



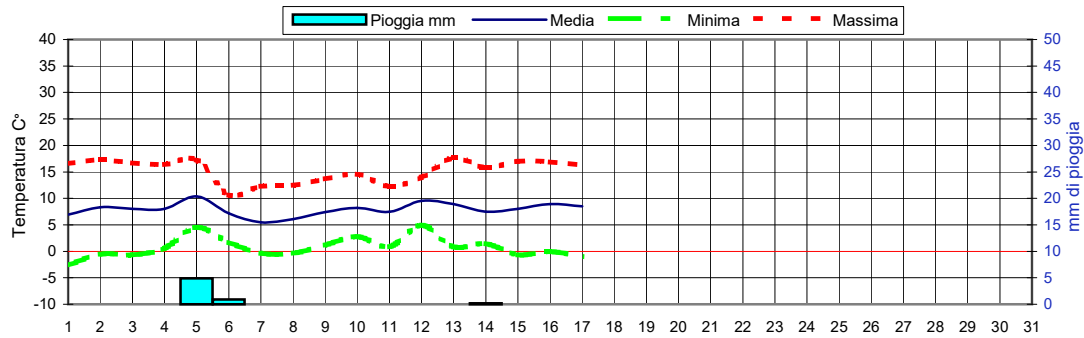
Informazioni agrometeorologiche, fitosanitarie ed osservazioni di campagna  
www.agrinordest.it

Stagione  
**Inverno**  
22/12 al 20/3/21

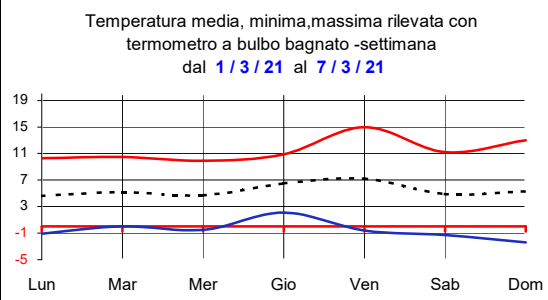
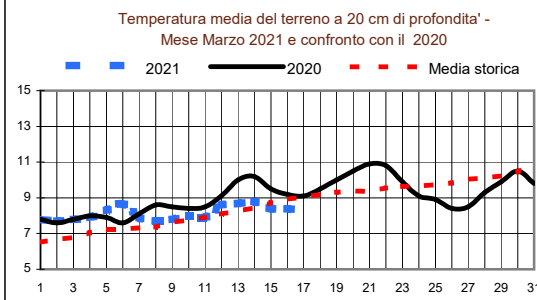
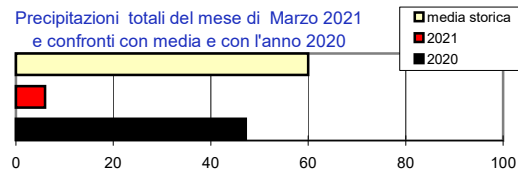
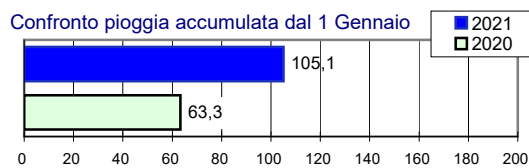
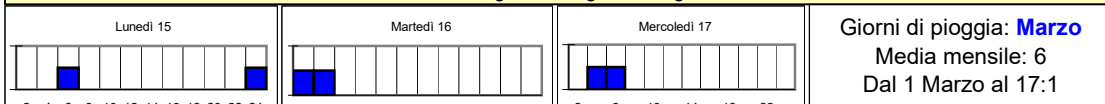
Previsioni per :	Venerdì 19	Sabato 20	Domenica 21	Lunedì 22
Stato del cielo				
Probabilità di precipitazione	00-12	Bassa 20%	Bassa 20%	Bassa 10%
	12-24	Bassa 20%	Bassa 20%	Bassa 10%
Fenomeni particolari	Gelate	Gelate	Gelate	Gelate
Temperatura prevista	Massima 11,0 Minima -0,5	Massima 11,5 Minima -1,0	Massima 11,5 Minima -1,5	Massima 13,5 Minima -2,0
Sole :Sorge	6,21	6,19	6,17	6,16
:Tramonta	18,28	18,29	18,30	18,31

