



CONSORZIO AGRARIO DEL NORDEST

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

Febbraio 2019

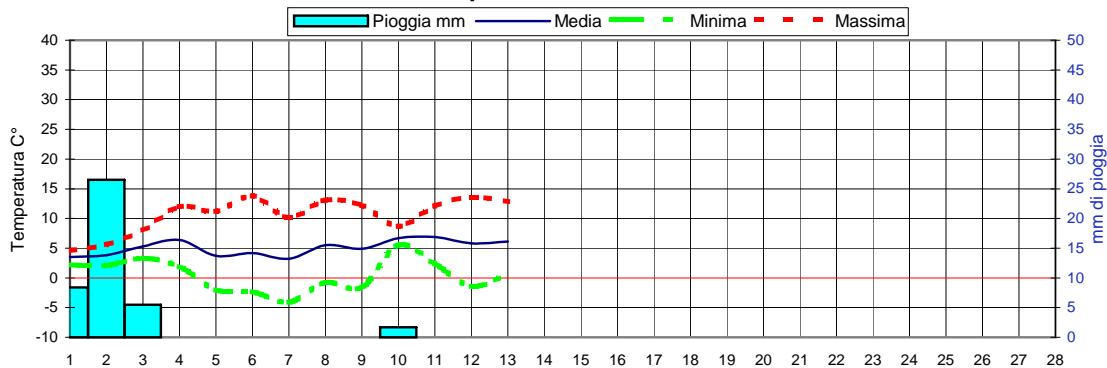
N.10

Comunicato del 14-2-2019

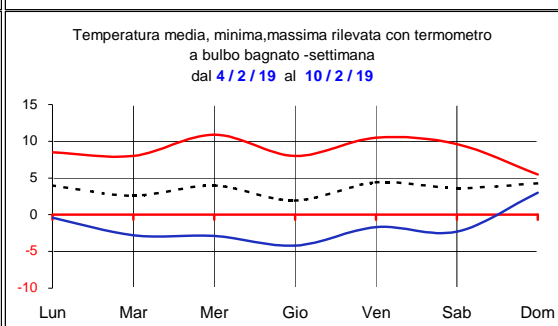
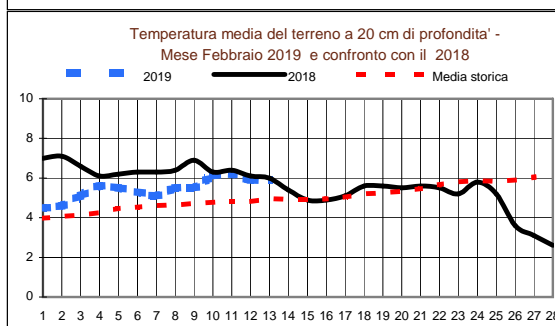
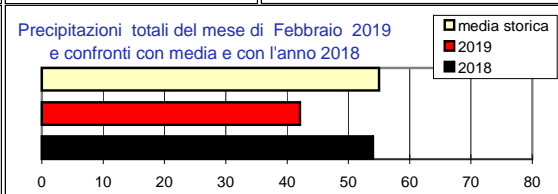
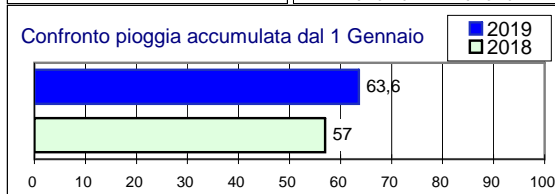
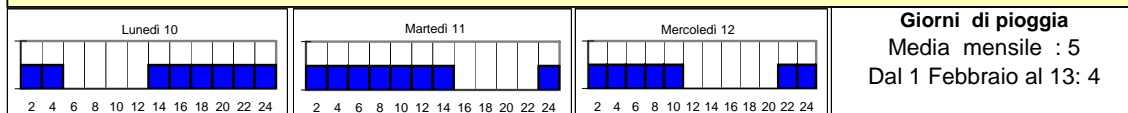
Stagione
Inverno
22/12/18 al 20/3/19

