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 E SVILUPPO DI FIRMWARE ED ELETTRONICA DI READ-OUT PER SMART SENSORS IN APPLICAZIONI MEDICHE, ALIMENTARI E INDUSTRIALI" SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI ING-INF/05 - SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI E ING-INF/01 - ELETTRONICA, PRESSO LE STRUTTURE DEL CENTRO INTEGRATO DI RICERCA (C.I.R.) E DELLA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 513 DEL 2 NOVEMBRE 2020 (CODICE CONCORSO ASS-RIC/24_20).

VERBALE N. 2 (Valutazione titoli)

Il giorno 10 dicembre 2020, alle ore 17.35, presso la Sala Riunioni del Polo di Ricerca Avanzata in Biomedicina e Bioingegneria (PRABB) dell'Università Campus Bio-Medico di Roma, si riunisce 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, nei Settori Scientifico-Disciplinari ING-INF/05 - Sistemi di Elaborazione delle Informazioni e ING-INF/01 - Elettronica, nominata con Decreto Rettorale n. 552 del giorno 20 novembre 2020 e composta dai seguenti professori:

- **Prof. Giulio Iannello**, Ordinario nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/05 Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Prof. Marco Santonico**, Associato nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/01 Elettronica, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- Prof. Luca Vollero, Associato nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/05 Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma.

La Commissione prende visione della documentazione presentata, mediante procedura telematica, dalla candidata Anna Sabatini.

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

Il prof. Luca Vollero dichiara di avere collaborato ed essere coautore in n. 3 lavori presentati dalla candidata Anna Sabatini

Il prof. Marco Santonico dichiara di avere collaborato ed essere coautore in n. 9 lavori presentati dalla candidata Anna Sabatini

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 Anna Sabatini dimostra un profilo solido, un numero di pubblicazioni più che congruo e una corrispondenza ideale con le competenze espresse dal bando. La candidata ha ricevuto una

candidatura per best paper award risultando seconda classificata, ha svolto periodi di formazione all'estero e in Italia su argomenti collegati all'attività di ricerca del bando, in particolare progettazione di interfacce elettroniche e di smart sensors, ed è in conclusione del suo percorso di dottorato. La candidata allega alla domanda n. 11 pubblicazioni, di cui 5 su riviste internazionali. L'intera produzione scientifica presentata ha attinenza col bando.

La Commissione, pertanto, attribuisce i seguenti punteggi:

TITOLI	PUNTI
Dottorato di ricerca	0
Voto di laurea	14
Pubblicazioni e altri prodotti della ricerca	16
Corsi di perfezionamento post-laurea	8
Altri titoli (borse di studio, contratti o incarichi per lo svolgimento di attività di ricerca in Enti nazionali o internazionali, ecc.)	7
Totale punti	45/100

La seduta è tolta alle ore 17.55 e aggiornata alle ore 18.00 dello stesso giorno 10 dicembre 2020, per il colloquio su piattaforma Microsoft Teams con la candidata.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il presente verbale si compone di n. 2 (due) pagine.

Roma, 10 dicembre 2020

LA COMMISSIONE

Prof. Giulio Iannello (Presidente)

Prof. Marco Santonico (Componente)

Prof. Luca Vollero (Segretario)