

APPROVAZIONE ATTI ASSEGNO DI RICERCA S.S.D. ING-IND/13 MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE (D.D.A. 319/2013)

D.R. Rep. n. 1201/2013

Prot. n. 29402-III/13

- 2 AGO 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. 319/2013 Prot. 17071 - III/13 del 6 maggio 2013 con cui è stata bandita la selezione per il conferimento di 1 Assegno di Ricerca di durata triennale dell'importo annuo di 19.412,55 euro lordo percipiente - Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/13 Meccanica applicata alle macchine - Settore Concorsuale 09/A2 Meccanica applicata alle macchine - Tema di ricerca Analisi, progettazione e controllo di sistemi robotici che eseguono azioni secondo un design centrato sulla prospettiva umana;
- Vista la disposizione n. 5 del 3 giugno 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-IND/13 Meccanica applicata alle macchine - Settore Concorsuale 09/A2 Meccanica applicata alle macchine - Tema di ricerca Analisi, progettazione e controllo di sistemi robotici che eseguono azioni secondo un design centrato sulla prospettiva umana nella quale è risultata la seguente graduatoria di idonei

Dott. Gionata SALVIETTI

Dott. Francesco CHINELLO

Siena,

Visto:

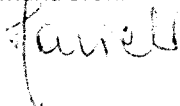
Il Direttore Amministrativo

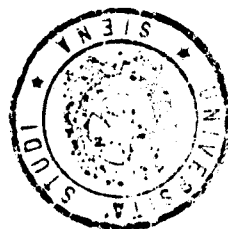
Ines Fabbro



Il Responsabile del Procedimento

Maria Bruni





Il RETTORE
Il Rettore Vicario
Prof. Francesco Fran
