



Repertorio n. 23/2021
Prot. n. 87520 del 22/04/2021

PROCEDURA COMPARATIVA PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ATTIVAZIONE DI UNA BORSA PER ATTIVITÀ DI RICERCA DAL TITOLO: "Caratterizzazione aumentata di dati digitali a supporto di una piattaforma per il monitoraggio di contaminanti aerotrasportati in ambiente confinato destinato alla conservazione archivistica e bibliotecaria", PRESSO IL TEKNEHUB, LABORATORIO IN RETE DEL TECNOPOLO DI FERRARA, DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA N. 09/2021 (Pubblicato su Albo ufficiale di Ateneo Rep. n. 263/2021 Prot. n. 77832 del 26/03/2021)

VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE

Il giorno 21 aprile 2021 alle ore 08:30 si è riunita in via telematica la Commissione giudicatrice della procedura comparativa pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 borsa per attività di ricerca (*Selezione n. 09/2021*) dal titolo: **"Caratterizzazione aumentata di dati digitali a supporto di una piattaforma per il monitoraggio di contaminanti aerotrasportati in ambiente confinato destinato alla conservazione archivistica e bibliotecaria"**, finanziata a valere sul progetto Por-Fesr 2014-2020 CRISALIDE - Conservation & Restoration Innovative System to Augmented Life-long-learning of Digital Evidence (CUP: E81B18000670007), da svolgere presso il TekneHub, laboratorio in rete del Tecnopolo di Ferrara, Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara.

La Commissione è così composta:

- Prof. Riccardo DALLA NEGRA, Professore Ordinario dell'Università di Ferrara;
- Prof.ssa Rita FABBRI, Professore Associato dell'Università di Ferrara;
- Prof. Marco ZUPPIROLI, Ricercatore a tempo determinato dell'Università di Ferrara.

È stato designato presidente il Prof. Riccardo Dalla Negra; le funzioni di segretario sono assunte dal Prof. Marco Zuppiroli.

La Commissione esamina l'avviso di selezione pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo e sul sito web del Dipartimento; prende atto che la procedura comparativa avviene sulla base della valutazione dei titoli posseduti e del colloquio.

I requisiti richiesti per la valutazione comparativa risultano essere:

Titoli di studio:

il/la candidato/a deve essere in possesso della Laurea Magistrale a ciclo unico in Architettura

Esperienze formative o professionali:

Conoscenza delle tematiche inerenti l'applicazione di strumenti per l'acquisizione di dati digitali e loro elaborazione finalizzata alla modellazione tridimensionale.

Competenze richieste:

1. Acquisizione ed elaborazione dei dati digitali finalizzati alla modellazione 3D secondo l'approccio 'Structure from Motion';
2. utilizzo di applicativi per la modellazione tridimensionale propedeutici all'arricchimento dei dati digitali per l'interazione aumentata con l'ambiente reale.

Conoscenza della lingua inglese: Buona

La Commissione prende atto che entro i termini fissati dall'avviso ha presentato domanda di ammissione la sola candidata:

- dott.ssa TREBBI ELEONORA



Ognuno dei membri dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il 4° grado incluso, con gli altri commissari e con i candidati (art. 5, comma 2, D. Lgs. 1172/1948).

Dichiara, altresì, che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

La Commissione, presa visione del bando, ha stabilito i seguenti criteri generali di valutazione dell'idoneità del curriculum con una assegnazione massima di 70 punti:

- voto di laurea e attinenza della tesi di laurea con l'ambito di ricerca: punteggio massimo 35 punti (tra 90 e 99, punti 20; tra 100 e 105, punti 25; tra 106 e 110, punti 30; 110/110 e lode, punti 33; attinenza della tesi con l'ambito della ricerca: 2 punti);
- precedenti esperienze formative, di ricerca e professionali: punteggio massimo 30 punti (5 punti per ogni esperienza formativa, di ricerca o professionale);
- pubblicazioni ed altri eventuali titoli: punteggio massimo 5 punti (2 punti per ogni pubblicazione, 1 punto per ogni eventuale altro titolo).

Il curriculum sarà ritenuto idoneo se supererà i 40 punti.

La Commissione ha preso a questo punto in esame la domanda della candidata ed ha proceduto alla valutazione dell'idoneità del curriculum in conformità a tali criteri.

Per la candidata sono stati espressi quindi i seguenti giudizi:

TREBBI ELEONORA

<i>critério</i>	<i>punteggio</i>	<i>note</i>
Voto di Laurea e attinenza della tesi di laurea con l'ambito di ricerca	30/70	Considerato che la candidata presenta una Laurea magistrale ai sensi del DM. 270/04 in ARCHITETTURA presso Alma Mater Studiorum – Università di Bologna con voto di laurea 106/ 110.
Precedenti esperienze professionali	15/70	Considerate le esperienze dichiarate relative a: <ul style="list-style-type: none">• “Riqualificazione del Retro Spiaggia e Completamento della Passeggiata a mare di Costa Azzurra del Comune di Grado (GO)”• “Nuova scuola di musica arti e mestieri di Posada (NU)”• “Nuovo Parco degli ulivi di Selegas (CA)”
Pubblicazioni ed altri eventuali titoli	2/70	Considerato il titolo maturato per la partecipazione al workshop di co-progettazione e autocostruzione “Utopia concreta” nell'ambito del progetto Rock Bologna.

Il curriculum della candidata è ritenuto idoneo, con **punti 47/70**.

Pertanto, la candidata dott.sa TREBBI ELEONORA è ammessa al colloquio del bando n. 09/2021 con un punteggio per la valutazione titoli di 47/70.



