



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, CHIMICA, AMBIENTALE E
DEI MATERIALI

DECRETO N. Rep.n. 113/2023 Prot. n. 2140

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 09/11/2022 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 "Rimozione di microinquinanti da acque reflue municipali tramite adsorbimento" presso il DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, CHIMICA, AMBIENTALE E DEI MATERIALI 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 09/11/2022.
- Art. 2** E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:
- ELISA GIROMETTI 87,00/100
SAJID HUSSAIN 75,00/100
- Art. 3** E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. ELISA GIROMETTI nato a RIMINI, il 25/11/1997.

IL DIRETTORE

Bologna, lunedì 8 maggio 2023

STEFANO GANDOLFI

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.