



DECRETO N. 2023/126

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", ed 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. 2269 del 08/06/2023;
- VISTO** il Bando di concorso AR/2023/DII/1, emanato con D.D. n. 2023/100 del 25/05/2023, per il conferimento di n. 1 assegno post-dottorato per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo: **"SIMulazione COntrol-oriented di motori a combustione interna (SIMCO)"**, SSD: ING-IND/09, Ambito disciplinare: Sistemi per l'energia e l'ambiente, della durata di mesi 12 e dell'importo lordo annuo di euro 23.348,19 al netto degli oneri a carico dell'Ateneo;
- VISTA** l'impossibilità di convocare, in tempi brevi, il Consiglio di Dipartimento e data l'urgenza di iniziare l'attività di ricerca il 1° luglio 2023;
- VISTO** il D.D. n. 2023/120 del 20/06/2023 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice del concorso;
- VISTI** i Verbali n. 1 e n. 2 del 22/06/2023 relativi al concorso sopra citato;
- ACCERTATA** la regolarità degli atti e delle operazioni concorsuali svolte dalla Commissione giudicatrice;
- VISTO** il comma 3 dell'art. 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 – l'approvazione degli atti del concorso AR/2023/DII/1, relativi al conferimento di n. 1 assegno post-dottorato per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo: **"SIMulazione COntrol-oriented di motori a combustione interna (SIMCO)"**, della durata di mesi 12 e dell'importo lordo annuo di euro 23.348,19 al netto degli oneri a carico dell'Ateneo.

Art. 2 – l'approvazione della seguente graduatoria di merito del concorso sopraindicato:

- 1) Francesco TUFANO, nato a Pollena Trocchia (NA) il 19/12/1991 punti 83/100

Art. 3 – la nomina di vincitore del concorso il Dott. Francesco TUFANO.

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

Napoli, 26/06/2023

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Ing. Nicola BIANCO