



# METEOBRIANZA 22 - 26 ottobre 2019



lunedì 21 ottobre 2019

sorge h **07.46**  
 leva h **00.14**

tram h **18.28**  
cala h **15.02**

Fase lunare  
**56% calante**

**Bollettino**  
n° 124/19

## OSSERVAZIONI ORE 19:22 IN AGRATE BRIANZA

Cielo **Coperto**  
 Vento al suolo 10 m **ESE (103°) km/h 5** Max km/h **37 S 06:01**  
 Temperatura C° 10 m **+17.8°** Max ieri **+20.0°** Min. notturna **+14.9°**  
 Pressione a l. m. hPa **1019.3 – alta stabile**  
 Umidità relativa **98% - estremamente umido**  
 Rad. Solare max ieri **199 W/m<sup>2</sup> h 16:24 – bassa**  
 Temperatura percepita **+17° (THSW – Temp./Humid/SolarWind)**  
 Fenomeni in atto **Temporale (2,4 mm/h)**

## QUALITÀ dell'ARIA

NO2 µg/m<sup>3</sup> (att. 200) **48** 20/10  
 PM10 µg/m<sup>3</sup> (att. 50) **15** 20/10

## MONTAGNA

Isoterma 0° **3400** **In salita**  
 Limite neve

## SITUAZIONE GENERALE

L'**alta pressione** di solito è associata al bel tempo, ma quella di queste ore è data dall'**impatto delle correnti sciroccali** contro l'arco alpino che, determinando l'innalzamento della colonna d'aria **causa l'intensificazione delle precipitazioni**. Il temporale in atto proveniente dalla Liguria dove ha provocato allagamenti ed esondazioni è uno degli ultimi atti della perturbazione che ci sta interessando e che tenderà a spostarsi da questa notte verso SE. **Da questa notte graduale esaurimento delle precipitazioni e un paio di giorni di tregua** prima che il lento movimento verso E di una **saccatura** dalla Spagna porti **tra mercoledì e giovedì in nuovo peggioramento e nuove piogge**.  
 Miglioramento per il fine settimana (da confermare)

## EVOLUZIONE LOCALE

**MARTEDÌ** Nella notte esaurimento delle precipitazioni. **Schiarite durante il giorno. Massime in aumento.**  
**MERCOLEDÌ** **Soleggiato e mite.** Nubi in aumento verso sera ma asciutto. **pioviggine possibile dalla notte.**  
**GIOVEDÌ** **Coperto con piogge deboli o moderate.**  
**VENERDÌ** Al mattino ancora nuvoloso ma asciutto poi **ampie schiarite e molto mite per il periodo**  
**TENDENZA** Soleggiato e mite

## PIOVOSITÀ dal 01/01/2019

<b>PREVISTE nel PERIODO</b>	min: <b>+13,0° / +16,0°</b> max: <b>+19,0° / +22,0°</b>	Totale accumulato	mm.	771
<b>MEDIA STORICA GIORNO</b>	min: <b>+9,6°</b> max: <b>+16,0°</b>	(di cui neve)	cm.	3
<b>TEMPERATURE ESTREME del GIORNO</b>	min: <b>+4,3° (1916)</b> / <b>+14,8° (1953)</b> max: <b>+9,6° (1992)</b> / <b>+22,5° (1990)</b>	Media storica	mm.	795
		Variazione	<b>-03%</b> mm.	<b>-24</b>
<b>MARE</b>		Dati mensili	cumulato	media
<b>Media temp. acqua mare</b>	<b>N 19° (Golfo Trieste)</b> <b>S 23° (Capo Passero)</b>	(mm)	<b>132</b>	<b>110</b>
				<b>+22</b>

## AVVISI

Questa perturbazione ha scaricato **ben 65 mm di pioggia** sulla Brianza, con una (fortunatamente breve) fase di **precipitazioni a carattere di nubifragio nelle prime ore della mattina (281 mm/h alle ore 6:04)**. Durante la giornata le precipitazioni sono state però al più moderate se si esclude una recrudescenza dei fenomeni in serata con **questo temporale che chiuderà temporaneamente questa fase perturbata**. Le **nuove precipitazioni attese giovedì** non dovrebbero essere particolarmente intense sulla Brianza. Mercoledì ulteriori dettagli  
**SITO WEB:** <http://fmzlab.com/meteobrianza/stable/cms/>

Lunedì 21 ottobre 2019  
18:00 locale

