



# CONSORZIO AGRARIO DEL NORDEST

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

Maggio 2017

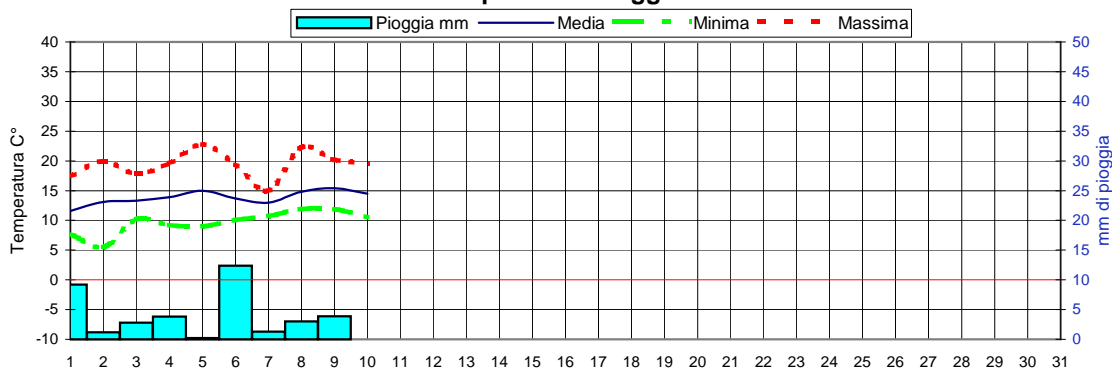
**N.33**

Comunicato del 11 - 5 - 2017

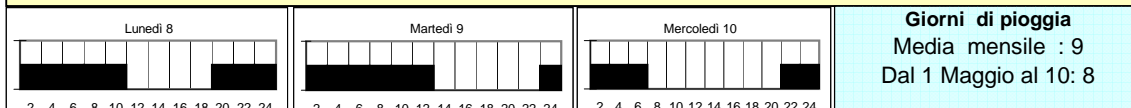
Stagione **Primavera**  
20/3 al 21/6

Previsioni per :		Venerdì 12	Sabato 13	Domenica 14	Lunedì 15	
Stato del cielo						
Probabilità di precipitazione	00-12	Media 40%	Bassa 20%	Bassa 20%	Bassa 20%	
	12-24	Media 40%	Bassa 20%	Bassa 20%	Bassa 20%	
Fenomeni particolari		Nuvolosità variabile/rovesci	Nuvolosità variabile	Nuvolosità pomeridiana	Velature al mattino	
Temperatura prevista		Massima 21,6 Minima 12,8	Massima 24,5 Minima 11,7	Massima 25,1 Minima 13,5	Massima 26,0 Minima 13,7	
Sole :Sorge :Tramonta		5,50 20,36	5,48 20,37	5,47 20,38	5,46 20,40	
<b>Somme termiche 2017</b>		<b>e 2016</b>	<b>Media storica</b>	<b>Situazione generale:</b> La pressione posizionata ancora su valori bassi mantiene condizioni molto instabili. Probabili rasserenamenti da Sabato.		
<b>Base 0</b>		<b>1129,9</b>	<b>1210,6</b>			<b>1090,3</b>
<b>Base 10</b>		<b>219,6</b>	<b>225,4</b>			<b>210,3</b>

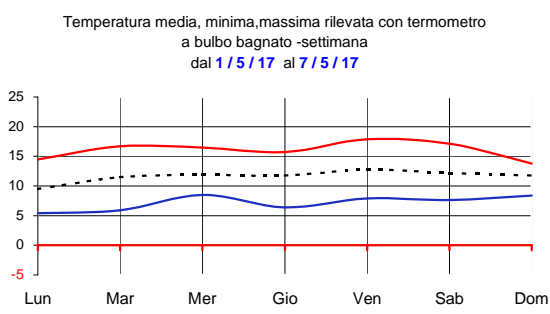
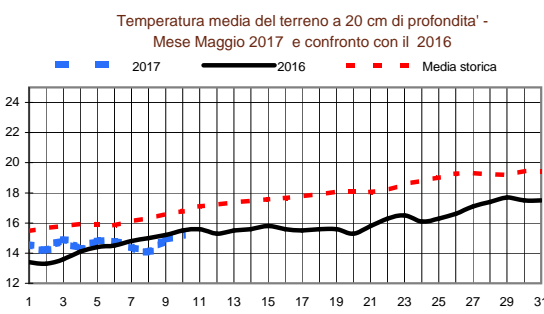
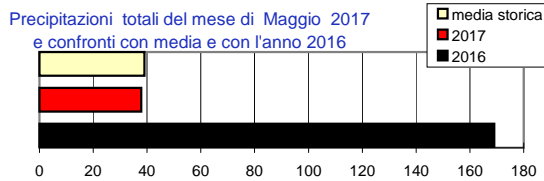
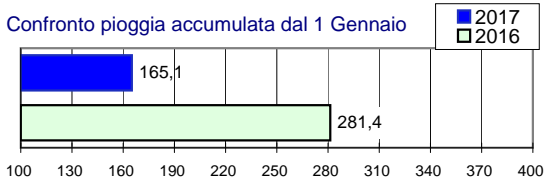
## Andamento temperature medie,minime,massime,pioggia Zona pianura - Maggio 2017



