



mercoledì 6 febbraio 2019



sorge h **07.38**

tram h **17.36**

Fase lunare

Bollettino

leva h **08.38**

cala h **19.10**

1% nuova

n° 016/19

## OSSERVAZIONI ORE 19:17 IN AGRATE BRIANZA

Cielo **Sereno**  
 Vento al suolo 10 m **S (172°) km/h 0** Max km/h **11 SE h 11:47**  
 Temperatura C° 10 m **+ 6.1°** Max ieri **+12.7°** Min. notturna **-1.3°**  
 Pressione a l. m. hPa **1023.1 – alta – stabile**  
 Umidità relativa **73% - umido**  
 Rad. Solare max ieri **459 W/m<sup>2</sup> h 12:30 – medio bassa**  
 Temperatura percepita **+4° (THSW – Temp./Humid/Solar/Wind)**  
 Fenomeni in atto **Freddo umido**

## QUALITÀ dell'ARIA

NO2 (att.200) **80 05/02**  
 PM10 (att. 50) **39 05/02**

## MONTAGNA

Isoterma 0° **1800 stabile**  
 Limite neve

## SITUAZIONE GENERALE

Il vortice presente sullo Ionio tende a colmarsi e a spostarsi verso levante. **Sull'Italia e sul Mediterraneo centrale la pressione aumenterà determinando un prosieguo di settimana stabile e con temperature in aumento. La perturbazione visibile sulle coste atlantiche dell'Europa, legata ad un profondo vortice a SE dell'Islanda, lambirà il nord Italia apportando qualche annuvolamento e qualche nevicata sulle creste di confine. Aprirà però la strada ad una nuova perturbazione che tra domenica e lunedì porterà piogge al nord con la neve che si manterrà oltre i 1000 metri di quota a causa dell'intenso flusso mite atlantico che veicolerà la perturbazione.** Incertezze sul seguito della prossima settimana è dato dalla possibilità che la perturbazione scavi un vortice sul Tirreno attirando aria fredda da NE...

## EVOLUZIONE LOCALE

**GIOVEDÌ** Notte fredda con deboli gelate. Nuvoloso con addensamenti nel pomeriggio, ma asciutto  
**VENERDÌ** Nuvolosità irregolare. Notte fredda ma temperature minime in aumento.  
**SABATO** **Soleggiato** con qualche passaggio nuvoloso. Temperature minime stabili, **massime in aumento**  
**DOMENICA** Molto nuvoloso o coperto con **piogge più intense dal pomeriggio. Temperature massime in calo.**  
**TENDENZA** Lunedì perturbato, poi miglioramento. Temperature in lieve diminuzione (da confermare).

## PIOVOSITÀ dal 01/01/2019

<b>PREVISTE nel PERIODO</b>	min: <b>-1,0°</b> / +3,0°	max: <b>+7,0°</b> / <b>+11,0°</b>	Totale accumulato	mm.	<b>55</b>
<b>MEDIA STORICA GIORNO</b>	min: <b>+1,0°</b>	max: <b>+7,1°</b>	(di cui neve)	cm.	<b>3</b>
<b>TEMPERATURE ESTREME del GIORNO</b>	min: <b>-7,0° (1956)</b>	/ <b>+5,4° (1976)</b>	Media storica	mm.	<b>77</b>
	max: <b>-2,6° (1991)</b>	/ <b>+16,3° (1909)</b>	Variazione	<b>-29 %</b>	mm. <b>-22</b>
<b>MARE</b>	N <b>9°</b> (Golfo Trieste)		Dati mensili	cumulato	media
<b>Media temp. acqua mare</b>	S <b>14°</b> (Capo Passero)		(mm)	<b>39</b>	<b>55</b>
					<b>-16</b>

## AVVISI

**Settimana all'insegna del tempo stabile, seppure con qualche passaggio nuvoloso, e temperature il lieve rialzo.** Tutto farebbe pensare alla prossima primavera in arrivo, ma siamo ancora nel pieno dell'inverno, e qualche possibilità per il tempo di ricordarcelo potrebbe venire dall'evoluzione successiva al **passaggio perturbato che avverrà tra domenica e lunedì**, con la possibilità di nuove correnti fredde da NE, ma probabilmente il tempo evolverà verso una mitezza di tipo atlantico, venerdì avremo maggiori elementi per valutare la situazione.  
 SITO METEO: <http://meteobrianza.fmzlab.com/>

