

PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI CATEGORIA B, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE N. 240/2010, SUL TEMA "PROGETTAZIONE CENTRATA SULL'UTENTE DI UN DISPOSITIVO ROBOTICO PER MIGLIORARE LE CONDIZIONI DI LAVORO E L'ESPERIENZA SOGGETTIVA DELL'UTENTE DURANTE LA MOVIMENTAZIONE DEL PAZIENTE (SAFE-MOVER)", NEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/45 - SCIENZE INFERMIERISTICHE GENERALI, CLINICHE E PEDIATRICHE, PRESSO LE STRUTTURE DEL CENTRO INTEGRATO DI RICERCA (C.I.R.) E DELLA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 43 DEL 30 GENNAIO 2020 (CODICE CONCORSO ASS-RIC/05_20).

**VERBALE N. 2
(Valutazione titoli)**

Il giorno 17 marzo 2020, alle ore 9.45, si riunisce presso la Sala Riunioni del Polo di Ricerca Avanzata in Biomedicina e Bioingegneria dell'Università Campus Bio-Medico di Roma e in collegamento telematico, la Commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B, ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, nel Settore Scientifico-Disciplinare MED/45 - Scienze Infermieristiche Generali, Cliniche e Pediatriche, nominata con Decreto Rettorale n. 206 del giorno 27 febbraio 2020 e composta dai seguenti professori:

- **Prof.ssa Maria Matarese**, Associato nel Settore Scientifico-Disciplinare MED/45 - Scienze Infermieristiche Generali, Cliniche e Pediatriche, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Prof.ssa Michela Piredda**, Associato nel Settore Scientifico-Disciplinare MED/45 - Scienze Infermieristiche Generali, Cliniche e Pediatriche, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Prof.ssa Daniela Tartaglini**, Associato nel Settore Scientifico-Disciplinare MED/45 - Scienze Infermieristiche Generali, Cliniche e Pediatriche, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma.

Risultano presenti in sede la Prof.ssa Daniela Tartaglini e la Prof.ssa Michela Piredda e, in collegamento telematico, la Prof.ssa Matarese.

La Commissione prende visione della documentazione presentata, mediante procedura telematica, dalla candidata che ha presentato regolare domanda di ammissione alla presente procedura: Beatrice Albanesi.

Vengono quindi prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i commissari della presente procedura al fine di valutare l'apporto della candidata.

La prof. Michela Piredda dichiara di avere collaborato ed essere coautore di quasi tutti i lavori presentati dalla candidata.

In tutti i lavori in collaborazione l'apporto della candidata è stato sempre ben evidente, come risulta dalla corrispondenza con le linee di ricerca curate personalmente dalla candidata.

La Commissione, tenendo conto dei criteri generali stabiliti nella precedente riunione di cui al Verbale n. 1, procede alla redazione di un breve profilo della candidata e alla valutazione dei titoli accademici, scientifici e professionali:

La candidata Beatrice Albanesi è nata il 2/01/1988. Il 30/10/2019 ha conseguito il Dottorato di

Ricerca in Scienze Infermieristiche presso l'Università degli Studi Tor Vergata discutendo una tesi dal titolo "Nutritional nursing care at end-of-life". E' in possesso della Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche e Ostetriche conseguita nel 2014 presso l'Università degli studi di Tor Vergata, e della Laurea in Infermieristica conseguita nel 2011 presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, magna cum laude. Nel triennio 2017-2019 ha partecipato al programma estivo per dottorandi Europei (EANS- European Association of Nursing Science). Nel 2016 ha partecipato all'*International Summer School on Grounded Theory and Qualitative Methods* presso il Dipartimento di Scienze Politiche dell'Università di Pisa. Nel 2016 ha anche partecipato al Summer Intensive Course on Foundational Approaches, Contemporary and Educational Issues in the Field of Nursing Ethics (6th Edition- Centre for Biomedical Ethics and Law- Faculty of Medicine KU Leuven- Belgio). Nel 2015 ha preso parte all'Academy Course of Entrepreneurship and Business Planning Venture APRE -Agenzia per la Promozione della Ricerca Europea, Roma.

