



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

---

**DECRETO N. 67/2890**

**IL IL/LA RESPONSABILE DI STRUTTURA**

**VISTA** l'art. 22-ter della Legge 30 dicembre 2010, n. 240;

**VISTO** il Regolamento per la disciplina degli incarichi di ricerca ai sensi dell'art. 22-ter della L. 240/2010, adottato dall'Alma Mater Studiorum – Università di Bologna con Decreto Rettoriale n. 1621 del 14/10/2025, e in particolare il suo art. 7, comma 6;

**VISTO** che con Rif. Prot. n.2344 Rep. n.21 del 16/04/2026 è stata indetta una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di n. 1 incarico/chi di ricerca ai sensi dell'art. 22-ter della L. 240/2010, nell'ambito del progetto dal titolo "Modelli e metodi per il path planning e il trajectory planning nei sistemi 4-WAY" presso DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE dell'Alma Mater Studiorum – Università di Bologna;

**ACCERTATA** la regolarità degli atti;

**ACCERTATA** la copertura finanziaria ;

**D E C R E T A**

**Art. 1** di approvare gli atti della procedura di valutazione comparativa richiamata in premessa.

**Art. 2** di approvare la seguente graduatoria generale di merito:

GIACOMO LUPI 95,00/100

**Art. 3** E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. GIACOMO LUPI nato a ANCONA, il 19/10/1996.

IL IL/LA RESPONSABILE DI STRUTTURA

BOLOGNA, giovedì 7 maggio 2026

GIAN MARCO BIANCHI

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi del  
D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e del D.P.C.M. 22 febbraio  
2013 e ss.mm.ii

*Contro il presente provvedimento è ammesso ricorso entro 60 gg. dalla comunicazione al Tribunale Amministrativo Regionale dell'Emilia-Romagna.*