



DECRETO N. 2020/282

IL DIRETTORE

VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240, "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", e in particolare l'art. 22, che disciplina gli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca, e successive modifiche;

VISTO il Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca, emanato con D. R. n. 1510 del 23/04/2019;

VISTO il Bando di concorso AR/2020/DII/1, emanato con D.D. n. 202 del 29/05/2020, per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo **"Sviluppo e caratterizzazione di nuovi materiali per la progettazione ottimizzata meccanica, termica e vibro acustica di componenti per il settore trasporti. Sviluppo di nuovi modelli previsionali per l'analisi e l'ottimizzazione delle proprietà vibro-acustiche di mezzi di trasporto"** (SSD: ING-IND/02, Ambito disciplinare: costruzioni e impianti navali e marini), della durata di un anno, e dell'importo lordo annuo, di euro 24.050,20 al netto degli oneri a carico dell'Ateneo;

VISTA la Delibera del Consiglio del Dipartimento n. 58 del 18 aprile 2019, nella quale la Giunta del Dipartimento è stata delegata a deliberare in materia di assegni di ricerca;

VISTO il D.D. n. 253 del 6/07/2020 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice del concorso;

VISTI i verbali n. 1 del 14/07/2020 e n. 2 del 15/07/2020 relativi al concorso sopra citato;

ACCERTATA la regolarità degli atti e delle operazioni concorsuali svolte dalla Commissione giudicatrice;

VISTO il comma 3 dell'articolo 2 del Regolamento di Ateneo per la disciplina dei compiti e delle modalità di funzionamento degli organi dipartimentali e dell'elezione del Direttore di Dipartimento emanato con D.R. n. 507 del 22/02/2016;

DECRETA

Art. 1 – Sono approvati gli atti del concorso AR/2020/DII/1, relativi al conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo **"Sviluppo e caratterizzazione di nuovi materiali per la progettazione ottimizzata meccanica, termica e vibro acustica di componenti per il settore trasporti. Sviluppo di nuovi modelli previsionali per l'analisi e l'ottimizzazione delle proprietà vibro-acustiche di mezzi di trasporto"**, della durata di un anno e dell'importo lordo annuo, di euro 24.050,20 al netto degli oneri a carico dell'Ateneo.

Art. 2 – È approvata la seguente graduatoria di merito del concorso sopraindicato:

1) Maurizio ARENA nato a Napoli il 28/12/1989 punti 97/100

Art. 3 – È nominato vincitore del concorso il dott. Maurizio ARENA nato a Napoli il 28/12/1989.

Art. 4 – Il presente decreto sarà portato in ratifica nella prossima riunione della Giunta del Dipartimento.

Napoli, 29/07/2020

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Rita M. A. MASTRULLO