



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240

Servizio Concorsi
e Procedimenti Elettorali

D.R. Rep. n. 126/2013

Prot. n. 3658 - III/11

29 GEN. 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. 931 Prot. 55255 - 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 annuo di 19.367,00 euro lordo percipiente - Settore Scientifico Disciplinare ING-INF/03 Telecomunicazioni – Settore Concorsuale 09/F2 Telecomunicazioni - Tema e progetto di ricerca "Tecniche avanzate di riconoscimento di oggetti ed azioni mediante sensori multipli e RGB-D" - Responsabile scientifico Prof. Alessandro Mecocci - Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche;
- Vista la disposizione n. 82 del 18 dicembre 2012 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 e progetto di ricerca Tecniche avanzate di riconoscimento di oggetti ed azioni mediante sensori multipli e RGB-D - Responsabile scientifico Prof. Alessandro Mecocci - Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche nella quale è risultato idoneo il Dott. Francesco MICHELI.

II RETTORE

Siena,

29 GEN. 2013

Visto:

Il Direttore Amministrativo
Ines Fabbro

Il Responsabile del Procedimento Amministrativo
Maria Bruni