La Commissione, presa visione del bando, ha stabilito i seguenti criteri generali di valutazione del colloquio con una assegnazione massima di 30 punti:

- discussione sugli eventuali titoli presentati: fino a 5 punti
- tematiche inerenti il progetto di ricerca: fino a 20 punti
- conoscenza della lingua inglese: fino a 5 punti

Il colloquio si intenderà superato con un punteggio di almeno 25 punti.

Al punteggio dei titoli si sommano i seguenti giudizi e punteggi derivati dal colloquio, convocato online il giorno 21 aprile 2021 alle ore 09:00:

- Alla candidata viene richiesto di illustrare i titoli presentati e la relativa rilevanza in riferimento al profilo richiesto dal bando di selezione n. 9/2021 .
Alla presentazione vengono assegnati **punti 4**.
- Alla candidata viene richiesto di descrivere:
 - come valorizzare le competenze maturate nel percorso di studi in riferimento al tema del progetto, anche in chiave comunicativa.
 - come integrare i processi di fotogrammetria digitale con i software di modellazione tridimensionaleAlla discussione vengono assegnati **punti 19**.
- La candidata viene invitata a dare prova della conoscenza della lingua inglese.
Alla traduzione vengono assegnati **punti 4**.

Alla prova orale viene assegnato il punteggio di 27/30.

Pertanto, la dott.sa Eleonora TREBBI risulta vincitrice per il conferimento di una borsa per attività di ricerca, selezione n. 09/2021, con punteggio di 74/100.

La seduta ha termine alle ore 09:30.

Ferrara, 21/04/2021

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante

LA COMMISSIONE

Prof. Riccardo DALLA NEGRA, Presidente collegamento telematico

Prof.ssa Rita FABBRI, Componente collegamento telematico

Prof. Marco ZUPPIROLI, Segretario f.to Marco Zuppiroli



PROCEDURA COMPARATIVA PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ATTIVAZIONE DI UNA BORSA PER ATTIVITÀ DI RICERCA DAL TITOLO: "Caratterizzazione aumentata di dati digitali a supporto di una piattaforma per il monitoraggio di contaminanti aerotrasportati in ambiente confinato destinato alla conservazione archivistica e bibliotecaria", PRESSO IL TEKNEHUB, LABORATORIO IN RETE DEL TECNOPOLO DI FERRARA, DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA N. 09/2021 (Pubblicato su Albo ufficiale di Ateneo Rep. n. 263/2021 Prot. n. 77832 del 26/03/2021)

SELEZIONE PUBBLICA N. 09/2021

Il sottoscritto **RICCARDO DALLA NEGRA**, Presidente della Commissione giudicatrice della Selezione Pubblica n. 09/2021, per titoli e colloquio, per PER L'ATTIVAZIONE DI UNA BORSA PER ATTIVITÀ DI RICERCA DAL TITOLO: "Caratterizzazione aumentata di dati digitali a supporto di una piattaforma per il monitoraggio di contaminanti aerotrasportati in ambiente confinato destinato alla conservazione archivistica e bibliotecaria", finanziata a valere sul progetto POR-FESR 2014-2020 CRISALIDE - *Conservation & Restoration Innovative System to Augmented Life-long-learning of Digital Evidence* (CUP: E81B18000670007), presso il TekneHub, laboratorio in rete del Tecnopolo di Ferrara, Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara (Pubblicato su Albo ufficiale di Ateneo Rep. n. 263/2021 Prot. n. 77832 del 26/03/2021), dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione del 21 aprile 2021.

Dichiara inoltre di concordare con il verbale a firma degli altri membri della Commissione.

Sesto Fiorentino, 21/04/2021

f.to Riccardo Dalla Negra

(si allega documento di identità)



PROCEDURA COMPARATIVA PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ATTIVAZIONE DI UNA BORSA PER ATTIVITÀ DI RICERCA DAL TITOLO: "Caratterizzazione aumentata di dati digitali a supporto di una piattaforma per il monitoraggio di contaminanti aerotrasportati in ambiente confinato destinato alla conservazione archivistica e bibliotecaria", PRESSO IL TEKNEHUB, LABORATORIO IN RETE DEL TECNOPOLO DI FERRARA, DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA N. 09/2021 (Pubblicato su Albo ufficiale di Ateneo Rep. n. 263/2021 Prot. n. 77832 del 26/03/2021)

SELEZIONE PUBBLICA N. 09/2021

La sottoscritta **RITA FABBRI**, membro della Commissione giudicatrice della Selezione Pubblica n. 09/2021, per titoli e colloquio, per PER L'ATTIVAZIONE DI UNA BORSA PER ATTIVITÀ DI RICERCA DAL TITOLO: "Caratterizzazione aumentata di dati digitali a supporto di una piattaforma per il monitoraggio di contaminanti aerotrasportati in ambiente confinato destinato alla conservazione archivistica e bibliotecaria", finanziata a valere sul progetto POR-FESR 2014-2020 CRISALIDE - *Conservation & Restoration Innovative System to Augmented Life-long-learning of Digital Evidence* (CUP: E81B18000670007), presso il TekneHub, laboratorio in rete del Tecnopolo di Ferrara, Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara (Pubblicato su Albo ufficiale di Ateneo Rep. n. 263/2021 Prot. n. 77832 del 26/03/2021), dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione del 21 aprile 2021.

Dichiara inoltre di concordare con il verbale a firma degli altri membri della Commissione.

Ferrara, 21/04/2021

f.to Rita Fabbri

(si allega documento di identità)