



METEOBRIANZA 12 - 16 gennaio 2013



venerdì 11 gennaio 2013

sorge h **08.01** tram h **17.00**
 leva h **07.18** cala h **17.01**

Fase lunare
1% nuova

Bollettino
n°005/13

OSSERVAZIONI ORE 10:21 IN AGRATE BRIANZA

Cielo Molto nuvoloso 7/8 – strati (nebbia alta)
Vento al suolo 10 m E (97°) Km/h 0 Mx km/h 6 N 04:14
Temperatura C° 10 m +3.9° max. ieri +8.3° min notturna +4.8°
Pressione a l. m. hPa 1007.6 in aumento
Umidità relativa 93%
Rad.Solare max.ieri 485 w/m2 h 12:22
Temperatura percepita +4° (THSW)
Fenomeni in atto Umido – foschia

QUALITÀ dell'ARIA

Agrate NO2 (att. 200) 57 (10/01)
Vimercate PM10 (att. 50) ND (10/01)

MONTAGNA

Isoterma 0° m 1500 In discesa
Limite neve m 500 In discesa

SITUAZIONE GENERALE

La pressione tenderà a calare per la formazione di un vortice sul mar ligure. Questa configurazione richiamerà l'ingresso di aria fredda dalla valle del Rodano e correnti orientali sulla pianura padana. Questo contesto che si manterrà almeno fino a metà settimana sarà favorevole a precipitazioni diffuse con temperature tipicamente invernali e limite della neve in deciso calo fino al piano, soprattutto dalla giornata di lunedì.

EVOLUZIONE LOCALE

SABATO Poco nuvoloso con foschie dense e nebbie in pianura. Aumento delle nubi dal pomeriggio
DOMENICA Coperto con deboli precipitazioni localmente nevose anche in pianura.
LUNEDÌ Coperto con precipitazioni nevose anche in pianura.
MARTEDÌ Nuvolosità irregolare, con possibili deboli precipitazioni nevose anche in pianura.
Tendenza Coperto, probabilmente asciutto. Freddo invernale.

TEMPERATURE

Previste nel Periodo min: -2,0° / +2,0° max: +1,0° / +4,0°
Media Storica Giorno min: -0,4° max: +4,5°
Temperature estreme del giorno min: -10,4° (1945) / +5,0° (1994)
max: -3,2° (1945) / +14,1° (1995)

PIOVOSITÀ dal 01/01/2013

Totale accumulato mm 9
(di cui neve) cm 0
Media storica mm 23
Variazione -61% mm -14

Dati mensili (mm)	cumul.	media	variaz.
	9	65	-56

AVVISI

L'arrivo del freddo è confermato. Le temperature si sono già abbassate di qualche grado e continueranno a farlo assestandosi sulle medie del periodo. Da sabato i cieli inizieranno a coprirsi e domenica arriveranno le prime precipitazioni nevose fino a bassa quota e localmente anche in pianura. L'inizio della prossima settimana sarà caratterizzato da cieli coperti con precipitazioni generalmente nevose anche in pianura.

SEGUIREMO LA SITUAZIONE CON EVENTUALI BOLLETTINI DI AGGIORNAMENTO

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

TAB : hPa 1023 > UR 87% > NO2 53/200 > PM10 58/50 > nuvoloso

