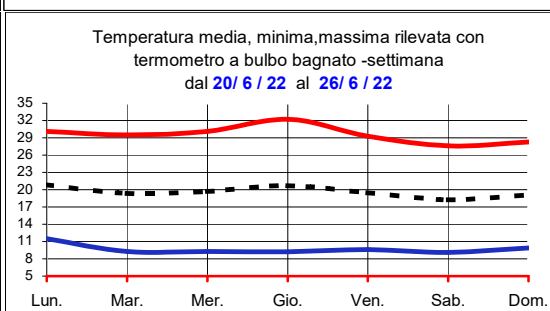
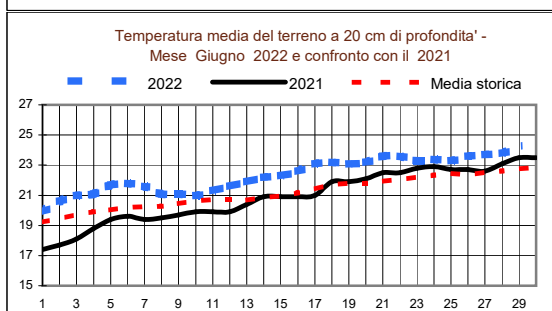
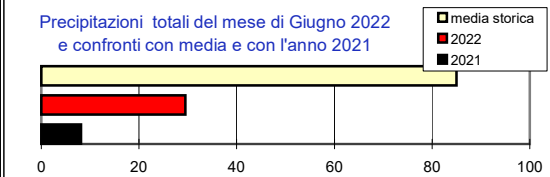
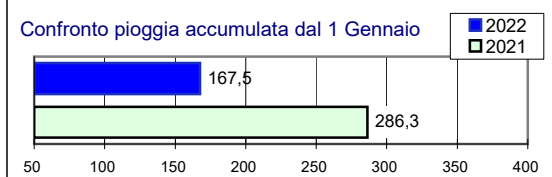
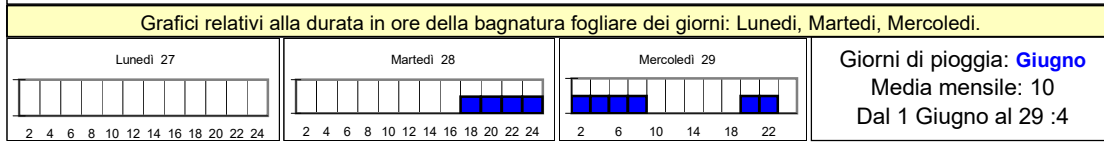
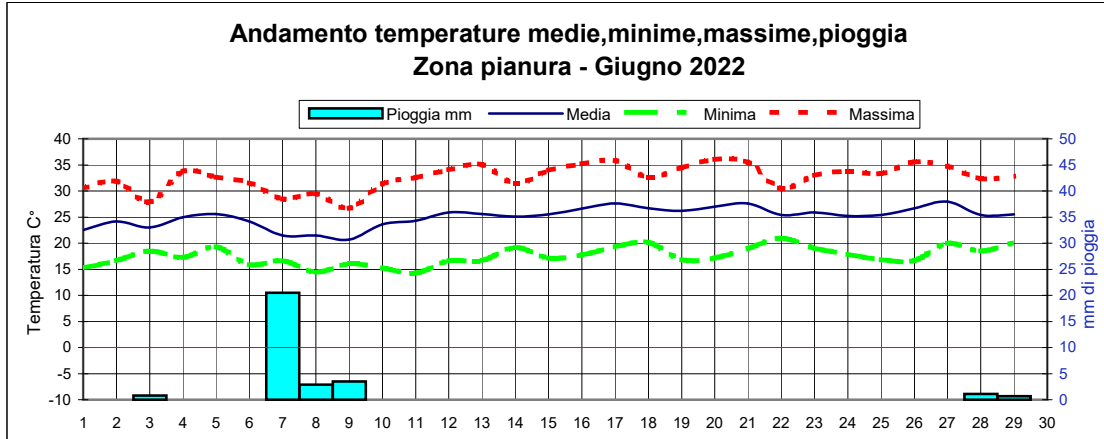




Previsioni per :	Luglio	Venerdì 1	Sabato 2	Domenica 3	Lunedì 4
Stato del cielo					
Probabilità di precipitazione		Molto bassa 5%	Molto bassa 5%	Molto bassa 5%	Bassa 20%
		Bassa 20%	Bassa 20%	Bassa 20%	Bassa 20%
Fenomeni particolari		Nuvolosità in montagna	Isolati temporali pomeridiani	Isolati rovesci in montagna	Nuvolosità in aumento/ rovesci
Temperatura prevista		Massima 32,5 Minima 19,0	Massima 33,0 Minima 18,5 ↑	Massima 34,0 Minima 19,5 ↑	Massima 35,0 Minima 20,0 ↑
Sole :Sorge		5,32	5,33	5,33	5,34
:Tramonta		21,08	21,08	21,08	21,07

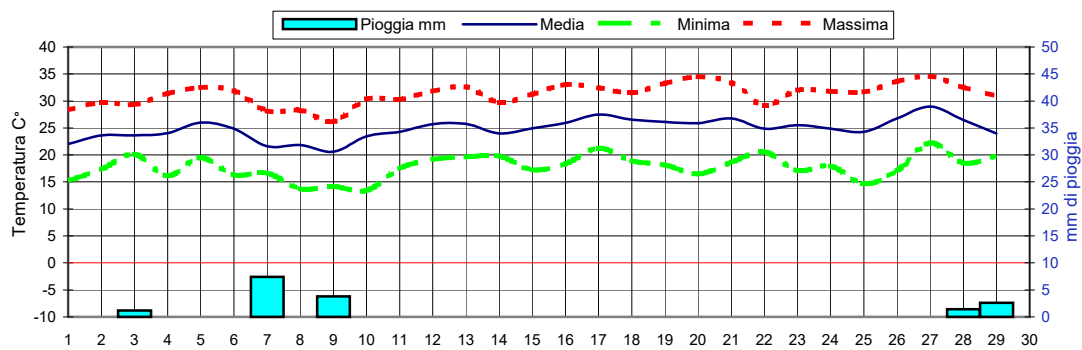
Somme termiche 2022	e 2021	Media storica	Situazione generale:
Base 0	2239,4	2113,9	2092,1
Base 10	860,1	717,3	732,6

Si mantiene sull'Italia l'influenza dell'alta pressione e il flusso di aria calda di provenienza Africana. Le piogge sanno probabili solo in montagna.





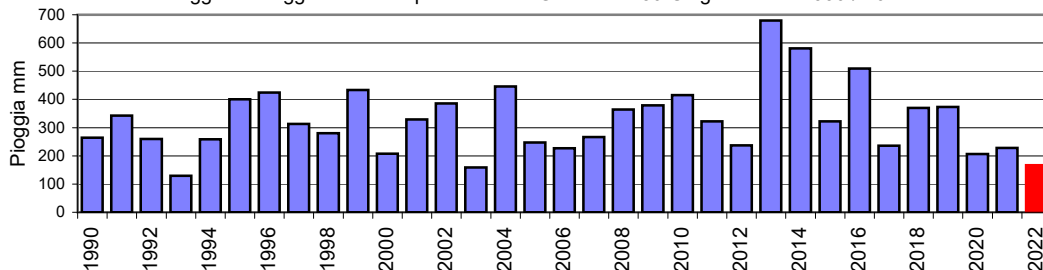
Andamento temperature medie,minime,massime,pioggia Zona collina - Giugno 2022



ANDAMENTO STAGIONALE:

Le previste piogge si sono puntualmente presentate ma la consistenza è stata mediamente limitata, i quantitativi mediamente conteggiati sulle zone di pianura si sono fermati a 1,5 / 4,5 mm., molto al di sotto di quello che dovrebbero essere state per creare un minimo di restituzione idrica; permane quindi la situazione siccitosa. La forte insolazione, la ventilazione e la bassa nuvolosità, mantengono elevate le perdite di acqua per evapotraspirazione di tutte le colture. L'irrigazione è quindi la principale pratica raccomandata in questo periodo su tutte le colture, ma considerando le varie limitazioni e i divieti, si ricorda che nei limiti del possibile la sarchiatura del terreno è una delle principali lavorazioni del terreno da praticare negli ambienti aridi o sub-aridi.

Pioggia conteggiata zone di pianura dal 1 Gennaio al 30 Giugno - anni 1990 / 2022



Situazione di campo del 29 Giugno

Soia, mais : Si osservano su terreni soggetti al crepacciamento le tipiche fessurazioni e sofferenze da mancanza idrica.



Il prossimo aggiornamento verrà effettuato: **Lunedì 18 Luglio 2022**