

PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA A) DELLA LEGGE N. 240/2010, NEL SETTORE CONCORSUALE 06/D2 - ENDOCRINOLOGIA, NEFROLOGIA E SCIENZE DELLA ALIMENTAZIONE E DEL BENESSERE, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/13 - ENDOCRINOLOGIA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'UOMO E L'AMBIENTE BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 36 DEL GIORNO 8 FEBBRAIO 2021 E AVVISO PUBBLICATO SU G.U.R.I. - IV SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI N. 15 DEL GIORNO 23 FEBBRAIO 2021 (CODICE CONCORSO: ARIC/02_21).

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge n. 240/2010, nel Settore Concorsuale 06/D2 - Endocrinologia, Nefrologia e Scienze della Alimentazione e del Benessere, Settore Scientifico-Disciplinare MED/13 - Endocrinologia, nominata con Decreto Rettoriale n. 221 del giorno 9 aprile 2021 e composta dai seguenti professori:

- **Prof. Massimiliano Caprio**, Ordinario nel Settore Concorsuale 06/D2 - Endocrinologia, Nefrologia e Scienze della Alimentazione e del Benessere, Settore Scientifico-Disciplinare MED/13 - Endocrinologia, presso l'Università telematica San Raffaele Roma;
- **Prof. Giuseppe Pugliese**, Ordinario nel Settore Concorsuale 06/D2 - Endocrinologia, Nefrologia e Scienze della Alimentazione e del Benessere, Settore Scientifico-Disciplinare MED/13 - Endocrinologia, presso l'Università di Roma Sapienza;
- **Prof. Dario Pitocco**, Associato nel Settore Concorsuale 06/D2 - Endocrinologia, Nefrologia e Scienze della Alimentazione e del Benessere, Settore Scientifico-Disciplinare MED/13 - Endocrinologia, presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore.

ha tenuto complessivamente n. 3 adunanze ed ha concluso i lavori il giorno 8 giugno 2021.

Nella prima seduta, per via telematica, del giorno 21 maggio 2021 alle ore 8.30, la Commissione ha proceduto alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Giuseppe Pugliese e del Segretario nella persona del Prof. Dario Pitocco e ha individuato i criteri di valutazione.

Nella seconda seduta del giorno 25 maggio 2021 ore 9.00, per via telematica, la Commissione, preso atto dell'elenco dei candidati trasmesso dall'Ufficio Concorsi con lettera prot. n. 55/UC/2021 del giorno 21 maggio 2021 e accertata l'inesistenza di incompatibilità tra i membri della Commissione e i candidati, ha proceduto alla valutazione dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentati mediante procedura telematica dai candidati Roberto Castiglione e Rocky Strollo e ha proceduto alla stesura di un breve profilo dei candidati (**Allegato A**).

Nella terza seduta, per via telematica, del giorno 8 giugno 2021 alle ore 8.30, la Commissione ha proceduto alla verifica dei candidati presenti in collegamento telematico, su piattaforma Microsoft Teams.

Sono risultati presenti i candidati: Roberto Castiglione e Rocky Strollo.

La Commissione ha constatato l'identità dei candidati con l'ausilio della copia del documento di identità inviato dai candidati medesimi contestualmente alla domanda di partecipazione al concorso.

Al momento di iniziare la discussione, il candidato Roberto Castiglione si è disconnesso. Contattato cinque volte per via telefonica al numero di cellulare dichiarato nel CV, quattro dal Prof. Pugliese (due volte lasciando un messaggio vocale) e una dal Prof. Caprio (inviando anche un sms), nonché due volte per via e-mail all'indirizzo dichiarato nel CV dal Prof. Pugliese, non ha risposto per cui, dopo aver atteso 30 minuti, è stato dichiarato rinunciatario.

Il candidato Rocky Strollo ha discusso i titoli e la produzione scientifica presentati a corredo della domanda di partecipazione alla procedura di selezione, e ha dimostrato l'adeguata conoscenza della lingua straniera (inglese).

