



# CONSORZIO AGRARIO DEL NORD EST

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

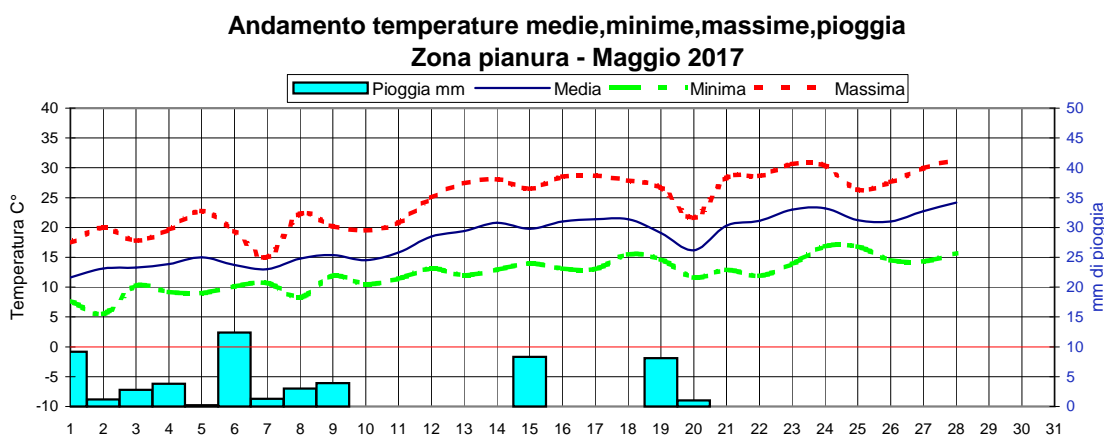
Maggio 2017

N.38

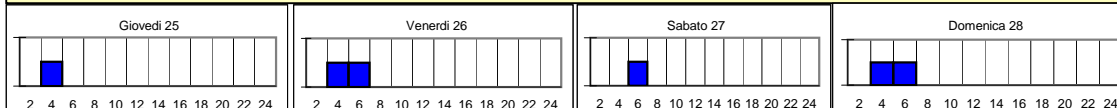
Comunicato del 29-5-2017

Stagione Primavera  
20/3 al 21/6

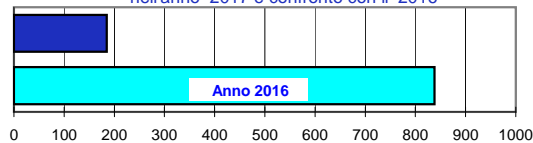
Previsioni per :		Martedì 30	Mercoledì 31	G i u g n o	Giovedì 1	Maggio 2016	
Stato del cielo						Lun.30	
Probabilità di precipitazione	00-12	Molto bassa 5%	Molto bassa 5%		Bassa 10%	Mar.31	
	12-24	Bassa 10%	Bassa 10%		Bassa 10%	Giugno	
Fenomeni particolari		Nuvolosità pomeridiana	Nuvolosità pomeridiana		Isolati temporali in collina	Mer. 1	
Temperatura prevista		Massima 31,3 Minima 16,1	Massima 31,4 Minima 16,6		Massima 30,5 Minima 15,9	Gio. 2	
Sole :Sorge :Tramonta		5,33 20,55	5,32 20,56		5,31 20,57	Ven. 3	
Somme termiche 2017		e 2016		Valori simili nel 2016 sono stati raggiunti il	<b>Situazione generale</b>		
Base 0	1499,4	1525,9	27 Maggio	Si mantiene su tutte le zone un campo di alte pressioni. Correnti fresche interessano le zone a Nord delle Alpi.			
Base 10	409,1	360,6	3 Giugno				



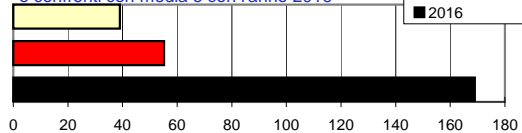
Grafici relativi alla durata in ore della bagnatura fogliare dei giorni: Giovedì, Venerdì, Sabato, Domenica



