



METEOBRIANZA 25 - 29 dicembre 2012



lunedì 24 dicembre 2012



sorge h **08.01**

tram h **16.43**

leva h **14.04**

cala h **04.19**

Fase lunare

83% crescente

Bollettino
n°157/12

OSSERVAZIONI ORE 09:54 IN AGRATE BRIANZA

Cielo	Nebbia alta
Vento al suolo 10 m	NE (42°) Km/h 1 Mx km/h 6 NE 09:44
Temperatura C° 10 m	+3.1° max. di ieri +2.2° min notturna -0.4°
Pressione a l. m. hPa	1023.1 in aumento
Umidità relativa	94%
Rad.Solare max.ieri	332 w/m2 h 12:16
Temperatura percepita	+3° (THSW)
Fenomeni in atto	Uggioso – forte inversione termica

QUALITÀ dell'ARIA

Agrate NO2 (att. 200)	nd (23/12)
Vimercate PM10 (att 50)	nd (23/12)

MONTAGNA

Isoterma 0°	m 3200	In discesa
Limite neve	m 2500	In discesa

SITUAZIONE GENERALE

Sostenute correnti atlantiche in quota, **miti ed umide**, caratterizzeranno le condizioni nel periodo natalizio. Nubi spesso compatte con **pioviggini o piogge deboli** e **neve inizialmente a quote medio-alte**. Forte **inversione termica** in quota ma tendente a ridursi. Migliora a metà settimana con ritorno della **nebbia** in pianura e di nuovo **inversione termica** in quota. Temperatura **in leggero calo**.

EVOLUZIONE LOCALE

MARTEDÌ	Nuvoloso. Piogge deboli. Neve a 2500 (in rapido calo). Minime in aumento.
MERCOLEDÌ	Inizialmente nuvoloso con deboli piogge. Neve a 1500 . Schiarite nel pomeriggio. Mite.
GIOVEDÌ	Nubi e schiarite. Temperature in leggero calo. Inversione termica.
VENERDÌ	Nubi e schiarite. Foschie e nebbie. Debole gelo al mattino. Inversione termica.
Tendenza	Nubi e schiarite. Deboli gelate al mattino. Inversione termica.

TEMPERATURE

Previste nel Periodo	min: +2,0° / +4,0°	max: +5,0° / +8,0°
Media Storica Giorno	min: +0,5°	max: +5,2°
Temperature estreme del giorno	min: -6,3° (1940)	max: +6,9° (1922)
	min: -2,4° (1948)	max: +11,5° (1989)

PIOVOSITÀ dal 01/01/2012

Totale accumulato	mm.	877	
(di cui neve)	cm.	40	
Media storica	mm.	976	
Variazione	-10%	mm. -99	
Dati mensili (mm)	cumul.	media	variaz.
	68	60	+8

AVVISI

Pioggia in arrivo nelle prossime 48 h. **Un NATALE bagnato. Il freddo e la neve** sono relegati solo in alta montagna, dove si registrano temperature inusuali per la stagione a causa **dell'inversione termica** (**freddo** nei bassi strati **e mite** in quota). Migliora nella seconda parte della settimana e torna **un debole gelo al mattino. FELICE NATALE.**

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

TAB : hPa 1023 > Ur 94% > NO2 nd/200 > PM10 nd/50 > pioggia

