

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 BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 496 DEL 22 DICEMBRE 2022 (CODICE CONCORSO: ASS-RIC/39_22).

VERBALE N. 2
(Valutazione titoli)

Il giorno 19 gennaio 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.

La Commissione dichiara di aver preso visione del nominativo del candidato, tenendo conto dell'elenco trasmesso dall'Ufficio Concorsi con lettera prot. n. 10/UC/2023 del giorno 18 gennaio 2023, avvenuto dopo l'invio del Verbale n. 1, sottoscritto, al competente ufficio.

La Commissione dichiara di non avere relazioni di parentela od affinità, fino al quarto grado incluso, con i candidati e che non sussistono con i candidati cause di incompatibilità di cui agli artt. 51 e 52 c.p.c. e cause di conflitto di interessi.

La Commissione inoltre dichiara di aver fatto accesso alla piattaforma PICA al fine di acquisire tutta la documentazione prodotta dal candidato e di aver proceduto individualmente all'esame della stessa.

Il prof. Mauro Capocelli dichiara di avere collaborato ed essere coautore in n. 1 lavori presentati dal candidato Leone Mazzeo.

In tutti i lavori in collaborazione l'apporto del candidato Leone Mazzeo è stato sempre ben evidente, come risulta dalla corrispondenza con le linee di ricerca curate personalmente dal candidato.

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

Il candidato Leone Mazzeo sta completando il percorso di dottorato di ricerca "Chemical processes for the industry and the environment" presso l'Università "La Sapienza" di Roma, ha svolto attività di ricerca presso l'Università "Campus Bio-Medico" di Roma su tematiche relative ai processi di



separazione e all'economia circolare, e svolge attività didattica come tutor di diversi corsi coerenti con il settore scientifico disciplinare ING-IND/24.

Il candidato allega alla domanda n. 6 pubblicazioni su riviste internazionali, di cui 4 come autore principale. I lavori presentati dal candidato sono attinenti al tema di ricerca.

La Commissione, pertanto, attribuisce i seguenti punteggi:

TITOLI	PUNTI
Dottorato di ricerca	0
Voto di laurea	15
Pubblicazioni e altri prodotti della ricerca	15
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.)	15
Totale punti	45/100

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 10:30 e aggiornata alle ore 10:00 del giorno 7 febbraio 2023, per il colloquio su piattaforma Microsoft Teams del candidato.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

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

Data, 18 gennaio 2023

Il Presidente
(Prof. Marcello De Falco)



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)

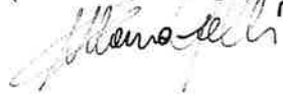
DICHIARA

con la presente, di aver partecipato, in data odierna, per via telematica, alla seconda 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, 19 gennaio 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 seconda 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, 19 gennaio 2023

(Prof.ssa Luisa Di Paola)

