

Procedura selettiva per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca annuale per la Scuola di Architettura e Design – Titolo del progetto: “Talking Hands 360. Sistema di gestione virtuale di un guanto per la riabilitazione post ictus” - SSD ICAR/17 “Disegno” – Tutor: Prof. Daniele Rossi (Bando Prot. n. 71896 del 13/10/2023)

VERBALE n. 3 - PROVA ORALE

Il giorno 23/11/2023, alle ore 10.30, si è riunita sempre telematicamente la Commissione giudicatrice della procedura indicata in epigrafe per espletare la prova orale del candidato ammesso.

La Commissione ha proceduto al riconoscimento del candidato.

Sono state rivolte al concorrente domande sui seguenti argomenti:

- dott. Alessandro Olivieri

Descrivere quali procedure poter applicare per la migrazione dei dati acquisiti in fase di tracking dei movimenti di una mano in un ambiente virtuale;

Descrivere le tipologie di software da impiegare per la migrazione dei dati;

Individuare il motore di resa grafica per l’allestimento della scena virtuale.

I punteggi attribuiti dalla Commissione per la prova orale sono i seguenti:

- dott. Alessandro Olivieri punti 35

Tenuto conto dei punti assegnati al candidato per i titoli e per il colloquio, il punteggio complessivo riportato dal medesimo è il seguente:

dott. Alessandro Olivieri

titoli punti 55

prova orale punti 35

Totale punti 90

GIUDIZIO COMPLESSIVO

Il candidato dichiara nel proprio Curriculum sia il possesso del titolo di Dottore di Ricerca, . Le esperienze post-laurea della candidata hanno riguardato la partecipazione a diverse attività di ricerca universitarie attinenti la tematica del bando, anche con assegnazione di borse di studio, e partecipazioni a Convegni. Il candidato ha altresì al suo attivo numerose docenze universitarie a contratto su argomenti coerenti con le capacità richieste dal bando.

Il profilo del candidato è pertanto in linea con il profilo ricercato dal bando.

La Commissione, espletato il proprio mandato, alle ore 11, dichiara chiusi i lavori e inserisce i verbali originali e le dichiarazioni di concordanza, relativi alla presente procedura, in un plico, che viene consegnato direttamente all'Area Persone Organizzazione e Sviluppo.

Tutti i verbali saranno resi pubblici sul sito web dell'Università degli Studi di Camerino.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

PRESIDENTE

Prof. Daniele Rossi



Dichiarazione di concordanza da allegare al verbale n. 3

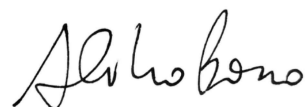
Procedura selettiva per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca annuale per la Scuola di Architettura e Design – Titolo del progetto: “Talking Hands 360. Sistema di gestione virtuale di un guanto per la riabilitazione post ictus” - SSD ICAR/17 “Disegno” – Tutor: Prof. Daniele Rossi (Bando Prot. n. 71896 del 13/10/2023)

Il sottoscritto Prof. Alessandro Basso componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in epigrafe dichiara con la presente di aver partecipato, via telematica, alla valutazione del colloquio sostenuto dal candidato e di concordare con il verbale a firma della Prof. Daniele Rossi, redatto in data 24/11/2023, che sarà presentato alla Responsabile del procedimento per la chiusura della procedura.

Data
24/11/2023

In fede

Prof. Alessandro Basso



Dichiarazione di concordanza da allegare al verbale n. 3

Procedura selettiva per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca annuale per la Scuola di Architettura e Design – Titolo del progetto: “Talking Hands 360. Sistema di gestione virtuale di un guanto per la riabilitazione post ictus” - SSD ICAR/17 “Disegno” – Tutor: Prof. Daniele Rossi (Bando Prot. n. 71896 del 13/10/2023)

Il sottoscritto Prof. Alessandro Luigini componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in epigrafe dichiara con la presente di aver partecipato, via telematica, alla valutazione del colloquio sostenuto dal candidato e di concordare con il verbale a firma della Prof. Daniele Rossi, redatto in data 24/11/2023, che sarà presentato alla Responsabile del procedimento per la chiusura della procedura.

Data
24/11/2023

In fede

Prof. Alessandro Luigini