Grafici relativi alla durata in ore della bagnatura fogliare dei giorni: Lunedì, Martedì, Mercoledì.



**Giorni di pioggia**  
Media mensile : 9  
Dal 1 Maggio al 10: 8

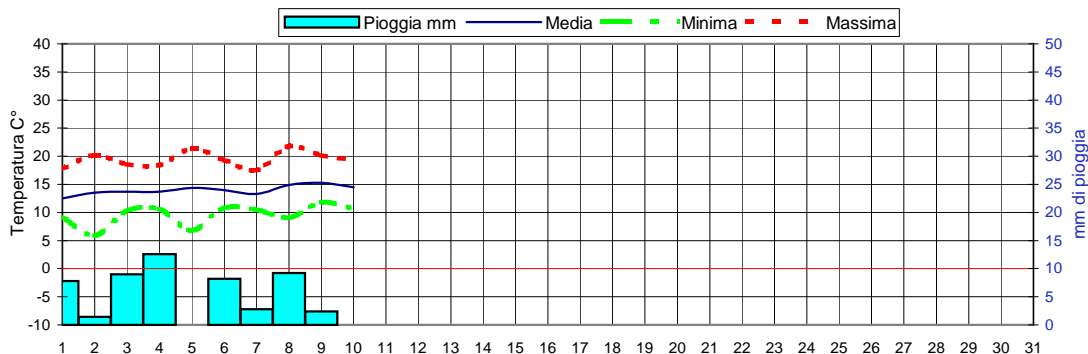




#### Fasi lunari Maggio

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

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



#### VARIE:

I valori termici si mantengono ancora al di sotto delle serie storiche del periodo di circa 2,5 / 3,0 gradi e le giornate sono caratterizzate da spiccata variabilità e instabilità. Questa situazione ha dato origine, in particolare sulle zone collinari, a fenomeni temporaleschi associati a deboli cadute di grandine. Le precipitazioni mediamente sono di bassa o media quantità ma si sono presentate quasi quotidianamente mantenendo periodi di bagnatura fogliare molto lunghi.

In queste condizioni si sono create molte occasioni di infezione sia di TICCHIOLATURA (melo e pero) sia di PERONOSPORA (vite patata, pomodoro). A questo proposito nei confronti delle due crittogame si consiglia di mantenere con attenzione la vegetazione protetta con interventi di copertura in relazione sia alla crescita vegetativa sia ai presunti dilavamenti causati dalle piogge.

#### ACTINIDIA:

Sono iniziate le fioriture dei maschi. Nelle zone non interessate da danni da gelo le aperture dei fiori siii presentano regolari. Si attende tra qualche giorno, si stima per il 13/15, l'inizio della fioritura delle femmine. La frequente piovosità e le temperature attuali, possono favorire le infezioni fiorali da PSA. Si consiglia di prestare la massima attenzione nei confronti di questo patogeno in quanto si osserva una ripresa della virulenza.

#### MAIS:

Dopo la stasi vegetativa determinata dal freddo, escludendo qualche caso dove il danno è stato molto grave, quasi tutte le colture hanno ripreso con vigoria la vegetazione e si osserva in questi giorni una ripresa della crescita e della emissione di nuove foglie grazie anche alle piogge che hanno contribuito ad un benefico rifornimento idrico.

#### Situazione di campagna 10 Maggio 2017

**Mais:** ripresa l'attività vegetativa

**Actinidia:** fioritura maschile; in bocciole le femmine



**Il prossimo aggiornamento verrà effettuato: Lunedì 15 Maggio 2017**