







DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, CHIMICA, AMBIENTALE E DEI MATERIALI

DECRETO N. Rep.n. 303 prot.n. 6259

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 14/11/2023 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 "Integrazione di tecniche geomatiche per il monitoraggio di ambienti subacquei" 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 14/11/2023.

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

SHAHRIAR MOKHTARI 75,00/100

Art. 3 E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. SHAHRIAR MOKHTARI nato a ESFAHAN, il 27/04/1992.

IL DIRETTORE

Bologna, mercoledì 20 dicembre 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