

METEOBRIANZA 25 - 29 novembre 2014



lunedì 24 novembre 2014

sorge h 07.34 tram h 16.44 leva h 09.11 cala h 18.50

Fase lunare 3% nuova

Bollettino n°141/14

OSSERVAZIONI ORE 09:37 IN AGRATE BRIANZA

Cielo Nucvoloso – strati 7/8

Vento al suolo 10 m **NE (46°) km/h 0 Max km/h 3 NE h 04:14**Temperatura C° 10 m **+8.8° max. di ieri +11.7° Min. notturna +6.9°**

Pressione a l. m. hPa 1023.8 temporaneamente stazionaria

Umidità relativa 97% - molto umido

Rad. solare max ieri 264 w/m2 h. 15:42 molto bassa

Temperatura percepita +9° (THSW – Temp.- Humid. –Solar –Wind)

Fenomeni in atto Foschia – umidità – leggera inversione termica

QUALITÀ dell'ARIA

<u>Agrate N02</u> (att. 200) **79 23/11** <u>Vimercate PM10</u> (att. 50) **99 23/11**

MONTAGNA

<u>Isoterma 0°</u>: **m. 3000 in discesa**

<u>Limite neve:</u> m. 2000

SITUAZIONE GENERALE

Nuvolosità fratta risale dal Mediterraneo occidentale verso la penisola. Giornate grigie con deboli FENOMENI. Il vortice presente sulla penisola iberica si muove a fatica verso NE in quanto bloccato dall'anticiclone russo di 1044 hPa. Temperatura ancora mite per la stagione. Attenzione al profondo vortice sulla Groenlandia che potrebbe portare l'inverno all'inizio di dicembre.

EVOLUZIONE LOCALE

MARTEDÌ Brevi schiarite. Nubi in intensificazione. PIOVIGGINI. Temperatura stazionaria.

MERCOLEDÌ Nuvoloso. PIOGGE deboli intermittenti. NEVE a 2000. Temperatura stazionaria.

Nuvoloso. PIOGGE deboli. NEVE a 1800. Temperatura in leggera flessione.

<u>VENERDÌ</u> Nuvoloso. <u>PIOGGE</u> deboli. <u>NEVE</u> a 1900. Temperatura stazionaria. <u>TENDENZA</u> Molte nubi – <u>PIOGGE</u> deboli o moderate – temperatura stazionaria

| TEMPERATURE | | | | | | |
|----------------------|------|----------------|-----------------|------|-----------------|---------------|
| PREVISTE nel PERIODO | min: | + 6,0 ° | / +9,0 ° | max: | + 9,0 ° | / +12,0° |
| MEDIA STORICA GIORNO | min: | +3,4° | | max: | +8,6 ° | |
| TEMPERATURE ESTREME | min: | -6 ,2 ° | (1902) | / | + 9,9 ° | (1927) |
| <u>del GIORNO</u> | max: | -1,0 ° | (1902) | / | + 16,7 ° | (1986) |

PIOVOSITÀ dal 01/01/2014

Totale accumulato 1479 mm. (di cui neve) cm. Media storica 910 mm. Variazione +63% mm. +569 Dati mensili cumulato media variazio (mm) **340** 100 +240

AVVISI

Settimana di giornate grigie e piovigginose. Non si attendono però accumuli significativi anche perché novembre ha già superato record secolari (daremo dati precisi a fine mese). Preoccupa l'impennata dell'inquinamento atmosferico causa la (debole) inversione termica in atto. L'inverno termico al momento latita, ma un profondo vortice polare sulla Groenlandia potrebbe tentare un affondo verso sud. Vedremo...

SITO METEO www.protezionecivileagrate.it

