



CONSORZIO AGRARIO DEL NORDEST

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

Agosto 2017

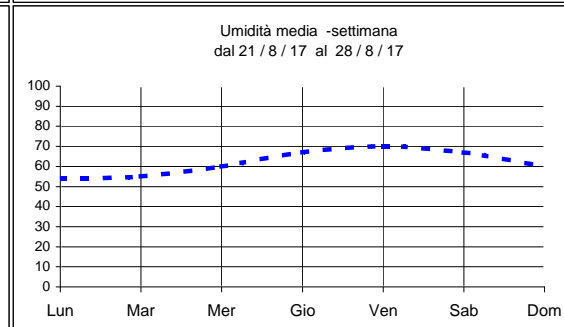
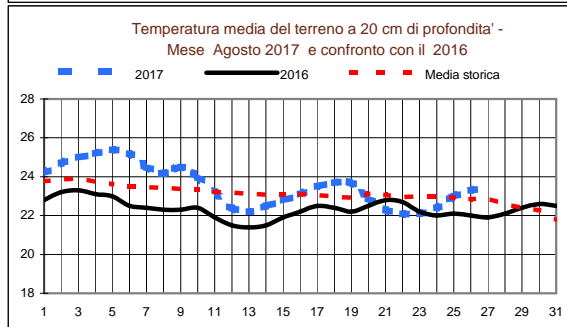
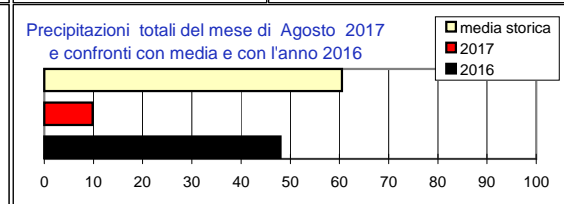
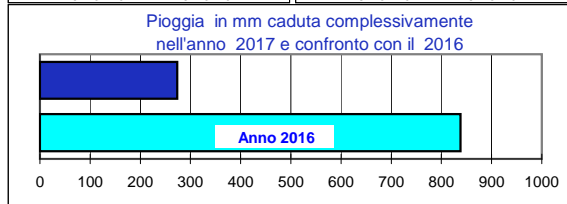
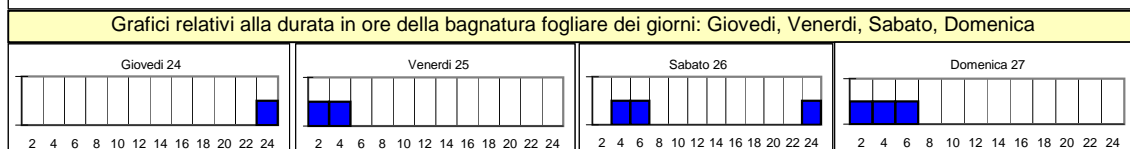
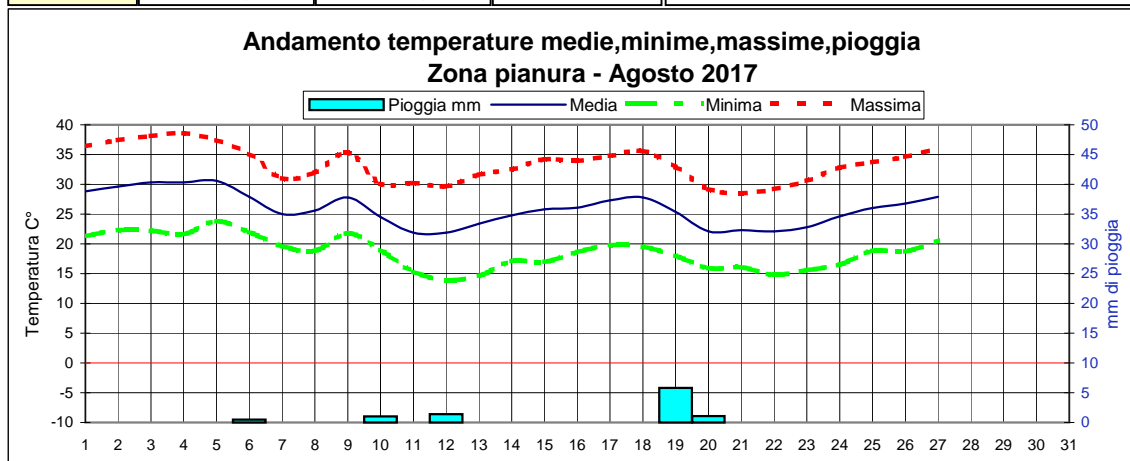
N.56

