



CONSORZIO AGRARIO DEL NORDEST

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

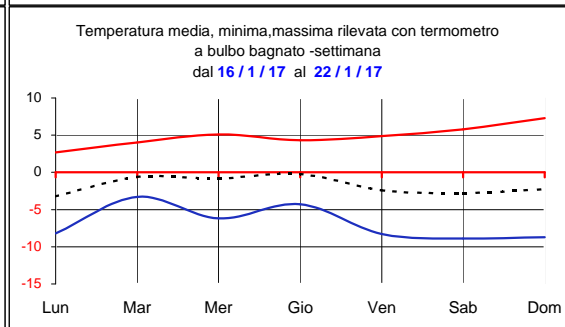
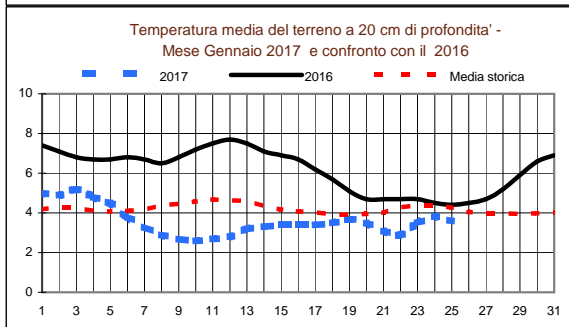
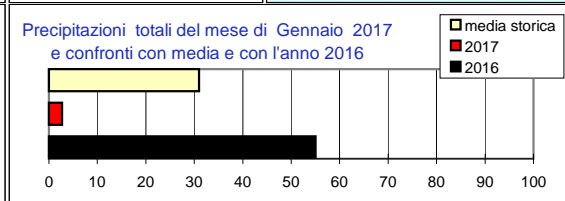
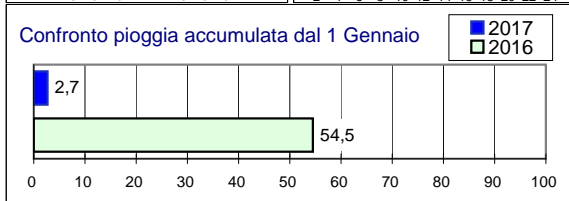
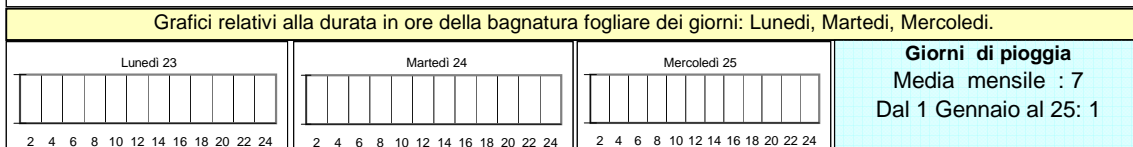
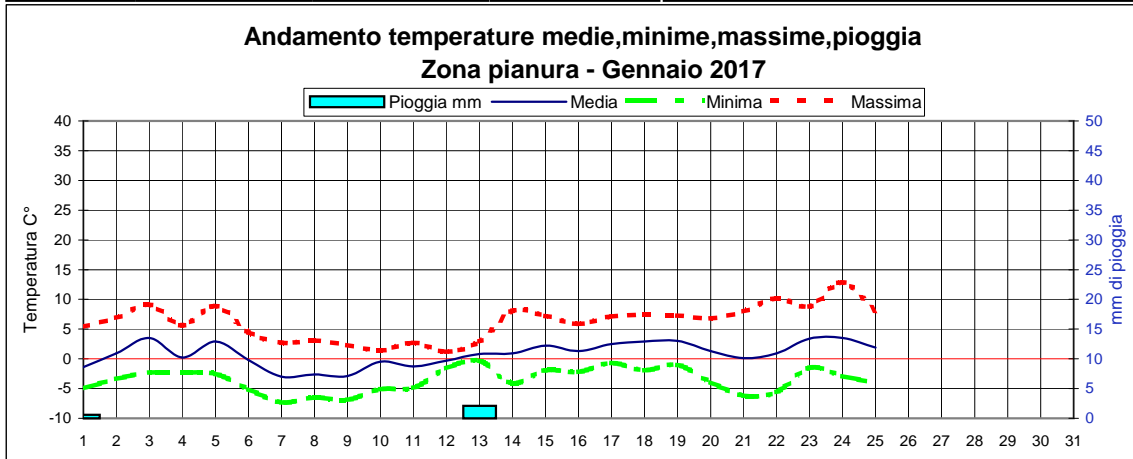
Gennaio 2017