Dall'A.A. 2019-2020 è docente di attività didattiche integrative nel corso di "*Infermieristica Oncologica*" (SSD MED/45) al Corso di Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche ed Ostetriche Università degli Studi di Roma Tor Vergata, Roma. Dall'A.A. 2019-2020 è altresì docente di "*Clinical Nursing*" al Corso di Laurea triennale in "Nursing" erogato in lingua inglese presso l'Università La Sapienza, sede Sant'Andrea, Roma. Dal 2018 è docente nei corsi di formazione ECM Ospedale Israelitico- Roma Nomentana Hospital- Roma.

La candidata allega alla domanda n. 6 pubblicazioni di cui 5 su riviste internazionali (4 con Impact factor) ed 1 su rivista nazionale indicizzata. I temi trattati riguardano la nutrizione e l'idratazione artificiale nel fine vita, l'hidden curriculum e lo scompenso cardiaco. I lavori presentati dalla candidata riguardano temi clinici con sufficiente attinenza al tema di ricerca.

La Commissione, pertanto, attribuisce i seguenti punteggi:

TITOLI	PUNTI
Dottorato di ricerca	25
Voto di laurea	5
Pubblicazioni e altri prodotti della ricerca	25
Corsi di perfezionamento post-laurea	0
Altri titoli (borse di studio, contratti o incarichi per lo svolgimento di attività di ricerca in Enti nazionali o internazionali, ecc.)	0
Totale punti	55/100

Il presente verbale è sottoscritto dal Presidente e dal Segretario, ed è corredato dalla dichiarazione di concordanza con il verbale stesso, fatta pervenire dalla Prof.ssa Matarese.

La seduta è tolta alle ore 9.55 e aggiornata alle ore 10.00 dello stesso giorno 17 marzo 2020, per il colloquio su piattaforma skype della candidata, secondo le disposizioni del Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del giorno 8 marzo 2020, con la presenza della Prof.ssa Michela Piredda e della Prof.ssa Daniela Tartaglini presso la Sala Riunioni del Polo di Ricerca Avanzata in Biomedicina e Bioingegneria (PRABB) dell'Università Campus Bio-Medico di Roma e della Prof.ssa Maria Matarese in collegamento telematico.

D.T.
M.P.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il presente verbale si compone di n. 3 (tre) pagine.

Roma, 17 marzo 2020

LA COMMISSIONE

Prof.ssa Daniela Tartaglilni (Presidente)

Daniela Tartaglilni

Prof.ssa Michela Piredda (Componente)

Michela Piredda

PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI CATEGORIA B, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE N. 240/2010, SUL TEMA "PROGETTAZIONE CENTRATA SULL'UTENTE DI UN DISPOSITIVO ROBOTICO PER MIGLIORARE LE CONDIZIONI DI LAVORO E L'ESPERIENZA SOGGETTIVA DELL'UTENTE DURANTE LA MOVIMENTAZIONE DEL PAZIENTE (SAFE-MOVER)", NEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/45 - SCIENZE INFERMIERISTICHE GENERALI, CLINICHE E PEDIATRICHE, PRESSO LE STRUTTURE DEL CENTRO INTEGRATO DI RICERCA (C.I.R.) E DELLA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 43 DEL 30 GENNAIO 2020 (CODICE CONCORSO ASS-RIC/05_20).

La sottoscritta **Prof.ssa Maria Matarese**, componente della Commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B, ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, nel Settore Scientifico-Disciplinare MED/45 - Scienze Infermieristiche Generali, Cliniche e Pediatriche presso la Facoltà Dipartimentale di Medicina e Chirurgia, indetta con Decreto Rettoriale n. n. 43 del 30 gennaio 2020 (codice concorso: ASS-RIC/05_20)

DICHIARA

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

In fede

Data, 17 marzo 2020

(Prof.ssa Maria Matarese)

