

METEOBRIANZA 12 - 16 settembre 2017



lunedì 11 settembre 2017

sorge h	06.56	tram h	19.41
leva h	22,54	cala h	12.32

Fase lunare 75% calante **Bollettino** n°107/17

OSSERVAZIONI ORE	19:45	IN AGRATE BRIANZA
	17.70	

Cielo Sereno Max km/h 14 SE h 15:48 Vento al suolo 10 m **SSE** (167°)km/h 0 Temperatura C° 10 m $+21.3^{\circ}$ Max ieri $+16.7^{\circ}$ Min. notturna $+14.5^{\circ}$

Pressione a l. m. hPa **999.7** – **bassa** – **stabile**

Umidità relativa 77% - umido

Rad. solare max ieri 329 w/m2 h 12:06 molto bassa

23°

Media temp. acqua

mare (medio Adriatico)

Temperatura percepita 21° THSW (Temp/Humid/Solar/Wind)

Fenomeni in atto Mite - umido

QUALITÀ dell'ARIA

NO2 (att.200) 82 10/09 PM10 (att. 50) 19 10/09

MONTAGNA

<u>Isoterma 0°</u>: m. 3400 In discesa

Limite neve:

SITUAZIONE GENERALE

Il vortice responsabile del forte maltempo di questi giorni si sposta verso E e va colmandosi. Nella mattinata di domani, la presenza di bassa pressione sulla conca padana e la contemporanea rimonta dell'alta pressione sul centro Europa determinerà ventilazione da N, poi l'alta pressione si attesterà sul mediterraneo determinando tempo più stabile. Giovedì però una nuova perturbazione nord atlantica legata ad un minimo sul Baltico determinerà un nuovo intenso peggioramento per il nord Italia.

EVOLUZIONE LOCALE

Soleggiato. Al mattino ventilato da NW. Fresco al mattino, mite in giornata. **MARTEDÌ** MERCOLEDÌ Generalmente soleggiato con temperature in lieve rialzo nei valori massimi. GIOVEDÌ Rapido aumento della nuvolosità con primi possibili rovesci verso sera.

VENERDÌ Molto nuvoloso o coperto con rovesci e temporali anche intensi. Calo delle temperature. **TENDENZA** Fine settimana perturbato e molto fresco, possibili schiarite domenica (da confermare).

PIOVOSITÀ dal 01/01/2017 PREVISTE nel PERIODO min: $+12.0^{\circ}$ / $+16.0^{\circ}$ max: $+18.0^{\circ}$ / $+25.0^{\circ}$ Totale accumulato mm. 630 **MEDIA STORICA** min: +16,6° max: +25,1° (di cui neve) 0 cm. **GIORNO** +9.5° Media storica min: (1976) $+21.4^{\circ}$ (1942) 663 **TEMPERATURE** mm. ESTREME del GIORNO +17,5° (1952) $+30,2^{\circ}$ (1905) **Variazione** -05% max: mm. -33 **MARE** cumulato media variazio Dati mensili

(mm) 90 118 +28

AVVISI

Dopo l'intenso maltempo dei giorni passati (che oggi sta provocando ingenti danni al sud Italia), il sole è tornato ad illuminare il cielo, ma le temperature soprattutto quelle mattutine sono sensibilmente diminuite, facendoci entrare pienamente in autunno. Domani e mercoledì il cielo si manterrà sereno o poco nuvoloso, da giovedì nuovo intenso peggioramento del quale diremo maggiormente mercoledì. www.protezionecivileagrate.it SITO METEO

