



METEOBRIANZA 13 - 17 marzo 2018



lunedì 12 marzo 2018

☀ sorge h **06.41** tram h **18.24**
🌙 leva h **03.57** cala h **13.23**

Fase lunare
27% calante

Bollettino
n° 032/18

OSSERVAZIONI ORE 10:40 IN AGRATE BRIANZA

Cielo **Molto nuvoloso stratocumuli 8/8**
 Vento al suolo 10 m **SE (140°) km/h 0 Max km/h 8 S h 01:22**
 Temperatura C° 10 m **+8.9° Max ieri +8.9° Min. notturna +7.2°**
 Pressione a l. m. hPa **1001.5 bassa**
 Umidità relativa **95% - molto umido**
 Rad. solare max ieri **72 w/m² h 15:34 – estremamente bassa**
 Temperatura percepita **+10° THSW (Temp/Humid/Solar/Wind)**
 Fenomeni in atto **Mite - umido**

QUALITÀ dell'ARIA

NO₂ (att. 200) **82 10/03**
PM₁₀ (att. 50) **22 10/03**

MONTAGNA

Isoterma 0°: m. **1800 stabile**
 Limite neve: m. **1500 variabile**

SITUAZIONE GENERALE

Ad esclusione dell'estremo lembo meridionale della penisola iberica, **tutta l'Europa si trova in un vastissimo campo di bassa pressione che tra il 45° ed il 60° parallelo si estende fin quasi alle coste canadesi.** Una **timida rimonta dell'anticiclone atlantico** (centrato sulle Canarie) determinerà tra **domani e mercoledì un temporaneo, miglioramento del tempo, ma giovedì una nuova intensa perturbazione porterà nuovi abbondanti piogge (e neve sulle Alpi).** Instabile per il resto della settimana

EVOLUZIONE LOCALE

MARTEDÌ **Soleggiato con passaggi nuvolosi. Temperatura massima in aumento.**
MERCOLEDÌ **Ben soleggiato. Temperatura massima in ulteriore lieve aumento, in calo la minima.**
GIOVEDÌ **Molto nuvoloso o coperto con piogge abbondanti. Massime in calo, minime in aumento.**
VENERDÌ **Nubi e schiarite. Temporaneo aumento delle massime.**
TENDENZA **Molte nubi e nuove precipitazioni. Temperatura in diminuzione.**

PREVISTE nel PERIODO min: **+3,0° / +6,0°** max: **+8,0° / +16,0°**
MEDIA STORICA min: **+4,6°** max: **+12,6°**
GIORNO
TEMPERATURE min: **-1,5° (1956)** / **+11,5° (1948)**
ESTREME del GIORNO max: **+3,7° (1955)** / **+20,2° (1981)**

MARE
Media temp. acqua mare **13.7°**
(medio Adriatico)

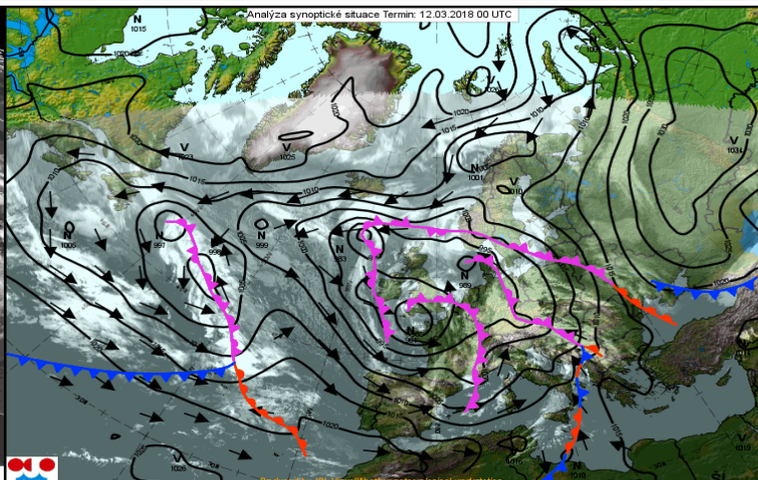
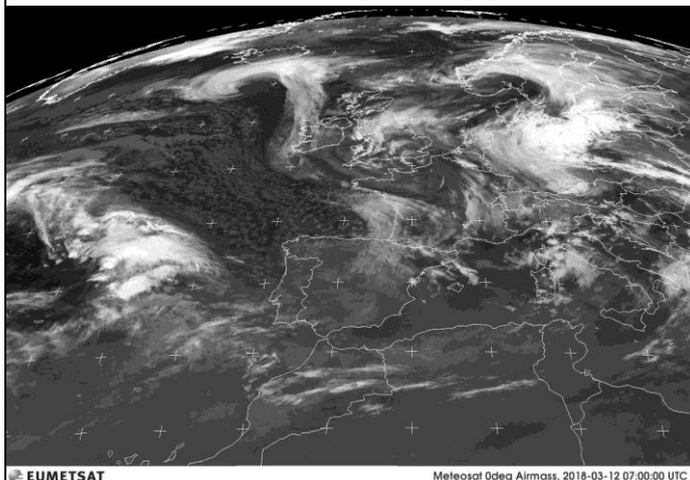
PIOVOSITÀ dal 01/01/2018

Totale accumulato mm. **165**
 (di cui neve) cm. **5**
Media storica mm. **147**
Variazione **+12%** mm. **+18**
Dati mensili cumulato media variatio
 (mm) **84 70 +14**

AVVISI

Come previsto, la giornata di ieri è stata caratterizzata da intense precipitazioni (poco meno di 1/3 del totale dall'inizio dell'anno!). Questa fase molto dinamica ed instabile proseguirà nei prossimi giorni. **Domani e mercoledì avremo giornate almeno in parte soleggiate, ma giovedì ci attendono nuove intense piogge.** Questa nuova fase di maltempo proseguirà almeno per tutto il fine settimana.

SITO METEO: www.protezionecivileagrate.it



EUMETSAT

Meteosat Odg Airmass, 2018-03-12 07:00:00 UTC

