



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. 4006/2025 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 NETTUNO - PRIN 2022_BIANCHINI - "Understanding turbine-wake interaction in floating wind farms through experiments and multi-fidelity simulations" - CUP B53D23006320001;

VISTO il D.D. n. 4944/2025 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 01/05/2025 al 20/09/2025 da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale:

- | | | |
|----|------------------------------|--------------|
| 1. | dott. Travaglini Riccardo | punti 91/100 |
| 2. | Idoneo Protocollo 84093/2025 | punti 45/100 |

Art. 2

Al dott. Travaglini Riccardo verrà conferito l'incarico di lavoro autonomo esercitato nella forma della collaborazione coordinata per lo svolgimento dell'attività "Collaborazione scientifica rivolta alla ricerca per lo sviluppo di una innovativa metodologia di meshing del dominio computazionale per simulazioni CFD di turbine eoliche".

Art. 3

Il corrispettivo previsto è di Euro 6.500,00 al lordo degli oneri a carico del percipiente.

Art. 4

La graduatoria è valida fino al 20/09/2025.

IL DIRETTORE
Prof. Bruno Facchini