

METEOBRIANZA 22 - 26 aprile 2014



lunedì 21 aprile 2014

sorge h 06.27 tram h 20.17 leva h 01.38 cala h 11.3

Fase lunare 66% calante

Bollettino n°048/14

	OSSERVAZIONI	ORE	10:59	IN AGRATE	E BRIANZA
--	--------------	-----	-------	-----------	-----------

Cielo **Nuvoloso - Nembostrati**

Vento al suolo 10 m N (5°) km/h 3 Max km/h 13 NE h 04:09 Temperatura C° 10 m +10.9° max. di ieri 19.4° min. notturna +10.7°

Pressione a l. m. hPa 1005.5 stazionaria

Umidità relativa 93%

Rad. solare max. ieri 888 W/M² h 12:57 – medio/alta

Temperatura percepita +11° (THSW – Temp/Humid/Solar/Wind)
Fenomeni in atto
Pioggia debole – fresco – molto umido

QUALITÀ dell'ARIA

Agrate NO2 (att. 200): 43 21/04 Vimercate PM10 (att. 50): 22 21/04

MONTAGNA

<u>Isoterma 0°</u>: m. 2000 stabile <u>Limite neve</u> m. 1500 stabile

SITUAZIONE GENERALE

Vortice freddo di 999 hPa su Europa occidentale centrato a SW dell'Inghilterra richiama correnti umide verso il nord Italia. Accentuata variabilità con nubi e precipitazioni. Ripresa della pressione e miglioramento temporaneo da domani (martedi). Permane il rischio di ROVESCI temporaleschi pomeridiani sui rilievi con locali estensioni alle alte pianure. Molto incerto il fine settimana. Temperatura altalenante.

EVOLUZIONE LOCALE

MARTEDÌ Nubi e schiarite. Variabilità sui rilievi. Temperatura in leggera ripresa.

MERCOLEDÌ Nubi e schiarite. Ulteriore ripresa termica.

Mubi in intensificazione. PIOGGE a sera. NEVE a 2400. Temperatura stazionaria.

<u>VENERDÌ</u> **Nuvoloso. PIOGGE deboli. NEVE a 1900. Temperatura in calo.**

TENDENZA Nubi con PIOGGE e TEMPORALI. NEVE a 1500. Fresco.

TEMPERATURE

 PREVISTE nel PERIODO
 min:
 +8,0°
 / +11,0°
 max +16,0°
 / +21,0°

 MEDIA STORICA GIORNO
 min:
 +9,5°
 max +18,7°

 TEMPERATURE ESTREME del GIORNO
 min:
 +2,9°
 (2001)
 / +17,0°
 (1949)

 max:
 +8,4°
 (2001)
 / +27,4°
 (1911)

PIOVOSITÀ dal 01/01/2014 Totale accumulato mm. 470 (di cui neve) cm. 0 Media storica mm. 250

 Variazione
 +88%
 mm.
 +221

 Dati mensili (mm)
 cumula media variazi

 42
 85
 -43

AVVISI

E' iniziata (in ritardo) la tipica variabilità primaverile. Il flusso zonale occidentale (correnti da W) comanda il tempo. L'ondulazione di dette correnti fa si che si alternino con molta rapidità alte e basse pressioni con relativa instabilità. Molto difficile fare previsioni al 100% puntuali anche sul breve termine. Stiamo facendo del nostro meglio. Attenzione ai rapidi cambiamenti del tempo sui monti.

SITO METEO www. http://meteobrianza.fmzlab.com

TAB: hPa 1005> UR 94%> NO2 43/200> PM 10 22/50 > VARIABILE

