



# METEOBRIANZA 19 - 23 novembre 2016



venerdì 18 novembre 2016



sorge **07.27**

tram h **16.49**

Fase lunare

Bollettino

leva h **21.04**

cala h **11.13**

**84% calante**

n° 137/16

## OSSERVAZIONI ORE 09:57 IN AGRATE BRIANZA

Cielo Nuvoloso – Strati 8/8  
 Vento al suolo 10 m NNE (14°) km/h 0 Max km/h 2 N h 06:16  
 Temperatura C° 10 m +7.7° Max ieri +7.8° Min. notturna +6.3°  
 Pressione a l. m. hPa 1017.3 –alta– stabile  
 Umidità relativa 94% - molto umido  
 Rad. solare max ieri 88 W/m<sup>2</sup> h 12:40 – molto bassa  
 Temperatura percepita +8° - THSW (Temp/Humid/Sol/Wind)  
 Fenomeni in atto Freddo – umido – foschia - pioviggine

## QUALITÀ dell'ARIA

NO<sub>2</sub> (att.200) 107 16/11  
 PM10 (att. 50) 72 16/11

## MONTAGNA

Isoterma 0°: m. 2200 In discesa  
 Limite neve: m.

## SITUAZIONE GENERALE

Si osserva dalla cartina allegata la **vasta depressione** tra Atlantico e Scandinavia di fatto **bloccata** dalle alte pressioni ad E del continente. Quindi richiamo di **aria mite ed umida** dal Mediterraneo occidentale verso la Penisola. Attese condizioni di **variabilità con PIOGGE deboli** che si intensificheranno ad inizio settimana. Temperatura **mite** sino a metà settimana.

## EVOLUZIONE LOCALE

**SABATO** Nuvoloso. **PIOGGE moderate/deboli. NEVE a 1700. Mite.**  
**DOMENICA** Nuvoloso. **PIOGGE deboli a sera. NEVE a 1600.** Temperatura stazionaria.  
**LUNEDÌ** Nuvoloso. **PIOGGE deboli/moderate. NEVE a 1800.** Temperatura stazionaria.  
**MARTEDÌ** Nuvoloso. **PIOGGE moderate/forti. NEVE a 1900.** Aumento termico.  
**TENDENZA** Molte nubi con **PIOGGE e ROVESCİ** sparsi. **Mite.**

## TEMPERATURE

**PREVISTE nel PERIODO** min: +4,0° / +7,0° max: +9,0° / +12,0°  
**MEDIA STORICA** min: +4,3° max: +9,7°  
**TEMPERATURE** min: -2,5° (1919) / +11,1° (1926)  
**ESTREME del GIORNO** max: +2,0° (1916) / +19,0° (1964)

## PIOVOSITÀ dal 01/01/2016

Totale accumulato mm. 1044  
 (di cui neve) cm. 4  
 Media storica mm. 890  
 Variazione +17% mm. +154

Dati mensili cumulado media variazio  
 (mm) 30 100 -70

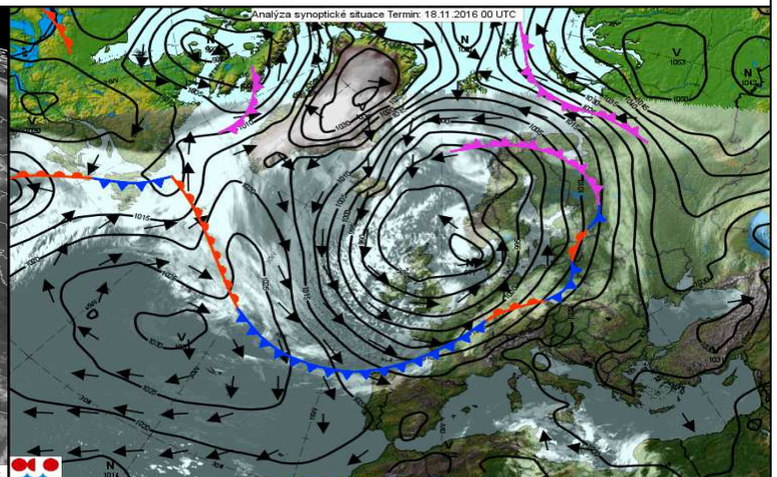
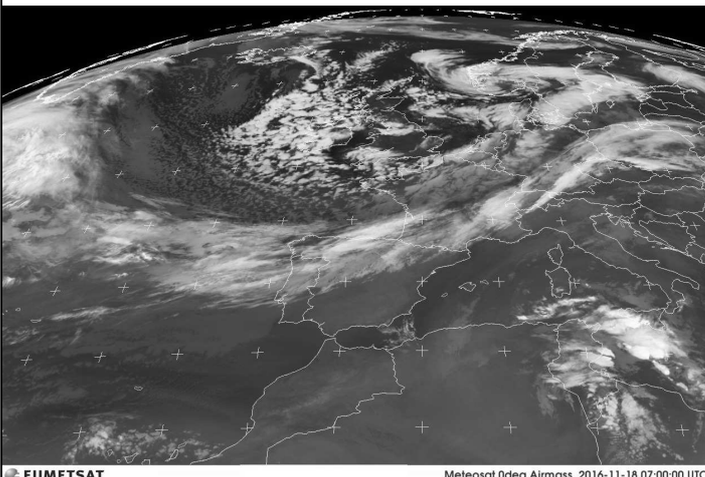
## MARE

**Media temp. acqua mare**

## AVVISI

Siamo alle soglie di un **periodo PIOVOSO** che durerà **circa una settimana**. L'inizio prevede fenomeni deboli poi via via **più marcati**. Ciò è dovuto all'azione del **grande vortice atlantico**. Non farà freddo in quanto le correnti si disporranno da SW. Le **temperature si abbasseranno** alla fine della prossima settimana. Seguire il meteo dato il **rischio di fenomeni alluvionali in aree esposte**.

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



EUMETSAT

Meteosat 0deg Airmass, 2016-11-18 07:00:00 UTC

