



CONSORZIO AGRARIO DEL NORDEST

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

Maggio 2020

N.33

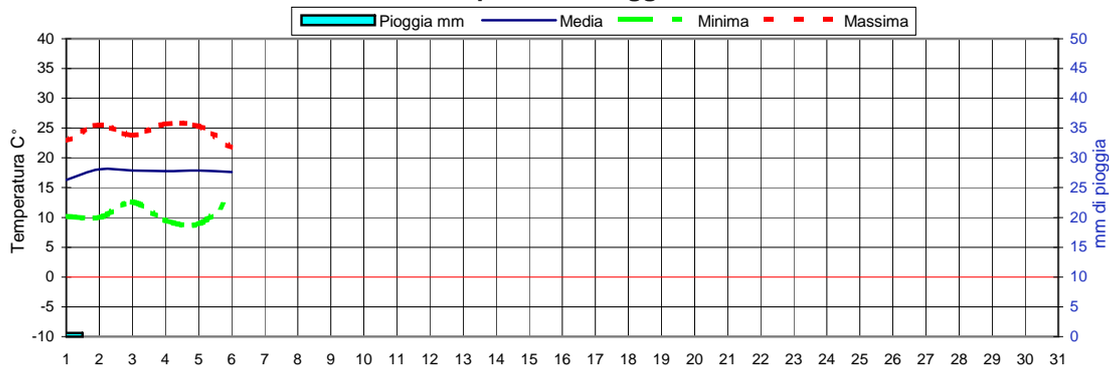
Comunicato del 7 - 5 - 2020

Stagione **Primavera**
21/3/19 al 20/6/20

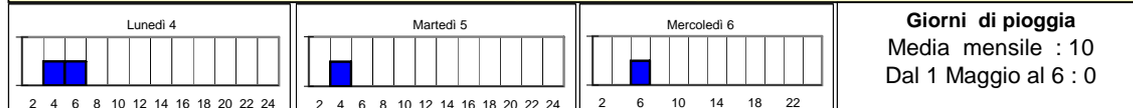
Previsioni per :	Venerdì 8	Sabato 9	Domenica 10	Lunedì 11
Stato del cielo				
Probabilità di precipitazione	00-12: Molto bassa 5%	Molto bassa 5%	Bassa 10%	Media 50%
	12-24: Bassa 10%	Bassa 10%	Bassa 20%	Alta 70%
Fenomeni particolari	Velature alla sera	Nuvolosità pomeridiana	Aumento della nuvolosità	⚠️ Temporali
Temperatura prevista	Massima 26,0 Minima 16,0	Massima 26,5 Minima 17,5	Massima 26,0 Minima 19,0	Massima 21,0 Minima 15,0
Sole :Sorge	5,54	5,53	5,52	5,51
:Tramonta	20,32	20,33	20,34	20,35

Somme termiche 2020	e 2019	Media storica	Situazione generale Un campo di alta pressione si estende sulle nostre zone. Un impulso di aria fredda da Nord è atteso da Lunedì con probabili temporali.	
Base 0	1129,6	1010,0		976,0
Base 10	211,4	152,4		161,0

Andamento temperature medie,minime,massime,pioggia
Zona pianura - Maggio 2020



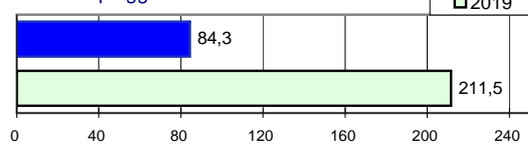
Grafici relativi alla durata in ore della bagnatura fogliare dei giorni: Lunedì, Martedì, Mercoledì.



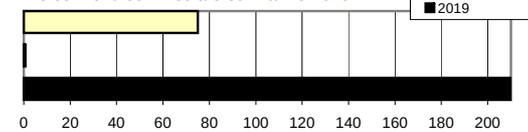
Giorni di pioggia

Media mensile : 10
Dal 1 Maggio al 6 : 0

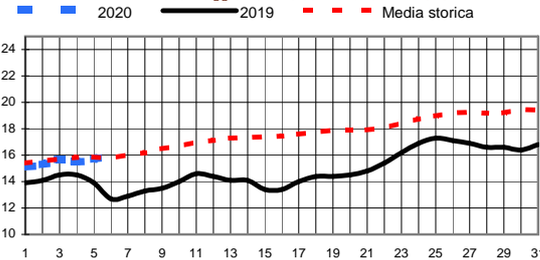
Confronto pioggia accumulata dal 1 Gennaio



