



METEOBRIANZA 28 giu - 02 luglio 2014



venerdì 27 giugno 2014



sorge h 05.35

tram h 21.16

leva h 05.56

cala h 21.03

Fase lunare

0% nuova

Bollettino

n° 077/14

OSSERVAZIONI ORE 09:54 IN AGRATE BRIANZA

Cielo Nuvoloso – strati 6/8
 Vento al suolo 10 m SE (140°) km/h 2 Max km/h 10 NE h 09:35
 Temperatura C° 10 m +22.4° max. di ieri +23.3° min. notturna +16.8°
 Pressione a l. m. hPa 1014.9 in temporaneo aumento
 Umidità relativa 68% umido
 Rad. solare max ieri 650 w/m² h 11:17 – bassa
 Temperatura percepita +29° (THSW – Temp/Humid/Solar/Wind)
 Fenomeni in atto Fresco - umido

QUALITÀ dell'ARIA

Agrate 03 (att. 180) : 79 26/06
 Vimercate PM10 (att. 50) : nd 26/06

MONTAGNA

Isoterma 0°: m. 3400 In salita
 Limite neve m. - - -

SITUAZIONE GENERALE

Continua afflusso di correnti umide atlantiche da W con relativa instabilità e possibili ROVESCII E TEMPORALI. Nel fine settimana discesa di un fronte freddo dal nord Europa e formazione di un vortice in Valpadana con conseguente aumento della instabilità e intensità dei FENOMENI che saranno localmente FORTI. La temperatura rimarrà sotto media. Leggero miglioramento ad inizio settimana.

EVOLUZIONE LOCALE

SABATO Nubi e schiarite. Locali deboli PIOGGE specialmente sui rilievi. Fresco.
DOMENICA Molto nuvoloso. ROVESCII e TEMPORALI localmente FORTI. Più fresco.
LUNEDÌ Schiarite. Temperatura in ripresa.
MARTEDÌ Nubi e schiarite. Isolate deboli PIOGGE. Temperatura stazionaria.
TENDENZA Nubi e schiarite. Temperatura in leggera ripresa.

TEMPERATURE

PREVISTE nel PERIODO min: +16,0° / +19,0° max +24,0° / +27,0°
 MEDIA STORICA GIORNO min: +18,0° max +28,6°
 TEMPERATURE ESTREME min: +10,9° (1929) / +24,1° (1947)
 del GIORNO max: +17,6° (1958) / +36,2° (1935)

Temperatura del mare: 23.0°

PIOVOSITÀ dal 01/01/2014

Totale accumulato	mm.	683
(di cui neve)	cm.	0
Media storica	mm.	457
Variazione	+50% mm.	+227
Dati mensili	cumula media variazi	
(mm)	109 85	+24

AVVISI

Dopo una moderata attenuazione dell'instabilità tra oggi e domani si profila una giornata DIFFICILE per domenica 29. Un vortice freddo in approfondimento in Valpadana porterà un passaggio TEMPORALESCO di FORTE intensità anche se abbastanza veloce così da permettere un deciso miglioramento per la giornata successiva (lunedì). Si raccomanda la massima ATTENZIONE negli spostamenti in particolare verso i rilievi alpini, prealpini e zona laghi.

SITO METEO [www. http://protezionecivileagrate.it](http://protezionecivileagrate.it)

TAB : hPa 1015> UR 67%> O3 79/180> PM10 nd/50 > INSTABILE

