



METEOBRIANZA 04 - 08 febbraio 2020



lunedì 3 febbraio 2020

sorge h 07.42
 leva h 12.12

tram h 17.31
cala h 02.09

Fase lunare
59% crescente

Bollettino
n° 015/20

OSSERVAZIONI ORE 10:01 IN AGRATE BRIANZA

Cielo **Poco nuvoloso – altostrati 3/8**
 Vento al suolo 10 m **SSE (154°) km/h 0 Max km/h 8 SE 03:02**
 Temperatura C° 10 m **+10.2° Max ieri +8.9° Min. notturna +2.3°**
 Pressione a l. m. hPa **1014.5 alta – stabile**
 Umidità relativa **94% - molto umido**
 Rad. Solare max ieri **441 W/m² h 14:14 – media**
 Temperatura percepita **+ 12° (THSW – Temp./Humid/SolarWind)**
 Fenomeni in atto **Soleggiato – Mite – umido – inversione termica**

QUALITÀ dell'ARIA

NO2 µg/m³ (att. 200) **83 01/02**
 PM10 µg/m³ (att. 50) **78 01/02**

MONTAGNA

Isoterma 0° **3000 Forte calo**
 Limite neve **300**

SITUAZIONE GENERALE

La vasta e profonda depressione centrata tra Finlandia e Russia e la vasta alta pressione presente sull'Atlantico presente sull'Atlantico centrale ed il Mediterraneo occidentale veicolano **correnti fredde** di origine artica verso l'Italia ed il Mediterraneo centrale. Il nord vedrà **forti venti di favonio** ma le nubi saranno bloccate dalla catena alpina. **Forti nevicate sulle Alpi di confine per effetto stau**. Via libera a correnti da NE su Adriatico e regioni meridionali. Nubi associate a tali correnti prteranno **NEVE** su Appennino a quote relativamente basse. **Temperatura in diminuzione.**

EVOLUZIONE LOCALE

MARTEDÌ Poche nubi. Ventilazione moderata. Temperatura altalenante.
MERCOLEDÌ Poche nubi. Ventilazione moderata/forte. **Più freddo.**
GIOVEDÌ Nubi sparse. **Freddo moderato.** Vento in calo.
VENERDÌ Poche nubi. Temperatura stazionaria.
TENDENZA Nuvoloso. Asciutto. Temperatura stazionaria.

PIOVOSITÀ dal 01/01/2020

PREVISTE nel PERIODO	min: +1,0° / +3,0°	max: +7,0° / +10,0°	Totale accumulato	mm.	31
MEDIA STORICA GIORNO	min: +0,8°	max: +6,9°	(di cui neve)	cm.	0
TEMPERATURE ESTREME del GIORNO	min: -8,0° (1956)	/ +7,8° (1955)	Media storica	mm.	69
	max: -2,9° (2012)	/ +16,3° (1935)	Variazione	mm.	-38
MARE	N 11° (Golfo Trieste)		Dati mensili	cumulato	media
Media temp. acqua mare	S 15° (Capo Passero)		(mm)	31	62
					variazione
					-31

AVVISI

Si stanno approssimando forti venti settentrionali che investiranno il nord sotto forma di favonio (inizialmente) portando qualche locale artificiale salita termica. Successivamente i venti gireranno da E/NE divenendo sempre più **freddi**. Le Alpi bloccheranno le nubi sui versanti settentrionali. Ma i venti da E troveranno sfogo sull'Adriatico che vedrà **NEVE** a quote basse. **La situazione tornerà nella normalità a fine settimana.**

