

Servizio Concorsi  
e Procedimenti Elettorali

D.R. Rep. n. 441/2013

Prot. n. 11981 - III/13

- 3 APR. 2013

### IL RETTORE

- Viste le leggi sull'istruzione universitaria;
- Visto il D.R. n 1285 del 13.7.2011 con cui è stato emanato il "Regolamento per gli assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della legge 240/2010", modificato con D.R. 2025 del 17.11.2011;
- Vista la D.D.A. Rep. n. 77/2013 Prot. 5117 - III/13 dell'8 febbraio 2013 con cui è stata bandita la selezione per il conferimento di 1 Assegno di Ricerca di durata annuale eventualmente rinnovabile, dell'importo annuo di 19.367,00 euro lordo percipiente - Settore Scientifico Disciplinare BIO/03 Botanica Ambientale e Applicata – Settore Concorsuale 05/A1 Botanica - Tema di ricerca Sviluppo di un sistema di monitoraggio biologico degli effetti dell'inquinamento atmosferico mediante organismi sensibili (licheni): analisi dei gruppi funzionali e delle risposte eco fisiologiche;
- Vista la disposizione n. 4 del 15 marzo 2013 del Direttore del Dipartimento di Scienze della Vita, con la quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;
- Visti i verbali redatti dalla Commissione Giudicatrice;
- Accertata la regolarità degli atti;

### DECRETA

Sono approvati gli atti della selezione per il conferimento di un Assegno di ricerca per il Settore Scientifico Disciplinare BIO/03 Botanica Ambientale e Applicata – Settore Concorsuale 05/A1 Botanica - Tema di ricerca Sviluppo di un sistema di monitoraggio biologico degli effetti dell'inquinamento atmosferico mediante organismi sensibili (licheni): analisi dei gruppi funzionali e delle risposte eco fisiologiche nella quale è risultato idoneo il Dott. Luca PAOLI.

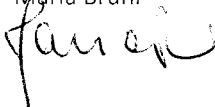
Siena, **29 MAR. 2013**

Visto:

Il Direttore Amministrativo  
Ines Fabbro



Il Responsabile del Procedimento  
Maria Bruni



IL RETTORE



