



## DIPARTIMENTO DI CHIMICA INDUSTRIALE "TOSO MONTANARI"

---

### DECRETO N. 113

#### 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 22/12/2022 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 "Operando and ex situ analysis of high performance electrochemical energy storage systems" presso il DIPARTIMENTO DI CHIMICA INDUSTRIALE "TOSO MONTANARI" 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 22/12/2022.
- Art. 2** E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:
- MIN LI 80,00/100  
MANUELA RUSSO 65,00/100
- Art. 3** E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. MIN LI nato a SHANDONG (Cina), il 15/02/1990.

IL DIRETTORE

Bologna, giovedì 25 maggio 2023

ANDREA MAZZANTI

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.*