



PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

BANDO N. STEMS FE 016/2022

GRADUATORIA PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA PROFESSIONALIZZANTE (BANDO N. STEMS FE 016/2022) RELATIVO AD ATTIVITÀ DA SVOLGERSI PRESSO LA SEDE SECONDARIA DI FERRARA DELL'ISTITUTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'ENERGIA E LA MOBILITÀ SOSTENIBILI (STEMS)

Visto il Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con Provvedimento del Presidente del CNR n. 14 Prot. AMMCNT-CNR n. 12030 del 18/02/2019, ed entrato in vigore il 01/03/2019;

Visto il D.M. 26/02/2004 Prot. n. 45/2004;

Vista la pubblica selezione PROT 5950 del 09.11.2022 a n. 1 Assegno di ricerca relativo progetto di ricerca "DIT.AD018.122- Applicazione Della Fluidodinamica Numerica Alla Progettazione Delle Macchine", sotto la responsabilità scientifica dell'Ing. Ferrari Cristian, per la seguente tematica: Sviluppo di nuovi modelli computazionali applicati all'Ingegneria Meccanica;

La ricerca verrà svolta presso la Sede secondaria di Ferrara dell'Istituto STEMS;

Visto il provvedimento Prot.n. 00006462- del 28.11.2022, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;

Visto il primo verbale della riunione della Commissione giudicatrice riunitasi in data 29.11.2022 che, a conclusione della valutazione dei titoli, attribuiva al candidato il seguente punteggio:

COGNOME	NOME	PUNTI
MAGRI	LUCA	35/70

Visto il secondo verbale della riunione della Commissione giudicatrice, riunitasi in data 20.12.2022, e le risultanze con la relativa graduatoria di merito;

Preso atto della regolarità delle procedure concorsuali

Art. 1

E' approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati alla selezione di cui al bando STEMS FE 016/2022 a N. 1 Assegno di Collaborazione ad Attività di Ricerca Professionalizzante da usufruirsi nell'ambito del progetto DIT.AD018.122- Applicazione Della Fluidodinamica Numerica Alla Progettazione Delle Macchine

COGNOME	NOME	PUNTI
MAGRI	LUCA	65/100

Il seguente candidato è dichiarato vincitore del concorso:

COGNOME	NOME
MAGRI	LUCA

La Responsabile della Sede Secondaria di Ferrara
Dott.ssa Francesca Pedrielli