

Servizio Concorsi
e Procedimento Elettorali

D.R. Rep. n. 260/2013

Prot. n. 6861 - III/13

29/12/2013

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. 932/2012 Prot. 55268 - III/11 del 27 novembre 2012 con cui è stata bandita la selezione per il conferimento di 1 Assegno di Ricerca di durata annuale rinnovabile per un ulteriore anno, dell'importo di 19.367,00 euro lordo percipiente - Settore Scientifico Disciplinare ING-INF/03 Telecomunicazioni – Settore Concorsuale 09/F2 Telecomunicazioni - Tema di ricerca Sviluppo di protocolli di data fusion operanti nel dominio cifrato – Progetto di ricerca Sviluppo di protocolli di data fusion operanti nel dominio cifrato per applicazioni di guerra elettronica - Responsabile scientifico Prof. Mauro Barni - Dipartimento di Ingegneria dell'informazione e Scienze Matematiche;
- Vista la disposizione n. 37 del 28 gennaio 2013 del Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche 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 ING-INF/03 Telecomunicazioni – Settore Concorsuale 09/F2 Telecomunicazioni - Tema di ricerca Sviluppo di protocolli di data fusion operanti nel dominio cifrato nella quale è risultato idoneo il Dott. **Riccardo LAZZERETTI**.

Siena,

Visto:

Il Direttore Amministrativo

Ines Fabbro

Il Responsabile del Procedimento Amministrativo

Maria Bruni

IL RETTORE

