

## DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA E DELL'INFORMAZIONE "GUGLIELMO MARCONI"

## **DECRETO N. 265/2250**

## 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 14/09/2022 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 "Electromagnetic compatibility issues in automotive WPT systems" presso il DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA E DELL'INFORMAZIONE "GUGLIELMO MARCONI" 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 14/09/2022.

**Art. 2** E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

MATTIA SIMONAZZI 96,00/100

Art. 3 E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. MATTIA SIMONAZZI nato a GUASTALLA, il 18/02/1995.

IL DIRETTORE

Bologna, lunedì 17 ottobre 2022

Prof. Ing. RICCARDO ROVATTI

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

Romagna entro 60 giorni dalla comunicazione.			

Contro il presente provvedimento è ammesso ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale dell'Emilia