



# METEOBRIANZA 04 - 08 giugno 2019



lunedì 3 giugno 2019

sorge h **05.36** tram h **21.06**  
 leva h **05.49** cala h **21.10**

Fase lunare  
**0% nuova**

Bollettino  
n° 066/19

## OSSERVAZIONI ORE 22:39 IN AGRATE BRIANZA

Cielo **Poco nuvoloso – altocumuli/altostrati 2/8**  
 Vento al suolo 10 m **SSW (198°) km/h 0 Max km/h 21 SE 15:05**  
 Temperatura C° 10 m **+25.1° Max oggi +31.1° Min. notturna +17.5°**  
 Pressione a l. m. hPa **1012.2 – in aumento**  
 Umidità relativa **53% - normale**  
 Rad. Solare max oggi **893 W/m<sup>2</sup> h 12:58 – medio-alta**  
 Temperatura percepita **+24° (THSW – Temp./Humid/Solar/Wind)**  
 Fenomeni in atto **Caldo**

## QUALITÀ dell'ARIA

O3  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  (att. **180**) **150** **02/06**  
 PM10  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  (att. **50**) **10** **02/06**

## MONTAGNA

Isoterma 0° **3600 In salita**  
 Limite neve

## SITUAZIONE GENERALE

**Una vasta area di alta pressione centrata sul Mediterraneo si estende fino al alle Repubbliche Baltiche. Tra Islanda e Gran Bretagna è presente un vortice che nel corso della settimana tenderà a spostarsi verso SE. Nella giornata di giovedì un fronte perturbato ad esso collegato interesserà il nord Italia determinando temporali diffusi al nord. Tuttavia anche nei prossimi giorni saranno possibili temporali di calore soprattutto sui rilievi. Dopo il passaggio temporalesco di giovedì alta pressione e tempo stabile prima di un nuovo possibile passaggio perturbato atteso a inizio della prossima settimana (da confermare).**

## EVOLUZIONE LOCALE

**MARTEDÌ** **Ben soleggiato** con qualche nube che potrebbe dar luogo ad isolati piovvaschi **Caldo estivo**  
**MERCOLEDÌ** **Soleggiato**, possibili temporali pomeridiani sui rilievi ed occasionalmente al piano **Caldo estivo**  
**GIOVEDÌ** Nuvolosità irregolare con **rovesci e temporali diffusi. Calo termico**  
**VENERDÌ** **Soleggiato e temperature in aumento verso i 30°**  
**TENDENZA** Fine settimana soleggiato e caldo. Lunedì nuovo possibile passaggio perturbato (da confermare).

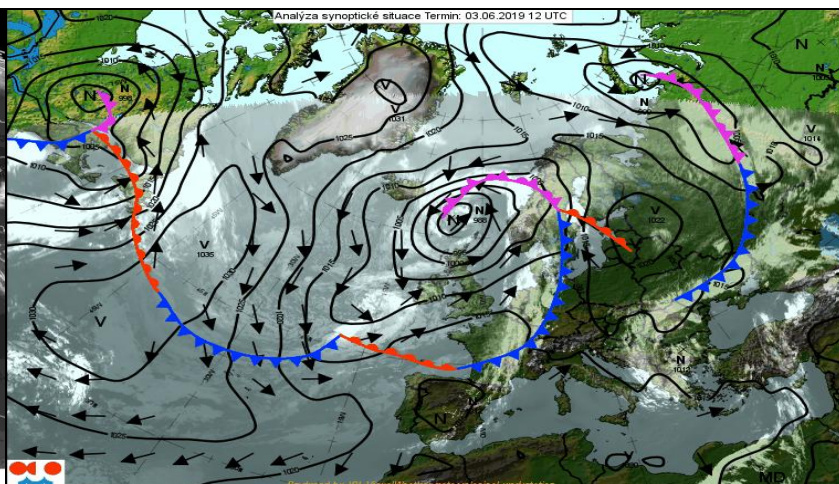
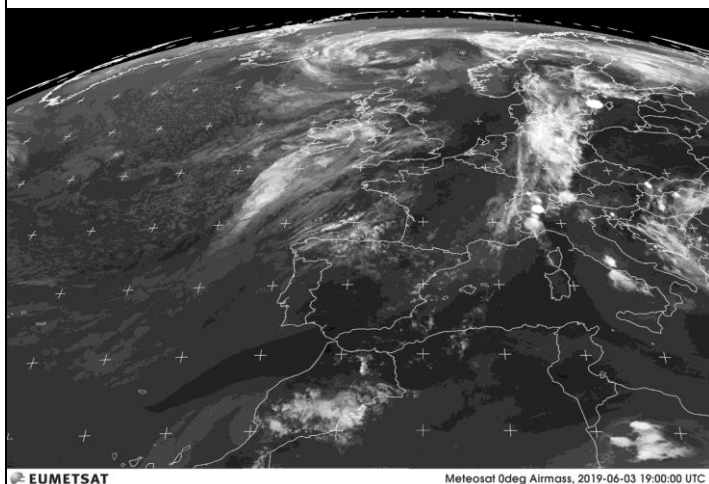
## PIOVOSITÀ dal 01/01/2019

<u>PREVISTE nel PERIODO</u>	min: <b>+17,0° / +20,0°</b> max: <b>+24,0° / +31,0°</b>	Totale accumulato	mm.	<b>320</b>
<u>MEDIA STORICA GIORNO</u>	min: <b>+15,9°</b> max: <b>+26,0°</b>	(di cui neve)	cm.	<b>3</b>
<u>TEMPERATURE ESTREME del GIORNO</u>	min: <b>+9,2° (1953)</b> / <b>+21,8° (1981)</b> max: <b>+17,0° (1936)</b> / <b>+33,6° (1908)</b>	Media storica	mm.	<b>389</b>
		Variazione	<b>-18%</b> mm.	<b>-69</b>
<u><b>MARE</b></u>	N <b>18°</b> (Golfo Trieste) S <b>17°</b> (Capo Passero)	Dati mensili	cumulato media	variazione
<u>Media temp. acqua mare</u>		(mm)	<b>0</b>	<b>85 -85</b>

## AVVISI

**Il caldo preannunciato è arrivato. Dopo un mese di maggio piovoso e decisamente freddo, le temperature sono letteralmente schizzate in alto di più di 10° passando dai 19.4° del 29 maggio ai 31.1° di oggi. Per i prossimi giorni tempo soleggiato e caldo con qualche nube che occasionalmente potrebbe dar luogo a isolate brevi piogge. Giovedì attività temporalesca diffusa, localmente anche intesa. Livello di ozono (O3) nei bassi strati in rapido aumento. Evitare attività intense all'aperto nelle ore più calde.**

**SITO METEO:** <http://meteobrianza.fmzlab.com/>



EUMETSAT

Meteosat 0deg Airmass, 2019-06-03 19:00:00 UTC

Analiza synoptické situace Termin: 03.06.2019 12 UTC