



## DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

---

### DECRETO N. Rep 81 prot 2628

#### IL DIRETTORE

- VISTA** la Legge 30.12.2010, n.240, art.22;
- VISTO** il regolamento per gli assegni di ricerca, emanato con D.R. n. 416/2011 Prot. n. 17191/2011;
- VISTO** il bando, emanato in data 17/04/2024 con il quale è stata indetta la selezione pubblica per l'attribuzione di n.1 assegni di ricerca nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "Mapping existing models and development of optimisation frameworks for hybrid coatings based on relevant manufacturing process parameters, experimental data and available databases for safe-and-sustainable-by design approaches" presso il DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE dell'Alma Mater Studiorum Università di Bologna;
- VISTI** gli atti della Commissione giudicatrice ;
- ACCERTATA** la copertura finanziaria ;

#### D E C R E T A

- Art. 1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 assegni di ricerca, indetta in data 17/04/2024.
- Art. 2** E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:
- LUCA ANZOLIN 67,00/100
- Art. 3** E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. LUCA ANZOLIN nato a VALDAGNO, il 05/02/1998.

IL DIRETTORE

Bologna, giovedì 23 maggio 2024

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 al Tribunale Amministrativo Regionale dell'Emilia Romagna entro 60 giorni dalla comunicazione.*