



METEOBRIANZA 23 - 27 gennaio 2014



mercoledì 22 gennaio 2014



sorge h **07.54**

tram h **17.15**

leva h **23.52**

cala h **10.2**

Fase lunare

72% calante

Bollettino n° 010/14

OSSERVAZIONI ORE 10:14 IN AGRATE BRIANZA

Cielo **Poco nuvoloso – altostrati 4/8**
 Vento al suolo 10 m **SE (125°) Km/h 0 max km/h 5 SE h 05:52**
 Temperatura C° 10 m **+8.0° max. di ieri +12.8° min. notturna +4.1°**
 Pressione a l. m. hPa **1010.5 in aumento**
 Umidità relativa **82% umido**
 Rad. solare max. ieri **517 W/M2 h 12:38 bassa**
 Temperatura percepita **+14° (THSW – Temp/Humid/Solar/Wind)**
 Fenomeni in atto **soleggiato – mite – umido**

QUALITÀ dell'ARIA

Agrate NO2 (att. 200) : **97 21/01**
Vimercate PM10 (att. 50) : **58 21/01**

MONTAGNA

Isoterma 0° m. **2000 In discesa**
Limite neve m. **1300 In discesa**

SITUAZIONE GENERALE

Il **vortice islandese** rimane attivo sul nord Atlantico con 983 hPa. Un **debole vortice semi stazionario** su Centro Italia di 1007 hPa tende a consolidarsi. Si stanno avvicinando dei **corpi nuvolosi da W** che però daranno solo **deboli isolati fenomeni sul nord-ovest** nelle prossime 48 h. **Migliorerà** sensibilmente nel fine settimana. La **temperatura ancora mite** tenderà a diminuire nei prossimi giorni. **Il gelo si affaccia sul NE europeo (oggi Moska -21°)**.

EVOLUZIONE LOCALE

GIOVEDÌ Nuvoloso. **Isolate pioviggini. Neve inizialmente a 1300** tendente a scendere. **Più fresco.**
VENERDÌ Nuvoloso. **Schiarite nel pomeriggio.** Temperatura stazionaria.
SABATO **Ampie schiarite. Brina al mattino. Più freddo.**
DOMENICA **Ampie schiarite. Brinate diffuse.** Temperatura stazionaria.
TENDENZA **Nubi e schiarite – Ventilato - Debole gelo al mattino.**

TEMPERATURE

PREVISTE nel PERIODO min: **+3,0° / +5,0°** max **+8,0° / +10,0°**
MEDIA STORICA GIORNO min: **+0,1°** max **+5,3°**
TEMPERATURE ESTREME del GIORNO min: **-7,8° (1940)** / **+6,9° (1939)**
 max: **-2,8° (1940)** / **+12,9° (1949)**

PIOVOSITÀ dal 01/01/2014

Totale accumulato mm. **179**
(di cui neve) cm. **0**
Media storica mm. **46**
Variazione **+288%** mm. **+133**
Dati mensili (cumula media variazi
 mm) **179 65 +114**

AVVISI

La lunga stagione semi autunnale volge al termine. Infatti il **gelo di origine siberiana** ha iniziato la sua tras migrazione verso W. Già oggi la Russia europea sta sperimentando **temperature polari.** E' probabile che i primi refoli di **questo alito freddo** si facciano sentire anche dalle nostre parti ad iniziare dalla prossima settimana. Ovvio che seguiremo il fenomeno. **Cattiva la qualità dell'aria. Si raccomanda sempre molta attenzione in montagna.**

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

TAB : hPa 1011 > Ur 80% > NO2 97/200 > PM10 58/50 > pioviggine

