



# CONSORZIO AGRARIO DEL NORDEST

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

Settembre 2017

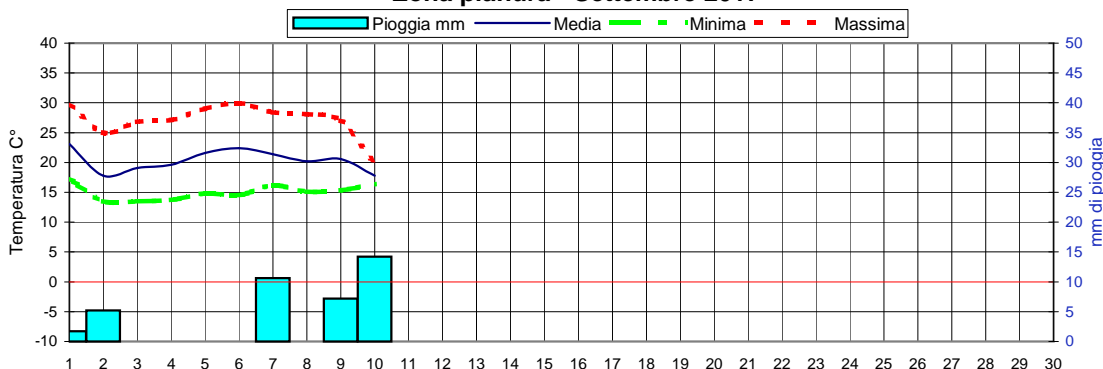
**N.59**

Comunicato del 11-9-2017

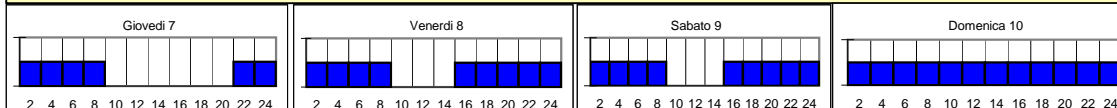
Stagione **Estate**  
22/6 al 22/9

Previsioni per :		Martedì 12	Mercoledì 13	Giovedì 14	Settembre 2016	
Stato del cielo					Lun.12	
Probabilità di precipitazione	00-12	Media 50%	Bassa 15%	Bassa 15%	Mar.13	
	12-24	Media 60%	Bassa 20%	Bassa 20%	Mer.14	
Fenomeni particolari		Temporali	Foschie al mattino	Nuvolosità in aumento	Gio.15	
Temperatura prevista		Massima 21,2 Minima 11,9	Massima 24,5 Minima 8,9	Massima 22,3 Minima 11,4	Ven.16	
Sole :Sorge :Tramonta		6,51 19,33	6,52 19,31	6,53 19,29	Sab.17	
<b>Somme termiche 2017</b>		<b>e 2016</b>	Valori simili nel 2016 sono stati raggiunti il		<b>Situazione generale</b>	
<b>Base 0</b>	<b>4093,7</b>	<b>4003,1</b>	<b>14 Settembre</b>		Un'area depressionaria è attualmente presente sull'Italia. Una breve pausa è prevista per Mercoledì e Giovedì, poi ancora piogge.	
<b>Base 10</b>	<b>1953,4</b>	<b>1787,9</b>	<b>26 Settembre</b>			

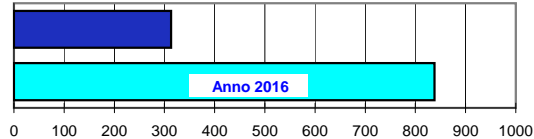
Andamento temperature medie,minime,massime,pioggia  
Zona pianura - Settembre 2017



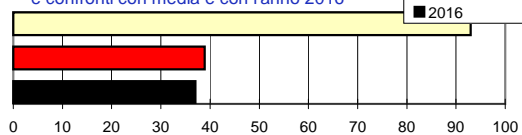
Grafici relativi alla durata in ore della bagnatura fogliare dei giorni: Giovedì, Venerdì, Sabato, Domenica