Al termine della discussione dei titoli e della produzione scientifica e della prova orale, la Commissione ha proceduto, in base ai criteri stabiliti nella seduta preliminare, all'attribuzione di un punteggio ai titoli e alle pubblicazioni presentate dal candidato Rocky Strollo, e di un punteggio totale, nonché alla valutazione della lingua straniera (**Allegato B**).

Sulla base del punteggio totale, la Commissione ha dichiarato il candidato Rocky Strollo vincitore della presente procedura selettiva.

La Commissione ha concluso i lavori il giorno 8 giugno 2021 alle ore 10.30, e ha trasmesso gli atti relativi alla procedura selettiva al Responsabile del Procedimento.

Il presente verbale è sottoscritto dal Presidente ed è corredato dalle dichiarazioni di concordanza con il verbale stesso, fatte pervenire dagli altri componenti la Commissione giudicatrice.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Data, 8 giugno 2021

Il Presidente
(Prof. Giuseppe Pugliese)



PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA A) DELLA LEGGE N. 240/2010, NEL SETTORE CONCORSUALE 06/D2 - ENDOCRINOLOGIA, NEFROLOGIA E SCIENZE DELLA ALIMENTAZIONE E DEL BENESSERE, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/13 - ENDOCRINOLOGIA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'UOMO E L'AMBIENTE BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 36 DEL GIORNO 8 FEBBRAIO 2021 E AVVISO PUBBLICATO SU G.U.R.I. - IV SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI N. 15 DEL GIORNO 23 FEBBRAIO 2021 (CODICE CONCORSO: ARIC/02_21).

ALLEGATO A

Profilo del candidato Dott. Roberto Castiglione

Titoli

Il candidato si è laureato in Scienze Biologiche presso l'Università di Catania nel 1999 e in Scienze Farmaceutiche applicate ai prodotti per la salute presso l'Università di Messina nel 2009. Ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Scienze Andrologiche e della Riproduzione Umana presso l'Università di Catania nel 2005 e la Specializzazione in Patologia Clinica presso l'Università di Catania nel 2010. È risultato idoneo a ricoprire il posto di Ricercatore a tempo determinato nella valutazione comparativa indetta dal Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università di Foggia, SSD BIO/13 nel 2020. Ha svolto attività di ricerca presso la Sezione di Endocrinologia, Andrologia e Medicina Interna, Dipartimento di Scienze Biomediche dell'Università di Catania diretta dal Prof. D'Agata dal 2005 e ha fruito di una Borsa di approfondimento post-dottorato negli anni 2010-2011, occupandosi soprattutto di tematiche andrologiche, per quanto abbia spaziato anche su argomenti oncologici. Ha svolto attività didattica presso l'Università di Catania dal 2011 al 2016 e presso Università Telematica eCampus-Novedrate (CO) dal 2020. Ha svolto attività clinico-laboratoristica presso l'Università di Catania dal 2002 al 2016. È membro dell'Editorial Board di "Mayfeb Journal of Medicine" dal 2016, "Global Clinical Case Reports" dal 2019, "International Journal of Medical Sciences" dal 2020, "Journal of Internal Medicine and Critical Care" dal 2020, di "International Journal of Nursing Science Management & Patient Care" dal 2020, e di "Annals of Pharmacology and Clinical Toxicology" dal 2020. Ha ottenuto il premio Mongioi al XVII Congresso SIA – Sezione Regionale Siciliana di Andrologia, ha partecipato come componente a 5 progetti finanziati presso l'Università di Catania e ha conseguito un brevetto (Brevetto n. IT201600117284 "Analoghi del GLP-1 per uso nel trattamento della infertilità maschile").

