

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA M&MOCS

International Research Center on MATHEMATICS AND MECHANICS OF COMPLEX SYSTEMS



Rep. 75/2020 Prot. 750 /III/13.6 del 13/04/2021

Decreto Approvazione atti Assegno di Ricerca n. 3/2021

IL DIRETTORE

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22 relativo al conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;

VISTO il D.R. n. n. 2521/2012 "Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca";

VISTO il Dispositivo del Direttore del M&MoCS n. 49/2021, del 08.03.2021, con cui è stata indetta una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca relativo al programma di ricerca dal titolo "Studio delle caratteristiche meccaniche di calcestruzzi a elevate prestazioni, a elevata resistenza, leggeri, fibrorinforzati, autocompattanti, o con additivi innovativi" presso il M&MoCS - Responsabile Scientifico: Prof. Francesco Dell'Isola:

VISTO il Dispositivo di ammissione dei candidati e nomina della Commissione esaminatrice rep n. 68/2021 del 07.04.2021;

VISTI gli atti della Commissione esaminatrice del concorso;

VERIFICATA la regolarità formale della procedura;

DISPONE

ART, 1

Sono approvati gli atti del concorso pubblico per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca, della durata di 12 mesi, nell'ambito del progetto dal titolo "Studio delle caratteristiche meccaniche di calcestruzzi a elevate prestazioni, a elevata resistenza, leggeri, fibrorinforzati, autocompattanti, o con additivi innovativ" presso il M&MoCS;

ART. 2

È approvata la seguente graduatoria generale di merito:

CANDIDATO

1. Dott. Giuliano Aretusi

VOTAZIONE

69/100

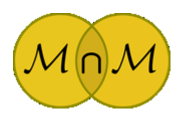
ART. 3

È dichiarato vincitore del concorso il Dott. Giuliano Aretusi

L'Aquila, 13/04/2021

F.to II Direttore

(Prof. Francesco dell'Isola)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA M&MOCS

International Research Center on MATHEMATICS AND MECHANICS OF COMPLEX SYSTEMS



Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente.