



CONSORZIO AGRARIO DEL NORDEST

Maggio 2020

N.35

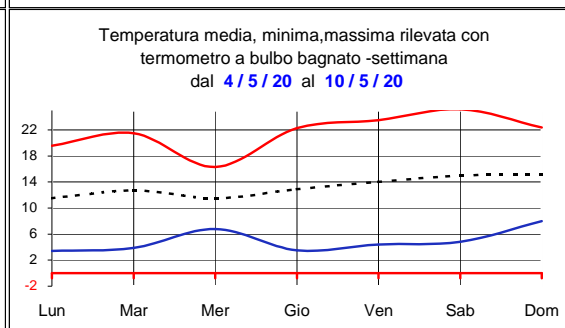
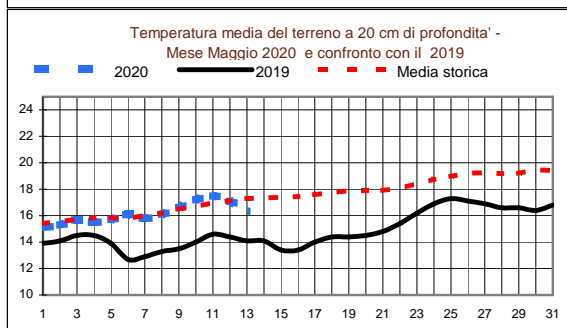
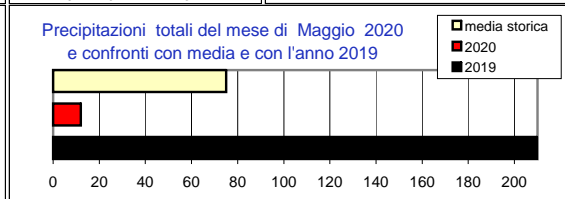
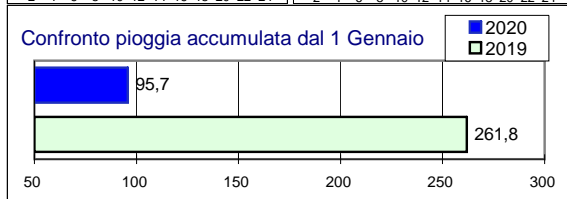
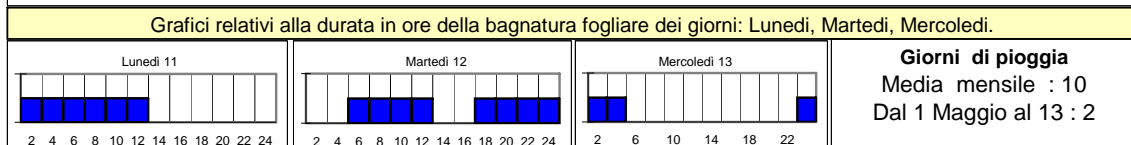
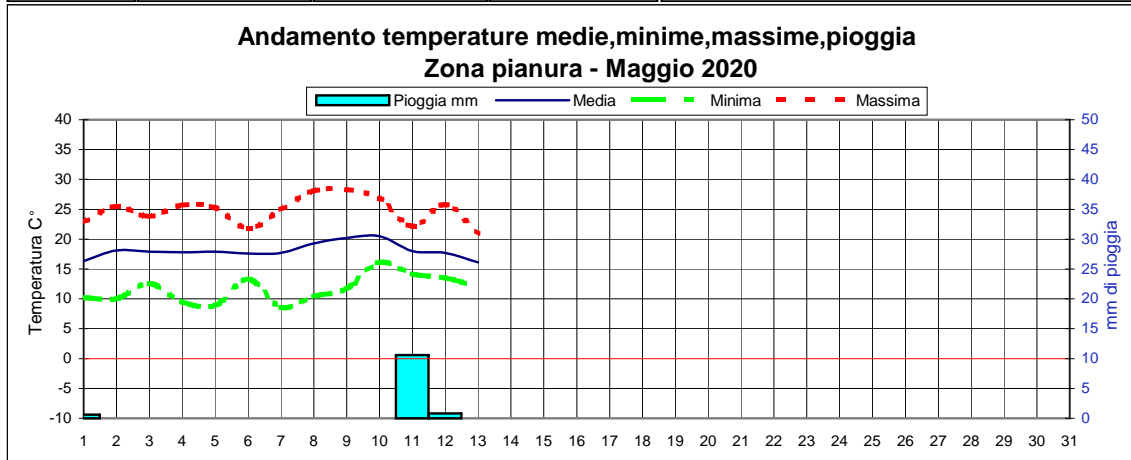
Comunicato del 14-5-2020

