



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

Decreto n 102 Prot. n. 1018 del 12 marzo 2019
Anno 2018 Tit.III Cl.13 Fasc.71

OGGETTO: Approvazione atti della selezione n. 2019DII032 per il conferimento di n. 1 incarico di Fellowship Visiting nell'ambito del progetto FSE DGR 11-2018 codice progetto 2105-12-11-2018 presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale – Vincitore dott. Daniel Fernandez Alonso

IL DIRETTORE

Premesso che il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca è regolato dall'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240;

Visto il vigente “Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge 240/2010”;

Visto il bando di selezione per il conferimento di n.1 borsa di fellowship visiting, emanato dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale il giorno 31 gennaio 2019 relativo al Progetto di ricerca FSE D.G.R. 11-2018 codice 2105-12-11-2018 dal titolo “Progettazione innovativa di un sistema pompa-motore finalizzato al risparmio e all'efficienza energetica tramite recupero di calore interno” - intervento 6: “Supporto all'assegnista Elettrico nella FASE C: Progettazione del motore Elettrico” di cui è Responsabile Scientifico il prof. Nicola Bianchi;

Visto il provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della suddetta selezione;

Preso atto degli atti prodotti dalla Commissione giudicatrice;

Ritenuto opportuno approvare gli atti della Commissione giudicatrice e la relativa graduatoria provvisoria generale di merito;

DECRETA

Art 1. di approvare gli atti relativi alla suddetta selezione dai quali risulta la seguente graduatoria generale di merito:

- Dott. Daniel Fernandez Alonso	punti	90/100
- Dott. Mohamed Nabil Fathy Ibrahim	punti	85/100
- Dott.ssa Sara Roggia	punti	80/100
- Dott.ssa Chaelim Jeong	punti	75/100
- Dott.ssa Xing Li	punti	65/100
- Dott. Giovanni Zanuso	punti	65/100

Art 2. di dichiarare vincitore della selezione il dott.:

Daniel Fernandez Alonso

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Massimo Guglielmi