



CONSORZIO AGRARIO DEL NORDEST

Febbraio 2017

N.11

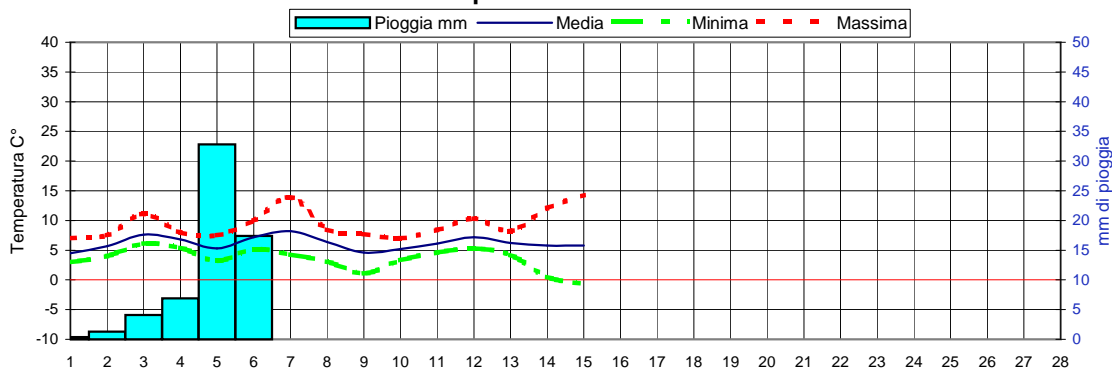
Comunicato del 16 - 2 - 2017

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

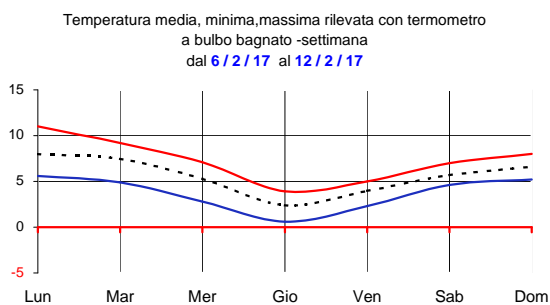
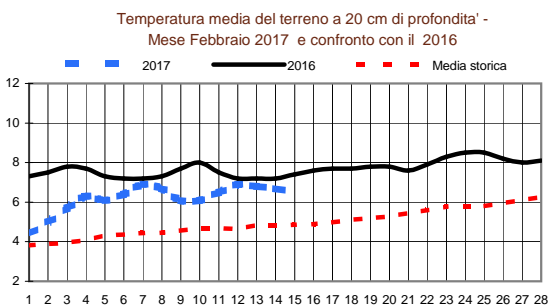
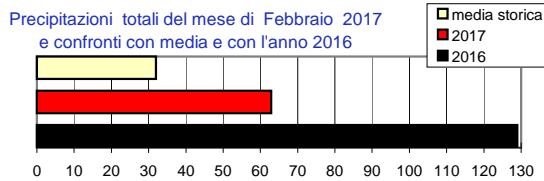
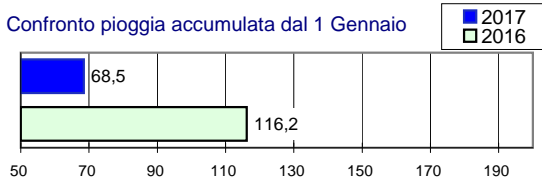
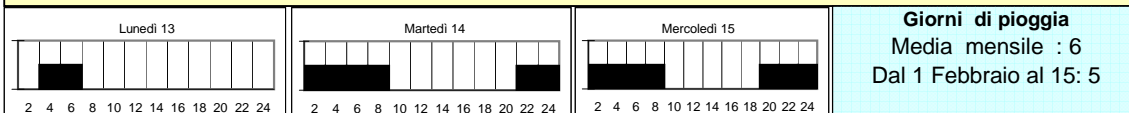
Stagione
Inverno
22/12 al 20/3

