

METEOBRIANZA 26 - 30 gennaio 2016

Davis

lunedì 25 gennaio 2016

 sorge
 07.52
 tram h
 17.18

 leva h
 19.06
 cala h
 08.20

Fase lunare **99% piena**

Bollettino n°011/16

OSSERVAZIONI ORE 20:42 IN AGRATE BRIANZA

Cielo Sereno

Vento al suolo 10 m **NE** (41°) **km/h 0 Max km/h 13 S h 13:47** Temperatura C° 10 m **+5.6**° **Max oggi +14.0**° **Min. notturna -0.6**°

Pressione a l. m. hPa
Umidità relativa
Rad. solare max oggi

1030.7 – alta – in salita
84% - molto umido
355 w/m2 12:45 – bassa

Temperatura percepita +4° - THSW (Temp/Humid/Sol/Wind)

Fenomeni in atto Umido

QUALITÀ dell'ARIA

Agrate NO2 (att.200) 96 24/01 Vimercate PM10 (att. 50) 116 24/01

MONTAGNA

<u>Isoterma 0°</u>: **m. 3200 stabile**

Limite neve: **m.**

SITUAZIONE GENERALE

Correnti atlantiche sull'Europa Centrale e alta pressione sull'Italia. Come già visto nei mesi passati, l'alta pressione africana, tenderà a distendersi lungo i meridiani. Tempo stabile sull'Italia per tutta la settimana. Miti e umide correnti occidentali raggiungeranno la pianura padana portando passaggi nuvolosi anche estesi, ma generalmente senza precipitazioni. Deciso aumento delle temperature minime, e valori molto miti durante il giorno. Inversione termica con foschie anche dense e locali nebbie.

EVOLUZIONE LOCALE

MARTEDÌ Soleggiato con passaggi nuvolosi. Foschie. Temperatura in aumento.

MERCOLEDÌ Foschie dense al mattino. Nuvolosità irregolare.

GIOVEDÌ Foschie dense al mattino, poi nuvoloso per nubi basse con qualche possibile pioviggine.

<u>VENERDÌ</u> Foschie e nebbie in pianura, soleggiato sui rilievi.

TENDENZA Soleggiato e mite.

TEMPERATURE							PIOVOSITA dal 01/01/2016			
PREVISTE nel PERIODO	min:	+2,0°	/ + 6,0 °	max:	+10,0°	+14,0°	Totale accum	<u>ulato</u>	mm.	21
MEDIA STORICA GIORNO	min:	+ 0,2 °		max:	+ 5,3 °		(di cui neve)		cm.	4
<u>TEMPERATURE</u>	min:	-8,6 °	(1914)	/	+ 5,6 °	(1974)	Media storica	<u>.</u>	mm.	52
ESTREME del GIORNO	max:	-3,9 °	(1947)	/	+14,4°	(1900)	<u>Variazione</u>	-60%	mm.	-31
MARE							Dati mensili	cumulato	media	variazio
Media temp. acqua							(mm)	21	65	-44

AVVISI

Alta pressione, foschie, inversione termica, inquinamento... tutto sembra tornato nella norma di questo inverno anomalo. Dopo le deboli piogge di inizio mese, anche l'assenza di precipitazioni torna ad essere preoccupante soprattutto a causa della quasi totale assenza di copertura nevosa sulle Alpi. Grave è ormai tornato a essere il livello di inquinamento, soprattutto da polveri sottili (PM10), che a

Vimercate, ha già raggiunto un valore superiore a due volte il valore limite, superato ormai da 5 giorni... SITO METEO www.protezionecivileagrate.it