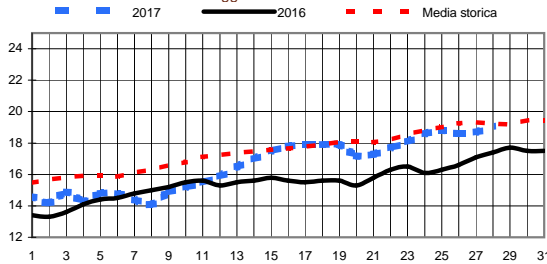
Pioggia in mm caduta complessivamente nell'anno 2017 e confronto con il 2016



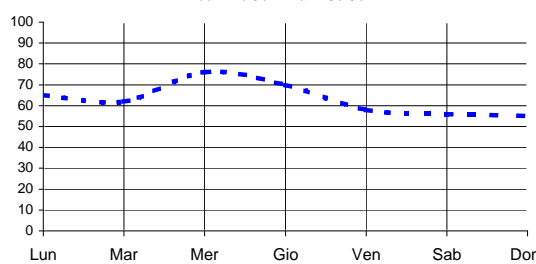
Precipitazioni totali del mese di Maggio 2017 e confronti con media e con l'anno 2016



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



Umidità media -settimana dal 22/5/17 al 28/5/17



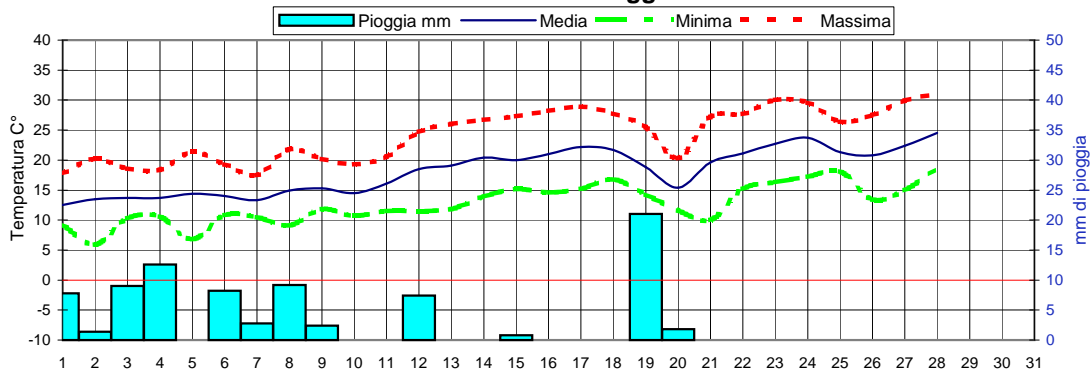


#### Fasi lunari Maggio

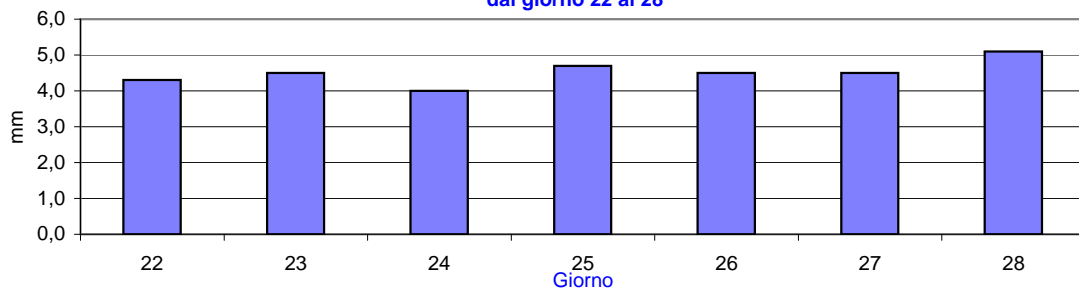
Luna nuova Giovedì 25  
Primo quarto Mercoledì 3  
Luna piena Mercoledì 10  
Ultimo quarto Venerdì 19

Informazioni agrometeorologiche, fitosanitarie ed osservazioni di campagna  
[www.agrinordest.it](http://www.agrinordest.it)

### Andamento temperature medie,minime,massime,pioggia Zona collina - Maggio 2017



### ET0 Maggio 2017 dal giorno 22 al 28



Il prossimo aggiornamento verrà effettuato : Giovedì 1 Giugno 2017