



METEOBRIANZA 05 - 09 gennaio 2014



sabato 4 gennaio 2014



sorge h 08.03

tram h 16.52

leva h 09.47

cala h 21.0

Fase lunare

9% crescente

Bollettino n° 002/14

OSSERVAZIONI ORE 13:15 IN AGRATE BRIANZA

Cielo **Coperto**
 Vento al suolo 10 m **Da ESE (119°) Km/h 3 max km/h 14 SE h 11:25**
 Temperatura C° 10 m **+5.2° max. di ieri +5.6° min. notturna +4.9°**
 Pressione a l. m. hPa **1013.5 in rapida diminuzione**
 Umidità relativa **98% molto umido**
 Rad. solare max. ieri **102 W/M2 h 12:39 molto bassa**
 Temperatura percepita **+4° (THSW - Temp/Humid/Solar/Wind)**
 Fenomeni in atto **Pioggia - foschia**

QUALITÀ dell'ARIA

Agrate NO2 (att. 200) : **42 03/01**
 Vimercate PM10 (att. 50) : **65 03/01**

MONTAGNA

Isoterma 0° m. **1400 In salita**
 Limite neve m. **600 In salita**

SITUAZIONE GENERALE

L'alta pressione nord africana si protenderà fino all'Europa centrale determinando **dal pomeriggio di domenica la cessazione delle piogge** e un graduale miglioramento che si concretizzerà **da lunedì** e garantirà **tempo stabile e soleggiato con temperature miti**. Le condizioni saranno però favorevoli al formarsi di foschie e nebbie sulle aree pianeggianti.

EVOLUZIONE LOCALE

DOMENICA Coperto con **pioggia moderata, in attenuazione. Miglioramento dal pomeriggio. Neve a 1000m**
LUNEDÌ **Poco nuvoloso. Qualche passaggio di nubi alte. Possibili nebbie. Temperatura in sensibile aumento**
MARTEDÌ **Poco nuvoloso con nubi in aumento. Temperature stabili sopra le medie del periodo.**
MERCOLEDÌ **Nuvoloso. Temperature stazionarie o in lieve calo nei valori massimi.**
TENDENZA **Nuvoloso senza precipitazioni. Temperatura stazionaria.**

TEMPERATURE

PREVISTE nel PERIODO min: **+2,0° / +4,0°** max **+6,0° / +10,0°**
MEDIA STORICA GIORNO min: **+0,1°** max **+5,0°**
TEMPERATURE ESTREME del GIORNO min: **-6,5° (1971) / +9,0° (1976)**
 max: **-3,0° (1947) / +13,6° (1912)**

PIOVOSITÀ dal 01/01/2014

Totale accumulato mm. **20**
 (di cui neve) cm. **0**
Media storica mm. **8**
Variazione **+138%** mm. **+12**
Dati mensili (cumula media variazi mm) **20 65 -45**

AVVISI

Da lunedì, passata questa perturbazione si interromperà questo periodo di tempo caratterizzato da un susseguirsi di perturbazioni atlantiche che hanno determinato piogge anche intense a cavallo di queste festività natalizie. **Avremo un periodo di alta pressione nord africana che garantirà sole, in particolare sui monti, con forte rialzo termico.** In pianura possibili locali nebbie.

Attenzione sui monti! PERICOLO VALANGHE: 4 FORTE.

Per l'inverno, quello vero sembra bisognerà attendere almeno fino alla metà del mese...

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

TAB : hPa 1013 > Ur 98% > NO2 42/200 > PM10 65/50 > schiarite



