



# METEOBRIANZA 05 - 09 dicembre 2013



mercoledì 4 dicembre 2013

sorge h **07.46** tram h **16.39**  
 leva h **08.57** cala h **18.34**

Fase lunare  
**1% nuova**

Bollettino  
n° 143/13

## OSSERVAZIONI ORE 09:51 IN AGRATE BRIANZA

Cielo **sereno**  
Vento al suolo 10 m **Da SSE ( 153°) Km/h 0 max km/h 2 SE h 08:59**  
Temperatura C° 10 m **+3.6° max. di ieri +10.6° min. notturna -2.2°**  
Pressione a l. m. hPa **1025.3 stazionaria**  
Umidità relativa **78% umido**  
Rad. solare max. ieri **385 W/M2 h 11:40 bassa**  
Temperatura percept **+7° (THSW - Temp/Humid/Solar/Wind)**  
Fenomeni in atto **Gelo - brina - umido - inversione termica**

## QUALITÀ dell'ARIA

Agrate NO2 (att. 200) : **232 03/12**  
Vimercate PM10 (att. 50) : **170 03/12**

## MONTAGNA

Isoterma 0° : m. **3100 In discesa**  
Limite neve : m. **- - -**

## SITUAZIONE GENERALE

Un **anticiclone** esteso dal'Atlantico alla Russia europea con max di **1041 hPa (!)** tende a stabilizzarsi e consolidarsi nei prossimi giorni. **Condizioni stabili**. Dal bordo orientale affluiranno **correnti fredde continentali** che unitamente **all'irraggiamento notturno** nei bassi strati produrranno **gelate e brinate diffuse** al mattino. **Nebbie e foschie** in intensificazione. **Inversione termica ed inquinamento atmosferico in aumento**.

## EVOLUZIONE LOCALE

GIOVEDÌ Da sereno a poco nuvoloso. **Gelo debole e brina** al mattino. **Foschie**.  
VENERDÌ Passaggi nuvolosi. **Gelo debole** al mattino. **Foschie**.  
SABATO Sereno. **Gelate e brinate diffuse** al mattino. **Foschie e nebbie**.  
DOMENICA Sereno. **Gelate e brinate diffuse** al mattino. **Foschie e nebbie**.  
TENDENZA Sereno. **Gelate e brinate. Foschie e nebbie**.

## TEMPERATURE

PREVISTE nel PERIODO min: **-4,0° / -1,0°** max: **+7,0° / +9,0°**  
MEDIA STORICA GIORNO min: **+2,5°** max: **+7,7°**  
TEMPERATURE ESTREME del GIORNO min: **-3,7° (1918)** / **+8,4° (1972)**  
max: **+2,1° (1942)** / **+17,8° (1967)**

## PIOVOSITÀ dal 01/01/2013

Totale accumulato mm. **1100**  
( di cui neve ) cm. **52**  
Media storica mm. **938**  
Variazione **+17%** mm. **+162**  
Dati mensili ( mm ) cumula media variazi  
1 60 -59

## AVVISI

**Continuano e si accentueranno le tipiche condizioni da alta pressione invernale. Ovvero cieli pressoché sereni talvolta invisibili per nebbie e foschie. Assenza di ventilazione. Irraggiamento notturno (perdita di calore). Gelo e brina di notte ed al mattino. Inversione termica (temperature più alte in quota rispetto al piano). Ma soprattutto aria (molto) inquinata nei bassi strati per umidità e gas di varia natura ( vedi indici riportati nel riquadro Qualità dell'Aria). Cambiamenti significativi a breve non se ne vedono!**

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

**TAB : hPa 1025 > Ur 75% > NO2 232/200 > PM10 170/50 > gelate**

