



CONSORZIO AGRARIO DEL NORDEST

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

Febbraio 2017

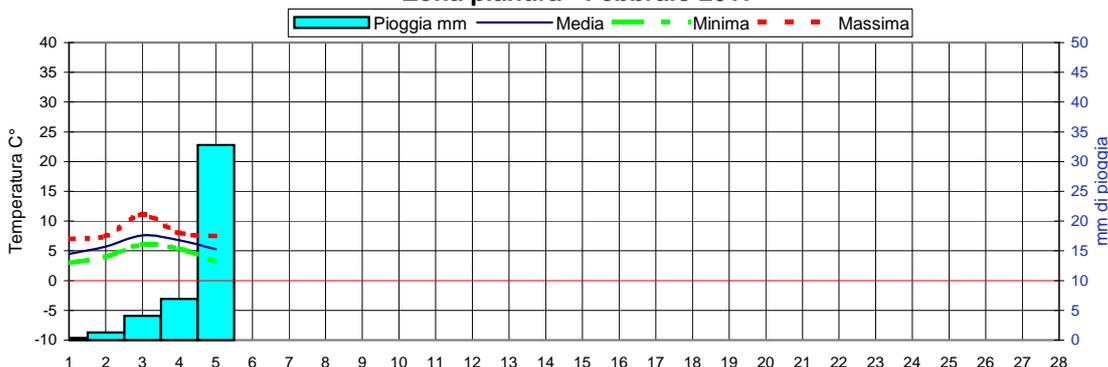
N.8

Comunicato del 6-2-2017

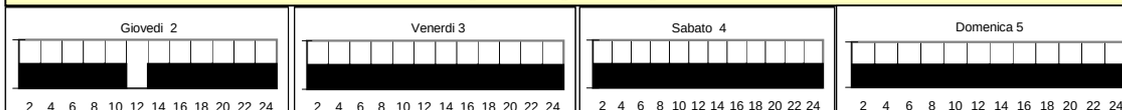
Stagione Inverno
22/12 al 20/3

Previsioni per :		Martedì 7	Mercoledì 8	Giovedì 9	Febbraio 2016	
Stato del cielo					Lun.8	
Probabilità di precipitazione	00-12	Bassa 20%	Bassa 10%	Bassa 20%	Mar.9	
	12-24	Bassa 20%	Bassa 15%	Bassa 20%	Mer.10	
Fenomeni particolari		Foschie dense nebbie	Nuvolosità variabile	Nuvolosità variabile	Gio.11	
Temperatura prevista		Massima 14,0 Minima 3,1	Massima 8,0 Minima 2,8	Massima 7,2 Minima 2,3	Ven.12	
Sole :Sorge :Tramonta		7,29 17,32	7,28 17,33	7,26 17,35	Sab.13	
Somme termiche 2017		e 2016		Valori simili nel 2016 sono stati raggiunti il	Situazione generale	
Base 0	65,8	134,8	25 Gennaio	Dalla giornata di domani si attenerà il flusso di correnti Atlantiche e ritorneranno condizioni più soleggiate. Temp. minime in diminuzione.		
Base 10	0,0	0,0	-----			

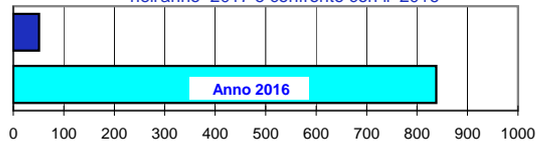
Andamento temperature medie,minime,massime,pioggia
Zona pianura - Febbraio 2017



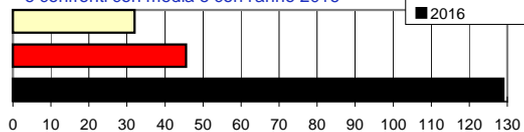
Grafici relativi alla durata in ore della bagnatura fogliare dei giorni: Giovedì, Venerdì, Sabato, Domenica