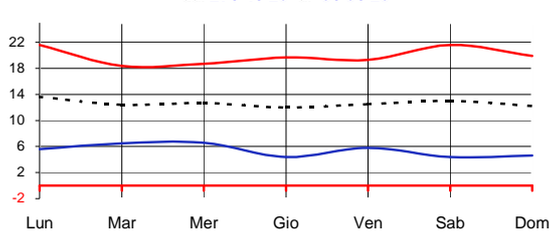
Precipitazioni totali del mese di Maggio 2020 e confronti con media e con l'anno 2019



Temperatura media del terreno a 20 cm di profondità - Mese Maggio 2020 e confronto con il 2019



Temperatura media, minima,massima rilevata con termometro a bulbo bagnato -settimana dal 27/4/20 al 3/5/20



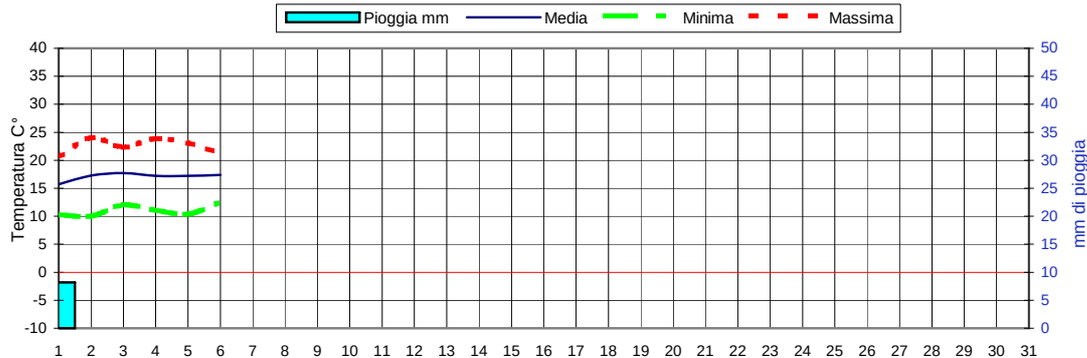


Fasi lunari Maggio

Luna nuova Venerdì 22
Primo quarto Sabato 30
Luna piena Giovedì 7
Ultimo quarto Giovedì 14

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

Andamento temperature medie,minime,massime,pioggia Zona collina - Maggio 2020



VARIE

Permane la situazione siccitosa che richiede un attento monitoraggio della riserva idrica utilizzabile del terreno principalmente sulle colture erbacee in genere. Il quantitativo di acqua in terreni a medio impasto alla profondità di 25 cm ha superato in molti casi i limiti di sofferenza idrica per le normali colture erbacee attualmente in vegetazione. Ancora al di sotto dei livelli di attenzione è il valore riferito a profondità di 40 e 50 cm. L'evapotraspirato medio giornaliero in questo periodo si aggira attorno ai 3,0 / 3,8 mm.

E' terminata l'incubazione dell'infezione di TICCHIOLATURA iniziata in occasione delle piogge del giorno 20 Aprile e su testimoni non trattati sono state osservate le prime macchie sulle foglie. Si ricorda che le piogge del giorno 20 Aprile non sono state uniformi su tutto il territorio e quindi è possibile che vi siano situazioni in cui non si sono verificate infezioni. Sono ancora in incubazione le altre due infezioni che si sono avute rispettivamente in occasione delle piogge del 28 e 30 Aprile nelle quali si è osservato anche un alto volo di ASCOSPORE .

Sia nelle trappole sia sulla vegetazione si osservano in questi giorni specialmente durante le ore più calde della giornata un alto numero di adulti di CIMICE (Halyomorpha h.); su frutticini di melo, pero che attualmente si trovano nella fase fenologica di "ingrossamento frutti" si ritrovano le prime classiche deformazioni causate dalla attività trofica. Sono iniziate anche le deposizioni di uova e le prime nascite.

Situazione di campagna 6 Maggio 2020

Melo: si trova nella fase fenologica di "ingrossamento dei frutti" . **CIMICE:** si osservano sulla vegetazione adulti in attività trofica e in fase di deposizione uova; in alcuni casi prossime o appena schiuse.



Il prossimo aggiornamento verrà effettuato: Lunedì 11 Maggio 2020