



DELIBERA DELL'AMMINISTRATORE DELEGATO E
DIRETTORE GENERALE
N. 13 del giorno 30/10/2024

Nomina Commissione Giudicatrice per il conferimento di n. 1 incarico professionale di Ricerca con contratto di consulenza libero professionale da assegnare all'Unità di Ricerca di Sistemi di Elaborazione e Bioinformatica, Facoltà Dipartimentale di Ingegneria dell'Università Campus Bio-Medico di Roma, nell'ambito del progetto di ricerca PRIN 2022 "20228MZFAA - AIDA: explAinable multImodal Deep learning for personAlized oncology", Responsabile il Prof. Paolo Soda, finanziato nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), CUP C53D23003620008 (codice MI_06_24).

L'AMMINISTRATORE DELEGATO E
DIRETTORE GENERALE

- Visto** lo Statuto dell'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- Visto** l'Avviso di Manifestazione di interesse pubblicato il giorno 14 ottobre 2024, per il conferimento di n. 1 incarico professionale di Ricerca con contratto di consulenza libero professionale da assegnare all'Unità di Ricerca di Sistemi di Elaborazione e Bioinformatica, Facoltà Dipartimentale di Ingegneria dell'Università Campus Bio-Medico di Roma, nell'ambito del progetto di ricerca PRIN 2022 "20228MZFAA - AIDA: explAinable multImodal Deep learning for personAlized oncology", Responsabile il Prof. Paolo Soda, finanziato nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), CUP C53D23003620008 (codice MI_06_24)
- Considerato** che il giorno 29 ottobre 2024 sono scaduti i termini per la presentazione delle domande di partecipazione alla predetta procedura selettiva;
- Ritenuto** di dover provvedere alla nomina della Commissione Giudicatrice;

DELIBERA

Art. 1

La Commissione Giudicatrice della selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 incarico professionale di Ricerca con contratto di consulenza libero professionale da assegnare all'Unità di Ricerca di Sistemi di Elaborazione e Bioinformatica, Facoltà Dipartimentale di Ingegneria dell'Università Campus Bio-Medico di Roma, nell'ambito del progetto di ricerca PRIN 2022 "20228MZFAA - AIDA: explAinable multImodal Deep learning for personAlized oncology", è così costituita:

- **Dott.ssa Michela Gravina**, Ricercatore a tempo determinato nel Settore Scientifico Disciplinare IINF-05/A – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II;
- **Dott. Valerio Guarrasi**, Ricercatore a tempo determinato nel Settore Scientifico Disciplinare IINF-05/A – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;



DELIBERA DELL'AMMINISTRATORE DELEGATO E
DIRETTORE GENERALE
N. 13 del giorno 30/10/2024

- **Dott. Enea Parimbelli**, Ricercatore a tempo determinato nel Settore Scientifico Disciplinare IBIO-01/A - Bioingegneria, presso l'Università di Pavia.

Art. 2

Il presente provvedimento viene pubblicato sul sito dell'Università:
<https://www.unicampus.it/ateneo/concorsi/manifestazioni-di-interesse/>.

Roma, 30 ottobre 2024

L'Amministratore Delegato e Direttore Generale

(ROSSI ANDREA Rossi)

