



Latina, 25 Settembre 2018
Prot. 1291 Rep. 1/2018

2018/035

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Visto l'art. 5 del Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" reso esecutivo con D.D. n. 586 del 06/07/2009;

Vista la richiesta del Direttore del Master in **Nefropatie, Dialisi e Patologie Cardiovascolari**, prof. Sandro MAZZAFERRO, 11/04/2018;

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento Scienze e Biotecnologie Medico Chirurgiche del 11/04/2018;

Vista la necessità di avvalersi di personale altamente qualificato per le suddette attività;

Visto gli avvisi preliminari n. 5/2018 del 18 Aprile 2018;

Visto il Bando n. 4/2018/MA, prot. 1054/2018 del 11 Luglio 2018;

Vista la nomina della Commissione giudicatrice prot. 1235/2018 del 13 Settembre 2018;

Visto il Verbale redatto dalla Commissione esaminatrice in data 14/09/2018;

DISPONE

Art. 1. Sono approvati gli atti della selezione per il conferimento di 1 (uno) incarico di tutor per le attività del Master in **Nefropatie, Dialisi e Patologie Cardiovascolari** a.a. 2017/2018.

Art 2. E' approvato il risultato della Commissione di valutazione intesa a selezionare n.1 Tutor per il conferimento di un incarico di tutor per supporto agli iscritti.

Dott.ssa Cristina DE SANTIS sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott ssa Cristina DE SANTIS, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per incarico di lavoro autonomo per l'attività suindicata.

Art 3. Per effetto di quanto sopra disposto dall'art. 2 si procederà al conferimento dell'incarico di tutoraggio nell'ambito del Master in **Nefropatie, Dialisi e Patologie Cardiovascolari**. Il conferimento dell'incarico avverrà mediante la stipula di un contratto di diritto privato da sottoscrivere prima dell'inizio dell'attività.

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.

f.to

Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Marella MARODER