



sabato 8 dicembre 2018



sorge h **07.50**

tram h **16.39**

Fase lunare

Bollettino

leva h **08.37**

cala h **17.49**

**0% nuova**

n° 147/18

## OSSERVAZIONI ORE 09:24 IN AGRATE BRIANZA

Cielo **Sereno**  
 Vento al suolo 10 m **WNW (294°) km/h 6** Max km/h **23** W h **07:26**  
 Temperatura C° 10 m **+11.5** Max ieri **+12.2°** Min. notturna **+5.3°**  
 Pressione a l. m. hPa **1012.9 – normale – in rapido aumento**  
 Umidità relativa **39% - secco**  
 Rad. solare max ieri **338 W/m<sup>2</sup> h 12:57 – bassa**  
 Temperatura percepita **+12° (THSW – Temp./Humid/Solar/Wind)**  
 Fenomeni in atto **Molto mite, effetto favonio**

## QUALITÀ dell'ARIA

NO2 (att.200) **63** 06/12  
 PM10 (att. 50) **52** 06/12

## MONTAGNA

Isoterma 0° **1700 m. In discesa**  
 Limite neve **m.**

## SITUAZIONE GENERALE

Passata la perturbazione che ieri ha determinato qualche pioggia anche al nordovest, la ventilazione attualmente occidentale tende a ruotare verso nord. Le **rapide correnti occidentali** impattando l'arco alpino stanno determinando **favonio in area padana** testimoniato dal vento, dalla limpidezza del cielo dalle **temperature molto miti** e dalla bassa umidità. **Questa situazione perdurerà nei prossimi giorni, con un rinforzo dei venti anche in pianura soprattutto tra domani e lunedì.** Da **martedì** l'anticiclone formerà un promontorio esteso verso la Scandinavia determinando la discesa di **correnti fredde che investiranno l'Italia da NE con conseguente sensibile calo delle temperature** che, dopo la mitezza di questi giorni torneranno su valori **tipici del periodo o leggermente inferiori a questi.**

## EVOLUZIONE LOCALE

**DOMENICA** **Ben soleggiato, limpido e molto mite. Venti da NW in rinforzo, fino a moderati, dal pomeriggio.**  
**LUNEDÌ** Ancora **ventoso molto limpido e mite**, seppure con temperature minime in lieve calo.  
**MARTEDÌ** Giornata soleggiata, ma attenuazione della ventilazione e **calo delle temperature.**  
**MERCOLEDÌ** Nuvoloso. **Ingresso di fredde correnti orientali con deciso calo delle temperature. Possibili gelate.**  
**TENDENZA** Generalmente nuvoloso con **freddo invernale.**

## PIOVOSITÀ dal 01/01/2018

<b>PREVISTE nel PERIODO</b>	min: <b>-2,0° / +5,0°</b>	max: <b>+5,0° / +13,0°</b>	Totale accumulato	mm.	<b>1189</b>
<b>MEDIA STORICA GIORNO</b>	min: <b>+2,0°</b>	max: <b>+6,7°</b>	(di cui neve)	cm.	<b>5</b>
<b>TEMPERATURE ESTREME del GIORNO</b>	min: <b>-6,2° (1958)</b>	/ <b>+8,0° (1910)</b>	Media storica	mm.	<b>945</b>
	max: <b>-0,6° (1958)</b>	/ <b>+16,0° (1900)</b>	Variazione	<b>+26 %</b>	mm. <b>+244</b>
<b>MARE</b>			Dati mensili	cumulato	media
<b>Media temp. acqua mare</b>	N <b>13°</b> (Golfo Trieste)		(mm)	<b>7</b>	<b>60</b>
	S <b>17°</b> (Capo Passero)				<b>-58</b>

## AVVISI

Dopo il grigiore della nebbia e la pioggia di ieri, avremo ora **alcune giornate di sole, molto miti per il periodo, accompagnate da venti che andranno sempre più disponendosi da N. Le Alpi costringendo questi venti prima a salire per superare lo sbarramento e poi facendoli precipitare verso la pianura determinano la perdita di umidità e un riscaldamento dell'aria regalandoci giornate limpide e molto miti; questo fenomeno è conosciuto come favonio (o fohen). Da metà settimana però l'aria fredda giungerà da NE e tornerà il freddo invernale.**

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

