



CONSORZIO AGRARIO DEL NORDEST

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

Gennaio 2017

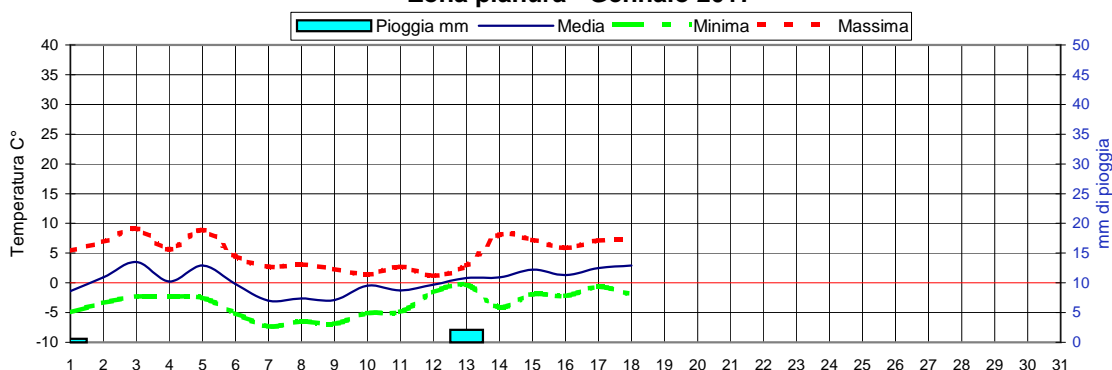
N.4

Comunicato
del 19 - 1- 2017

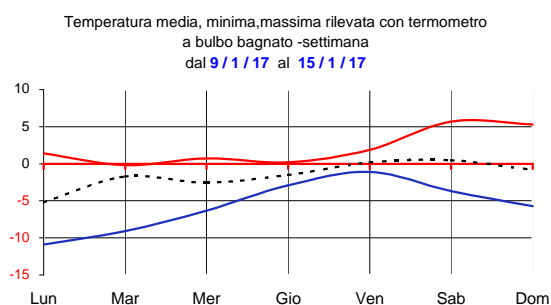
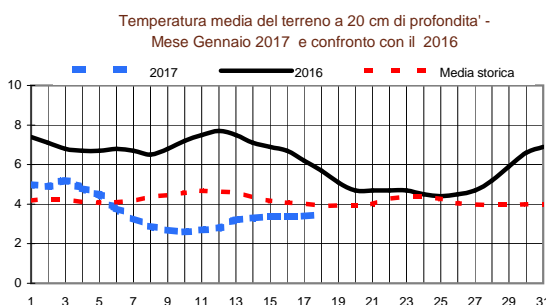
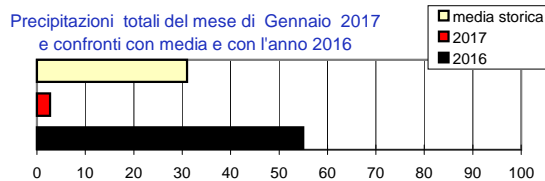
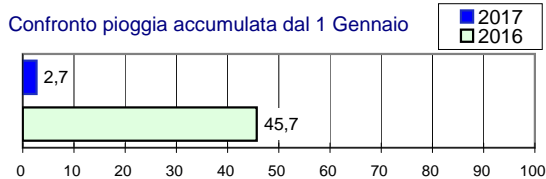
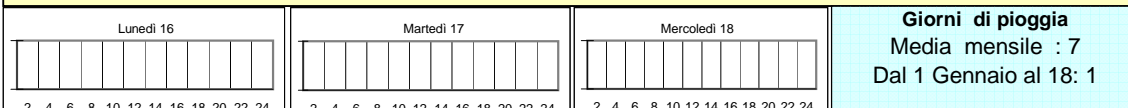
Stagione
Inverno
22/12 al 20/3

