



METEOBRIANZA 06 - 10 dicembre 2012



mercoledì 5 dicembre 2012



sorge h **07.47**

tram h **16.39**

leva h **23.26**

cala h **11.50**

Fase lunare

67% calante

Bollettino n°148/12

OSSERVAZIONI ORE 10:26 IN AGRATE BRIANZA

Cielo Nuvoloso – altostrati 6/8
Vento al suolo 10 m NNW (334°) Km/h **1** Mx km/h **8** S 01:04
Temperatura C° 10 m +3.6° max. di ieri +7.8° min notturna +1.1°
Pressione a l. m. hPa **1002.0 in aumento**
Umidità relativa **72%**
Rad.Solare max.ieri **548 w/m2 h 12:43**
Temperatura percepita **+3° (THSW)**
Fenomeni in atto **Freddo**

QUALITÀ dell'ARIA

Agrate NO2 (att. 200) **81 (04/12)**
Vimercate PM10 (att 50) **33 (04/12)**

MONTAGNA

Isoterma 0° m **1000** **In discesa**
Limite neve m **300** **In discesa**

SITUAZIONE GENERALE

Discesa di aria fredda dal mar del Nord. Condizioni stabili per 48 h. Deboli gelate. Intanto formazione di un **vortice freddo** sul mar del Nord che si muoverà rapidamente verso le Alpi portando **neve abbondante** sulle **cime confinarie** e **neve debole** sino in pianura soprattutto tra Prealpi e Lombardia sud-orientale. Temperatura in sensibile **diminuzione**. Seguirà miglioramento nel fine settimana con **gelate moderate o forti**.

EVOLUZIONE LOCALE

GIOVEDÌ Sereno. **Deboli gelate al mattino**. Ventilato.
VENERDÌ Molto nuvoloso. **Gelate moderate diffuse** al mattino. **Neve debole a sera sino in piano**.
SABATO Molte nubi al mattino. **Nevischio residuo** sino in piano. **Gelate diffuse**.
DOMENICA Sereno. **Gelo localmente forte**. Ventilato.
Tendenza **Sereno – Soleggiato – Gelate forti al mattino**

TEMPERATURE

Previste nel Periodo min: **-3,0° / 0,0°** max: **+5,0° / +7,0°**
Media Storica Giorno min: **+2,2°** max: **+7,6°**
Temperature estreme del giorno min: **-4,5° (1925)** / **+9,2° (1961)**
max: **+1,4° (1925)** / **+16,4° (1979)**

PIOVOSITÀ dal 01/01/2012

Totale accumulato mm. **824**
(di cui neve) cm. **15**
Media storica mm. **940**
Variazione **-12%** mm. **-116**

Dati mensili (mm)	cumul.	media	variaz.
	4	60	-56

AVVISI

Freddo in intensificazione. In arrivo un veloce impulso nuvoloso accompagnato **venerdi sera da neve abbondante sulle aree alpine, moderata sulle Prealpi, debole in pianura (accumuli previsti max 5 cm)**. Ovviamente i parametri possono cambiare a causa di repentine variazioni climatiche, al momento non prevedibili. Dopo il passaggio della perturbazione **gelo in intensificazione** con min intorno ai **-5°** in piano.

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

TAB : hPa 1015 > Ur 29% > NO2 41/200 > PM10 16/50 > freddo

