



METEOBRIANZA 08 - 12 febbraio 2020



venerdì 7 febbraio 2020

sorge h **07.37**
 leva h **15.23**

tram h **17.37**
cala h **06.23**

Fase lunare
93% crescente

Bollettino
n° 017/20

OSSERVAZIONI ORE 10:26 IN AGRATE BRIANZA

Cielo **Sereno - limpido 0/8**
 Vento al suolo 10 m **NNE (32°) km/h 0** Max km/h **5 N 09:32**
 Temperatura C° 10 m **+8.4°** Max ieri **+12.2°** Min. notturna **-0.8°**
 Pressione a l. m. hPa **1026.0 alta - stabile**
 Umidità relativa **46% - normale**
 Rad. Solare max ieri **445 W/m² h 13:38 - media**
 Temperatura percepita **+12° (THSW - Temp./Humid/SolarWind)**
 Fenomeni in atto **Soleggiato - freddo - brina - inversione termica**

QUALITÀ dell'ARIA

NO2 µg/m³ (att. **200**) **43** 05/02
 PM10 µg/m³ (att. **50**) **08** 05/02

MONTAGNA

Isoterma 0° **2300 In salita**
 Limite neve - -

SITUAZIONE GENERALE

Alta pressione continentale centrata su Germania. Ancora deboli correnti orientali specie al sud. Il calo del vento ed i cieli sereni hanno prodotto **deboli gelate e brinate** nelle prime ore del mattino. Nel fine settimana correnti occidentali legati ai vortici nord atlantici investiranno le Alpi e le pianure del nord con nubi alte (altostrati) aria umida e **temperature più miti. Variabilità nel corso della prossima settimana.**

EVOLUZIONE LOCALE

SABATO Ampie schiarite. **Freddo al mattino.**
DOMENICA Sereno. Temperatura stazionaria.
LUNEDÌ Nuvoloso. Asciutto. **Min in aumento.**
MARTEDÌ Sereno. **Max in aumento.**
TENDENZA Nubi in aumento. Deboli **PIOGGE** giovedì. **Freddo umido.**

PIOVOSITÀ dal 01/01/2020

PREVISTE nel PERIODO min: 0,0° / +3,0° max: +9,0° / +12,0°	Totale accumulato	mm.	31
MEDIA STORICA GIORNO min: +1,3° max: +7,6°	(di cui neve)	cm.	0
TEMPERATURE ESTREME del GIORNO min: -9,9° (2012) / +7,2° (1966) max: -3,6° (1991) / +15,5° (1987)	Media storica	mm.	76
	Variazione	mm.	-45
MARE	Dati mensili	cumulato	media
Media temp. acqua mare N 10° (Golfo Trieste) S 15° (Capo Passero)	(mm)	31	62
			-31

AVVISI

Ancora freddo con deboli gelate e brina al mattino. Poi nel fine settimana aria atlantica farà **risalire** le temperature (in specie le min). Arriveranno le prime nubi in genere alte e senza precipitazioni. Solo a metà settimana un corpo nuvoloso più intenso potrebbe essere accompagnato da **PIOGGE deboli sparse**. Alcune proiezioni sul lungo termine fanno intravedere una seconda metà di febbraio/inizio marzo con irruzioni **fredde di tipo artico** dove si è accumulato molto freddo nei mesi trascorsi. Ma ne riparleremo.

