Procedura selettiva per il conferimento di un assegno di ricerca biennale, nell'ambito del Progetto Ecosistema PNRR VITALITY, per la Scuola di Architettura e Design, ssd ICAR/12 "Tecnologia dell'architettura", Titolo del progetto: "Sviluppo di metodi di eco-design specifici per l'ambiente abitativo", Responsabile dell'attività di ricerca: Prof.ssa Maria Federica Ottone (D.R.PROT.N.89843 DEL 21.12.2023)

## **VERBALE n. 3 - PROVA ORALE**

Il giorno 26 febbraio, alle ore 9,40, si è riunita telematicamente la Commissione giudicatrice della procedura indicata in epigrafe per espletare la prova orale della candidata ammessa.

La Commissione ha proceduto al riconoscimento della candidata

Sono state rivolte alla concorrente:

- dott.ssa/ DAJLA RIERA

le seguenti domande:

- 1- In relazione al tema del progetto di ricerca, che riguarda gli ambienti di vita, quali aspetti ritiene siano importanti per esaminare i cambiamenti degli stili di vita delle persone e le nuove necessità emergenti?
- 2- Come pensa di utilizzare le competenze acquisite nel percorso formativo ai fini dello sviluppo di metodi di eco-design per l'ambiente abitativo?
- 3- Come pensa la candidata di organizzare il proprio lavoro e definire le relative tempistiche in relazione agli obiettivi posti dal bando?

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

- dott.ssa DAJLA RIERA

punti 35

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

- dott.ssa DAJLA RIERA

titoli

punti 58

prova orale

punti 35

Totale punti 93

**GIUDIZIO COMPLESSIVO** 

I titoli presentati dalla candidata attestano le sue competenze riguardo agli argomenti oggetto della

ricerca. In particolare lo studio degli ambienti di vita è stato affrontato nella sua tesi di dottorato,

incentrata sulle innovazioni tecnologiche che accompagnano i cambiamenti sociali e gli stili di vita

delle persone. La candidata inoltre dimostra di saper utilizzare strumenti necessari per la progettazione

parametrica degli ambienti di vita, anche in previsione di impostare relazioni fruttuose con i partner

della ricerca in oggetto.

La candidata durante il colloquio conferma le capacità indicate nel CV e dimostra inoltre di saper

comunicare e motivare le tematiche scientifiche finora affrontate. La commissione ritiene all'unanimità

che la candidata risulti particolarmente adatta a contribuire alla ricerca per la quale è stata richiesta la

posizione di assegnista di ricerca.

La Commissione, espletato il proprio mandato, alle ore 10,00, dichiara chiusi i lavori e invia 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 ssa/Prof

Procedura selettiva per il conferimento di un assegno di ricerca biennale, nell'ambito del Progetto Ecosistema PNRR VITALITY, per la Scuola di Architettura e Design, ssd ICAR/12 "Tecnologia dell'architettura", Titolo del progetto: "Sviluppo di metodi di eco-design specifici per l'ambiente abitativo", Responsabile dell'attività di ricerca: Prof.ssa Maria Federica Ottone (D.R.PROT.N.89843 DEL 21.12.2023)

La sottoscritta Prof.ssa Roberta Cocci Grifoni componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in epigrafe dichiara con la presente di aver partecipato, via telematica, alla valutazione del colloquio sostenuto dalla candidata e di concordare con il verbale a firma della Prof.ssa Maria Federica Ottone redatto in data 26/02/2024, che sarà presentato alla Responsabile del procedimento per la chiusura della procedura.

Data

26/02/2024

In fede

Prof.ssa Roberta Cocci Grifoni

Raheloa

Dichiarazione di concordanza da allegare al verbale n. 3 (solo se telematica)

Procedura selettiva per il conferimento di un assegno di ricerca biennale, nell'ambito del Progetto Ecosistema PNRR VITALITY, per la Scuola di Architettura e Design, ssd ICAR/12 "Tecnologia dell'architettura", Titolo del progetto: "Sviluppo di metodi di eco-design specifici per l'ambiente abitativo", Responsabile dell'attività di ricerca: Prof.ssa Maria Federica Ottone (D.R.PROT.N.89843 DEL 21.12.2023)

Il sottoscritto Prof Roberto Ruggiero, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, via telematica, alla valutazione del colloquio sostenuto dalle/dai candidate/i e di concordare con il verbale a firma della Prof.ssa Maria Federica Ottone, redatto in data 26.02.204, che sarà presentato alla Responsabile del procedimento per la chiusura della procedura.

Data 26.02.204

In fede

Prof. ROBERTO RUGGIERO