



..... O M I S S I S

11.1. Brevetti n. IT 102021000030893 e IT 102022000001490 - Contratto di cessione in favore della start up universitaria BIOSENSING S.r.l.

..... O M I S S I S

DELIBERAZIONE N. 223/23

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

- **Letta la relazione istruttoria;**
- **Visto il D. Lgs. 10 febbraio 2005, n. 30 “Codice della Proprietà Industriale” recante norme in materia di tutela della proprietà intellettuale;**
- **Visto lo Statuto di Sapienza Università di Roma, emanato con D.R. n. 3689 del 29 ottobre 2012 e ss.mm. e ii.;**
- **Visto il Regolamento Brevetti di Sapienza, emanato con D.R. n. 199 del 16.01.2019;**
- **Viste le domande di Brevetto:**
 - **IT n. 102021000030893, depositata il 7.12.2021 dal titolo “Elettrodo per la rivelazione di analiti, relativo biosensore e procedimento di produzione”, inventore Prof. Franco Mazzei et al., esteso con procedura PCT/IB2022/061784 in data 5.12.2022;**
 - **IT n. 102022000001490, depositata il 28.1.2022, dal titolo “Biosensori di tipo elettrochimico comprendenti resorcarenici”, inventore Prof. Bruno Botta et al., esteso con procedura PCT/IB2023/050685 in data 26.1.2023;**
- **Considerata la proposta avanzata dalla Start up Biosensing S.r.l. volta all’acquisizione della titolarità esclusiva dei diritti sui Brevetti succitati;**
- **Esaminata la bozza di Contratto di Cessione tra Sapienza in qualità di cedente e Biosensing S.r.l. in qualità di cessionaria;**
- **Preso atto del parere favorevole espresso all’unanimità dalla Commissione Tecnica Brevetti nella seduta dell’8.6.2023 in merito alla proposta di acquisto in parola ed al relativo corrispettivo;**
- **Presenti n. 11, votanti n. 9: con voto unanime espresso nelle forme di legge dalla Rettrice e dai consiglieri: Gentiloni Silveri, Azzaro, Vittorioso, Atelli, Lazzarini, Vallario, Lombardo e Madonna**

DELIBERA

- **di approvare il testo e le condizioni economiche del Contratto di Cessione delle domande di Brevetto si seguito elencate in favore della Start up Biosensing S.r.l.:**



- IT n. 102021000030893, depositata il 7.12.2021 dal titolo “Elettrodo per la rivelazione di analiti, relativo biosensore e procedimento di produzione”, inventore Prof. Franco Mazzei et al., esteso con procedura PCT/IB2022/061784 in data 5.12.2022;

- IT n. 102022000001490, depositata il 28.1.2022 dal titolo “Biosensori di tipo elettrochimico comprendenti resorcareneni”, inventore Prof. Bruno Botta et al., esteso con procedura PCT/IB2023/050685 in data 26.1.2023;
- di autorizzare la Rettrice alla sottoscrizione del Contratto di Cessione in premessa, dando mandato alla stessa di apportare, ove necessario, modifiche tecniche e non sostanziali.

Letto e approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.

LA SEGRETARIA
f.to Simonetta Ranalli

LA PRESIDENTE
f.to Antonella Polimeni

..... O M I S S I S