



METEOBRIANZA 26 - 30 novembre 2017



sabato 25 novembre 2017



sorge h **07.36**

tram h **16.44**

Fase lunare

Bollettino

leva h **12.37**

cala h **22.53**

33% crescente

n° 139/17

OSSERVAZIONI ORE 18:07 IN AGRATE BRIANZA

Cielo **Coperto**
 Vento al suolo 10 m **NW (321°) km/h 0 Max km/h 10 E h 10:54**
 Temperatura C° 10 m **+8.3° Max oggi +9.2° Min. notturna +7.7°**
 Pressione a l. m. hPa **1009.6 bassa – in discesa**
 Umidità relativa **98% - molto umido**
 Rad. solare max oggi **37 w/m² h 11:33 – estremamente bassa**
 Temperatura percepita **7° THSW (Temp/Humid/Solar/Wind)**
 Fenomeni in atto **Foschia – Molto umido**

QUALITÀ dell'ARIA

NO₂ (att. 200) **83 24/11**
PM₁₀ (att. 50) **85 24/11**

MONTAGNA

Isoterma 0°: m. **1000 In discesa**
 Limite neve: m. **600 In discesa**

SITUAZIONE GENERALE

La perturbazione odierna, si sta allontanando verso il centro Italia. E' seguita da aria molto fredda di origine artica che determinerà nei prossimi giorni un deciso calo termico sull'Italia, con l'inizio di una fase instabile di stampo invernale. Un primo impulso perturbato determinerà a metà settimana nevicate a bassa quota sul NE e sull'Italia centrale, il NW sarà interessato solo marginalmente, in quanto protetto dalla barriera alpina. Nuova instabilità attesa per venerdì (da confermare).

EVOLUZIONE LOCALE

DOMENICA Ben soleggiato e limpido. Ventilato da N con raffiche. Min in calo, stabili le massime.
LUNEDÌ Ben soleggiato e limpido. Forte calo delle temperature con gelate mattutine.
MARTEDÌ Estese gelate mattutine. Rapido aumento delle nubi e possibili piogge. Neve in collina
MERCOLEDÌ Precipitazioni in esaurimento e qualche schiarita. Molto freddo.
TENDENZA Freddo. Giovedì soleggiato, nuove nubi e precipitazioni arrivo venerdì (da confermare)

PREVISTE nel PERIODO min: **-2,0° / +3,0°** max: **+6,0° / +10,0°**
MEDIA STORICA min: **+3,4°** max: **+8,5°**
GIORNO
TEMPERATURE min: **-3,2° (1902) / +9,2° (1941)**
ESTREME del GIORNO max: **+1,5° (1902) / +16,1° (1906)**

MARE

Media temp. acqua **16.4°**
mare (medio Adriatico)

PIOVOSITÀ dal 01/01/2017

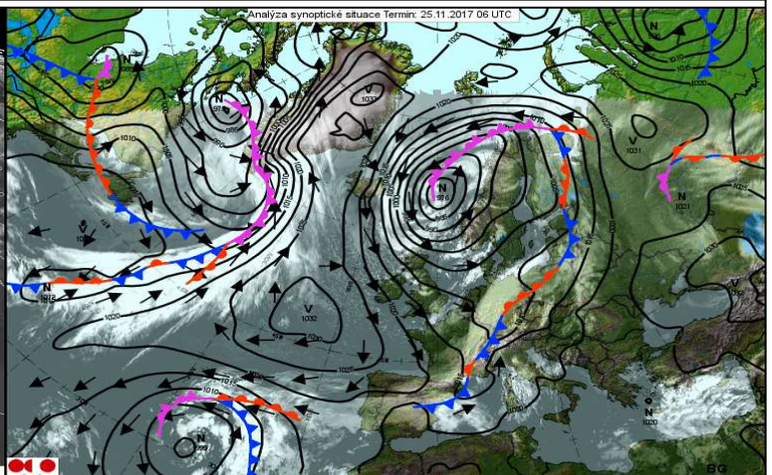
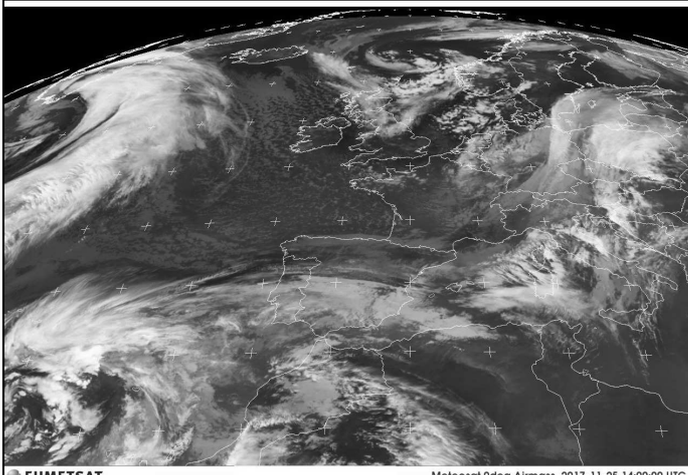
Totale accumulato mm. **810**
(di cui neve) cm. **0**
Media storica mm. **913**
Variazione **-11%** mm. **-103**

Dati mensili **cumulato media variazio**
 (mm) **118 100 +18**

AVVISI

Da questa sera venti settentrionali libereranno il cielo e le giornate di domani e lunedì si presenteranno ben soleggiate e limpide. Il vento di favonio, caratterizzerà la giornata di domani mantenendo le massime sui valori odierni, lunedì con l'attenuarsi del vento le temperature subiranno un brusco calo con estese gelate mattutine. Martedì peggioramento con qualche pioggia e nevischio in collina.

SITO METEO www.protezionecivileagrate.it



EUMETSAT

Meteosat Odg Airmass, 2017-11-25 14:00:00 UTC