



CONSORZIO AGRARIO DEL NORDEST

Informazioni agrometeorologiche, fitosanitarie ed osservazioni di campagna
www.agrinorddest.it

Gennaio 2017

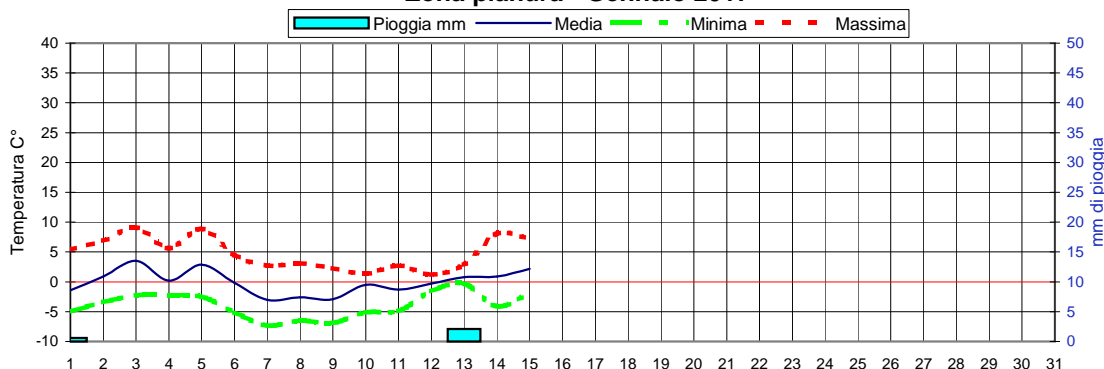
N.3

Comunicato del 16-1-2017

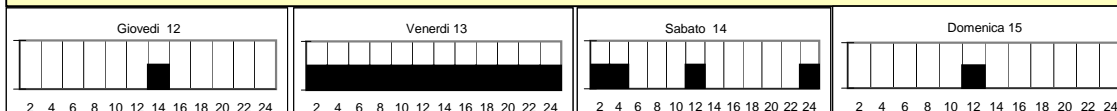
Stagione Inverno
22/12 al 20/3

Previsioni per :		Martedì 17	Mercoledì 18	Giovedì 19	Gennaio 2016	
Stato del cielo					Lun.18	
Probabilità di precipitazione	00-12	Bassa 20%	Bassa 20%	Bassa 15%	Mar.19	
	12-24	Bassa 20%	Bassa 20%	Bassa 10%	Mer.20	
Fenomeni particolari		Nuvolosità variabile	Nuvolosità variabile	Velature al mattino	Gio.21	
Temperatura prevista		Massima 4,9 Minima -2,1	Massima 5,5 Minima -3,7	Massima 5,1 Minima -3,1	Ven.22	
Sole :Sorge :Tramonta		7,51 17,02	7,50 17,04	7,49 17,05	Sab.23	
Somme termiche 2017		e 2016		Valori simili nel 2016 sono stati raggiunti il	Situazione generale	
Base 0	11,2	51,7		6 Gennaio	La pressione in leggera risalita nei prossimi manterrà ancora stazionario le condizioni di freddo senza precipitazioni significative.	
Base 10	0,0	0,0		-----		

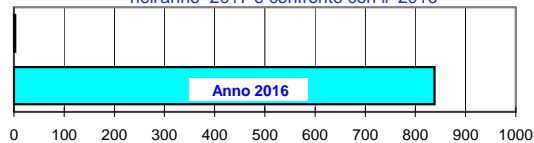
Andamento temperature medie,minime,massime,pioggia
Zona pianura - Gennaio 2017



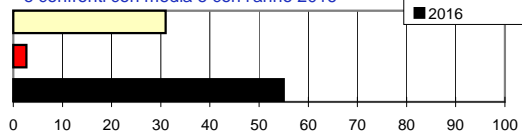
Grafici relativi alla durata in ore della bagnatura fogliare dei giorni: Giovedì, Venerdì, Sabato, Domenica



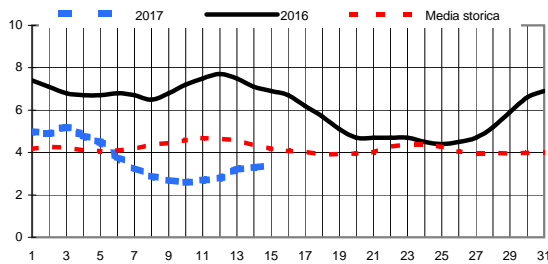
Pioggia in mm caduta complessivamente nell'anno 2017 e confronto con il 2016



