



Decreto n. 208/Ass.Ric./2019
Prot. 1971/2019 del 18/07/2019

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

LA DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il Regolamento d'Ateneo per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 1030 prot. n. 25821 del 07/04/2017;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti" nella seduta del 16/04/2019 nella quale si approva il bando di n. 1 assegno di ricerca categoria B tipologia I SSD ING-INF/05 da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti" – Università degli studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **"Studio sull'applicabilità delle Distributed Ledger Technologies alla gestione del Diritto d'Autore"**;

VISTA la copertura economico-finanziaria sul fondo progetto contratto di ricerca con S.I.A.E. – Responsabile Prof. Andrea Vitaletti;

VISTO il bando prot. n. 1336 del 16/05/2019 scaduto il 15/06/2019;

VISTO il Decreto della Direttrice del Dipartimento del 26/06/2019 n. 198 prot. n. 1748 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 26/06/2019;

VISTI i verbali redatti in data 03/07/2019 e 11/07/2019 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento;

VERIFICATA la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato;

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un contratto di assegno di ricerca per **"Studio sull'applicabilità delle Distributed Ledger Technologies alla gestione del Diritto d'Autore"**, presso il Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti";

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Marco Zecchini, punti 55/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il Dott. **Marco Zecchini**, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per assegno di ricerca per l'attività suindicata e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti".

Roma, 18/07/2019

FIRMATO
LA DIRETTRICE
Prof.ssa Tiziana Catarci