

DIPARTIMENTO MATERNO INFANTILE E SCIENZE UROLOGICHE

DECRETO APPROVAZIONE ATTI CONCORSUALI

IL DIRETTORE

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", emanato con D.R. n.3689/2012 del 29.10.2012;

VISTO il Decreto Legislativo 29 marzo 2012, n. 49;

VISTO il D.M. n. 297 del 22 ottobre 2012;

VISTO il Regolamento per il reclutamento di Ricercatori con contratto a tempo determinato di tipologia "A", emanato con D.R. n. 2578/2017 dell'11.10.2017;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 28/01/2021 per la proposta di avvio di una procedura selettiva di chiamata per il reclutamento di n.1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia A, con regime di impegno a tempo definito, per la durata di 3 anni, per il SSD MED/40, S.C. 06/H1;

VISTA la seduta del 14-15/12/2021, verbale n. 22, nella quale il Collegio dei Revisori dei Conti, esaminata la documentazione giustificativa trasmessa dal Dipartimento Materno Infantile e Scienze Urologiche e non ha rilevato motivi ostativi all'ulteriore corso del procedimento;

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 9/2022 del 27/01/2022 "Proposta di attivazione di una procedura di reclutamento di un posto di ricercatore a Tempo Determinato di Tipologia A con regime di impegno a tempo definito per il SSD MED/40 SC 06/H1 presso il Materno Infantile e Scienze Urologiche con cui si approva l'avvio della procedura selettiva di chiamata per il reclutamento di un Ricercatore a tempo determinato di categoria "A", con regime di impegno a tempo definito

VISTO la disponibilità finanziaria derivante dai fondi provenienti da 000019_19_RTDA_BENEDETTI_PANICI e 000320_15_COLLSCIENT_BENEDETTIP;

VISTO il bando di concorso, Rep.183/2022 Prot. n.1300 del 21/12/2022 pubblicato sulla G.U. – IV Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 100 del 20-12-2022 per titoli e colloquio per il reclutamento di n. 1 posto di ricercatore con rapporto di lavoro a tempo determinato tipologia "A", con regime di impegno a tempo definito, per il il SSD MED/40 - SC 06/H1 titolo progetto "Impatto del Laser CO2 laparoscopico nel trattamento delle cisti ovariche endometriosiche benigne; Valutazione dell'efficacia e della sicurezza del Laser CO2 frazionato Fem Touch per il trattamento dell'atrofia vaginale; Valutazione dell'efficacia e della sicurezza del Laser CO2 frazionato Fem Touch per il trattamento dell'incontinenza urinaria da stress (IUS) nella sindrome genitourinaria (GSM)";

VISTA la scadenza del suddetto bando in data 19-01-2023;

VISTO la delibera del Consiglio di Dipartimento del 7 febbraio 2023, ha approvato la composizione della Commissione Giudicatrice, attestandone il possesso dei requisiti di qualificazione previsti in base ai valori soglia vigenti alla data di emissione del bando;

VISTO il D.D. di nomina della Commissione Rep. 2/2023 Prot. n. 141/2023, pubblicata in G.U. n.18 del 7-3-2023;

VISTI i verbali redatti dalla Commissione Giudicatrice;

VISTA la regolarità della procedura concorsuale;

PRESO ATTO che la Commissione Giudicatrice, in osservanza dell'art. 6 del Bando vista la proroga concessa dal Direttore di Dipartimento ha iniziato i lavori il 2/5/2023 e li ha conclusi il 28/08/2023.

DECRETA

Art. 1

L'approvazione degli atti concorsuali relativi alla procedura selettiva, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro a tempo determinato di tipologia "A", con regime di impegno a tempo definito, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, della durata di anni tre, eventualmente prorogabile per ulteriori due anni, per l'esecuzione del programma di ricerca relativo al seguente progetto "Impatto del Laser CO2 laparoscopico nel trattamento delle cisti ovariche endometrioidiche benigne; Valutazione dell'efficacia e della sicurezza del Laser CO2 frazionato Fem Touch per il trattamento dell'atrofia vaginale; Valutazione dell'efficacia e della sicurezza del Laser CO2 frazionato Fem Touch per il trattamento dell'incontinenza urinaria da stress (IUS) nella sindrome genitourinaria (GSM)", responsabile scientifico prof. Ludovico Muzii, per il Settore concorsuale 06/H1 - Settore scientifico-disciplinare MED/40, presso il Dipartimento Materno Infantile e Scienze Urologiche dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", con la seguente graduatoria finale di merito:

1) Dott.ssa GALATI Giulia

La Dott.ssa GALATI Giulia, nata a xxxxxxxxxxxxxxxx il xxxxxxxxxxxxxxxx, è pertanto

dichiarata vincitrice della selezione pubblica per il reclutamento di un Ricercatore con rapporto di lavoro a Tempo Determinato di tipologia A, con regime di impegno a tempo definito, di cui al bando RTDA Rep. 183/2022 Prot. n.1300 del 21/12/2022, per il Settore concorsuale 06/H1 Settore scientifico-disciplinare MED/40, presso il Dipartimento Materno Infantile e Scienze Urologiche di Sapienza Università di Roma.

Il presente provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

F.to Il Direttore del Dipartimento

Prof. Fabio Midulla

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93