



METEOBRIANZA 27 - 31 dicembre 2018



mercoledì 26 dicembre 2018

sorge h **08.02**
 leva h **21.23**

tram h **16.44**
cala h **11.02**

Fase lunare
86% calante

Bollettino
n° 155/18

OSSERVAZIONI ORE 11:43 IN AGRATE BRIANZA

Cielo **Coperto (8/8) Strati**
 Vento al suolo 10 m **Variabile km/h 2** Max km/h **19** NW h **10:37**
 Temperatura C° 10 m **+0.0°** Max ieri **+8.3°** Min. notturna **-2.0°**
 Pressione a l. m. hPa **1031.5 – alta – stabile**
 Umidità relativa **98% quasi satura**
 Rad. Solare max ieri **323 W/m² h 11:37 – bassa**
 Temperatura percepita **+0° (THSW – Temp./Humid/Solar/Wind)**
 Fenomeni in atto **Freddo umido - foschia**

QUALITÀ dell'ARIA

NO₂ (att.200) **44** 24/12
 PM₁₀ (att. 50) **38** 24/12

MONTAGNA

Isoterma 0° **2700 m. In discesa**
 Limite neve **- - -**

SITUAZIONE GENERALE

Alta pressione di 1039 hPa centrata sulle Alpi. Tempo stabile soleggiato e mite... sui rilievi.
Nebbie e nubi basse sulle aree pianeggianti con inversione termica. Nei prossimi giorni la situazione non muterà, anzi, dopo un temporaneo indebolimento dell'alta pressione, accompagnato, venerdì, da un aumento della nuvolosità. **a fine settimana, l'alta pressione Atlantica si espanderà fin sull'Europa** dando un ulteriore contributo alla stabilizzazione atmosferica e portando **aria più mite con rialzo delle temperature.** Per freddo, e neve bisognerà ancora attendere. Ad essere intrappolato nei bassi strati dell'atmosfera non sarà purtroppo solo il vapore acqueo, che formerà le nebbie, ma anche tutte quelle sostanze inquinanti prodotte soprattutto dagli impianti di riscaldamento e dagli scarichi delle auto,

EVOLUZIONE LOCALE

GIOVEDÌ Locali deboli gelate mattutine con foschie dense e nebbie o nubi basse, poi **soleggiato e più mite.**
VENERDÌ Foschie mattutine anche dense. Cielo generalmente nuvoloso o molto nuvoloso. **Freddo umido.**
SABATO Foschie, anche dense o nebbie al mattino. **Soleggiato e mite nelle ore centrali.**
DOMENICA Tempo simile con foschie dense e nebbie al mattino poi **soleggiato e mite.**
TENDENZA Soleggiato con temperature in aumento nei valori minimi e massimi.

PIOVOSITÀ dal 01/01/2018

| | | | | | | | |
|---------------------------------------|------------------------------|----------------------------|---------------------------|----------------------|-----------------|--------------|-------------------|
| PREVISTE nel PERIODO | min: -1,0° / +5,0° | max: +6,0° / +11,0° | Totale accumulato | mm. | 1201 | | |
| MEDIA STORICA GIORNO | min: +0,1° | max: +4,9° | (di cui neve) | cm. | 5 | | |
| TEMPERATURE ESTREME del GIORNO | min: -6,6° (1948) | / | max: +5,7° (1995) | Media storica | mm. | 980 | |
| | max: -2,3° (1948) | / | max: +11,2° (1982) | Variazione | +23 % | mm. | +221 |
| MARE | N 11° (Golfo Trieste) | | | Dati mensili | cumulato | media | variazione |
| Media temp. acqua mare | S 16° (Capo Passero) | | | (mm) | 19 | 60 | -41 |

AVVISI

Nebbie, cieli prevalentemente grigi e freddo umido: ecco il tempo dei prossimi giorni.
Qualche schiarita potremo averla nelle ore centrali del giorno quando le nebbie e le nubi basse si diraderanno.
Meglio andrà a chi si trova in montagna dove le giornate saranno ben soleggiate e con aria molto mite.
 Le temperature minime rimarranno stabili, con **possibili deboli gelate mattutine** fino a fine settimana per poi risalire a cavallo di Capodanno. Le massime, miti, saranno però condizionate localmente dalla nebbia.

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

