



CONSORZIO AGRARIO DEL NORDEST

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

Febbraio 2018

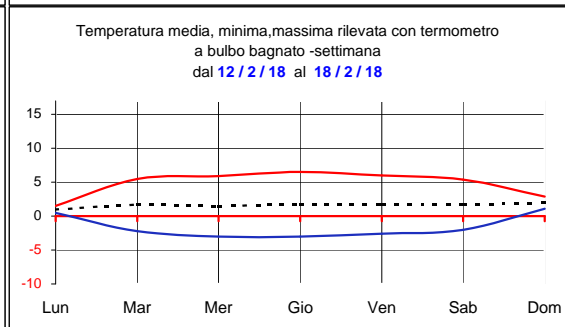
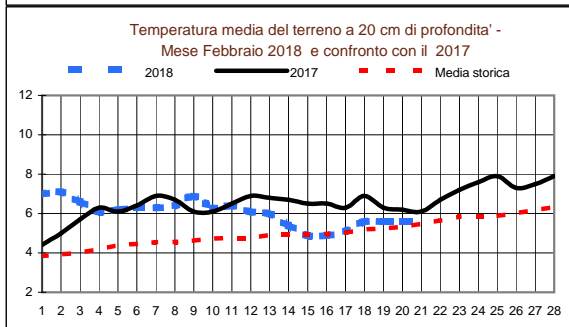
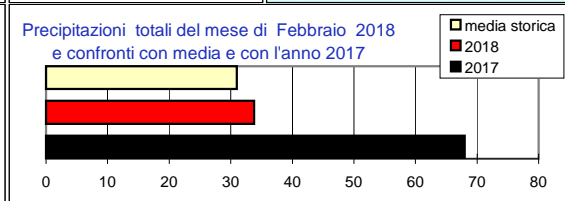
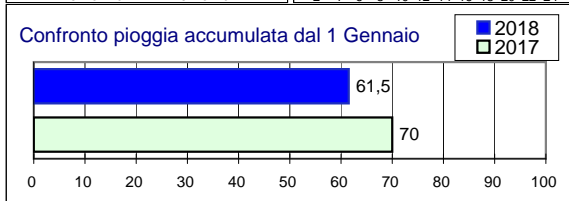
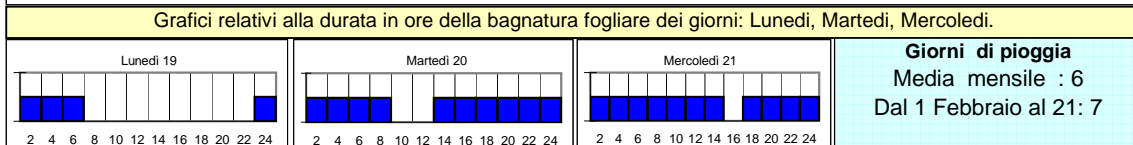
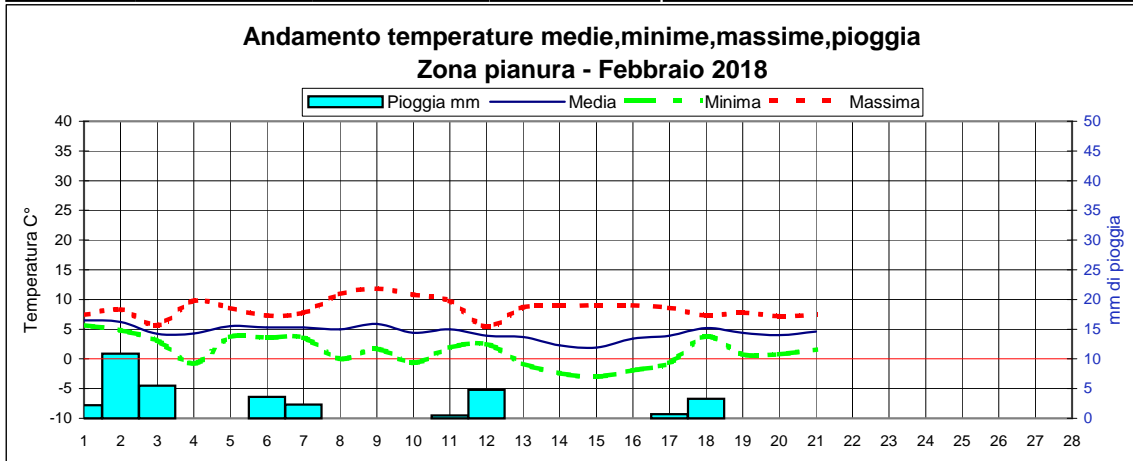
N.14