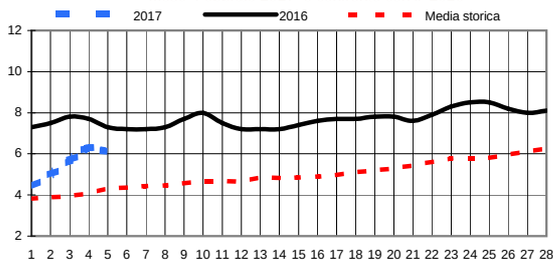
Pioggia in mm caduta complessivamente nell'anno 2017 e confronto con il 2016



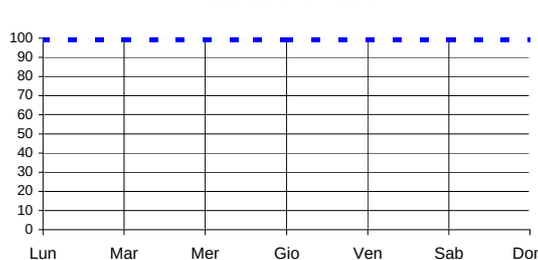
Precipitazioni totali del mese di Febbraio 2017 e confronti con media e con l'anno 2016



Temperatura media del terreno a 20 cm di profondità - Mese Febbraio 2017 e confronto con il 2016



Umidità media -settimana dal 30/1/17 al 5/2/17



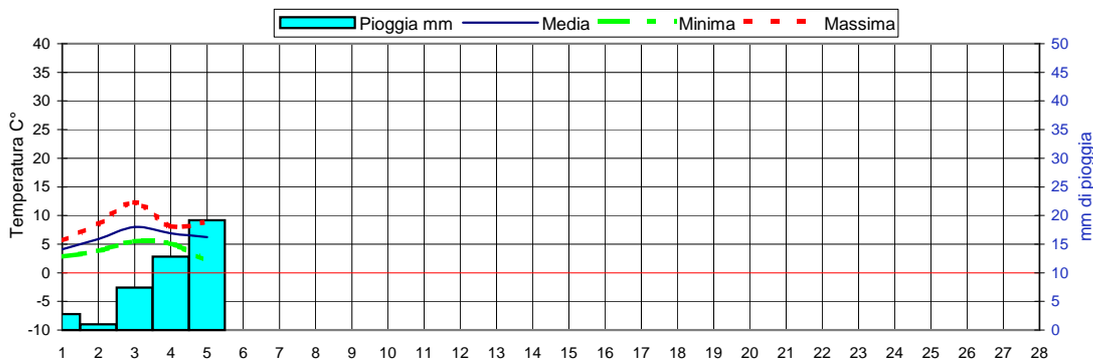


Fasi lunari Febbraio

Luna nuova Domenica 26
Ultimo quarto Sabato 18
Luna piena Sabato 11
Primo quarto Sabato 4

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

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



VARIE:

Dopo un lungo periodo di assenza, su tutte le zone si sono ripresentate le piogge. A quote superiori agli 800/900 metri le precipitazioni hanno assunto carattere nevoso. Mediamente i quantitativi ad ieri conteggiati variano dai 40 ai 60 mm, ai quali dovranno poi essere sommati quelli che le piogge di oggi (6 gennaio) stimati attorno ai 15/ 20 mm, apporteranno ulteriormente. Con queste precipitazioni, in quattro giorni di pioggia si sono raggiunti e superati i mm che mediamente sono attesi in totale per tutto il mese di Febbraio e si sono parificati i quantitativi che mancavano nel mese di Gennaio.

La temperatura media giornaliera in seguito alle correnti Atlantiche ha subito un sensibile aumento posizionandosi di circa 1,5 / 3,0 gradi al di sopra delle medie stagionali, ma per i prossimi giorni con il ripristinarsi delle condizioni di bassa copertura nuvolosa, molto facilmente ritornerà prossima alle serie storiche.

Si è osservato un sensibile aumento delle temperature del terreno che comunque continuano a essere inferiori di circa 1,0 grado ai valori registrati nel 2016.

Il prossimo aggiornamento verrà effettuato : Giovedì 9 Febbraio 2017