

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", RESPONSABILE IL PROF. PAOLO SODA, FINANZIATO NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR), CUP C53D23003620008 (CODICE MI_06_24).

**VERBALE N. 1
(Criteri di valutazione)**

Il giorno 4 novembre 2024, alle ore 10:30, si riunisce, per via telematica, la Commissione giudicatrice della selezione 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, nominata con Delibera dell'Amministratore Delegato e Direttore Generale n. 13 del giorno 30 ottobre 2024 e composta dai seguenti professori:

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

Verificata la presenza contemporanea di tutti i membri componenti in collegamento telematico, la Commissione procede immediatamente alla nomina del Presidente, nella persona del Dott. Valerio Guarrasi e del Segretario, nella persona del Dott. Enea Parimbelli.

I componenti della Commissione dichiarano preliminarmente che non sussistono situazioni di incompatibilità e di conflitto di interessi tra di essi, ai sensi della legislazione vigente.

La Commissione prende visione di quanto stabilito dall'Avviso di Manifestazione di interesse pubblicato il giorno 14 ottobre 2024 e stabilisce che la selezione avverrà sulla base della valutazione dei titoli e di un colloquio secondo i seguenti criteri:

- 1) **valutazione dei titoli, esperienze lavorative, conoscenze e competenze professionali: punteggio totale massimo attribuibile espresso in centesimi pari a 40/100, così suddiviso:**

TITOLI	PUNTI
Dottorato di Ricerca, avente come tema della tesi di dottorato metodi e strumenti di intelligenza artificiale anche con applicazioni di carattere biomedicale o titolo equivalente, conseguito in Italia o all'estero	10/100
Approfondita conoscenza di strumenti di programmazione e del linguaggio PyTorch	15/100
Approfondita conoscenza di metodi di intelligenza artificiale	15/100

sia discriminativa che generativa	
Totale punti	40/100

2) **valutazione del colloquio: punteggio massimo attribuibile espresso in centesimi pari a 60/100.** Il colloquio è finalizzato all'accertamento delle conoscenze e delle competenze necessarie allo svolgimento del programma di lavoro.

Si verificherà il grado di conoscenza, da parte di ogni singolo candidato, della lingua inglese.

Risulterà vincitore il candidato che riporterà il punteggio maggiore, espresso in centesimi, dato dalla somma dei punteggi di cui ai precedenti punti 1) e 2).

La Commissione prenderà visione dei nominativi dei candidati e della documentazione presentata solo dopo la trasmissione del presente verbale.

La Commissione, decide quindi di riconvocarsi, alle ore 14.00 del giorno 6/11/2024, per la valutazione dei titoli dei candidati.

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.

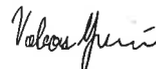
La seduta è tolta alle ore 11.00.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

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

Data, 4 novembre 2024

Il Presidente
(Dott. Valerio Guarrasi)



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", RESPONSABILE IL PROF. PAOLO SODA, FINANZIATO NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR), CUP C53D23003620008 (CODICE MI_06_24).

La sottoscritta **Dott.ssa Michela Gravina**, componente della commissione giudicatrice della procedura di selezione 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

DICHIARA

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

In fede

Data, 4 novembre 2024

(Dott.ssa Michela Gravina)

Michela Gravina

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", RESPONSABILE IL PROF. PAOLO SODA, FINANZIATO NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR), CUP C53D23003620008 (CODICE MI_06_24).

Il sottoscritto **Dott. Enea Parimbelli**, componente della commissione giudicatrice della procedura di selezione 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

DICHIARA

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

In fede

Data, 4 novembre 2024

(Dott. Enea Parimbelli)



Firmato digitalmente da Enea Parimbelli
Organizzazione: UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA/00443370970
Limitation d'uso: Explicit Text | Modulo: Firmato
uso del certificato solo per le finalità di lavoro
per le quali esso è rilasciato. The certificate
holder must use the certificate only for the
purpose(s) for which it is issued.
Data: 04/11/2024 11:51:20