Comunicato del 22-2-2018

Stagione Inverno
22/12 al 20/3

Previsioni per :		Venerdì 23	Sabato 24	Domenica 25	Lunedì 26
Stato del cielo					
Probabilità di precipitazione	00-12	Media 40%	Media 50%	Media 50%	Bassa 20%
	12-24	Media 50%	Media 40%	Bassa 20%	Bassa 20%
Fenomeni particolari		Pioggia mista a neve	Deboli nevicate in pianura	Gelate ⚠	Gelate ⚠
Temperatura prevista		Massima 5,1 Minima -0,2	Massima 8,0 Minima 1,5	Massima 3,5 Minima -3,5 ↓	Massima 2,0 Minima -7,5 ↓
Sole :Sorge :Tramonta		7,05 17,55	7,03 17,56	7,02 17,57	7,00 17,59

Somme termiche 2018		e 2017	Media storica	Situazione generale: E' in avvicinamento un nucleo di aria molto fredda da Est che darà origine da Domenica ad una sensibile diminuzione delle temperature.
Base 0	257,9	157,1	165,2	
Base 10	4,1	0,0	0,2	

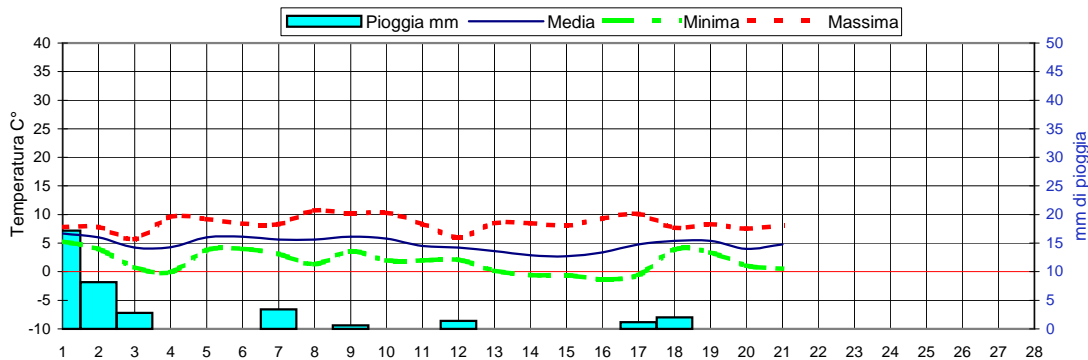




Fasi lunari Febbraio

Luna nuova Giovedì 15
Ultimo quarto Mercoledì 7
Luna piena -----
Primo quarto Venerdì 23

Andamento temperature medie,minime,massime,pioggia Zona collina - Febbraio 2018



FREDDO:

Dalla giornata di Domenica, tutto il Nord Italia verrà interessato da un intenso flusso di aria fredda proveniente da Est. Le condizioni meteorologiche attuali sono orientate a prevedere che tale massa di aria fredda stazionerà anche nei primi giorni della prossima settimana in probabile estensione poi al primo giorno di Marzo. I valori minimi stimati ad oggi sono di variabili da -5,0 a -7,0 gradi, con variazioni legate alla giacitura ed esposizione del terreno. Il periodo stimato più freddo è quello compreso tra le giornate di Lunedì 26 e Martedì 27.

Come si accennava nel precedente comunicato, ad oggi le colture erbacee di pieno campo come frumento e orzo nella attuale fase fenologica di "accestimento", non risentono di queste diminuzioni di temperatura. Le arboree come melo e pero o actinidia, sono ancora nella fase di "riposo vegetativo" e quindi i valori previsti (e la durata del freddo) non creano particolari problemi. Qualche danno potrebbe essere provocato su pesco che sui trova attualmente nella fase di "gemma rigonfia"; albicocco e susino sono maggiormente esposti in quanto si trovano in questi giorni nella fase intermedia tra "ingrossamento gemme" e "bottone rosa" dove si stima una soglia critica di possibile inizio danno attorno ai -3,0 / -4,0.

21 Febbraio 2018:

Frumento: Si trova nella fase di "accestimento" **Melo:** attenzione durante le potature alle infezioni di NECTRIA



Il prossimo aggiornamento verrà effettuato: Lunedì 26 Febbraio 2018