



CONSORZIO AGRARIO DEL NORDEST

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

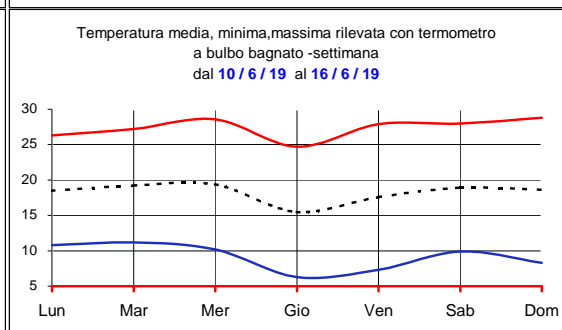
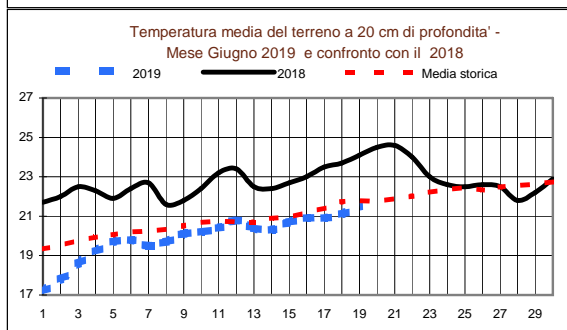
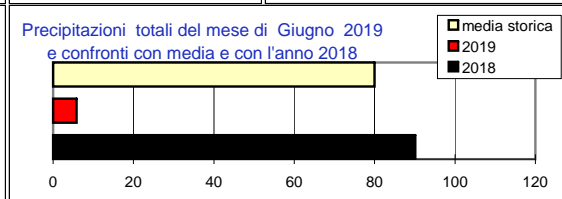
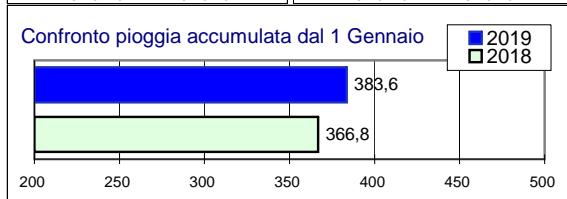
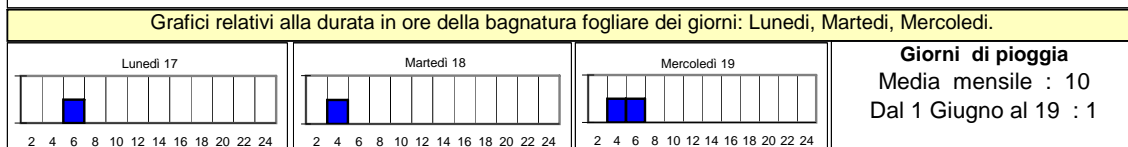
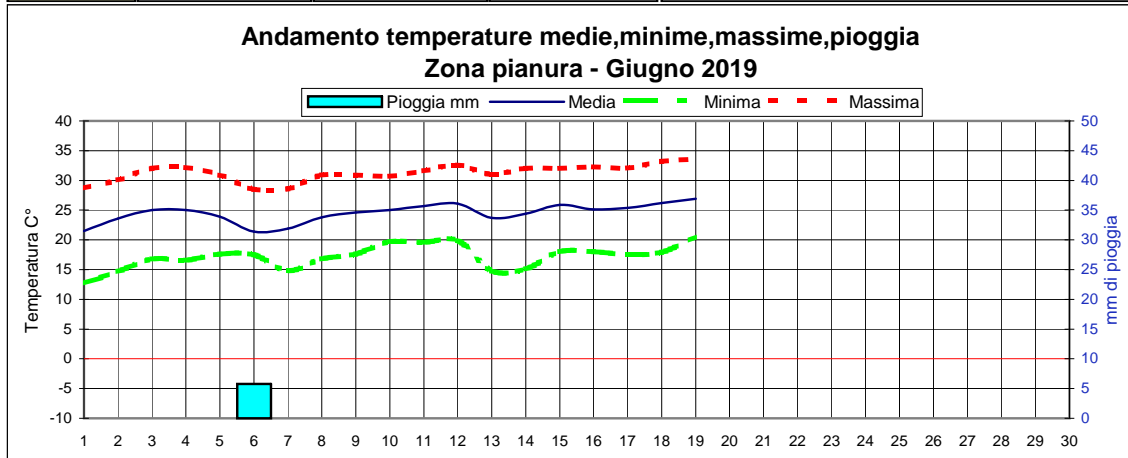
Giugno 2019

