



METEOBRIANZA 05 - 09 ottobre 2013



venerdì 4 ottobre 2013

sorge h **07.24** tram h **18.57**
 leva h **06.43** cala h **18.29**

Fase lunare
1% nuova

Bollettino
n° 117/13

OSSERVAZIONI ORE 10:24 IN AGRATE BRIANZA

Cielo **Coperto**
Vento al suolo 10 m **Da SE (155°) Km/h 3 max. km/h 10 SE h 10:10**
Temperatura C° 10 m **+13.3° max. di ieri +16.7° min. notturna +13.3°**
Pressione a l. m. hPa **1026.5 in aumento**
Umidità relativa **71%**
Rad. solare max. oggi **274 w/m² h 14:10**
Temperatura **+13° (THSW)**
Fenomeni in atto **Freddo autunnale umido**

QUALITÀ dell'ARIA

Agrate NO2 (att. 200) : **ND 03/10**
Vimercate PM10 (att. 50) : **27 03/10**

MONTAGNA

Isoterma 0° : m. **3500** In discesa
Limite neve : m. **2500** In discesa

SITUAZIONE GENERALE

Una vasta area anticiclonica con un massimo di 1034 hPa tra Polonia e Bielorussia domina sull'Europa orientale. Una perturbazione atlantica al momento sulla Francia ed estesa dalla Scandinavia al nord Africa si avvicina all'Italia. Nella giornata di domenica **un minimo di pressione si formerà sul mar Tirreno** e a causa del blocco dovuto all'alta pressione insisterà sull'Italia fino a metà settimana, determinando dopo le piogge del fine settimana, **cieli coperti e precipitazioni intermittenti fino a mercoledì**

EVOLUZIONE LOCALE

SABATO **Coperto con possibili piogge intermittenti. Fresco**
DOMENICA **Coperto con pioggia**
LUNEDÌ **Coperto con piogge residue e pioviggini**
MARTEDÌ **Coperto con pioviggini. Temperature in lieve rialzo**
TENDENZA **Graduale miglioramento e temperature in lieve rialzo.**

TEMPERATURE

PREVISTE nel PERIODO min: **+11,0° / +13,0°** max: **+14,0° / +17,0°**
MEDIA STORICA GIORNO min: **+13,1°** max: **+20,0°**
TEMPERATURE ESTREME del GIORNO min: **+5,7° (1936)** / **+18,2° (1985)**
max: **+12,5° (1911)** / **+26,6° (1986)**

PIOVOSITÀ dal 01/01/2013

Totale accumulato mm. **923**
(di cui neve) cm. **52**
Media storica mm. **734**
Variazione **+26%** mm. **+189**
Dati mensili (mm) cumula media variazi
0 110 -110

AVVISI

Dopo i cieli grigi e il calo delle temperature di questo inizio di ottobre dovuto all'inversione termica e alle fredde correnti orientali, **in questo fine settimana una perturbazione porterà piogge** che saranno intense soprattutto sulle regioni centrali. Sulla Brianza alcune piogge arriveranno già nella giornata di sabato in modo intermittente e proseguiranno anche nella giornata di domenica. **Nuovi impulsi freddi da E determineranno un ulteriore calo termico mantenendo le temperature al disotto delle medie del periodo.** Sulle alpi il limite della neve potrà gradualmente scendere fino ai 2000 m e localmente anche a quote più basse. Buona la qualità dell'aria.

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

TAB : hPa 1027 Ur 71 NO2 ND/200> PM10 27/50> pioggia

