

METEOBRIANZA 07 - 11 aprile 2015



lunedì 6 aprile 2015

sorge h 06.55 tram h 19.57 leva h 22.03 cala h 07.54

Fase lunare **98% calante**

Bollettino n°040/15

OSSERVAZIONI ORE 21:59 IN AGRATE BRIAN	OSSERVAZIONI	ORE	21:59	IN AGRATE BRIA	NZA
--	--------------	-----	-------	----------------	-----

Cielo Sereno – limpido 0/8

Vento al suolo 10 m NW (303°) km/h 8 Max km/h ND

Temperatura C° 10 m +10° max. di oggi+15.0° Min. notturna +2,9°

Pressione a l. m. hPa 1022 – in rapido aumento

Umidità relativa 29% secco

Rad. solare max ieri ND Temperatura percepita -8.5

Fenomeni in atto Ventilato da N

QUALITÀ dell'ARIA

<u>Agrate N02</u> (att. 200) 39 05/04 <u>Vimercate PM10</u> (att. 50) 19 05/04

MONTAGNA

<u>Isoterma 0°</u>: **m. 1600** In salita

Limite neve: **m.**

SITUAZIONE GENERALE

L'area di bassa pressione che ha portato nubi e piogge si muove verso l'Anatolia. Sull'Europa centrale e sul Mediterraneo la rimonta dell'alta pressione atlantica porterà un nuovo periodo di tempo stabile e soleggiato con temperature in graduale rialzo.

EVOLUZIONE LOCALE

MARTEDÌ Sereno. Vento di Favonio in attenuazione nel corso della giornata. Temp in salita.

MERCOLEDÌ Soleggiato. Temperature in aumento.
GIOVEDÌ Soleggiato. Qualche passaggio nuvoloso

<u>VENERDÌ</u> Nubi sparse, ma soleggiato. Temperature stazionarie.

TENDENZA Tempo soleggiato con temperature stazionarie

TEMPERATURE						PIOVOSITÀ dal 01/01/2015					
	PREVISTE nel PERIODO	min:	+3,0° /	+ 6,0 °	max:	+15,0°	+18,0°	Totale accum	<u>ulato</u>	mm.	177
	MEDIA STORICA GIORNO	min:	+8,2 °		max:	+17,0°		(di cui neve)		cm.	14
	TEMPERATURE ESTREME	min:	+0,6 °	(1911)	/	+13,6°	(1982)	Media storica	<u>l</u>	mm.	207
	<u>del GIORNO</u>	max:	+ 6,0 °	(1911)	/	+ 24,7 °	(1912)	<u>Variazione</u>	-14%	mm.	-30
								Dati mensili	cumulato	media	variazio
								(mm)	6	85	-79

AVVISI

Dopo le nubi, la (poca) pioggia ed il deciso calo termico di queste festività pasquali, torna la primavera più gradevole, con cieli limpidi e sereni e temperature fresche al mattino e gradevoli in giornata. Buona la qualità dell'aria

SITO METEO www.protezionecivileagrate.it

