



METEOBRIANZA 28 gen - 01 febbraio 2020



lunedì 27 gennaio 2020

sorge h **07.50**
 leva h **09.29**

tram h **17.21**
cala h **19.57**

Fase lunare
4% crescente

Bollettino
n° 012/20

OSSERVAZIONI ORE 10:38 IN AGRATE BRIANZA

Cielo **Sereno – velature 0/8**
 Vento al suolo 10 m **W (264°) km/h 0** Max km/h **3 W 08:00**
 Temperatura C° 10 m **+8.6°** Max ieri **+11.1°** Min. notturna **+0.8°**
 Pressione a l. m. hPa **1019.3 alta – stabile**
 Umidità relativa **72% - umido**
 Rad. Solare max ieri **392 W/m² h 11:48 – bassa**
 Temperatura percepita **+13° (THSW – Temp./Humid/SolarWind)**
 Fenomeni in atto **Freddo – umido – brina – inversione termica**

QUALITÀ dell'ARIA

NO2 µg/m³ (att. **200**) **84** 25/01
 PM10 µg/m³ (att. **50**) **78** 25/01

MONTAGNA

Isoterma 0° **1500** **In discesa**
 Limite neve **1000** **In discesa**

SITUAZIONE GENERALE

Un profondo e vasto vortice centrato sull'Islanda sospinge ai margini correnti occidentali verso EU occidentale e Mediterraneo. Un fronte freddo collegato a questa circolazione investirà le Alpi ed il Tirreno nelle prossime 24 h. Attese **NEVICATE** sulle Alpi (specie il versante nord) sino a quote medio-basse. **PIOGGE** deboli locali su laghi ed alta pianura a N del Po. Venti forti e **TEMPORALI** sul Tirreno. **Le max tendono a scendere.** Variabilità ed una leggera ventilazione da NW in settimana. Temperatura stazionaria.

EVOLUZIONE LOCALE

MARTEDÌ Nuvoloso. Possibili deboli **PIOVIGGINI**. Max in calo.
MERCOLEDÌ Poco nuvoloso. Asciutto. **Temperatura in calo.**
GIOVEDÌ Da sereno a nuvoloso. Asciutto. **Freddo.**
VENERDÌ Nuvoloso. Temperatura stazionaria.
TENDENZA Nuvoloso. Asciutto. Temperatura stazionaria.

PIOVOSITÀ dal 01/01/2020

PREVISTE nel PERIODO min: **+2,0° / +4,0°** max: **+8,0° / +11,0°**
MEDIA STORICA GIORNO min: **+0,3°** max: **+6,1°**
TEMPERATURE ESTREME del GIORNO min: **-11,0° (1947)** / **+5,4° (1962)**
 max: **-1,3° (1954)** / **+16,9° (2008)**

Totale accumulato **mm. 27**
 (di cui neve) **cm. 0**
 Media storica **mm. 55**
 Variazione **-51%** **mm. -28**
 Dati mensili **cumulato media variazione**
 (mm) **27 63 -36**

MARE

Media temp. acqua mare N **10°** (Golfo Trieste)
 S **14°** (Capo Passero)

AVVISI

Una perturbazione arriverà nelle prossime ore. NEVE anche abbondante sulle Alpi. Fenomeni sempre più scarsi procedendo verso la pianura a causa del fenomeno di frontolisi causato dalla catena alpina. Tuttavia è possibile qualche **PIOVIGGINE** sull'alta pianura. Seguiranno giorni di relativa variabilità ma senza fenomeni significativi. Eventuali **gelate** al mattino saranno marginali. **Molta attenzione alle condizioni meteo ed alle NEVE in montagna!**

Lundì 27 Januari 2020
10:00 locale

