

AREA SERVIZI AGLI STUDENTI  
Divisione orientamento e diritto allo studio  
*Ufficio Dir allo Studio, Borse e Premi di Laurea*  
D.DA. Rep. 532 /2014  
Prot. n. 18065 - III-12  
21-05-2014

Oggetto: Nomina Commissione Giudicatrice per l'attribuzione di una borsa di studio per attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze matematiche

### IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO

- Viste le leggi sull'istruzione Universitaria e in particolare il D.lgs 30/03/01 n. 165 art.4, relativo alle funzioni e responsabilità degli organi di governo;
- Vista la richiesta contenuta nella delibera di consiglio pervenuta dal **Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche** dell'Università degli Studi di Siena del 18 marzo 2014, per l'istituzione di una borsa di studio per attività di ricerca della durata di 6 (sei), eventualmente rinnovabile, a supporto del progetto di ricerca: uso di metodologie legate alla teoria dei giochi in ambito Cybersecurity (Exploitation of game-theoretic methods for Cybersecurity);
- Visto il bando di concorso emanato con **DDA. Rep. 453/2014 Prot. n. 15196-III/12 del 24 aprile 2014**, con il quale è stata istituita la suddetta borsa, finalizzata allo svolgimento di studi presso il Dipartimento stesso sotto la responsabilità del Tutor Prof. Mauro Barni;
- Vista la comunicazione fatta pervenire dal responsabile dell'attività, con la quale propone i nominativi dei componenti la Commissione Giudicatrice per l'assegnazione della borsa di studio;
- Constatata la necessità di procedere alla nomina dei componenti della Commissione Giudicatrice;
- Effettuati i controlli previsti;

### DISPONE

La Commissione Giudicatrice per l'attribuzione della borsa di studio, di cui al bando in premessa specificato per attività su *"Studio e implementazione di tecniche di adversarial signal processing basate sulla teoria dei giochi in ambito cognitive radio"*- (*Study and development of adversarial signal processing techniques based on game theory with applications to cognitive radio systems,*), è così composta:

- **Prof. Mauro Barni** (Università degli Studi di Siena)
- **Prof. Andrea Abrardo** (Università degli Studi di Siena)
- **Prof. Alessandro Agnetis** (Università degli Studi di Siena)
  
- **Membro supplente**
- **Prof. Andrea Garzelli** (Università degli Studi di Siena)

Siena,

21 MAG. 2014

II DIRETTORE AMMINISTRATIVO VICARIO  
*Dr. Giovanni Guacci*

*Guacci*

*Guacci*