

METEOBRIANZA 23 - 27 gennaio 2014



mercoledì 22 gennaio 2014

sorge h 07.54 tram h 17.15 leva h 23.52 cala h 10.2

Fase lunare 72% calante

Bollettino n°010/14

OSSERVAZIONI ORE 10:14 IN AGRATE BRIANZA

Cielo **Poco nuvoloso – altostrati 4/8**

Vento al suolo 10 m SE (125°) Km/h 0 max km/h 5 SE h 05:52 Temperatura C° 10 m +8.0° max. di ieri +12.8° min. notturna +4.1°

Pressione a l. m. hPa
Umidità relativa

1010.5 in aumento
82% umido

Rad. solare max. ieri 517 W/M2 h 12:38 bassa

Temperatura percepita +14° (THSW – Temp/Humid/Solar/Wind)

Fenomeni in atto soleggiato – mite – umido

QUALITÀ dell'ARIA

Agrate NO2 (att. 200): 97 21/01 Vimercate PM10 (att. 50): 58 21/01

MONTAGNA

<u>Isoterma 0°</u> m. 2000 In discesa <u>Limite neve</u> m. 1300 In discesa

SITUAZIONE GENERALE

Il vortice islandese rimane attivo sul nord Atlantico con 983 hPa. Un debole vortice semi stazionario su Centro Italia di 1007 hPa tende a consolidarsi. Si stanno avvicinando dei corpi nuvolosi da W che però daranno solo deboli isolati fenomeni sul nord-ovest nelle prossime 48 h. Migliorerà sensibilmente nel fine settimana. La temperatura ancora mite tenderà a diminuire nei prossimi giorni. Il gelo si affaccia sul NE europeo (oggi Moska –21°).

EVOLUZIONE LOCALE

GIOVEDÌ Nuvoloso. Isolate pioviggini. Neve inizialmente a 1300 tendente a scendere. Più fresco.

<u>VENERDÌ</u> Nuvoloso. Schiarite nel pomeriggio. Temperatura stazionaria.

SABATO Ampie schiarite. Brina al mattino. Più freddo.

<u>DOMENICA</u> **Ampie schiarite. Brinate diffuse. Temperatura stazionaria.**

TENDENZA Nubi e schiarite – Ventilato - Debole gelo al mattino.

TEMPERATURE

PREVISTE nel PERIODO	min:	+3,0°/	+5,0°	max	+ 8,0 ° /	+10,0°
MEDIA STORICA GIORNO	min:	+0,1°		max	+ 5,3 °	
TEMPERATURE ESTREME	min:	-7,8 °	(1940)	1	+ 6,9 °	(1939)
del GIORNO	max:	-2,8 °	(1940)	/	+12,9°	(1949)

PIOVOSITÀ dal 01/01/2014						
Totale accumulate	<u>O</u>	mm.	179			
(di cui neve)		cm.	0			
Media storica		mm.	46			
<u>Variazione</u>	+288%	mm.	+133			
Dati mensili (cumula	media	variazi			

179

65

+114

mm)

AVVISI

La lunga stagione semi autunnale volge al termine. Infatti il gelo di origine siberiana ha iniziato la sua trasmigrazione verso W. Già oggi la Russia europea sta sperimentando temperature polari. E' probabile che i primi refoli di questo alito freddo si facciano sentire anche dalle nostre parti ad iniziare dalla prossima settimana. Ovvio che seguiremo il fenomeno. Cattiva la qualità dell'aria. Si raccomanda sempre molta attenzione in montagna.

SITO METEO http://meteobrianza.fmzlab.com

TAB: hPa 1011 > Ur 80% > NO2 97/200 > PM10 58/50 > pioviggine

