



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, CHIMICA, AMBIENTALE E
DEI MATERIALI

DECRETO N. Rep.n.41 Prot.n.1052

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 17/02/2021 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 "Progettazione strutturale di elementi innovativi ottenuti col processo di stampa 3D in acciaio Wire and Arc Additive Manufacturing (WAAM): caratterizzazione sperimentale e sviluppo di protocolli di progetto" 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 17/02/2021.
- Art. 2** E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:
VITTORIA LAGHI 90,00/100
- Art. 3** E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. VITTORIA LAGHI nato a CESENA, il 10/01/1992.

IL DIRETTORE

Bologna, giovedì 18 marzo 2021

ALBERTO MONTANARI

Contro il presente provvedimento è ammesso ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale dell'Emilia Romagna entro 60 giorni dalla comunicazione.