



METEOBRIANZA 02 - 06 dicembre 2019



domenica 1 dicembre 2019

sorge h **07.42**
 leva h **11.58**

tram h **16.41**
cala h **21.17**

Fase lunare
20% crescente

Bollettino
n° 142/19

OSSERVAZIONI ORE 17:32 IN AGRATE BRIANZA

Cielo **Coperto (8/8)**
 Vento al suolo 10 m **NNW (340°) km/h 0** Max km/h **10 N 13:42**
 Temperatura C° 10 m **+6.9°** Max ieri **+11.1°** Min. notturna **+6.9°**
 Pressione a l. m. hPa **1017.6 – alta – in diminuzione**
 Umidità relativa **98% -quasi saturo**
 Rad. Solare max oggi **63 W/m² h 14:48 – estremamente bassa**
 Temperatura percepita **+6° (THSW – Temp./Humid/SolarWind)**
 Fenomeni in atto **Pioggia debole (0,8 mm/h)**

QUALITÀ dell'ARIA

NO2 µg/m³ (att. 200) **117** 30/11
 PM10 µg/m³ (att. 50) **30** 30/11

MONTAGNA

Isoterma 0° **1300** **In discesa**
 Limite neve

SITUAZIONE GENERALE

La perturbazione che dalla notte ha riportato piogge in pianura e neve intorno agli 800-1000m andrà spostandosi verso il NE mentre sui settori occidentali italiani **nella giornata di domani avremo ampie schiarite. Un'area di alta pressione atlantica si sposterà verso l'Europa centrale, per poi posizionarsi sui Carpazi nella giornata di mercoledì quando un vortice ciclonico entrerà sul Mediterraneo occidentale determinando una nuova intensa fase di maltempo su Sardegna e centro sud. Il nord protetto dall'alta pressione, risentirà però delle correnti orientali con un calo delle temperature e la possibilità delle prime deboli gelate.**

EVOLUZIONE LOCALE

LUNEDÌ Nella notte esaurimento delle piogge. **Schiarite sempre più ampie. Massima in lieve aumento.**
MARTEDÌ **Soleggiato. Temperature in diminuzione.**
MERCOLEDÌ **Ben soleggiato. Temperature in lieve calo. Possibili deboli gelate e nebbie sulla bassa pianura**
GIOVEDÌ **Soleggiato con passaggi nuvolosi. Possibili deboli gelate. Nebbie nelle ore più fredde.**
TENDENZA **Nubi sparse. Min al mattino vicine allo 0°.**

PIOVOSITÀ dal 01/01/2019

<u>PREVISTE nel PERIODO</u>	min: 0,0° / +5,0°	max: +5,0° / +11,0°	<u>Totale accumulato</u>	mm.	1026	
<u>MEDIA STORICA GIORNO</u>	min: +3,0°	max: +7,7°	(di cui neve)	cm.	3	
<u>TEMPERATURE ESTREME del GIORNO</u>	min: -3,6° (1921)	/	max: +10,3° (1938)	Media storica	mm.	932
	max: +1,2° (1918)	/	max: +14,4° (1936)	<u>Variazione</u>	+10% mm.	+94
<u>MARE</u>	N 16° (Golfo Trieste)			<u>Dati mensili</u>	cumulato media variazione	
<u>Media temp. acqua mare</u>	S 16° (Capo Passero)			(mm)	2	60 -58

AVVISI

Dopo un novembre ricco di precipitazioni in un contesto termico altalenante, il **primo giorno di inverno meteorologico** rispecchia l'autunno dal quale siamo appena usciti. Nei prossimi giorni però avremo una svolta nelle condizioni atmosferiche con l'arrivo di **correnti orientali fredde** che riporteranno il **sereno** ma causando un **sensibile calo delle temperature che potranno anche localmente scendere sotto zero**, dando anche finalmente stabilità alla gran quantità di neve accumulatasi sui monti nelle ultime settimane.

SITO WEB: <http://fmzlab.com/meteobrianza/stable/cms/>

