,0° / +18,0°**
MEDIA STORICA GIORNO min: +6,2° max +14,2°
TEMPERATURE ESTREME del GIORNO min: -0,4° (1919) / +12,6° (2002)
 max: +1,6° (1928) / +27,9° (2002)

PIOVOSITÀ dal 01/01/2014

Totale accumulato mm. **396**
(di cui neve) cm. **0**
Media storica mm. **167**
Variazione **+137%** mm. **+229**
Dati mensili (cumula media variazioni) mm) **35 70 -35**

AVVISI

Anche la primavera astronomica è iniziata, ma il tempo che aveva assunto caratteristiche da primavera inoltrata sembra volerci ricacciare in inverno! E' la primavera! Una stagione di grande instabilità e di alternanza tra giornate calde e soleggiate e afflussi di aria fredda con piogge e neve a quote medio basse. Dopo un fine settimana perturbato con piogge che a ridosso delle Prealpi potranno risultare intense tra sabato pomeriggio e domenica e la neve che domenica potrà imbiancare i rilievi a 700m, avremo una settimana instabile con alternanza di sole e precipitazioni. Temperature nella media del periodo

SITO METEO [www. http://meteobrianza.fmzlab.com](http://meteobrianza.fmzlab.com)

TAB : hPa 1016 > Ur 58% > NO2 76/200 > PM10 115/50 > Pioggia