Previsioni per :		Venerdì 20	Sabato 21	Domenica 22	Lunedì 23
Stato del cielo					
Probabilità di precipitazione	00-12	Bassa 15%	Molto bassa 5%	Bassa 15%	Bassa 20%
	12-24	Bassa 15%	Molto bassa 5%	Bassa 20%	Bassa 20%
Fenomeni particolari		Velature al mattino	Correnti fredde da Est	Nuvolosità in aumento	Nuvolosità a tratti consistente
Temperatura prevista		Massima 5,4 Minima -3,9	Massima 6,3 Minima -4,1	Massima 8,6 Minima 0,0	Massima 12,2 Minima 0,0
Sole :Sorge :Tramonta		7,48 17,06	7,48 17,06	7,47 17,09	7,46 17,10
Somme termiche 2017		e 2016	Media storica		Situazione generale: Nelle prossime 72 ore si manterranno condizioni stazionarie. Possibili aumento della nuvolosità nella sera di domenica e nella giornata di lunedì.
Base 0		17,8	58,3	48,8	
Base 10		0,0	0,0	0,0	

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

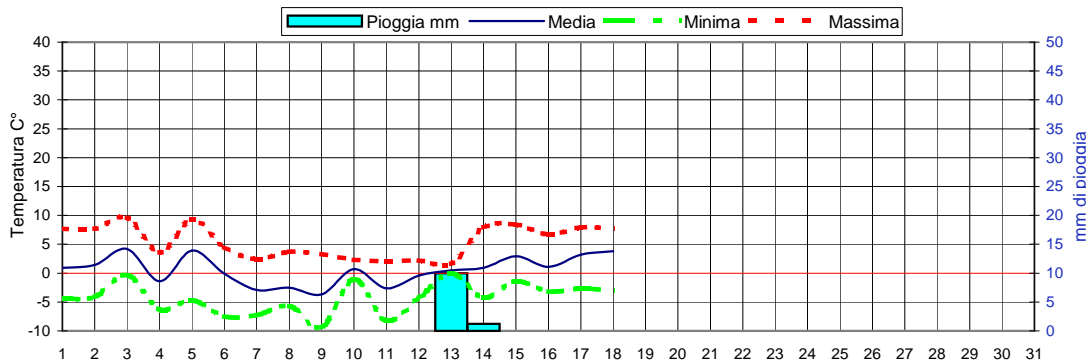


Grafici relativi alla durata in ore della bagnatura fogliare dei giorni: Lunedì, Martedì, Mercoledì.





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



VARIE:

In questo periodo, le condizioni climatiche fredde ma asciutte, permettono le operazioni di preparazione dei terreni, della sistemazione dei frutteti e delle potature.

I residui di potatura vengono solitamente eliminati mediante trinciatura sul posto con conseguente arricchimento della frazione organica del terreno (umus); si ricorda che nei vari passaggi da sostanza organica fresca (lignina e altre) alla frazione finale, viene richiesto un certo quantitativo di azoto che verrà poi in seguito restituito ma che temporaneamente può causare uno stato deficitario. Durante le potature vengono aperte sulle piante numerose ferite di entità variabile. Le condizioni attuali non sono per ora favorevoli ad infezioni da parte dei classici patogeni da ferita invernali, per i limitati o nulli periodi di bagnatura per le temperature rigide ma la situazione potrebbe variare velocemente.

I grossi tagli effettuati su rami di actinidia in questo periodo tendono a rimanere "aperti" e a cicatrizzare poi con difficoltà nella prossima stagione primaverile. Nel frattempo si mantengono esposti tessuti legnosi e librosi che divengono in condizioni favorevoli, facilmente infettabili da crittogame e batteri. A tal proposito si consiglia a potatura conclusa un intervento che garantisca una adeguata e duratura protezione delle ferite.

Situazione di campagna 18 Gennaio 2017:

Actinidia: Sono in corso le potature. Attenzione ai grossi tagli e alle possibili infezioni batteriche (PSA)



Il prossimo aggiornamento verrà effettuato: **Giovedì 26 Gennaio 2017**