Pubblicazioni

Il candidato è autore di 30 pubblicazioni che rispondono ai criteri indicati nel Verbale 1. Di queste, 23 sono congrue con il SSD MED/13 e riguardano tematiche andrologiche con particolare riferimento alle prostatiti e all'infertilità, mentre 7 sono di argomento oncologico. Il candidato è primo/ultimo autore in 4 pubblicazioni. Gli indici bibliometrici, calcolati dalla Commissione alla data di oggi (fonte Scopus) non essendo questi riportati nel CV allegato alla domanda, sono i seguenti: numero di pubblicazioni: 28; H-index: 10; citazioni totali: 293; citazioni medie: 10.46; impact factor totale: 75.629; impact factor medio: 2.701.

ap

Profilo del candidato Dott. Rocky Strollo

Titoli

Il candidato si è laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università "Campus Bio-Medico" di Roma nel 2008. Ha conseguito il Dottorato di Ricerca Internazionale in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo presso l'Università "Campus Bio-Medico" di Roma e il Queen Mary, University of London nel 2014, la Specializzazione in Endocrinologia presso l'Università "Campus Bio-Medico" di Roma nel 2016 e l'Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di II Fascia SC 06D2 nel 2018. Ha svolto attività di ricerca dal 2009 al 2013 presso il Queen Mary, University of London come Research Associate e Research Fellow nell'ambito del Dottorato di Ricerca Internazionale, l'Università "Campus Bio-Medico" di Roma come assegnista di ricerca dal 2016 e la Cardiff University come Visiting Researcher dal 2019. La principale linea di ricerca ha riguardato l'immunopatogenesi del diabete di tipo 1, sotto la supervisione del Prof. Nissim e del Prof. Pozzilli; si è altresì occupato di metabolismo osseo, in collaborazione con il Prof. Napoli. Ha svolto attività didattica e di tutoraggio presso l'Università "Campus Bio-Medico" di Roma a partire dal 2016. Ha svolto attività clinica come specialista in Endocrinologia con rapporto libero professionale presso l'Ospedale Civile di Ceccano (ASL FR), l'Ospedale SS Trinità di Sora (ASL FR) e l'Ospedale Santa Scolastica di Cassino (ASL FR) nell'ambito di una collaborazione con l'Università "Campus Bio-Medico" di Roma dal 2016 al 2021. È membro di diverse società scientifiche ed è stato relatore a diversi Congressi Nazionali e Internazionali. Fa parte dell'Editorial Board di "Biomolecules" e "Frontiers in Endocrinology". Ha ottenuto diversi travel grant e soprattutto svariati premi Nazionali e Internazionali per l'attività di ricerca a partire dal 2012, tra cui spiccano quelli della Società Italiana di Diabetologia e della European Association for the Study of Diabetes relativi alla linea di ricerca principale, per la quale ha ottenuto diversi finanziamenti come Principal e Co-Principal Investigator o Investigator e ha conseguito inoltre un brevetto internazionale (EP3268745A1; WO2016146979A1: "Antibodies against modified insulin for use in treatment of and assays for diabetes").

Pubblicazioni

Il candidato è autore di 34 pubblicazioni che rispondono ai criteri indicati nel Verbale 1. Di queste, 32 sono congrue con il SSD MED/13 e riguardano soprattutto il ruolo degli auto-anticorpi diretti contro l'insulina modificata ossidativamente nell'immunopatogenesi del diabete di tipo 1 e il metabolismo osseo nel diabete e nell'obesità, mentre 2 sono sull'artrite reumatoide. Il candidato è primo/ultimo autore in 15 pubblicazioni. Gli indici bibliometrici, calcolati dalla Commissione alla data di oggi (fonte Scopus) per confrontarli con quelli dell'altro candidato, pur essendo questi riportati nel CV allegato alla domanda, sono i seguenti: numero pubblicazioni: 38; H-index: 15; citazioni totali: 717; citazioni medie: 18.87; impact factor totale: 166.593; impact factor medio: 4.627.

CP

PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA A) DELLA LEGGE N. 240/2010, NEL SETTORE CONCORSUALE 06/D2 - ENDOCRINOLOGIA, NEFROLOGIA E SCIENZE DELLA ALIMENTAZIONE E DEL BENESSERE, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/13 - ENDOCRINOLOGIA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'UOMO E L'AMBIENTE BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 36 DEL GIORNO 8 FEBBRAIO 2021 E AVVISO PUBBLICATO SU G.U.R.I. - IV SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI N. 15 DEL GIORNO 23 FEBBRAIO 2021 (CODICE CONCORSO: ARIC/02_21).

