



CONSORZIO AGRARIO DEL NORDEST

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

Aprile 2018

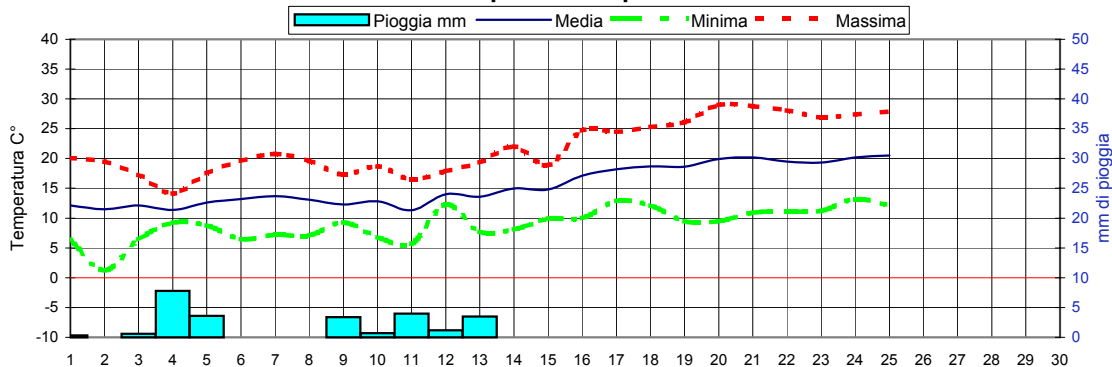
N.30

Comunicato del 26 - 4 - 2018

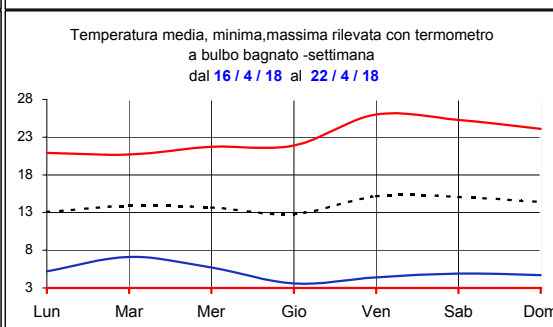
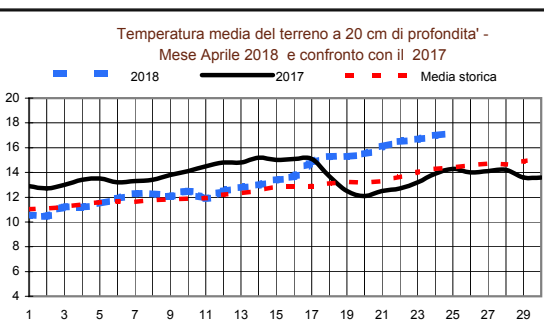
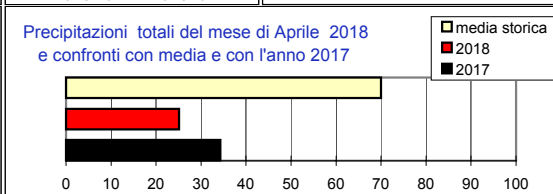
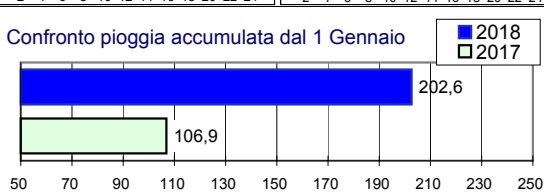
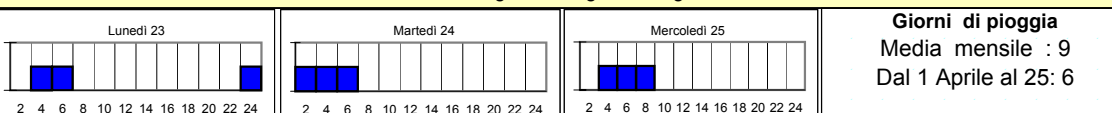
Stagione Primavera
20/3 al 21/6

