



METEOBRIANZA 31 dic - 04 gennaio 2014



lunedì 30 dicembre 2013



sorge h **08.03** tram h **16.48**
leva h **05.31** cala h **15.0**

Fase lunare
9% calante

Bollettino
n° 153/13

OSSERVAZIONI ORE 15:32 IN AGRATE BRIANZA

Cielo **Sereno**
 Vento al suolo 10 m **Da NW (313°) Km/h 3 max km/h 13NW h 11:55**
 Temperatura C° 10 m **+10.7° max. di oggi +11.5° min. notturna +0.9°**
 Pressione a l. m. hPa **1024.7 alta - in diminuzione**
 Umidità relativa **60% confort**
 Rad. solare max. oggi **367 W/M2 h 16:09 bassa**
 Temperatura percepita **+9° (THSW - Temp/Humid/Solar/Wind)**
 Fenomeni in atto **Debolmente ventilato - soleggiato - fresco**

QUALITÀ dell'ARIA

Agrate NO2 (att. 200) : **50 29/12**
Vimercate PM10 (att. 50) : **22 29/12**

MONTAGNA

Isoterma 0° m. **1600 stabile**
Limite neve m. **1000 stabile**

SITUAZIONE GENERALE

Rimane molto attivo il **profondo vortice sub-polare di 961 hPa** centrato a sud dell'Islanda. Questo produce un **"treno" di perturbazioni** alternate a schiarite verso l'Europa centrale e l'Italia centro-settentrionale. Quindi nubi e **precipitazioni** alternate a temporanee aperture. La temperatura rimane al momento a livelli **tardo autunnali**, salvo scendere di notte in presenza di cieli sereni. **Una perturbazione piuttosto intensa** si intravede nel fine settimana dell'Epifania.

EVOLUZIONE LOCALE

MARTEDÌ Sereno o poco nuvoloso. **Debole gelo al mattino.**
MERCOLEDÌ Nuvoloso. **Piovigini** a notte. **Freddo umido.**
GIOVEDÌ Nuvoloso. **Pioggie deboli. Neve a 1000.** Temperatura stazionaria.
VENERDÌ Nuvoloso. **Foschia.** Temperatura stazionaria.
TENDENZA Nubi in intensificazione. **Pioggie da deboli a moderate. Neve a 1200 in discesa.**

TEMPERATURE

PREVISTE nel PERIODO min: **0,0° / +3,0°** max **+6,0° / +9,0°**
MEDIA STORICA GIORNO min: **-0,3°** max **+4,9°**
TEMPERATURE ESTREME del GIORNO min: **-8,5° (1938)** / **+6,1° (1926)**
 max: **-3,4° (1996)** / **+14,0° (1986)**

PIOVOSITÀ dal 01/01/2013

Totale accumulato mm. **1194**
 (di cui neve) cm. **52**
Media storica mm. **988**
Variazione **+21%** mm. **+206**
Dati mensili (cumula media variazi mm) **94 60 +34**

AVVISI

Fine d'Anno ed inizio Anno Nuovo con discrete condizioni meteo. Subito dopo però si ricomincia. Una **prima perturbazione** transiterà giovedì con **effetti modesti**. Molto **più intensa** appare la perturbazione dell'Epifania con fenomeni **localmente forti**. Rimane necessaria la **prudenza** anche in relazione alle cronache di questi giorni riguardanti le **slavine sui monti a causa dell'abbondante innevamento e delle temperature miti.** **FELICE ANNO NUOVO.**

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

TAB : hPa 1009 > Ur 99% > NO2 45/200 > PM10 10/50 > pioggia