N.5

Comunicato del 26 - 1 - 2017

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

Previsioni per :		Venerdì 27	Sabato 28	Domenica 29	Lunedì 30
Stato del cielo					
Probabilità di precipitazione	00-12	Molto bassa 5%	Bassa 15%	Bassa 20%	Bassa 20%
	12-24	Molto bassa 5%	Bassa 20%	Bassa 20%	Bassa 20%
Fenomeni particolari		Velature alla sera	Nuvolosità a tratti intensa	Nuvolosità variabile	Velature al mattino
Temperatura prevista		Massima 5,4 Minima -5,5	Massima 6,5 Minima -2,5	Massima 6,0 Minima -2,9	Massima 8,3 Minima -1,0
Sole :Sorge :Tramonta		7,42 17,16	7,41 17,17	7,40 17,19	7,39 17,20
Somme termiche 2017		e 2016		Media storica	
Base 0	31,6	63,3	67,4	Situazione generale: Ancora per le prossime ore situazione stabile sulle nostre zone. Temperature minime in leggero aumento	
Base 10	0,0	0,0	0,0		

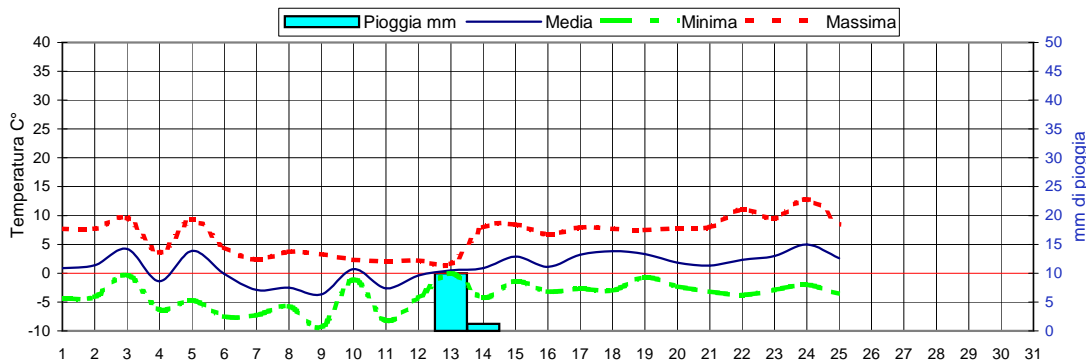




Fasi lunari Gennaio

Luna nuova Sabato 28
Ultimo quarto Giovedì 19
Luna piena Giovedì 12
Primo quarto Giovedì 5

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



VARIE:

Continua la fase di tempo stabile e soleggiato senza precipitazioni significative, temperature giornaliere che si mantengono al di sotto delle serie storiche di circa 0,5 / 1,0 gradi e temperature minime notturne sempre al di sotto dello zero.

In generale se si analizza l'andamento delle temperature minime e massime giornaliere si può notare che le massime in realtà sono abbastanza allineate ai valori storici mentre le minime se ne discostano in negativo mediamente di -1,5 /-2,0 gradi con punte significativamente negative nei giorni 21 e 22.

La situazione particolare riguarda le piogge, che non si registrano dal giorno 28 Novembre 2016, a parte il basso o nullo apporto della precipitazione piovosa/nevosa del giorno 13 Gennaio 2017. In tutto questo periodo sono prevalse condizioni soleggiate e caratterizzate da correnti da Nord Est che hanno mantenuto una situazione di bassa/molto bassa umidità dell'aria; si conteggiano infatti ore di "bagnatura" giornaliera praticamente nulle o limitate alle ore centrali della giornata nelle quali il sottile strato di brina che si forma durante le ore notturne, si scioglie per effetto del riscaldamento del sole.

Per ora il contenuto idrico del terreno negli strati interessati dagli apparati radicali di arboree ma soprattutto di erbacee, non evidenzia situazioni di criticità.

Il terreno in molte località si presenta ghiacciato in superficie.

Situazione di campagna 25 Gennaio 2017:

I primi strati del terreno in molte zone si presentano ghiacciati.



Il prossimo aggiornamento verrà effettuato: Lunedì 30 Gennaio 2017