Comunicato del 28-8-2017

Stagione Estate
22/6 al 22/9

Previsioni per :	Martedì 29	Mercoledì 30	Giovedì 31	Agosto 2016
Stato del cielo				Lun.29
Probabilità di precipitazione	00-12: Bassa 15%	Bassa 10%	Bassa 20%	Mar.30
	12-24: Bassa 20%	Bassa 15%	Bassa 20%	Mer.31
Fenomeni particolari	Nuvolosità variabile	Nuvolosità pomeridiana	Nuvolosità in aumento	Settembre Gio.1
Temperatura prevista	Massima 31,7 Minima 18,7	Massima 31,9 Minima 16,3	Massima 31,0 Minima 16,8	Ven.2
Sole :Sorge	6,34	6,35	6,36	Sab.3
:Tramonta	19,59	19,57	19,55	Dom.4

Somme termiche 2017	e 2016	Valori simili nel 2016 sono stati raggiunti il	Situazione generale	
Base 0	1788,1	1585,2	10 settembre	La pressione nelle prossime ore rimarrà tendenzialmente stabile garantendo condizioni soleggiate. Probabili piogge nel fine settimana
Base 10	3788,4	3660,4	1 Settembre	



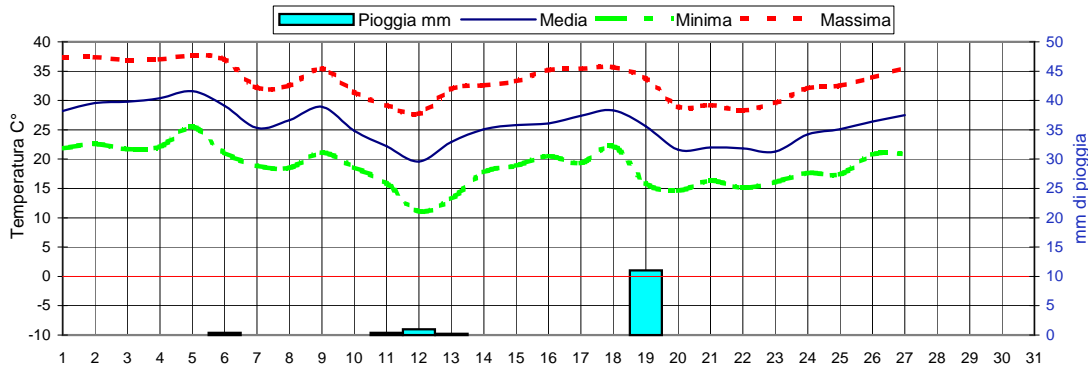


Fasi lunari Agosto

Luna nuova Lunedì 21
Primo quarto Martedì 29
Luna piena Lunedì 7
Ultimo quarto Martedì 15

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

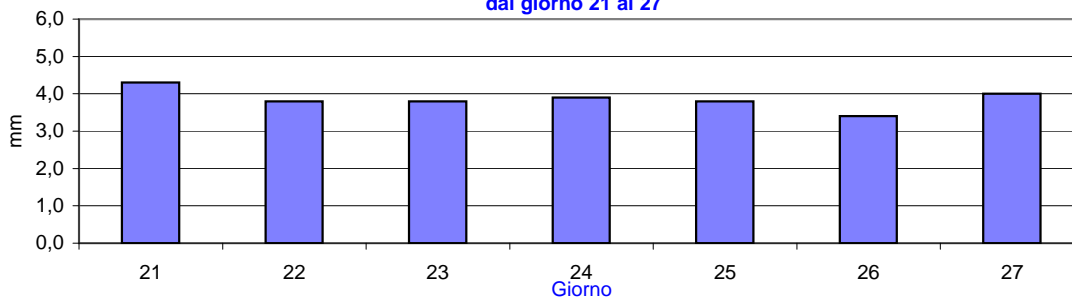
Andamento temperature medie,minime,massime,pioggia Zona collina - Agosto 2017



LA PIOGGIA CHE MANCA 2:

In questo Agosto 2017 le precipitazioni sono state molto al di sotto delle medie attese. Anche se manca ancora qualche giorno alla fine del mese, dalla analisi delle previsioni per le prossime 72 ore (abbastanza attendibili) si può presumere che i quantitativi conteggiati mediamente dal giorno 1 si fermeranno agli attuali 9,0/11 mm a confronto di un quantitativo mensile atteso di 60,0 mm. Come si accennava nel precedente comunicato l'intensa insolazione ha ulteriormente amplificato la mancanza di pioggia determinando vistosi stati di sofferenza su tutti i vegetali non adeguatamente irrigati. Negli incolti, nei prati non irrigati e nelle bordure stradali si osservano evidenti disseccamenti. Un veloce sguardo alle temperature permette di identificare nei primi quattro giorni del mese i più caldi del periodo estivo con massime di 38,5 - 38,8 raggiunte nei giorni 3 e 4.

ET0 Agosto 2017 dal giorno 21 al 27



Situazione di campagna 26 Agosto 2017;

Soia: Fase fenologica di passaggio tra "sviluppo baccelli" e "maturazione". Mais: Fase fenologica "maturazione" per i primi raccolti. Irrigazione ancora indispensabile per le classi più tardive e per i secondi raccolti.



Il prossimo aggiornamento verrà effettuato : Giovedì 31 Agosto 2017