

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, CHIMICA, AMBIENTALE E DEI MATERIALI

DECRETO N. Rep.n. 230 prot. n. 4694

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 08/09/2023 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 "Sperimentazione in vera grandezza per lo studio dell'erosione retrogressiva sotto gli argini e la validazione di una tecnologia di mitigazione" 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 08/09/2023.

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

ELENA DODARO 98,00/100

Art. 3 E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. ELENA DODARO nato a COSENZA, il 28/12/1992.

IL DIRETTORE

Bologna, venerdì 13 ottobre 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

Romagna entro 60 giorni dalla comunicazione.		

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