

METEOBRIANZA 01 - 05 dicembre 2015



lunedì 30 novembre 2015

 sorge
 07.41
 tram h
 16.41

 leva h
 21.35
 cala h
 11.15

Fase lunare **81% calante**

Bollettino n°143/15

OSSERVAZIONI ORE 18:30 IN AGRATE BRIANZA

Cielo Sereno - velature

Vento al suolo 10 m NW (323°) km/h 0 Max km/h 13 NW 12:25 Temperatura C° 10 m +8.4° Max oggi +14.9° Min. notturna +0.6°

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

1022.8 – alta – stabile
83% molto umido
352 w/m2 12:10 - bassa

Temperatura percepita +7°- THSW (Temp/Humid/Sol/Wind)

Fenomeni in atto **freddo umido**

QUALITÀ dell'ARIA

Agrate NO2 (att.200) 88 29/11 Vimercate PM10 (att. 50) 74 29/11

MONTAGNA

<u>Isoterma 0°</u>: **m. 2500** In salita

Limite neve: **m. - - -**

SITUAZIONE GENERALE

Vasto ammasso nuvoloso si estende dall'Atlantico alle Isole Britanniche e poi, attraversando l'Europa centrale verso i Balcani. L'Italia, a parte qualche addensamento sulle coste (centrali adriatiche e alto Tirreno), così come la Francia meridionale e la Penisola Iberica, sono sgombre da nubi per effetto della vasta area anticiclonica presente sul Mediterraneo occidentale. Alta pressione in ulteriore rafforzamento nei prossimi giorni. Tempo stabile e mite sui rilievi, ma anche nebbie e freddo in pianura.

EVOLUZIONE LOCALE

MARTEDÌ Banchi di nebbia e nubi stratificate al mattino, poi sereno o poco nuvoloso. Temp. stabili. MERCOLEDÌ Foschie e nebbie in lenta dissoluzione in giornata. Minime in rialzo, massime in calo.

GIOVEDÌ Foschie e nebbie – Freddo umido – inversione termica.

<u>VENERDÌ</u> Foschie e nebbie – Freddo umido – inversione termica, nuvolosità in aumento.

<u>TENDENZA</u> Nel fine settimana passaggi nuvolosi con isolate deboli precipitazioni, poi miglioramento.

TEMPERATURE							PIOVOSITÀ dal 01/01/2015			
PREVISTE nel PERIODO	min:	+1,0°	/ +3,0°	max:	+ 7,0 °	+13,0°	Totale accum	<u>ulato</u>	mm.	649
MEDIA STORICA GIORNO	min:	+ 3,1 °		max:	+7,9 °		(di cui neve)		cm.	14
TEMPERATURE	min:	-4,2 °	(1921)	/	+12,3°	(1930)	Media storica	:	mm.	930
ESTREME del GIORNO	max:	-0,1°	(1989)	/	+ 15,0 °	(1981)	<u>Variazione</u>	-30%	mm.	-281
MARE							Dati mensili	cumulato	media	variazio
Media temp. acqua							(mm)	6	100	-94

AVVISI

Settimana con alta pressione, giornate soleggiate e miti. Questa la previsione per chi si trova in montagna. In pianura la situazione è ben diversa. La compressione e la stagnazione dell'aria nei bassi strati, determina la formazione di foschie, nebbie e nubi basse stratificate, e ovviamente accumulo di sostanze inquinanti. Le temperature minime saranno in lieve aumento, mentre le massime tenderanno a calare per effetto della copertura del cielo. Durante il fine settimana qualche nube e locali precipitazioni. SITO METEO www.protezionecivileagrate.it

