



**Rep. 3 Prot. n. 55 del 15/01/2020**

**APPROVAZIONE ATTI  
IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
Bando ARB 11/2019**

**VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 1776/2019 prot. n. 52103 del 07.06.2019;

**VISTA** la richiesta del Prof. Sandro Mazzaferro relativa al conferimento di assegno per lo svolgimento di attività di ricerca categoria B tipologia I;

**VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento del 18/09/2019 con la quale è stata approvata la procedura di conferimento di un assegno per attività ricerca categoria B tipologia I, S.C. 06/D2 - S.S.D. MED/14 dal titolo del progetto "Nephron index confronto tra insufficienza renale cronica e trapianto";

**VISTA** la copertura economico-finanziaria su fondi M\_000093\_13\_PNT\_Mazza\_02\_ Studio M10-030c/ABBOTT di cui è Responsabile è il prof. Sandro Mazzaferro;

**VISTO** il bando n. AR B 11/2019, scaduto il 04/12/2019;

**VISTO** il Disposto del Direttore del Dipartimento Rep. 241 Prot. n. 2479 del 17/12/2019 con cui è stata nominata la Commissione Giudicatrice;

**VISTI** i verbali redatti in data 30/12/2019, 09/01/2020 e 13/01/2020, dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento;

**VERIFICATA** la regolarità amministrativo-contabile da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;

**DISPONE**

**Art. 1**

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un assegno di ricerca per "Nephron index confronto tra insufficienza renale cronica e trapianto", presso il Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione.

**Art. 2**

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

- 1) Dott.ssa De Martini Natalia punti 84/100;

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la Dott.ssa De Martini Natalia, è dichiarata vincitrice 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 Medicina Traslazionale e di Precisione.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento.

Roma, 15/01/2020

f.to IL DIRETTORE  
Prof. Domenico Alvaro