Previsioni per :		Venerdì 15	Sabato 16	Domenica 17	Lunedì 18
Stato del cielo					
Probabilità di precipitazione	00-12	Molto bassa 5%	Molto bassa 5%	Molto bassa 5%	Bassa 10%
	12-24	Molto bassa 5%	Molto bassa 5%	Molto bassa 5%	Bassa 10%
Fenomeni particolari		Velature alla sera	Foschie al mattino	Foschie al mattino	Nuvolosità pomeridiana
Temperatura prevista		Massima 11,9 Minima 1,4	Massima 12,0 Minima 2,5	Massima 14,0 Minima 3,0	Massima 15,0 Minima 1,5
Sole :Sorge		7,18	7,17	7,15	7,14
:Tramonta		17,43	17,44	17,46	17,47
Somme termiche 2019		e 2018		Media storica	
Base 0	120,8	228,5		132,7	
Base 10	0,0	4,1		0,1	
Situazione generale:					
Le nostre zone sono interessate da un campo di alta pressione che manterrà anche nelle prossime ore condizioni stabili e soleggiate.					

Andamento temperature medie,minime,massime,pioggia Zona pianura - Febbraio 2019



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

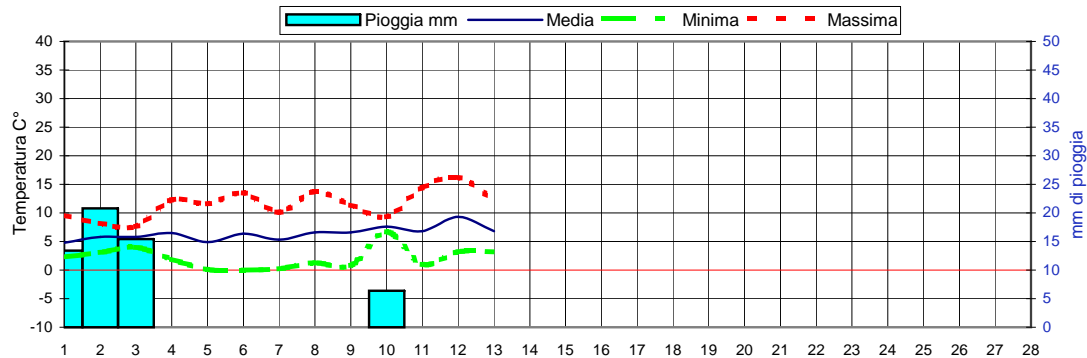




Fasi lunari Febbraio

Luna nuova Lunedì 4
Primo quarto Martedì 12
Luna piena Martedì 19
Ultimo quarto Martedì 26

Andamento temperature medie,minime,massime,pioggia Zona collina - Febbraio 2019



VARIE:

Le condizioni meteo di questa seconda settimana di Febbraio sono state (e saranno) caratterizzate da giornate soleggiate con temperature massime previste attorno ai 12/15 gradi e con minime notturne di 1,5/ 3,0 gradi; sarà possibile anche qualche valore negativo ma tendenzialmente di poco inferiore allo zero.

L'aumento del fotoperiodo (quasi 2 minuti al giorno), la mancanza di pioggia e la bassa umidità ricordano condizioni quasi primaverili.

La temperatura del terreno alle varie profondità monitorate rimane posizionata ancora su valori tipicamente tardo-invernali e questo non induce ancora i vegetali in genere (erbacee e arboree) ad un inizio di attività vegetativa evidente.

Attualmente si osservano ingrossamenti gemmari su albicocco e susino, mentre su melo, pero, per ora le gemme sono ancora ferme nella fase di "invernale".

Qualche varietà precoce di pesco evidenzia una leggera separazione delle perule ma per ora non sono visibili parti verdi. E' probabile che un più generalizzato e evidente ingrossamento delle gemme con visibilità delle prime parti verdi, possa avvenire verso la fine della prossima settimana quando la temperatura del terreno raggiungerà probabilmente valori favorevoli all'inizio dell'attività radicale.

Controlli effettuati su actinidia non evidenziano ad oggi ancora nessuna attività linfatica. (pianto).

Il prossimo aggiornamento verrà effettuato: Lunedì 18 Febbraio 2019