

BANDO IFC-023-2024-PI PROT. N. 288689 del 09/08/2024, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO POST DOTTORALE PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA "RICERCA BREATH – "A bioprinted alveolar lung-on-chip device to assess the role of inhaled pollutants towards pulmonary fibrosis onset".

IL DIRETTORE

dell'Istituto di Fisiologia Clinica del CNR

Prof. Fabio Anastasio Recchia, nominato con provvedimento del Presidente del CNR a rilevanza esterna n.000049 Prot. AMMCNT-CNR- n. 0038456/2022 del 24 maggio 2022;

VISTA la pubblica selezione per il conferimento di n. 1 assegno POST DOTTORALE per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del programma di ricerca "RICERCA BREATH – "A bioprinted alveolar lung-on-chip device to assess the role of inhaled pollutants towards pulmonary fibrosis onset".

VISTO l'avviso di selezione n. IFC-023-2024-PI PROT. N. 288689 del 09/08/2024

VISTO il provvedimento prot. N. 311051 del 10/09/2024, con cui dispone la nomina della commissione esaminatrice;

VISTO il verbale della Commissione esaminatrice riunitasi in data 07/10/2024 e le risultanze con la relativa graduatoria di merito;

PRESO ATTO della regolarità delle procedure concorsuali protocollo n. 369875 del 08/10/2024;

Decreta

l'approvazione della seguente graduatoria di merito dei candidati alla selezione di cui alle premesse formulate dalla Commissione

Bando di selezione n. IFC-023-2024-PI

N	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO
1	DONZELLI	GABRIELE	87/100

e nomina

Il Dott. vincitore della selezione in oggetto avendo conseguito il punteggio finale di 87/100.

Il Direttore
Prof. Fabio Recchia



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
L'IMPRESA CHE
CAMBIA IL PAESE



Consiglio Nazionale
delle Ricerche