



Codice AR-B 09/2024

Id. 126/DNC
[doc.2]

**BANDO RICERCHE IN COLLABORAZIONE - BRIC 2022 – INAIL
TEMATICA ID 64 “SALUTE E SICUREZZA NELLA PRODUZIONE DI BIOCOMBUSTIBILI DALLE BIOMASSE MEDIANTE
MODELLI DI ECONOMIA CIRCOLARE”
CUP H73C22001670005**

**BANDO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO
PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITA' DI RICERCA CAT. B TIPOLOGIA**

DECRETO NOMINA COMMISSIONE

**IL DIRETTORE
DEL DIPARTIMENTO DI CHIMICA**

- VISTA** la Legge 09/05/1989, n. 168;
- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed in particolare l'art.22;
- VISTO** il D.M. n. 102 del 09/03/2011 con il quale l'importo minimo lordo annuo degli assegni di ricerca banditi ai sensi della Legge 240/2010 è determinato in una somma pari ad € 19.367,00 al netto degli oneri a carico dell'amministrazione;
- VISTO** lo Statuto dell'Università emanato con D.R. n. 3689 del 29/10/2012 e ss.mm.ii.;
- VISTE** le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione, rispettivamente del 12.04.2011 e del 19/04/2011;
- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 dell'11/02/2021;
- VISTO** l'art. 14, comma 6-quaterdecies del DL 36/2022, convertito con modificazioni dalla L. 29 giugno 2022, n. 79;
- VISTA** la circolare prot. n. 85288 del 29/09/2022 dell'Area Risorse Umane della Sapienza Università di Roma: “Disposizioni in materia di assegni di ricerca - Disciplina transitoria, Decreto-Legge convertito con modificazioni dalla Legge 29 giugno 2022, n. 79, pubblicata in Gazzetta Ufficiale il 29 giugno 2022, n. 150”;
- VISTA** la circolare prot. n. 102308 del 15/11/2022 dell'Area Risorse Umane della Sapienza Università di Roma: “Indicazioni operative disciplina transitoria in materia di Assegni di Ricerca ex art. 14, comma 6-quaterdecies, Decreto Legge n. 30 aprile 2022 n. 36 convertito con modificazioni dalla Legge 29 giugno 2022 n. 79.”;
- VISTA** la circolare prot. n. 8774 del 30/01/2023 dell'Area Risorse Umane della Sapienza Università di Roma: “Art. 6, comma 1, decreto-legge 29 dicembre 2022, n. 198 - Modifica disciplina transitoria assegni di ricerca”;
- VISTO** l'art. 6, comma 4, del Decreto Legge 30 dicembre 2023, n. 215 (c.d. decreto milleproroghe 2024);
- VISTA** la circolare prot. n. 164 del 16/01/2024 dell'Area Risorse Umane della Sapienza Università di Roma: “Disciplina transitoria in materia di assegni di ricerca e contratti per ricercatore a tempo determinato di tipologia A. Aggiornamenti normativi”;



- VISTO** il bando pubblico di cui alla determinazione del Direttore Centrale Ricerca n. 228 del 28 giugno 2022, con il quale l'INAIL ha avviato la procedura valutativa per lo svolgimento in collaborazione delle attività di ricerca previste dal Piano di attività 2022/2024 – Ricerca scientifica (bando BRIC – edizione 2022);
- VISTA** la determinazione del Direttore Centrale Ricerca dell'INAIL n. 470 del 12 dicembre 2022 con cui è stata approvata la graduatoria di merito delle proposte ammesse a finanziamento;
- VISTO** il progetto presentato dall'Università Ca' Foscari Venezia, Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica (DAIS), dal titolo "Processi innovativi biologici e bio-elettrochimici per la produzione di idrogeno da matrici organiche di scarto", ammesso al finanziamento per un importo annuale di € 150.000,00 (centocinquantamila/00);
- VISTA** la convenzione che disciplina la collaborazione di ricerca tra l'INAIL e l'Università Ca' Foscari Venezia, Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica (DAIS), individuato come Destinatario Istituzionale;
- VISTA** la convenzione per la realizzazione del progetto summenzionato tra l'Università Ca' Foscari Venezia, Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica (DAIS) e le Unità Operative coinvolte tra cui figura il Dipartimento di Chimica;
- VISTA** la richiesta presentata in data **19/03/24** da **MARCO ZEPELLI**;
- VISTA** la copertura economica sui fondi **BRIC INAIL 2022 ID 64/2022 - CUP H73C22001670005** per **17.917,53 euro** (primi 9 mesi dell'assegno) e **Fondo WeMET per 5.972,51 euro** (restanti 3 mesi dell'assegno) di cui è **Responsabile Scientifico ZEPELLI Marco**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **25/03/24** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. **1** assegno di ricerca per il per i settori scientifico-disciplinari **ING-IND/25, ING-IND/26, CHIM/04 cat. B Tipologia I** da svolgersi presso il Dipartimento di Chimica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **Attività di ricerca sulla produzione di idrogeno e idrometano mediante celle di elettrolisi microbiche**;
- VISTO** il bando **AR-B 09/2024** prot.n. **788** del **02/04/24** scaduto il **02/05/24**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **27/05/24** in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
- VISTE** le dichiarazioni con le quali tutti i componenti della Commissione hanno attestato, l'assenza di situazioni di conflitti di interesse, l'insussistenza di condanne penali, anche non passate in giudicato, per i reati previsti al Capo I, Titolo II, Libro II del codice penale, l'inesistenza delle cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c., nonché di non trovarsi nelle condizioni di incompatibilità previste dall'art. 77, co. 4, 5 e 6 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm. e ii.;

DECRETA

che la Commissione di valutazione della procedura selettiva, per il bando suindicato, sia così composta:

Commissario	Qualifica	SC	SSD	Ruolo
PETRANGELI PAPINI MARCO	Prof.ordinario	09/D3	ING-IND/25	Titolare
ALTIMARI PIETRO	Ricercatore TD-B	09/D2	ING-IND/26	Titolare
ZEPELLI MARCO	Ricercatore TD-A	09/D3	ING-IND/25	Titolare
DI CAPRIO FABRIZIO	Ricercatore TD-A	09/D2	ING-IND/26	Supplente

L'attività prestata dalla Commissione è a titolo gratuito.

Del presente provvedimento è dato avviso mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Chimica e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **31/05/24**

F.to Il Direttore
prof. LUCIANO GALANTINI

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93