ALLEGATO B

Punteggio dei titoli e delle pubblicazioni e valutazione prova orale

Candidato: Rocky Strollo	
dottorato di ricerca o diploma di specializzazione medica	6
attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	2
documentata attività di formazione o di ricerca	5
documentata attività in campo clinico	1
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi	2
titolarità di brevetti	2
relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	4
premi e riconoscimenti nazionali ed internazionali per attività di ricerca	5
Punteggio totale titoli	27

Punteggio pubblicazioni relativo alle pubblicazioni presentate:	
Valutazione della qualità della produzione scientifica complessiva	20
Punteggio pubblicazioni	37
Punteggio totale pubblicazioni	57
Valutazione conoscenza lingua straniera:	ottima
Punteggio totale	84

PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA A) DELLA LEGGE N. 240/2010, NEL SETTORE CONCORSUALE 06/D2 - ENDOCRINOLOGIA, NEFROLOGIA E SCIENZE DELLA ALIMENTAZIONE E DEL BENESSERE, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/13 - ENDOCRINOLOGIA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'UOMO E L'AMBIENTE BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 36 DEL GIORNO 8 FEBBRAIO 2021 E AVVISO PUBBLICATO SU G.U.R.I. - IV SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI N. 15 DEL GIORNO 23 FEBBRAIO 2021 (CODICE CONCORSO: ARIC/02_21).

Il sottoscritto **Prof. Massimiliano Caprio**, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della Legge n. 240/2010, nel Settore Concorsuale 06/D2 - Endocrinologia, Nefrologia e Scienze della Alimentazione e del Benessere, Settore Scientifico-Disciplinare MED/13 - Endocrinologia, presso la Facoltà Dipartimentale di Scienze e Tecnologie per l'Uomo e l'Ambiente, indetta con Decreto Rettorale n. 36 del giorno 8 febbraio 2021 e con Avviso pubblicato su G.U.R.I. - IV Serie Speciale - Concorsi ed Esami n. 15 del giorno 23 febbraio 2021 (codice concorso: ARIC/02_21)

DICHIARA

con la presente, di aver partecipato, in data odierna, per via telematica, alla stesura della relazione finale relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale, a firma del Prof. Giuseppe Pugliese, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 8 giugno 2021

Prof. Massimiliano Caprio



PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA A) DELLA LEGGE N. 240/2010, NEL SETTORE CONCORSUALE 06/D2 - ENDOCRINOLOGIA, NEFROLOGIA E SCIENZE DELLA ALIMENTAZIONE E DEL BENESSERE, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/13 - ENDOCRINOLOGIA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'UOMO E L'AMBIENTE BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 36 DEL GIORNO 8 FEBBRAIO 2021 E AVVISO PUBBLICATO SU G.U.R.I. - IV SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI N. 15 DEL GIORNO 23 FEBBRAIO 2021 (CODICE CONCORSO: ARIC/02_21).

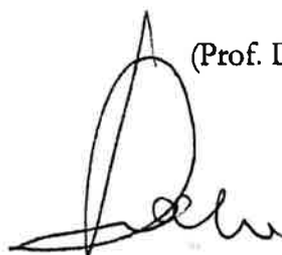
Il sottoscritto **Prof. Dario Pitocco**, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della Legge n. 240/2010, nel Settore Concorsuale 06/D2 - Endocrinologia, Nefrologia e Scienze della Alimentazione e del Benessere, Settore Scientifico-Disciplinare MED/13 - Endocrinologia, presso la Facoltà Dipartimentale di Scienze e Tecnologie per l'Uomo e l'Ambiente, indetta con Decreto Rettoriale n. 36 del giorno 8 febbraio 2021 e con Avviso pubblicato su G.U.R.I. - IV Serie Speciale - Concorsi ed Esami n. 15 del giorno 23 febbraio 2021 (codice concorso: ARIC/02_21)

DICHIARA

con la presente, di aver partecipato, in data odierna, per via telematica, alla stesura della relazione finale relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale, a firma del Prof. Giuseppe Pugliese, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 8 giugno 2021

 (Prof. Dario Pitocco) 