Somme termiche 2021	e 2020	Media storica	Situazione generale
Base 0	403,3	451,6	Per tutte le prossime 96 ore insisterà sull'Italia un flusso di correnti fredde da Nord Est.
Base 10	2,5	5,0	Pericolo di gelo durante le prime ore del mattino..

Andamento temperature medie,minime,massime,pioggia  
Zona pianura - Marzo 2021

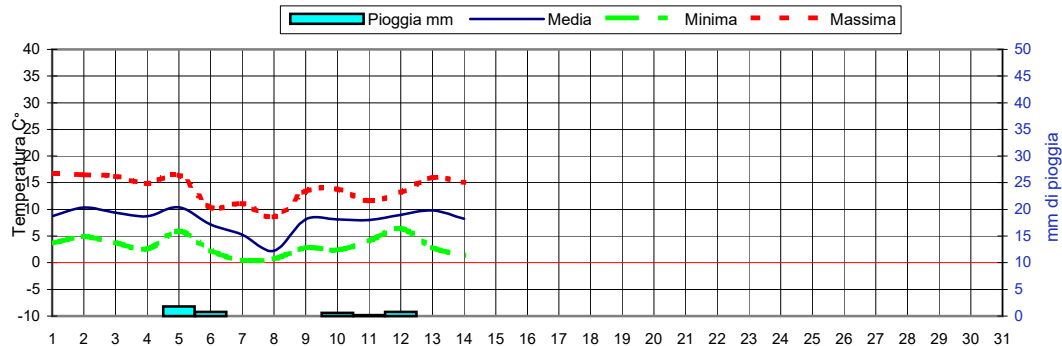


Grafici relativi alla durata in ore della bagnatura fogliare dei giorni: Lunedì, Martedì, Mercoledì.





### Andamento temperature medie,minime,massime,pioggia Zona collina - Marzo 2021



#### PERICOLO GELATE:

Le temperature di questi ultimi giorni hanno subito, come da previsioni, una ulteriore sensibile diminuzione in seguito al flusso di aria fredda da Est. Anche per i prossimi 4/6 giorni l'aria fredda continuerà ad arrivare e il flusso tenderà a divenire più intenso dalla giornata di Sabato, determinando un ulteriore calo delle temperature. Le minime notturne potranno raggiungere gli zero gradi e molto probabilmente anche valori al di sotto di tale soglia. L'umidità molto bassa e il vento aumentano l'effetto raffreddamento. Una eventuale copertura nuvolosa in questi casi funzionerebbe da "riparo". Per ora non sono previste precipitazioni significative sulle zone di pianura e solamente quelle di collina e/o montagna, potranno essere interessate da isolati rovesci o temporali causati dal contrasto termico.

Tutte le arboree in genere si trovano in una fase di inizio vegetativo con fasi fenologiche che possono essere più o meno esposte ai danni da freddo. In particolare si segnala il pesco e il susino nella fase di "piena fioritura", l'albicocco in quella di "caduta petali" e l'actinidia in quella di "apertura gemme". La soglia di danno in questi casi si colloca tra i -1,5 / -2,0 gradi.

Melo e pero si trovano in questi giorni in una fase poco sensibile agli abbassamenti termici previsti. Dove si dispone di un sistema di difesa antibrina, si dovrà comunque porre la massima attenzione considerando ad alto rischio tutto il periodo compreso tra il giorno 19 e il giorno 25 Marzo.

**Situazione di campo del 17 Marzo : Actinidia:** Impianti antibrina in funzione in occasione delle recenti gelate. Fase fenologica di "apertura gemme"



**Il prossimo aggiornamento verrà effettuato: Lunedì 22 Marzo 2021**