



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIEF
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
INDUSTRIALE

IL DIRETTORE

VISTO l'art. 7 del D. Lgs. n. 165/2001 come modificato dal D. Lgs. n. 75/2017;

VISTA la Direttiva Rettorale in tema di contratti di lavoro flessibile ed autonomo, prot. 68452 del 12 ottobre 2009;

VISTO il D.D. n. 6701/2024 con il quale è stato dato avvio alla procedura comparativa per l'affidamento di n. 1 incarico di lavoro autonomo esercitato nella forma della collaborazione coordinata nell'ambito del Progetto di ricerca "Super Polymer Bearings" ed altri in ambiente rotodinamico;

VISTO il D.D. n. 7403/2024 con il quale è stata designata la Commissione giudicatrice della predetta procedura comparativa;

VERIFICATA la regolarità degli atti della procedura;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti e la seguente graduatoria della procedura comparativa per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo esercitato nella forma della collaborazione coordinata della durata dal 01/07/2024 al 31/01/2025 da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale:

1. dott. Giulio Deiana punti 83/100

Art. 2

Al dott. Giulio Deiana verrà conferito l'incarico di lavoro autonomo esercitato nella forma della collaborazione coordinata per lo svolgimento dell'attività "Sviluppo e validazione di modelli rotodinamici per lo studio di turbomacchine ad alta velocità".

Art. 3

Il corrispettivo previsto è di Euro 5.850,00 al lordo degli oneri a carico del percipiente.

Art. 4

La graduatoria è valida fino al 31/01/2025.

IL DIRETTORE
Prof. Bruno Facchini