



# METEOBRIANZA 16 - 20 novembre 2017



mercoledì 15 novembre 2017



sorge h **07.22**

tram h **16.52**

leva h **03.54**

cala h **15.50**

Fase lunare  
**12% calante**

Bollettino  
n° 135/17

## OSSERVAZIONI ORE 09:55 IN AGRATE BRIANZA

Cielo Serno – velature 0/8  
 Vento al suolo 10 m **W (260°) km/h 0** Max km/h **2** W h 03:26  
 Temperatura C° 10 m **+9.3°** Max ieri **+13.9°** Min. notturna **+1.6°**  
 Pressione a l. m. hPa **1022.0 alta – in aumento**  
 Umidità relativa **65% - umido**  
 Rad. solare max ieri **417 w/m² h 10:16 - bassa**  
 Temperatura percepita **11° THSW (Temp/Humid/Solar/Wind)**  
 Fenomeni in atto **Fresco umido – leggera inversione termica**

## QUALITÀ dell'ARIA

**NO2** (att. 200) **60** 13/11  
**PM10** (att. 50) **9** 13/11

## MONTAGNA

Isoterma 0°: m. 2400 stabile  
 Limite neve: m. - - -

## SITUAZIONE GENERALE

**Il vortice freddo centrato sul Tirreno creatosi con la discesa di aria artica sta causando maltempo al centro-sud e richiama correnti in quota da E su Alpi e pianura padana. Nel fine settimana ulteriore discesa di aria fredda da N con direttrice principale i Balcani. In seguito ritorno di correnti occidentali più miti ed umide. Asciutto al nord con mattinate fredde sino al fine settimana.**

## EVOLUZIONE LOCALE

**GIOVEDÌ** Sereno o nubi sparse. **Leggera ripresa termica.**  
**VENERDÌ** Poco nuvoloso. Temperatura stazionaria.  
**SABATO** Sereno o nubi sparse. **Più fresco.**  
**DOMENICA** Sereno o nubi sparse. Temperatura stazionaria.  
**TENDENZA** Poche nubi. Temperatura tendente a **moderato rialzo.**

PREVISTE nel PERIODO min: **+1,0° / +3,0°** max: **+9,0° / +12,0°**  
MEDIA STORICA min: **+5,0°** max: **+10,2°**  
GIORNO  
TEMPERATURE min: **-0,8° (1919)** / **+11,9° (1926)**  
ESTREME del GIORNO max: **+2,9° (1919)** / **+17,1° (1926)**

### MARE

**Media temp. acqua** 18.1°  
**mare (medio Adriatico)**

## PIOVOSITÀ dal 01/01/2017

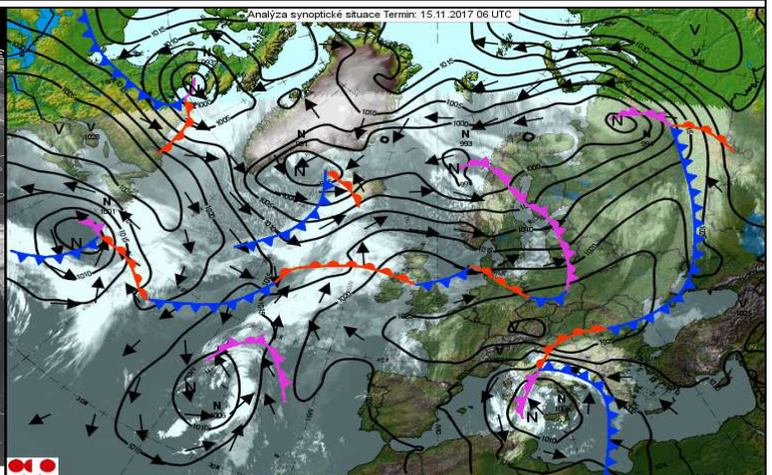
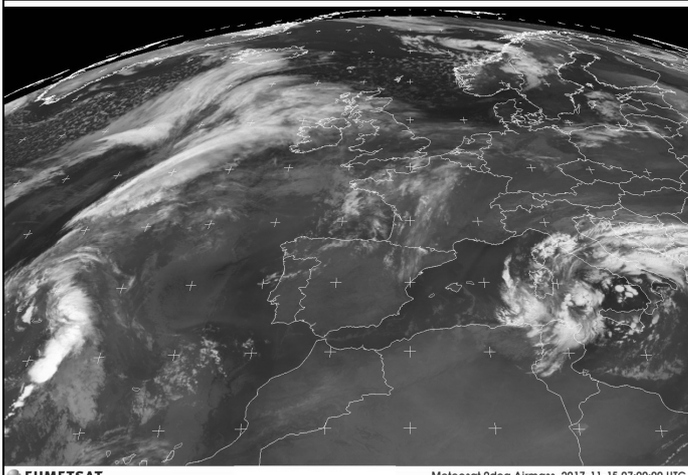
Totale accumulato mm. **800**  
 (di cui neve) cm. **0**  
 Media storica mm. **880**  
 Variazione **-09%** mm. **-80**

Dati mensili cumulado media variazio  
 (mm) **108** 100 **+8**

## AVVISI

**Entro l'inizio settimana andrà esaurendosi l'onda artica che ha portato un assaggio d'inverno. Le regioni orientali sono maggiormente colpite (neve a Bologna e alluvione a Pescara) data la loro esposizione. Nella prossima settimana è possibile avere un po' di PIOGGIA a meno che l'alta pressione non impedisca l'ingresso di nubi dall'Atlantico.**

SITO METEO [www.protezionecivileagrate.it](http://www.protezionecivileagrate.it)



EUMETSAT

Meteosat Odg Airmass, 2017-11-15 07:00:00 UTC

