

SELEZIONE PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 CONTRATTO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA DI RICERCA 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 PNC0000007 - FIT FOR MEDICAL ROBOTICS (FIT4MEDROB) FINANZIATO DAL MINISTERO DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE COMPLEMENTARE (PNC) AL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR), CUP B53C22006990001 (CODICE MI_12_25).

VERBALE N. 1
(Criteri di valutazione)

Il giorno 9 settembre 2025, alle ore 10:00, si riunisce, per via telematica, la Commissione giudicatrice della selezione per il n. 1 contratto di collaborazione coordinata e continuativa di Ricerca 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 PNC0000007 - Fit for Medical Robotics (FIT4MEDROB) finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca nell'ambito del Piano Nazionale Complementare (PNC) al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), CUP B53C22006990001, nominata con Delibera dell'Amministratore Delegato e Direttore Generale n. 45 del giorno 20 agosto 2025 e composta dai seguenti professori:

- **Prof. Paolo Soda**, Ordinario nel Settore Scientifico Disciplinare IINF-05/A – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **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.ssa Rosa Sicilia**, Ricercatore a tempo determinato nel Settore Scientifico Disciplinare IINF-05/A – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma.

Verificata la presenza contemporanea di tutti i membri componenti in collegamento telematico, la Commissione procede immediatamente alla nomina del Presidente, nella persona del Prof. Paolo Soda e del Segretario, nella persona della Dott.ssa Rosa Sicilia.

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 4 agosto 2025 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 in Ingegneria Biomedica	5/100
Più di 5 anni di esperienza nello sviluppo IT e tecnologie tele-health.	7/100
Conoscenza di linguaggi di programmazione per sistemi di tele-health, ad esempio:	6/100

<ul style="list-style-type: none"> - Python - Java e Javascript - Swift - HTML e CSS 	
Esperienza nella programmazione di app per Android e iOS.	8/100
Esperienza nella creazione di web applications o web services.	8/100
Conoscenza dello stato dell'arte delle piattaforme open source per tele-health.	6/100
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).

Saranno ritenuti idonei i candidati che raggiungeranno un punteggio minimo di 70/100.

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 12 del giorno 10/09/2025, 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 10:20

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

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

Data, 9 settembre 2025

Il Presidente
(Prof. Paolo Soda)

Firmato digitalmente da: Paolo Soda
Organizzazione: UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI
ROMA/97087620585
Limitazioni d'uso: Explicit Text: I titolari fanno 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 purposes for which it is issued.
Data: 09/09/2025 10:24:34

Il sottoscritto **Dott. Valerio Guarrasi**, componente della commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di n. 1 contratto libero professionale di Ricerca da assegnare all'Unità di Ricerca di Sistemi di Elaborazione e Bioinformatica, Facoltà Dipartimentale di Ingegneria

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 della Prof. Paolo Soda, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

Data, 9 settembre 2025

Firmato digitalmente da: Valerio Guarrasi
Organizzazione: UNIVERSITÀ CAMPUS BIO MEDICO DI
ROMA Tel. 06.620735
Limitazione: Non Esigibile solo a titolo personale
Le digitalizzazioni e firme elettroniche sono valide
must use the certificate only for the purposes for which it is issued.

SELEZIONE PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 CONTRATTO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA DI RICERCA 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 PNC0000007 - FIT FOR MEDICAL ROBOTICS (FIT4MEDROB) FINANZIATO DAL MINISTERO DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE COMPLEMENTARE (PNC) AL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR), CUP B53C22006990001 (CODICE MI_12_25).

La sottoscritta **Dott.ssa Rosa Sicilia**, componente della commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di n. 1 contratto libero professionale di Ricerca 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 della Prof. Paolo Soda, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 9 settembre 2025

Firmato digitalmente da: Rosa Sicilia
Organizzazione: UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI
ROMA/97087620585
Limitazioni d'uso: Explicit Text: I titolari fanno 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 purposes for which it is issued.
Data: 09/09/2025 10:26:47

(Dott.ssa Rosa Sicilia)