



# METEOBRIANZA 04 - 08 gennaio 2020



venerdì 3 gennaio 2020

sorge h **08.03**  
 leva h **12.33**

tram h **16.51**  
cala h **00.12**

Fase lunare  
**48% crescente**

**Bollettino**  
n° 002/20

## OSSERVAZIONI ORE 11:37 IN AGRATE BRIANZA

Cielo **Molto nuvoloso (8/8) Nubi medio alte**  
 Vento al suolo 10 m **S (175°) km/h 0** Max km/h **5 S 06:53**  
 Temperatura C° 10 m **+5.9°** Max ieri **+9.4°** Min. notturna **+0.2°**  
 Pressione a l. m. hPa **1027.9 alta - stabile**  
 Umidità relativa **84% - molto umido**  
 Rad. Solare max ieri **294 W/m² h 12:12 - bassa**  
 Temperatura percepita **+7° (THSW - Temp./Humid/SolarWind)**  
 Fenomeni in atto **Freddo umido**

## QUALITÀ dell'ARIA

NO2 µg/m³ (att. 200) **65** 01/01  
 PM10 µg/m³ (att. 50) **85** 01/01

## MONTAGNA

Isoterma 0° **2800** In discesa  
 Limite neve **- - -**

## SITUAZIONE GENERALE

**L'anticiclone continua a proteggere l'Italia dalle correnti atlantiche.** La perturbazione che in queste ore sta portando annuvolamenti al nord passerà senza apportare precipitazioni se non qualche isolata pioggia su Liguria e Toscana. **Nel fine settimana correnti fredde lambiranno le regioni meridionali apportando un calo delle temperature e qualche precipitazione nevosa anche a quote medio basse. Al Nord correnti settentrionali arriveranno sotto forma di Favonio che contribuirà a rialzare sensibilmente le temperature con massime che potrebbero avvicinarsi ai 15°.** Martedì uno spostamento verso oriente dell'alta pressione determinerà un (temporaneo cedimento sul settore occidentale europeo con il transitori una nuova perturbazione atlantica che potrebbe determinare qualche pioggia (da confermare).

## EVOLUZIONE LOCALE

**SABATO Sereno e limpido. Ventilato per Favonio. Massime in risalita fin verso i 15°**  
**DOMENICA** Esaurimento della ventilazione al mattino. **Ben soleggiato e mite.**  
**LUNEDÌ** **Soleggiato. Brinate al mattino. Foschie e nebbie nelle ore più fredde sulla pianura.**  
**MARTEDÌ** **Brinate e foschie al mattino poi nuvoloso.**  
**TENDENZA** **Soleggiato con temperature miti per il periodo. Foschie e Nebbie in intensificazione**

## PIOVOSITÀ dal 01/01/2020

<b>PREVISTE nel PERIODO</b>	min: <b>-1,0° / +3,0°</b> max: <b>+8,0° / +14,0°</b>	Totale accumulato	mm.	<b>0</b>
<b>MEDIA STORICA GIORNO</b>	min: <b>0,0°</b> max: <b>+5,2°</b>	(di cui neve)	cm.	<b>0</b>
<b>TEMPERATURE ESTREME del GIORNO</b>	min: <b>-7,3° (1938)</b> / <b>+6,8° (1973)</b> max: <b>-3,4° (1947)</b> / <b>+16,7° (1987)</b>	Media storica	mm.	<b>7</b>
		Variazione	mm.	<b>-7</b>
		<b>Dati mensili</b>	<b>cumulato media</b>	<b>variazione</b>
<b>MARE</b>	N <b>13°</b> (Golfo Trieste) S <b>15°</b> (Capo Passero)	(mm)	<b>0</b>	<b>63</b>
<b>Media temp. acqua mare</b>				<b>-63</b>

## AVVISI

**Nessuna precipitazione prevista probabilmente fino a fine della prossima settimana.** Le perturbazioni odierne e quella che probabilmente porterà nuove nubi martedì transiteranno infatti in un **contesto di alta pressione.** **Le temperature si manterranno miti con massime decisamente alte durante episodi di Favonio che interverranno durante il fine settimana.** Ed è sul Favonio che dobbiamo contare per sperare in un miglioramento della **qualità dell'aria che con l'alta pressione è drasticamente peggiorata con concentrazioni di PM10 quasi doppie rispetto al valore limite!**

