



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, CHIMICA, AMBIENTALE E
DEI MATERIALI

DECRETO N. Repertorio n. 166/2021 Prot n. 3662

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 31/08/2021 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 "Monitoraggio di ponti con tecniche di interferometria SAR" 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 31/08/2021.
- Art. 2** E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:
- LEILA RANJBARLARI 59,00/100
- Art. 3** E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. LEILA RANJBARLARI nato a LARESTAN, il 21/03/1982.

IL DIRETTORE

BOLOGNA, mercoledì 6 ottobre 2021

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.