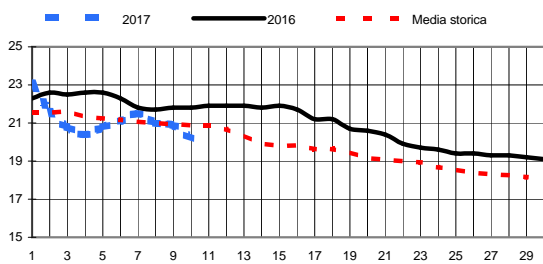
Pioggia in mm caduta complessivamente nell'anno 2017 e confronto con il 2016



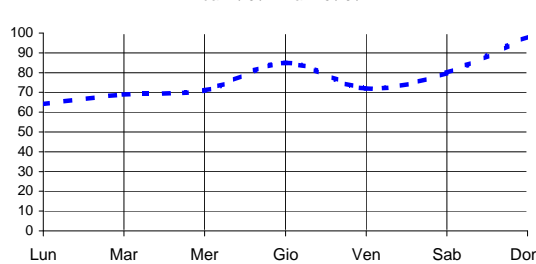
Precipitazioni totali del mese di Settembre 2017 e confronti con media e con l'anno 2016



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

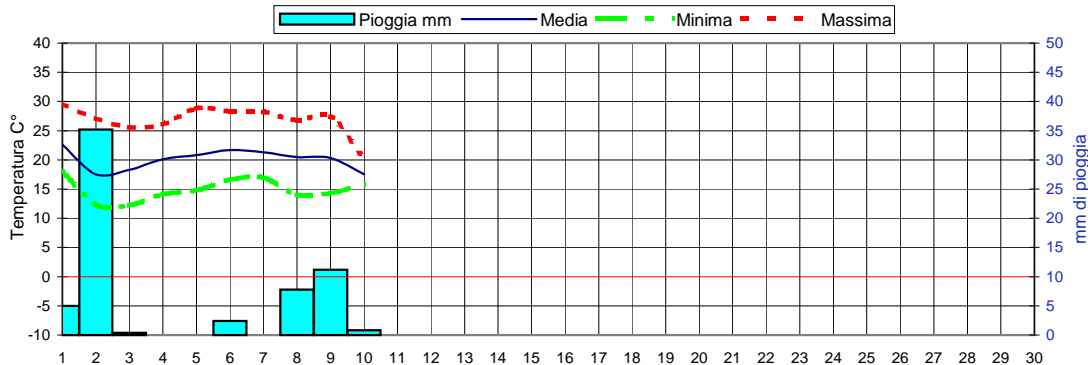


Umidità media -settimana dal 4/9/17 al 10/9/17





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



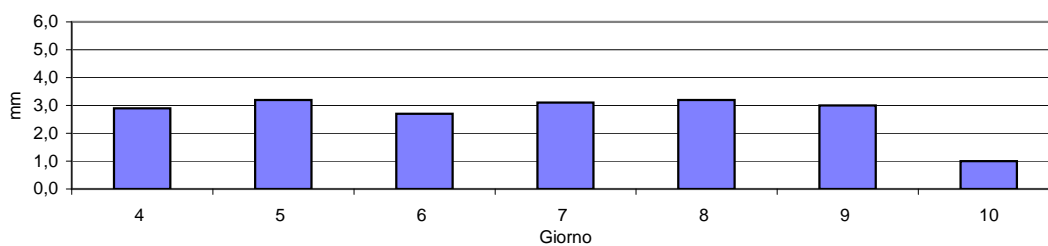
#### VARIE:

Dopo una lunga attesa durata quasi tutto il periodo estivo, finalmente sono arrivate le piogge. In alcune località, purtroppo, non sono state portatrici di benefici ma di alluvioni e di danni a persone e cose. La "rottura" della stagione estiva, causata solitamente da un flusso di aria fredda e umida proveniente da Ovest, per il caratteristico iniziale forte contrasto termico, dà origine a fenomeni temporaleschi che in modo più o meno esteso si manifestano con caratteristiche anche di forte intensità generando piogge intense (nubifragi).

Le temperature medie si sono sensibilmente abbassate riportandosi su valori allineati alle medie storiche attese per il periodo.

Le precipitazioni medie accumulate dal giorno 1 fino a ieri sulle zone di pianura mediamente sono di 38 / 45 mm con variazioni locali legate ai temporali. Sono comunque attesi per il fine settimana ulteriori incrementi.

ET0 Settembre 2017  
dal 3 al giorno 10



**Il prossimo aggiornamento verrà effettuato : Giovedì 14 Settembre 2017**