



CICLO DEI SEMINARI DI APPROFONDIMENTO DEL  
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE



LM Scienze e gestione delle risorse faunistico-ambientali  
Scuola di Agraria – Università degli Studi di Firenze

# GESTIONE E RISULTATI DI UN CENTRO ORNITOLOGICO

## Il caso dell'Oasi Dynamo



	Estimate	Std. Error	t value	Pr(> t )
(Intercept)	0.22404	0.35260	0.635	0.530
dat\$giorno	0.01944	0.01627	1.194	0.241

Residual standard error: 0.9397 on 33 degrees of freedom  
Multiple R-squared: 0.04143, Adjusted R-squared: 0.01238  
F-statistic: 1.426 on 1 and 33 DF, p-value: 0.2409



**Dr. Sauro Giannerini – Ass. Unifauna**

**Dr. Lorenzo Nannelli – Ass. Unifauna**

**Venerdì 24 Novembre 2017, ore 14,30**

**Presso l'Aula D**

**Della Scuola di Agraria**

Piazzale delle Cascine,18 – Firenze

Il seminario è aperto agli studenti dei corsi di laurea e a tutti gli  
interessati

Per info: [giovanni.argenti@unifi.it](mailto:giovanni.argenti@unifi.it) – tel 0552755747