







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

## DECRETO N. Rep.n. 248 Prot.n. 7509

## 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 02/10/2024 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 "Strategie e soluzioni per la riabilitazione integrata sismica ed energetica di edifici esistenti con tecnologie di esoscheletro in legno" 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 02/10/2024.

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

FEDERICA CONQUISTA 69,00/100 ANDREA ANANIA 65,00/100

**Art. 3** E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. FEDERICA CONQUISTA nato a FERMO, il 22/08/1997.

IL DIRETTORE

Bologna, martedì 5 novembre 2024

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

Romagna entro 60 giorni dalla comunicazione.			

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