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

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

Previsioni per :	Venerdi 15	Sabato 16	Domenica 17	Lunedì 18
Stato del cielo				
Probabilità di precipitazione	00-12: Media 60%	Media 40%	Bassa 20%	Bassa 20%
	12-24: Bassa 20%	Bassa 20%	Bassa 20%	Bassa 20%
Fenomeni particolari	Rovesci/temporali	Isolati rovesci	Temporali in collina/montagna	Nuvolosità variabile
Temperatura prevista	Massima 22,0 Minima 16,0	Massima 22,5 Minima 16,0	Massima 26,0 Minima 18,0	Massima 27,5 Minima 20,0
Sole :Sorge :Tramonta	5,46 20,40	5,45 20,41	5,44 20,42	5,43 20,44

Somme termiche 2020	e 2019	Media storica	Situazione generale Si manterrà anche nelle prossime 48 ore una situazione di instabilità con locali rovesci e temporali. Previsto miglioramento da Sabato.	
Base 0	1258,9	1107,5		1098,8
Base 10	270,8	179,9		213,8



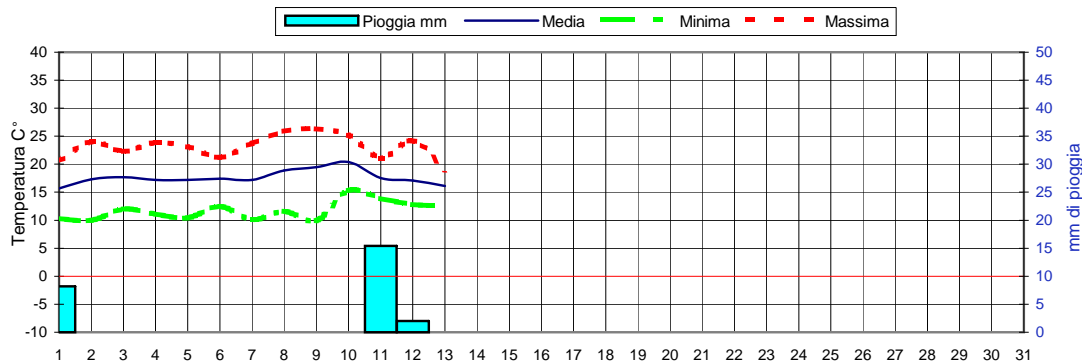


Fasi lunari Maggio

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

Le nuove precipitazioni del giorno 11 hanno apportato mediamente dai 8,5 ai 30 mm di pioggia; gli apporti sono stati mediamente superiori lungo la fascia collinare. I quantitativi sono molto variabili da una zona all'altra in quanto le precipitazioni si sono presentate con caratteristiche temporalesche. Vento forte ha accompagnato i fenomeni. Questo, ha contribuito a riportare i primi strati del terreno (-25/ -30 cm) su valori di disponibilità idrica al di sotto della soglia di sofferenza. Le previsioni per le prossime 24 ore sono ancora orientate verso nuove precipitazioni che interesseranno maggiormente la fascia collinare e le limitrofe zone di pianura.

In questi giorni i maschi di actinidia (verde) si trovano nella fase fenologica di "piena fioritura" con un anticipo medio di 7 giorni a confronto con l'annata 2019 quando la stessa fase venne osservata nel periodo 20/21 Maggio; le femmine iniziarono la fioritura nei giorni 27/29; quest'annata si stima l'inizio della fioritura femminile nel periodo compreso tra i giorni 20 / 22 Maggio.

La vite si trova mediamente nella fase di "bottoni fiorali separati" e considerando l'andamento termico previsto nel prossimo breve periodo si stima prossimo l'inizio della fioritura.

Ad oggi nelle trappole di LOBESIA non sono ancora state osservate catture che evidenzino l'inizio del secondo volo.

In occasione delle piogge del giorno 11 Maggio le condizioni di bagnatura e temperatura hanno dato origine ad una nuova infezione di TICCHIOLATURA valutata di MEDIA / GRAVE entità.

Le stesse piogge su vite hanno creato le condizioni per l'inizio di una nuova infezione di PERONOSPORA .

Situazione di campagna 13 Maggio 2020

Vite: fase fenologica di "bottoni fiorali separati". **Actinidia:** I maschi delle varietà verde si trovano nella fase di "piena fioritura" mentre le femmine ancora nella fase di "boccioli visibili" di prossima apertura.



Il prossimo aggiornamento verrà effettuato: Lunedì 18 Maggio 2020