



## DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

---

### DECRETO N. Rep. 101 - Prot. 3011

#### 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 29/07/2021 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 "Caratterizzazione meccanica di collegamenti strutturali per attrito" presso il DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE dell'Alma Mater Studiorum Università di Bologna;
- VISTI** gli atti della Commissione giudicatrice ;
- ACCERTATA** la copertura finanziaria;

#### DECRETA

- Art. 1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica per l'attribuzione di n.1 assegni di ricerca, indetta in data 29/07/2021.
- Art. 2** E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:
- FRANCESCO ROBUSTO 89,00/100  
MUHAMMAD AHSAN IQBAL 83,00/100
- Art. 3** E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. FRANCESCO ROBUSTO nato a LANCIANO, il 07/06/1987.

IL DIRETTORE

Bologna, lunedì 27 settembre 2021

ALFREDO LIVERANI

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.*