PROVVEDIMENTO DI

APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE DI RICERCA IN BIOFOTONICA

Visto l'art. 7 comma 6 del D. Lgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);

Visto l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;

Visto il D. Lgs. n. 75/2017;

Visto il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Biotecnologie Medico Chirurgiche del 20 gennaio 2020 con la quale è stato autorizzato l'avvio di una procedura comparativa su richiesta del Prof. Giuseppe Bonifazi a valere sui fondi relativi al progetto di ricerca del prof. Giuseppe Bonifazi;

Visto l'avviso interno del 31 gennaio 2020, pubblicato il giorno stesso.;

Vista la dichiarazione di indisponibilità oggettiva del Direttore del Centro di Ricerca in Biofotonica;

Visto il bando prot.n. 244 del 5 marzo 2020 scaduto il 19 marzo 2020;

Vista la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio Direttivo del Centro di Ricerca in Biofotonica nella seduta del 31 marzo 2020, e disposta con provvedimento del Direttore del Centro di Ricerca in Biofotonica del 6 aprile 2020 prot.n. 0000326;

Visto il verbale redatto in data 16 aprile 2020 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Centro di Ricerca in Biofotonica.

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di un contratto di incarico di lavoro per "sviluppo hardware ed integrazione del relativo software gestione, controllo

e elaborazione di un sistema iperspettrale di basso costo, elevate prestazioni ed operante su un numero limitato di bande per il riconoscimento di materiali sfusi attraverso l'uso di sensori lineari sincronizzati a illuminazione stroboscopica di frequenze diverse" presso il Centro di Ricerca in Biofotonica de La Sapienza Università di Roma.

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Cognome e Nome	Punteggio
UZZO Andrea	67

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra e per la stipula del contratto, il dott. Andrea UZZO, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per incarico di lavoro autonomo per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico il prof. Giuseppe Bonifazi e svolgerà la sua attività presso la Sede che ospita le attività della Facoltà di Ingegneria Civile Industriale a Latina ed in particolare presso gli spazi del Laboratorio di Ingegneria delle Materie Prime.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Scienze e Biotecnologie Medico – Chirurgiche e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Latina, 20 aprile 2020

f.to II

Direttore del Centro di Ricerca in Biofotonica

prof

. Giuseppe BONIFAZI