



# METEOBRIANZA 17 - 21 novembre 2018



venerdì 16 novembre 2018

sorge h **07.23**  
 leva h **14.03**

tram h **16.51**  
cala h **00.00**

Fase lunare  
**53% crescente**

**Bollettino**  
n° 138/18

## OSSERVAZIONI ORE 19:50 IN AGRATE BRIANZA

Cielo **Molto nuvoloso – stratocumuli (6/8)**  
 Vento al suolo 10 m **NE (42°) km/h 0** Max km/h **21 NE h 12:03**  
 Temperatura C° 10 m **+9.7°** Max oggi **+12.1°** Min. notturna **+9.7°**  
 Pressione a l. m. hPa **1026.7 – alta – in aumento**  
 Umidità relativa **74% - umido**  
 Rad. solare max ieri **316 W/m<sup>2</sup> h 11:49 – medio bassa**  
 Temperatura percepita **+8° (THSW – Temp./Humid/Solar/Wind)**  
 Fenomeni in atto **Fresco**

## QUALITÀ dell'ARIA

NO<sub>2</sub> (att.200) **42 15/11**  
 PM<sub>10</sub> (att. 50) **35 15/11**

## MONTAGNA

Isoterma 0° **1300 m. In rialzo**  
 Limite neve

## SITUAZIONE GENERALE

L'immagine satellitare mostra molto bene **l'alta pressione** con un massimo di 1045 hPa **sulla Russia**, ma in graduale movimento verso la Scandinavia. Sull'Italia meridionale si visualizzano molto bene le nubi legate ad un **vortice centrato sulla Libia** che nella giornata di oggi hanno portato **intenso maltempo sulla Sicilia orientale con nubifragi e conseguenti eventi alluvionali tra catanese e siracusano**. Lo spostamento verso la Scandinavia dell'alta pressione **accentuerà il flusso freddo in arrivo dalla Russia** con un **sensibile calo delle temperature sull'Europa centrale e sull'Italia centro settentrionale**. Il sud risentirà meno di questo calo termico, ma vivrà un periodo perturbato o quantomeno instabile. Al nord un po' di nubi martedì, con qualche debole pioggia e neve a quote basse con forse qualche fiocco su alta pianura.

## EVOLUZIONE LOCALE

**SABATO** Qualche nube al mattino, **poi soleggiato. Temperature, soprattutto le minime in sensibile calo.**  
**DOMENICA** **Ben soleggiato con temperature in ulteriore calo. Possibili locali brinate.**  
**LUNEDÌ** **Soleggiato e freddo. Nubi in aumento verso sera con isolate precipitazioni, nevose a bassa quota.**  
**MARTEDÌ** **Nuvoloso e freddo. Deboli piogge, neve in collina con forse qualche fiocco su alta pianura.**  
**TENDENZA** **Rapido miglioramento ma temperature nuovamente in discesa nei valori minimi.**

## PIOVOSITÀ dal 01/01/2018

<b>PREVISTE nel PERIODO</b>	min: <b>+2,0° / +6,0°</b>	max: <b>+5,0° / +10,0°</b>	Totale accumulato	mm.	<b>1154</b>
<b>MEDIA STORICA GIORNO</b>	min: <b>+4,7°</b>	max: <b>+9,8°</b>	(di cui neve)	cm.	<b>5</b>
<b>TEMPERATURE ESTREME del GIORNO</b>	min: <b>-1,8° (1952)</b>	/ <b>+13,3° (1926)</b>	Media storica	mm.	<b>883</b>
	max: <b>+2,9° (1968)</b>	/ <b>+17,2° (1973)</b>	Variazione	<b>+31 %</b>	mm. <b>+271</b>
<b>MARE</b>	<b>N 16° (Golfo Trieste)</b>		Dati mensili	cumulato	media
<b>Media temp. acqua mare</b>	<b>S 20° (Capo Passero)</b>		(mm)	<b>96</b>	<b>100</b>
					<b>-8</b>

## AVVISI

**L'inverno farà la sua comparsa questa notte con un sensibile calo delle temperature minime; diminuzione che proseguirà nella giornata di domenica. In compenso il cielo si presenterà generalmente poco nuvoloso, con qualche addensamento al mattino. Il calo delle temperature sarà molto avvertito a causa delle temperature insolitamente alte registrate finora. In realtà si porteranno semplicemente qualche grado al disotto della media storica. Tra lunedì sera e martedì qualche precipitazione, nevosa a quote collinari (da confermare).**

**SITO METEO:** <http://meteobrianza.fmzlab.com/>

