



METEOBRIANZA 18 - 22 novembre 2019



domenica 17 novembre 2019

sorge h 07.24

tram h 16.50

Fase lunare

Bollettino n° 136/19

leva h 21.05

cala h 12.01

80% calante

OSSERVAZIONI ORE 13:12 IN AGRATE BRIANZA

Cielo **Coperto 8/8**
 Vento al suolo 10 m **W (279°) km/h 0** Max km/h **13 W 04:46**
 Temperatura C° 10 m **+7.4°** Max ieri **+10.0°** Min. notturna **+6.7°**
 Pressione a l. m. hPa **1000.2 – bassa – stabile**
 Umidità relativa **98% - quasi saturo**
 Rad. Solare max ieri **587 W/m² h 10:47 – media**
 Temperatura percepita **+7° (THSW – Temp./Humid/SolarWind)**
 Fenomeni in atto **Pioggia moderata (3 mm/h) – freddo umido**

QUALITÀ dell'ARIA

NO₂ µg/m³ (att. 200) **73 15/11**
 PM₁₀ µg/m³ (att. 50) **12 15/11**

MONTAGNA

Isoterma 0° **1400 In salita**
 Limite neve **1100 variabile**

SITUAZIONE GENERALE

Una campana di alta pressione in pieno Atlantico convoglia aria fredda polare verso il Mediterraneo. Il vortice di bassa pressione attualmente sul Tirreno tenderà a spostarsi verso l'Europa centrale, ma l'aria fredda in discesa dal nord Atlantico andrà a scavare un **nuovo vortice in prossimità della penisola Iberica**, vortice che poi entrerà nel Mediterraneo con una **nuova perturbazione che già domani arriverà sull'Italia**. Intanto in Atlantico il profondo vortice di 968 hPa, al momento in prossimità della Groenlandia, sgretolerà la cupola di alta pressione avvicinandosi al continente europeo e puntando poi sul Mediterraneo anche perché il robusto anticiclone russo sbarrà il passaggio più a nord.

EVOLUZIONE LOCALE

LUNEDÌ Nuvoloso. Possibili deboli piogge al mattino. **Più nubi e piogge verso sera Neve a 1000 m Freddo.**
MARTEDÌ Molte nubi. **Pioggie diffuse in attenuazione dal pomeriggio. neve a 1200 m**
MERCOLEDÌ Nuvolosità irregolare con **parziali schiarite**. Generalmente asciutto.
GIOVEDÌ Molte nubi con **piogge più probabili dal pomeriggio. Neve intorno ai 1000 m**
TENDENZA Venerdì piogge diffuse, sabato ancora piogge con fenomeni in attenuazione. Domenica schiarite

PIOVOSITÀ dal 01/01/2019

PREVISTE nel PERIODO	min: +4,0° / +6,0°	max: +9,0° / +11,0°	Totale accumulato	mm.	930	
MEDIA STORICA GIORNO	min: +4,6°	max: +9,8°	(di cui neve)	cm.	3	
TEMPERATURE ESTREME del GIORNO	min: -1,0° (1927)	/	max: +11,4° (1926)	Media storica	mm.	887
	max: +4,1° (1943)	/	max: +17,7° (1964)	Variazione	+05% mm.	+43
MARE	N 17° (Golfo Trieste)		Dati mensili	cumulato media	variazione	
Media temp. acqua mare	S 19° (Capo Passero)		(mm)	123	100	+23

AVVISI

Siamo a metà mese e abbiamo già superato la media storica delle precipitazioni mensili di novembre. Fortunatamente le basse temperature con quota neve poco oltre i 1000 m ha fatto in modo che gran parte delle precipitazioni su Alpi e Prealpi fossero nevose non ingrossando troppo i corsi d'acqua principali, anche se le intense piogge possono comunque sempre creare criticità per quelli minori. **Anche la settimana che sta per iniziare porterà nuove precipitazioni almeno fino a venerdì...** Le temperature rimarranno stazionarie.
SITO WEB: <http://fmzlab.com/meteobrianza/stable/cms/>

