



# METEOBRIANZA 19 - 23 gennaio 2017



mercoledì 18 gennaio 2017	sorge <b>07.57</b>	tram h <b>17.10</b>	Fase lunare	Bollettino n° 008/17
	leva h <b>23.58</b>	cala h <b>11.11</b>	<b>69% calante</b>	

<b>OSSERVAZIONI ORE 09:35 IN AGRATE BRIANZA</b>			<b>QUALITÀ dell'ARIA</b>	
Cielo	Sereni		NO <sub>2</sub> (att.200) <b>98 16/01</b>	
Vento al suolo 10 m	N (0°) km/h 0	Max km/h <b>5 h 07:01</b>	PM10 (att. 50) <b>23 16/01</b>	
Temperatura C° 10 m	<b>-0.3°</b> Max ieri <b>+8.3°</b> Min. notturna <b>-3.2°</b>			
Pressione a l. m. hPa	<b>1025,0 - alta - in aumento</b>		<b>MONTAGNA</b>	
Umidità relativa	<b>64%</b>		Isoterma 0°: m. <b>800</b> stabile	
Rad. solare max ieri	<b>380 W/m² h 13:51 -bassa</b>		Limite neve: m.	
Temperatura percepita	<b>-1° - THSW (Temp/Humid/Sol/Wind)</b>			
Fenomeni in atto	<b>Freddo invernale</b>			

## SITUAZIONE GENERALE

L'immagine satellitare illustra molto bene la situazione. L'Europa appare sgombra da nubi per un'alta pressione di 1041 hPa centrata sulla Germania. L'Italia centro-meridionale, appare coperta da molte nubi legate alla depressione di 1001 hPa centrata a W della Sicilia. Gelidi venti da NE determinano temperature minime molto basse al nord e abbondanti nevicate al centro sud in particolare su adriatiche e Sardegna. Domenica possibile peggioramento al N, con neve su basso Piemonte (da confermare).

## EVOLUZIONE LOCALE

<u>GIOVEDÌ</u>	<b>Soleggiato</b> con passaggi nuvolosi. <b>Freddo con gelate notturne</b>
<u>VENERDÌ</u>	<b>Poco nuvoloso</b> , qualche addensamento a ridosso dei rilievi. <b>Gelate notturne</b>
<u>SABATO</u>	<b>Poco nuvoloso</b> con aumento delle nubi dalla serata. <b>Gelate notturne</b>
<u>DOMENICA</u>	<b>Nuvoloso</b> , ma probabilmente asciutto. <b>Gelate notturne</b>
<u>TENDENZA</u>	<b>Sereni o poco nuvolosi</b> . Temperature in lieve aumento, ma ancora gelate notturne

### TEMPERATURE

<u>PREVISTE nel PERIODO</u>	min: <b>-4,0° / -1,0°</b>	max: <b>+6,0° / +9,0°</b>
<u>MEDIA STORICA GIORNO</u>	min: <b>-0,2°</b>	max: <b>+5,4°</b>
<u>TEMPERATURE ESTREME del GIORNO</u>	min: <b>-9,0° (1926)</b>	max: <b>+7,8° (1983)</b>
	max: <b>-1,8° (1944)</b>	max: <b>+18,9° (2000)</b>

### PIOVOSITÀ dal 01/01/2017

Totale accumulato	mm.	<b>5</b>
(di cui neve)	cm.	<b>0</b>
Media storica	mm.	<b>38</b>
Variazione	<b>-87%</b> mm.	<b>-33</b>
<b>cumulato media variazio</b>		
Dati mensili (mm)	<b>5</b>	<b>65 -60</b>

### MARE

Media temp. acqua mare

## AVVISI

**Neve, ancora neve... al centro sud e siccità che perdura al N**, dove in alcune zone come la Brianza, non piove in modo significativo da Novembre. **Anche per i prossimi giorni nessun cambiamento in vista. Le temperature saranno in lenta ripresa.** Domenica qualche nube potrebbe portare precipitazioni ma solo su basso Piemonte e Oltrepò. Per la prossima settimana non si prevedono cambiamenti significativi.  
SITO METEO [www.protezionecivileagrate.it](http://www.protezionecivileagrate.it)



