



Repertorio n. 32/2016

Prot. n. 795/2016

Decreto n. 36 / 2016

VISTA la Legge 9.5.1989, n. 168;
VISTA la Legge 30 dicembre 2010 n. 240 ed in particolare l'art. 22;
VISTO lo Statuto dell'Università;
VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con DR n. 3160 del 05/10/2015 successivamente modificato con DR n. 759 del 07/03/2016;
VISTE le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione rispettivamente del 12.04.2011 e del 19.04.2011;
VISTA l'approvazione da parte del Consiglio di Dipartimento del 27 Aprile 2016 della richiesta di bando presentata dal Prof. Gianfranco Caruso nell'ambito della ricerca dal titolo "Improvements to PHISICS/RELAP5-3D Capabilities for Simulating HTGRs" per il settore concorsuale 09/C2 per il settore scientifico disciplinare ING-IND/19 nell'ambito del progetto "000327_16_P_CARUSO/INL_2016 (CUP B82F16000050005)"
VISTO il bando n.19/2016 del 16 Maggio 2016 (prot. n. 565/2016);
TENUTO CONTO dell'art. 13 del Regolamento relativo alle modalità di nomina della Commissione;
VISTA la delibera della Giunta di Dipartimento del 24 Giugno 2016 che ha approvato la nomina della commissione giudicatrice;
VISTO il Decreto n. 34/2016 del 27 Giugno 2016 del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;
VISTI i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice;
VERIFICATA la regolarità della procedura concorsuale.

DECRETA

Art. 1 - Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico disciplinare ING-IND/19 per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B) – Tipologia I della durata di 1 anno nell'ambito del Progetto di ricerca "Improvements to PHISICS/RELAP5-3D Capabilities for Simulating HTGRs" per il settore concorsuale 09/C2 per il settore scientifico disciplinare ING-IND/19 nell'ambito del progetto "000327_16_P_CARUSO/INL_2016 (CUP B82F16000050005)".
Responsabile scientifico Prof. Gianfranco Caruso.

Art. 2 - E' approvata la seguente graduatoria di merito del concorso di cui all'art. 1 :
Balestra Paolo punti 80

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui all'art. 1, il dott. **Balestra Paolo**, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico disciplinare ING-IND/19 per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del Progetto di ricerca "Improvements to PHISICS/RELAP5-3D Capabilities for Simulating HTGRs" per il settore concorsuale 09/C2 per il settore scientifico disciplinare ING-IND/19 nell'ambito del progetto "000327_16_P_CARUSO/INL_2016 (CUP B82F16000050005)". Responsabile scientifico Prof. Gianfranco Caruso.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento.

Roma, 28 Giugno 2016

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica
(Prof. Franco Gugliermetti)