N.44

Comunicato del 20-6-2019

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

Previsioni per :		Venerdì 21	Sabato 22	Domenica 23	Lunedì 24
Stato del cielo					
Probabilità di precipitazione	00-12	Molto bassa 5%	Media 70%	Bassa 10%	Molto bassa 5%
	12-24	Bassa 10%	Media 40%	Bassa 15%	Bassa 20%
Fenomeni particolari		Solstizio d'estate	Temporali	Nuvolosità pomeridiana	Nuvolosità pomeridiana
Temperatura prevista		Massima 31,3 Minima 17,5	Massima 27,9 Minima 18,4	Massima 30,1 Minima 16,0	Massima 32,0 Minima 18,5
Sole :Sorge		5,28	5,28	5,29	5,29
:Tramonta		21,08	21,08	21,08	21,08
Somme termiche 2019		e 2018	Media storica	Situazione generale	
Base 0	1860,9	2039,8	1851,2	Un debole impulso di aria fresca da Ovest è atteso nella giornata di Sabato. Saranno probabili temporali su tutti i settori.	
Base 10	563,9	754,8	597,8		

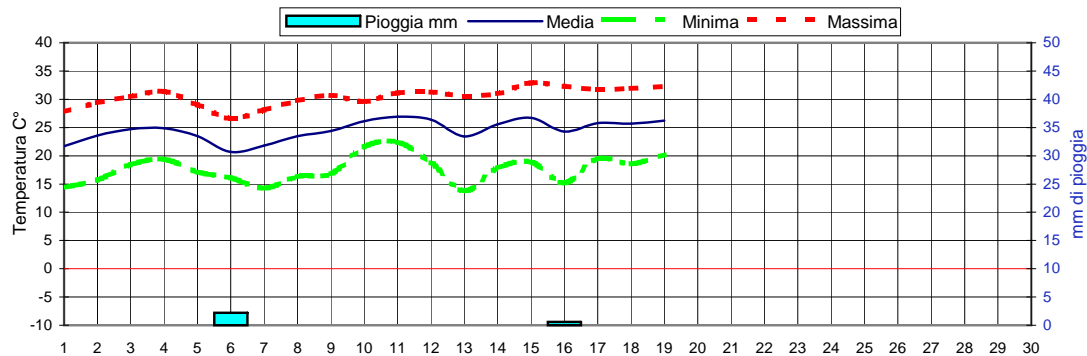




Fasi lunari Giugno

Luna nuova Lunedì 3
Primo quarto Lunedì 10
Luna piena Lunedì 17
Ultimo quarto Martedì 25

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



VARIE:

Un breve e veloce impulso di aria fresca ed instabile potrà nella giornata di Sabato, dare origine a fenomeni temporaleschi che interesseranno sia le zone di collina che quelle di pianura. Le precipitazioni temporalesche sono una caratteristica della stagione estiva (da domani astronomicamente) e potranno manifestarsi con intensità diversa in funzione delle caratteristiche orografiche delle zone interessate. Dalla serata le condizioni ritorneranno soleggiate e dalla giornata di Domenica le temperature ritorneranno a salire, specialmente nei valori massimi.

Le temperature medie giornaliere di questo Giugno 2019, a parte nei giorni 6 e 7, si sono sempre mantenute su valori superiori di 2,5 / 3,5 gradi a confronto delle medie stagionali, ma non sono stati ancora raggiunti i valori di sommatoria termica dell'anno 2018; gli attuali valori sono quasi allineati ai valori medio storici del periodo, cosa abbastanza rara considerando la tendenza negli anni ad un costante anticipo. Dai controlli delle fasi fenologiche attualmente raggiunte dai vari vegetali monitorati si può valutare a confronto del 2018 un ritardo fenologico medio di 10/12 giorni.

CIMICE ASIATICA

Sono continue le segnalazioni e le osservazioni su tutto il territorio, che confermano la presenza della Halyomorpha h. su quasi tutte le colture. Sono presenti in questo periodo adulti in fase di deposizione uova, e neanidi appena nate. Si consiglia di controllare attentamente la consistenza della popolazione che si concentra principalmente sui bordi delle superfici coltivate.

Situazione di campagna 19 Giugno 2019

Frumento: Si trova mediamente nella fase di "maturazione" **Riso:** Si trova nella fase di "emergenza".



Il prossimo aggiornamento verrà effettuato: Lunedì 24 Giugno 2019