



lunedì 3 settembre 2018

sorge h **06.46** tram h **19.57**  
 leva h **00.33** cala h **14.56**

Fase lunare  
**52% calante**

**Bollettino**  
n° 106/18

## OSSERVAZIONI ORE 18:30 IN AGRATE BRIANZA

Cielo **Molto nuvoloso – cumulonembi 7/8**  
 Vento al suolo 10 m **NE (53°) km/h 6** Max km/h **16 NE h 18:11**  
 Temperatura C° 10 m **+22.8°** Max oggi **+26.6°** Min. notturna **+14.5°**  
 Pressione a l. m. hPa **1011.3 – bassa, stabile**  
 Umidità relativa **63% - umido**  
 Rad. solare max oggi **875 W/m<sup>2</sup> h 13:27 – media**  
 Temperatura percepita **+23° (THSW – Temp./Humid/Solar/Wind)**  
 Fenomeni in atto **Temporale in avvicinamento da NW**

## QUALITÀ dell'ARIA

O3 (att. **180**) **73 02/09**  
PM10 (att. **50**) **12 02/09**

## MONTAGNA

Isoterma 0° **3100 In salita**  
Limite neve

## SITUAZIONE GENERALE

Il vortice depressionario che ha portato le piogge ed i temporali di questo fine settimana si allontana verso E attenuandosi. **Sull'Europa e sul Mediterraneo centrale prevarrà una zona di alta pressione livellata che garantirà qualche giorno di tempo stabile e soleggiato con temperature in aumento, ma che non durerà a lungo.** Infatti una nuova perturbazione nord atlantica si avvicinerà all'Italia nella giornata di giovedì, e al NW avremo i primi temporali prefrontali. Venerdì sarà generalmente perturbato con temperature nuovamente in calo soprattutto nelle zone soggette a temporale. Il nuovo peggioramento sembra però doversi esaurire nella giornata di venerdì, nel fine settimana infatti la pressione dovrebbe tornare a salire con ritorno di sole e nuovo rialzo termico (da confermare).

## EVOLUZIONE LOCALE

**MARTEDÌ** Poco nuvoloso e ben soleggiato con temp massime in lieve aumento. Minime stabili o in lieve calo  
**MERCOLEDÌ** Sereno con ulteriore rialzo delle temperature massime. Minime stabili.  
**GIOVEDÌ** Nuvolosità in rapido aumento e primi rovesci o temporali dal pomeriggio.  
**VENERDÌ** Perturbato con rovesci e temporali. Temperatura minima in aumento. Massima in diminuzione.  
**TENDENZA** Sabato rapido miglioramento con temperature in rialzo.

## PIOVOSITÀ dal 01/01/2018

<u>PREVISTE nel PERIODO</u>	min: <b>+15,0° / +19,0°</b> max: <b>+22,0° / +28,0°</b>	<u>Totale accumulato</u>	mm.	<b>892</b>
<u>MEDIA STORICA GIORNO</u>	min: <b>+17,0°</b> max: <b>+26,3°</b>	(di cui neve)	cm.	<b>5</b>
<u>TEMPERATURE ESTREME del GIORNO</u>	min: <b>+10,0° (1959)</b> / <b>+21,2° (1953)</b> max: <b>+15,5° (1972)</b> / <b>+33,1° (1903)</b>	<u>Media storica</u>	mm.	<b>639</b>
		<u>Variazione</u>	<b>+40 %</b> mm.	<b>+253</b>
<b><u>MARE</u></b>		<u>Dati mensili</u>	<b>cumulato</b>	<b>media</b>
<b><u>Media temp. acqua mare (medio Adriatico)</u></b>	<b>25.0°</b>	(mm)	<b>14</b>	<b>90</b>
				<b>-76</b>

## AVVISI

La settimana iniziata oggi sarà caratterizzata nella **prima parte dal ritorno del sole e da un rialzo delle temperature** che si porteranno su valori tipici del periodo. Tuttavia **giovedì assisteremo ad un nuovo aumento della nuvolosità accompagnato dai primi temporali.** La giornata di venerdì sarà generalmente perturbata con nuvolosità irregolare e temporali diffusi che determineranno un nuovo calo delle temperature. Tempo in miglioramento nel fine settimana con temperature in risalita (da confermare).

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