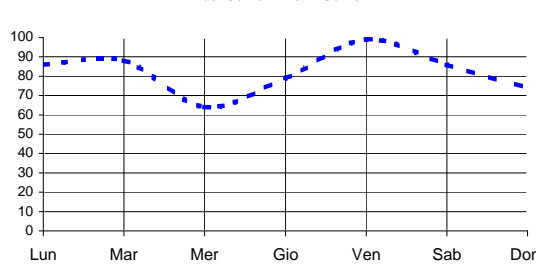
Precipitazioni totali del mese di Gennaio 2017 e confronti con media e con l'anno 2016



Temperatura media del terreno a 20 cm di profondità' - Mese Gennaio 2017 e confronto con il 2016



Umidità media -settimana dal 9/1/17 al 15/1/17



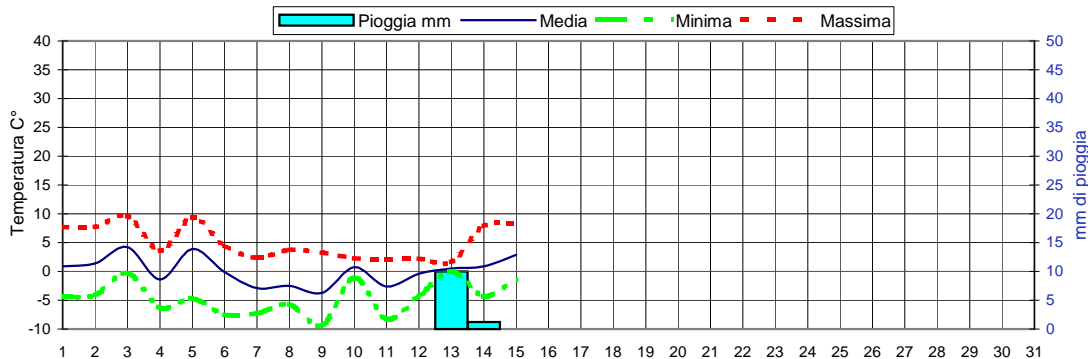


Fasi lunari Gennaio

Luna nuova Sabato 28
Ultimo quarto Giovedì 19
Luna piena Giovedì 12
Primo quarto Giovedì 5

Informazioni agrometeorologiche, fitosanitarie ed osservazioni di campagna
www.agrinordest.it

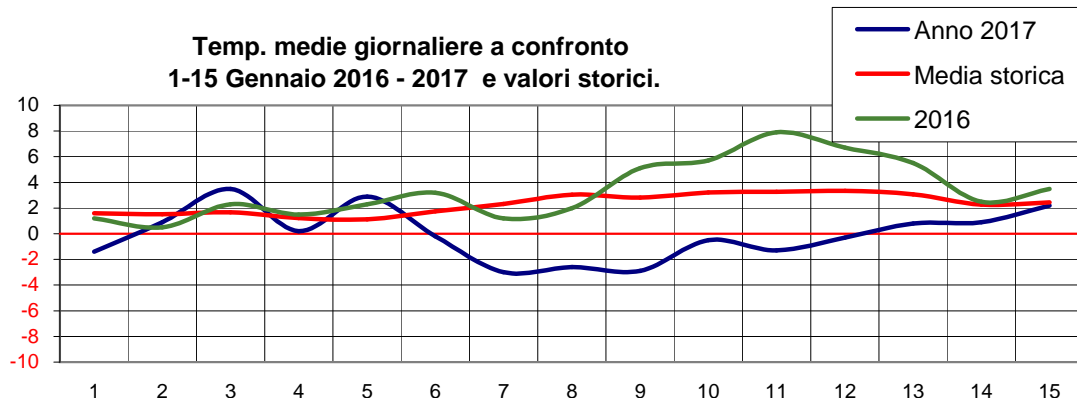
Andamento temperature medie,minime,massime,pioggia Zona collina - Gennaio 2017



VARIE:

Anche questi ultimi giorni, come da previsioni, sono stati caratterizzati da temperature fredde e da mancanza di precipitazioni. La leggera pioggia/nevicata del giorno 13 ha interessato maggiormente le zone di collina, di montagna e le zone ad Est della regione, mentre sulle rimanenti zone di pianura non si sono misurati quantitativi di pioggia significativi.

L'andamento delle temperature medie giornaliere dal giorno 1 Gennaio dopo una quasi coincidenza con le serie storiche nei primi giorni ha subito una significativa flessione verso il basso nei giorni 7 - 11, per poi nelle giornate di Sabato e Domenica riportarsi nuovamente prossime alle serie storiche. Dal grafico riportato sotto si può osservare come nel 2016 si sia registrato un andamento quasi uguale, che però differisce in modo significativo nel periodo compreso tra il giorno 7 e il giorno 13 dove le temperature si sono mantenute invece, al di sopra delle medie.



Il prossimo aggiornamento verrà effettuato : Giovedì 19 Gennaio 2017