



METEOBRIANZA 03 - 07 novembre 2015



lunedì 2 novembre 2015



sorge **07.03**

tram h **17.09**

Fase lunare

Bollettino

leva h **22.49**

cala h **12.40**

66% calante

n° 130/15

OSSERVAZIONI ORE 16:15 IN AGRATE BRIANZA

Cielo **Invisibile - nebbia**
 Vento al suolo 10 m **NW (311°) km/h 0** Max km/h **5 SE h 05:17**
 Temperatura C° 10 m **+17.8°** Max ieri **+18.3°** Min. notturna **+6.0°**
 Pressione a l. m. hPa **1030.0 alta, in lieve diminuzione**
 Umidità relativa **51%**
 Rad. solare max ieri **469 w/m2 12:06 medio-bassa**
 Temperatura percepita **+16° - THSW (Temp/Humid/Sol/Wind)**
 Fenomeni in atto **Soleggiato, temperatura gradevole**

QUALITÀ dell'ARIA

Agrate NO₂ (att.200) **69 01/11**
 Vimercate PM10 (att. 50) **37 01/11**

MONTAGNA

Isoterma 0°: **m. 3200 stabile**
 Limite neve: **m. - - -**

SITUAZIONE GENERALE

L'area di alta pressione al momento centrata sui Balcani si espanderà verso il bacino del mediterraneo assicurando finalmente anche alle regioni dell'Italia meridionale tempo stabile e soleggiato. Una **perturbazione atlantica** tenterà di affacciarsi sul nord Italia **tra martedì e mercoledì**, ma il campo di alta pressione determinerà un suo disgregamento e **i fenomeni saranno modesti** sul nord ovest, un po' più significativi su Liguria e regioni tirreniche. **Tempo stabile e soleggiato almeno fino a fine settimana.**

EVOLUZIONE LOCALE

MARTEDÌ Poco nuvoloso con foschie mattutine, poi aumento delle nubi e **possibili pioviggini.**
MERCOLEDÌ Durante la notte nubi, poi rapido miglioramento con ampie schiarite. **Molto mite.**
GIOVEDÌ Sereno. Foschie. **Temperatura stabile su valori molto elevati per la stagione.**
VENERDÌ Sereno. **Temperatura stazionaria su valori elevati.** Foschie.
TENDENZA Poco nuvoloso/variabile – Foschie e nebbie

TEMPERATURE

PREVISTE nel PERIODO min: **+6,0° / +9,0°** max: **+14,0° / +18,0°**
 MEDIA STORICA min: **+7,8°** max: **+13,4°**
 TEMPERATURE min: **-0,2° (1920)** / **+14,0° (1968)**
 ESTREME del GIORNO max: **+3,0° (1920)** / **+19,0° (1981)**

PIOVOSITÀ dal 01/01/2015

Totale accumulato **mm. 643**
 (di cui neve) **cm. 14**
 Media storica **mm. 837**
 Variazione **-23% mm. -194**
 Dati mensili cumulato media variazio
 (mm) **0 100 -100**

MARE

Media temp. acqua

AVVISI

A caratterizzare la settimana entrante saranno soprattutto le **temperature massime molto elevate per la stagione.** La perturbazione molto ben visibile dall'immagine satellitare a ridosso dell'Italia in realtà produrrà sulle nostre regioni fenomeni assai scarsi, poi torneranno sole e caldo fuori stagione soprattutto sui rilievi. Il perdurare dell'alta pressione porterà a fenomeni di inversione termica con possibilità di **foschie dense e nebbie** soprattutto nelle aree della bassa pianura.

SITO METEO www.protezionecivileagrate.it