Previsioni per :		Venerdi 27	Sabato 28	Domenica 29	Lunedì 30
Stato del cielo					
Probabilità di precipitazione	00-12	Bassa 10%	Bassa 15%	Bassa 20%	Bassa 20%
	12-24	Bassa 15%	Bassa 20%	Media 40%	Bassa 15%
Fenomeni particolari		Nuvolosità cumuliforme	Nuvolosità in montagna	Temporali pomeridiani/serali	Nuvolosità variabile
Temperatura prevista		Massima 22,7 Minima 14,1	Massima 26,5 Minima 11,2	Massima 26,7 Minima 13,3	Massima 22,5 Minima 12,7
Sole :Sorge :Tramonta		6,11 20,17	6,10 20,18	6,08 20,20	6,06 20,12
Somme termiche 2018		e 2017	Media storica	Situazione generale: Situazione ancora di alta pressione sulle nostre zone con temperature in leggero ulteriore aumento. Probabili temporali Domenica.	
Base 0	882,8	926,6	795,7		
Base 10	147,8	166,3	93,4		

Andamento temperature medie,minime,massime,pioggia
Zona pianura - Aprile 2018



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

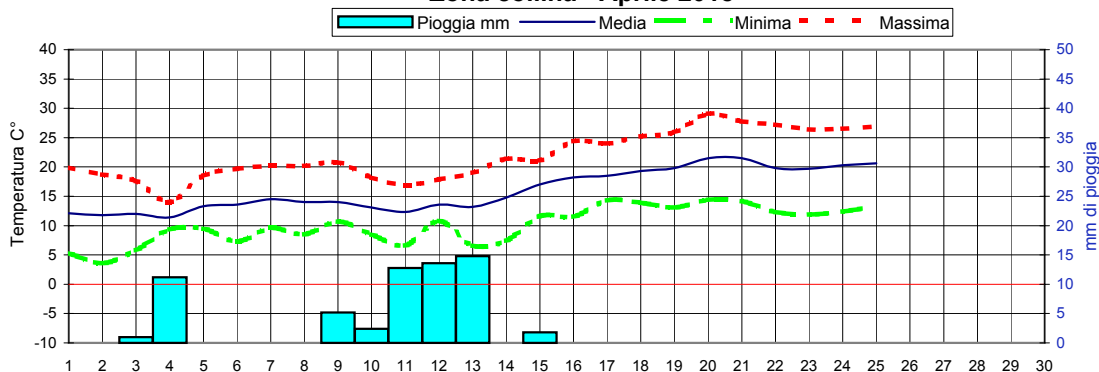




Fasi lunari Maggio

Luna nuova Martedì 15
Ultimo quarto Martedì 8
Luna piena Martedì 29
Primo quarto Martedì 22

Andamento temperature medie,minime,massime,pioggia Zona collina - Aprile 2018



PESCO

Si trova mediamente nella fase di "allegagione". In questo periodo la mancanza di precipitazioni e l'andamento termico favorisce lo sviluppo dell'OIDIO. I sintomi iniziali sono molto difficili da osservare in quanto facilmente confondibili con la normale tomentosità dei tessuti vegetali. L'infezione diviene evidente in quando la vegetazione appare poco sviluppata e ricoperta dal classico micelio bianco. Lo sviluppo del micelio sui frutticini causa la formazione di macchie rugginose e deformazioni più o meno evidenti.

Attenzione alla possibile presenza di AFIDI sulle punte dei giovani germogli nelle parti più alte della chioma. La presenza di formiche può facilitare l'individuazione delle colonie.

VITE

Mediamente si trova nella fase di passaggio tra "grappoli visibili" a "grappoli separati" in funzione delle zone e delle varietà considerate. L'andamento termico favorisce fortemente la vegetazione che si presenta vigorosa. Sono presenti superfici fogliari ben evidenti e la lunghezza dei giovani germogli ha superato i 10 cm. E' molto importante in previsione di eventi piovosi effettuare in questi giorni una copertura per la prevenzione di probabili infezioni primarie di PERONOSPORA.

FRUMENTO

Si trova mediamente nella fase di passaggio tra "fine levata" e "botticella". L'orzo si trova in questi giorni nella fase di "spigatura".

26 Aprile 2018 situazione di campagna:

Pesco: attenzione alla presenza di afidi. **Vite:** fase di passaggio tra "grappoli visibili" a "grappoli separati".

Frumento: fase di passaggio tra "fine levata" e "botticella".



Il prossimo aggiornamento verrà effettuato: **Giovedì 3 Maggio 2018**