

## DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, CHIMICA, AMBIENTALE E DEI MATERIALI

### DECRETO N. Rep.n. 27 prot.n. 880

#### 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 09/12/2024 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 "STIMA DEI CARICHI EOLICI AGENTI SU FACCIATE POROSE ATTRAVERSO SIMULAZIONI BASATE SU FLUIDODINAMICA COMPUTAZIONALE E LARGE EDDY SIMULATION" 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 ;

#### DECRETA

- Art. 1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 assegni di ricerca, indetta in data 09/12/2024.
- Art. 2** E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:
- GIOVANNI LAZZERI 79,00/100  
Omissis  
Omissis  
Omissis  
Omissis
- Art. 3** E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. GIOVANNI LAZZERI nato a AREZZO, il 27/03/1998.

Bologna, venerdì 7 febbraio 2025

IL DIRETTORE

VALERIO COZZANI

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.*