| Previsioni per : | | Venerdì 17 | Sabato 18 | Domenica 19 | Lunedì 20 | |
|-------------------------------|-------|----------------------------|----------------------------|--|----------------------------|--------------|
| Stato del cielo | | | | | | |
| Probabilità di precipitazione | 00-12 | Bassa 15% | Bassa 20% | Molto bassa 5% | Bassa 10% | |
| | 12-24 | Bassa 15% | Bassa 10% | Molto bassa 5% | Bassa 10% | |
| Fenomeni particolari | | Nuvolosità in aumento | Nuvolosità variabile | Foschie al mattino | Nuvolosità in montagna | |
| Temperatura prevista | | Massima 11,1 Minima 4,3 | Massima 11,6 Minima 3,0 | Massima 9,4 Minima 1,8 | Massima 10,0 Minima 2,1 | |
| Sole :Sorge :Tramonta | | 7,14 17,46 | 7,13 17,48 | 7,11 17,49 | 7,10 17,51 | |
| Somme termiche 2017 | | e 2016 | Media storica | Situazione generale: Un vasto campo di alta pressione si estende sulle nostre zone. Le Alpi sono interessate da deboli correnti da Nord. | | |
| Base 0 | | 128,3 | 199,4 | | | 137,9 |
| Base 10 | | 0,0 | 0,0 | | | 0,0 |

Andamento temperature medie,minime,massime,pioggia Zona pianura - Febbraio 2017

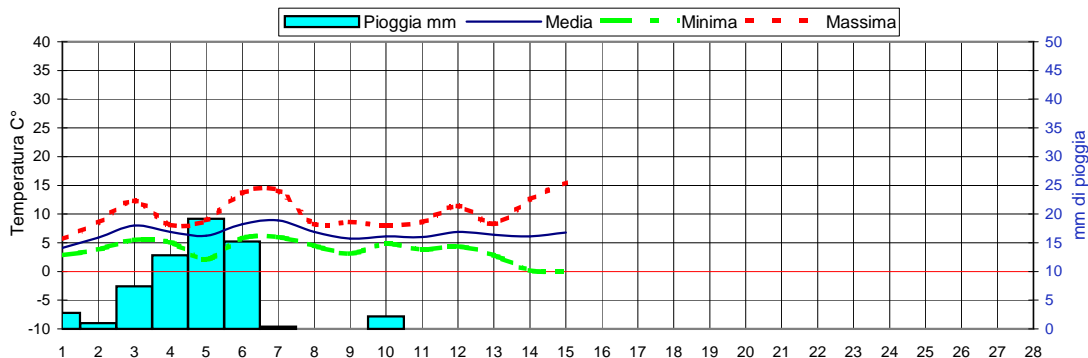


Grafici relativi alla durata in ore della bagnatura fogliare dei giorni: Lunedì, Martedì, Mercoledì.





Andamento temperature medie,minime,massime,pioggia Zona collina - Febbraio 2017



FRUMENTO:

In questo periodo si trova mediamente nella fase fenologica di passaggio tra "terza foglia" e "inizio accestimento" in funzione della varietà e del periodo di semina.

La situazione di scarsa vigoria che ha caratterizzato tutto il periodo Dicembre/Gennaio, in questi ultimi giorni si è visibilmente invertita sia per effetto delle recenti piogge che hanno aumentato la disponibilità idrica dei terreni, per l'aumento della temperatura del terreno e per l'incremento del soleggiamento e della escursione termica giornaliera.

Si osserva una buona situazione fitosanitaria generale con mancanza quasi totale di danni da ristagno idrico. A tal proposito si ricorda la estrema importanza della manutenzione e pulizia della rete scolante che deve favorire il rapido allontanamento dell'acqua in caso di piogge intense soprattutto in caso di terreni "pesanti" caratterizzati da alto contenuto di limo o argilla.

Si consiglia di seguire attentamente l'evoluzione della fase fenologica al fine di individuare l'epoca ottimale (tra breve) per il secondo apporto azotato.

Situazione di campagna 15 Febbraio 2017

Frumento: Si trova nella fase di passaggio tra "terza foglia" e "inizio accestimento). Mantenere attiva e funzionante la rete scolante per favorire il rapido allontanamento dell'acqua in eccesso.



Il prossimo aggiornamento verrà effettuato: Lunedì 20 Febbraio 2017