



# METEOBRIANZA 22 - 26 dicembre 2012



venerdì 21 dicembre 2012



sorge h **08.00**

tram h **16.42**

leva h **12.32**

cala h **01.16**

Fase lunare

**57% crescente**

Bollettino n°156/12

## OSSERVAZIONI ORE 12:58 IN AGRATE BRIANZA

Cielo sereno  
 Vento al suolo 10 m SSE (166°) Km/h 3 Mx km/h **10 S 12:22**  
 Temperatura C° 10 m **+4.7°** max. di ieri +4.4° min notturna **+1.5°**  
 Pressione a l. m. hPa **1012.2 stabile**  
 Umidità relativa **84%**  
 Rad.Solare max.ieri **128 w/m2 h 10:55**  
 Temperatura percepita **+9° (THSW)**  
 Fenomeni in atto **Umido foschia**

## QUALITÀ dell'ARIA

Agrate NO2 (att. 200) **155 (20/12)**  
 Vimercate PM10 (att 50) **61 (20/12)**

## MONTAGNA

Isoterma 0° m **1600 In salita**  
 Limite neve m **800 In salita**

## SITUAZIONE GENERALE

Una depressione localizzata tra Groenlandia ed Irlanda separa l'anticiclone atlantico da quello russo. Sull'Europa confluiscono perciò due masse di aria totalmente differenti. Una fredda e secca di origine siberiana determina temperature molto rigide sull'Europa centro orientale (alle ore 10 Mosca -18°, Varsavia -11°) e una umida e mite di origine atlantica condiziona il tempo sull'Europa occidentale e sull'Italia con temperature decisamente più elevate (Lisbona 16°) ed in ulteriore aumento. La perturbazione attesa per Natale porterà perciò neve solo sui monti e pioggia in pianura.

## EVOLUZIONE LOCALE

**SABATO** Soleggiato sui monti e **nubi basse e nebbia in pianura**. Passaggio nuvoloso in serata con isolate piogge  
**DOMENICA** **Nubi basse e nebbia al piano Soleggiato sui monti con zero termico a 3000 m**  
**LUNEDÌ** Nubi basse e nebbia al piano Soleggiato sui monti. Aumento delle nubi in serata  
**MARTEDÌ** **Coperto con neve fino a quote collinari e pioggia occasionalmente mista a neve in pianura.**  
 Tendenza **Poco nuvoloso. Ancora mite con temperature in graduale diminuzione**

## TEMPERATURE

Previste nel Periodo min: **0,0° / +5,0°** max: **+5,0° / +8,0°**  
 Media Storica Giorno min: **+0,7°** max: **+5,8°**  
 Temperature estreme del giorno min: **-10,6° (1933)** / **+7,6° (1964)**  
 max: **-1,3° (1970)** / **+14,5° (1902)**

## PIOVOSITÀ dal 01/01/2012

Totale accumulato	mm.	<b>877</b>
(di cui neve)	cm.	<b>40</b>
Media storica	mm.	<b>971</b>
Variazione	<b>-10%</b> mm.	<b>-94</b>
Dati mensili (mm)	cumul. media variaz.	<b>68 60 +8</b>

## AVVISI

**Un bianco Natale solo in montagna, cieli grigi e pioggia in pianura.**

Questo ci attende per l'inizio delle prossime festività. Prima di allora, il "tepore" atlantico condiziona il tempo sulle nostre regioni. Sui monti avremo giornate soleggiate e temperature decisamente miti per il periodo con lo zero termico in risalita fino a 3000m! In pianura l'aria più fredda ristagnante determinerà inversione termica con nebbie e nubi basse. Qualità dell'aria non buona in ulteriore peggioramento.

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

TAB : hPa 1012 > Ur 99% > NO2 64/200 > PM10 24/50 > foschia

