



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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. 15553/2025 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 "Simulation of Rotating Detonation Combustor with Plasma";

VISTO il D.D. n. 240/2026 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 01/02/2026 al 31/05/2026 da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale:

1. dott. Lapo Locatelli punti 75/100

Art. 2

Al dott. Lapo Locatelli verrà conferito l'incarico di lavoro autonomo esercitato nella forma della collaborazione coordinata per lo svolgimento dell'attività "Realizzazione di simulazioni CFD per l'analisi di processi termofluidodinamici in componenti caldi di turbomacchine".

Art. 3

Il corrispettivo previsto è di Euro 7.000,00 al lordo degli oneri a carico del percipiente.

Art. 4

La graduatoria è valida fino al 31/05/2026.

IL DIRETTORE

Prof. Bruno Facchini