



METEOBRIANZA 31 ott - 04 novembre 2013



mercoledì 30 ottobre 2013

sorge h **06.59** tram h **17.13**
 leva h **02.20** cala h **14.59**

Fase lunare
23% calante

Bollettino
n° 128/13

OSSERVAZIONI ORE 09:57 IN AGRATE BRIANZA

Cielo Nuvoloso – strati 8/8
Vento al suolo 10 m Da NNW (343°) Km/h 2 max km/h 10 NW 09:44
Temperatura C° 10 m **+15.9°** max. di ieri **+17.8°** min. notturna **+14.4°**
Pressione a l. m. hPa **1016.9 in aumento**
Umidità relativa **84% umido**
Rad. solare max. ieri **195 W/M2 h 11:20 bassa**
Temperatura **+17° (THSW)**
Fenomeni in atto **Mite – umido - pioviggine**

QUALITÀ dell'ARIA

Agrate NO2 (att. 200) : **51 29/10**
Vimercate PM10 (att. 50) : **28 29/10**

MONTAGNA

Isoterma 0° : m. **2700 In salita**
Limite neve : m. **2600 In discesa**

SITUAZIONE GENERALE

Fronte occluso appoggiato sulle Alpi. Pressione in temporaneo aumento con un max di 1029 hPa sulla Spagna. **Piogge** in temporaneo esaurimento. Un nuovo **fronte** pilotato da una **profonda depressione** sull'Inghilterra investirà il nord Italia nel fine settimana con **piogge** anche intense, **calo termico** e **neve** a quote medie.

EVOLUZIONE LOCALE

GIOVEDÌ Nuvoloso. **Asciutto**. Brevi **schiarite** pomeridiane. Leggero **calo termico**.
VENERDÌ Nubi e schiarite. **Asciutto**. Temperatura stazionaria.
SABATO Nuvoloso. Deboli **piogge** sparse. **Neve** a 2600. Temperatura max in **diminuzione**.
DOMENICA Molto nuvoloso. **Piogge** diffuse. **Neve** a 2100. Più **fresco**.
TENDENZA Molte nubi. **Piogge** moderate. **Neve** a 1700. **Fresco**.

TEMPERATURE

PREVISTE nel PERIODO min: **+13,0° / +15,0°** max: **+16,0° / +19,0°**
MEDIA STORICA GIORNO min: **+8,1°** max: **+13,8°**
TEMPERATURE ESTREME del GIORNO min: **-2,1° (1919)** / **+14,6° (1945)**
max: **+6,4° (1920)** / **+21,4° (1921)**

PIOVOSITÀ dal 01/01/2013

Totale accumulato mm. **1008**
(di cui neve) cm. **52**
Media storica mm. **826**
Variazione **+22%** mm. **+182**
Dati mensili (mm) cumula media variazi
85 110 -25

AVVISI

Parentesi di tempo discreto nei prossimi giorni con temperatura ancora mite. Da sabato si affaccerà una **perturbazione** più attiva di quella attualmente in transito, con **piogge diffuse** (domenica) e **neve** che scenderà di quota progressivamente in quanto il **calo termico** si farà più sensibile. **Sembra migliore il week-end della prossima settimana**.

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

TAB : hPa 1017 > Ur 82% > NO2 51/200 > PM10 28/50 > schiarite

