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 "PRODUZIONE D'IDROGENO MEDIANTE REFORMING E IDRO-GASSIFICAZIONE DI BIOMASSE" NEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/24 – PRINCIPI DI INGEGNERIA CHIMICA, PRESSO LE STRUTTURE DEL CENTRO INTEGRATO DI RICERCA (C.I.R.) E DELLA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIOMEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 496 DEL 22 DICEMBRE 2022 (CODICE CONCORSO: ASS-RIC/39_22).

VERBALE N. 3 (Colloquio e individuazione del vincitore)

Il giorno 7 febbraio 2023, alle ore 10:00, si riunisce, per via telematica, 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 ING-IND/24 – Principi di Ingegneria Chimica, nominata con Decreto Rettorale n. 22 del giorno 12 gennaio 2023 e composta dai seguenti professori:

- **Prof. Marcello De Falco**, Ordinario nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/25 Impianti Chimici, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Prof Mauro Capocelli**, Associato nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/25 Impianti Chimici, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Prof.ssa Luisa Di Paola**, Associato nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/24 Principi di Ingegneria Chimica, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma.

Verificata la presenza contemporanea di tutti i membri componenti in collegamento telematico, la Commissione procede alla verifica del candidato Leone Mazzeo presente in collegamento telematico su piattaforma Microsoft Teams.

La Commissione constata l'identità del candidato con l'ausilio della copia del documento di identità inviato dal candidato medesimo contestualmente alla domanda di partecipazione al concorso.

Alle ore 10:10, il candidato Leone Mazzeo viene invitato a discutere sui seguenti argomenti:

- Esperienza di ricerca nel corso di dottorato e principali risultati scientifici ottenuti
- Caratteristiche del processo di idrogassificazione e confronto con la digestione anaerobica
- Come si valuta l'efficienza energetica di un processo di termoconversione.

Al termine della prova orale del candidato, viene formulato il seguente giudizio:

Il candidato Leone Mazzeo ha esposto esaurientemente gli argomenti oggetto del colloquio valutativo nonché le linee di ricerca sinora seguite dimostrando al contempo buona autonomia scientifica e piena padronanza delle tecniche e delle finalità del progetto di ricerca da sviluppare.

Viene pertanto attribuito al colloquio il seguente punteggio: 30/100.

Il punteggio finale, formato sommando il punteggio conseguito nella valutazione dei titoli (accademici, scientifici e professionali), di cui al Verbale n. 2, e del colloquio, risulta, pertanto, il seguente:

NOME E COGNOME	PUNTI VALUTAZIONE TITOLI	PUNTI COLLOQUIO	PUNTEGGIO TOTALE
Leone Mazzeo	45/100	30/100	75/100

La Commissione dichiara pertanto vincitore il Dott. Leone Mazzeo.

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

La seduta è tolta alle ore 10:40

Letto, approvato e sottoscritto.

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

Data, 7 febbraio 2023

Il Presidente (Prof. Marcello De Falco)

Camelly By

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 "PRODUZIONE D'IDROGENO MEDIANTE REFORMING E IDRO-GASSIFICAZIONE DI BIOMASSE" NEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/24 – PRINCIPI DI INGEGNERIA CHIMICA, PRESSO LE STRUTTURE DEL CENTRO INTEGRATO DI RICERCA (C.I.R.) E DELLA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIOMEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 496 DEL 22 DICEMBRE 2022 (CODICE CONCORSO: ASS-RIC/39_22).

Il sottoscritto **Prof. Mauro Capocelli**, 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 ING-IND/24 – Principi di Ingegneria Chimica (codice concorso ASS-RIC/39_22)

DICHIARA

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

In fede

Data, 7 febbraio 2023

(Prof. Mauro Capocelli)

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 "PRODUZIONE D'IDROGENO MEDIANTE REFORMING E IDRO-GASSIFICAZIONE DI BIOMASSE" NEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/24 – PRINCIPI DI INGEGNERIA CHIMICA, PRESSO LE STRUTTURE DEL CENTRO INTEGRATO DI RICERCA (C.I.R.) E DELLA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIOMEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 496 DEL 22 DICEMBRE 2022 (CODICE CONCORSO: ASS-RIC/39_22).

La sottoscritta **Prof.ssa Luisa Di Paola**, 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 ING-IND/24 – Principi di Ingegneria Chimica (codice concorso ASS-RIC/39_22)

DICHIARA

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

In fede

Data, 7 febbraio 2023

(Prof.ssa Luisa Di Paola)