

Repertorio n. 1/2022

Prot n. 5344 del 12/01/2022

PROCEDURA COMPARATIVA PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ATTIVAZIONE DI UNA BORSA PER ATTIVITÀ DI RICERCA DAL TITOLO "Ottimizzazione delle procedure e applicazione di tecnologie digitali integrate per il rilievo del danno sismico del patrimonio culturale e definizione di strumenti e sviluppo di protocolli a supporto del progetto di conservazione e restauro architettonico, riparazione, miglioramento e adeguamento sismico, in un'ottica di gestione e prevenzione del rischio", PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA E IL LABORATORIO TEKNEHUB DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA N. 33/2021 (Decreto del Direttore Repertorio n. 108/2021 Prot. n. 208721 del 26/11/2021 Pubblicato su Albo Ufficiale di Ateneo Repertorio n. 1165/2021 Prot. n. 208741 del 26/11/2021)

VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE

Il giorno 11 gennaio 2022 alle ore 8:30 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. 33/2021*) dal titolo "**Ottimizzazione delle procedure e applicazione di tecnologie digitali integrate per il rilievo del danno sismico del patrimonio culturale e definizione di strumenti e sviluppo di protocolli a supporto del progetto di conservazione e restauro architettonico, riparazione, miglioramento e adeguamento sismico, in un'ottica di gestione e prevenzione del rischio**", a valere sul progetto FIRESPELL – Fostering Improved Reaction of crossborder Emergency Services and Prevention Increasing safety Level CUP: E71D20000130007, da svolgere presso il Dipartimento di Architettura Via della Ghiara, 36 e il Laboratorio Teknehub Via Saragat, 13 dell'Università degli Studi di Ferrara.

La Commissione è così composta:

- Prof. Marcello Balzani, Professore Ordinario dell'Università di Ferrara;
- Prof.ssa Federica Maietti, Professore Associato dell'Università di Ferrara;
- Prof. Luca Rossato, Ricercatore a tempo determinato dell'Università di Ferrara.

È stato designato presidente il Prof. Marcello Balzani; le funzioni di segretario sono assunte dal Prof. Luca Rossato.

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: laurea magistrale in architettura o specialistica

Esperienze formative o professionali: esperienza formativa o professionale nell'ambito dell'applicazione di protocolli di rilievo digitale integrato al progetto d'intervento sul patrimonio costruito esistente e al progetto di restauro e conservazione del patrimonio culturale, con particolare, ma non esclusivo, riferimento al patrimonio esistente danneggiato dal sisma.

Competenze richieste: conoscenza e capacità di applicazione delle procedure per l'applicazione di tecnologie digitali integrate al rilievo del danno sismico del patrimonio culturale a supporto del progetto di conservazione e restauro architettonico, riparazione, miglioramento e adeguamento

sismico, in un'ottica di gestione e prevenzione del rischio. Conoscenza e capacità di applicazione di protocolli ottimizzati di rilievo digitale integrato al patrimonio costruito esistente.

Conoscenza della lingua inglese: buona

La Commissione prende atto che entro i termini fissati dall'avviso ha presentato domanda di ammissione il solo candidato:

- dott.ssa SUPPA MARTINA

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:

- a) voto di laurea e attinenza della tesi di laurea con l'ambito di ricerca: fino a 15 punti
(110/110 e lode, punti 14; tra 100 e 109, punti 12; tra 90 e 99, punti 10; attinenza della tesi con l'ambito di indagine: 1 punti);
- b) precedenti esperienze di ricerca, formative e professionali: fino a 45 punti
(3 punti per ogni esperienza di ricerca, 2 punti per ogni esperienza professionale)
- c) pubblicazioni ed altri eventuali titoli: fino a 10 punti
(0,5 punti per ogni pubblicazione, 0,5 punti per ogni eventuale altro titolo)

Il curriculum sarà ritenuto idoneo con un punteggio di almeno 40 punti.

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

Per la candidata sono stati espressi quindi i seguenti giudizi:

SUPPA MARTINA

<i>critério</i>	<i>punteggio</i>	<i>note</i>
voto di laurea e attinenza della tesi di laurea con l'ambito di ricerca	15/70	La candidata presenta una tesi di laurea magistrale con titolo "Gli scavi archeologici di Pompei: restauro di Porta Stabia e nuovi accessi" su tematiche inerenti il bando e con votazione 110/110 (punti 14+1)
precedenti esperienze professionali, formative e di ricerca	23/70	La candidata presenta 5 esperienze di ricerca (due attività in qualità di assegnista di ricerca, presso Polimi e Unife; la partecipazione in qualità di membro del gruppo di ricerca al progetto "Il Parco delle Mura Aragonesi", Università di Napoli; la partecipazione al gruppo di ricerca del TekneHub dell'Università di Ferrara; l'esperienza di ricerca in qualità di dottoranda presso l'IDAUP, Università di Ferrara) (punti 15). La candidata documenta inoltre 4 esperienze professionali (collaborazioni in studi di architettura) e la partecipazione a concorsi (punti 8)

pubblicazioni ed altri eventuali titoli	10/70	La candidata presenta: - 14 pubblicazioni scientifiche coerenti con l'area disciplinare e le attività di ricerca oggetto del bando (punti 7); - 2 master post laurea (Master inter-ateneo in "Conservazione, gestione e valorizzazione del patrimonio industriale"; Master in finanziamenti europei, Fondazione Fenice di Padova) (punti 1); - 7 collaborazioni alla didattica, presso l'Università di Napoli e il Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara, in discipline coerenti con le tematiche del bando (rilievo, rappresentazione, conservazione, restauro) (punti 3,5); - la candidata documenta 5 partecipazioni a convegni in qualità di relatore (punti 2,5)
---	--------------	---

Il curriculum della candidata è ritenuto idoneo, con **punti 48/70**.

Pertanto, la candidata dott.ssa SUPPA MARTINA è ammessa al colloquio del bando n. 33/2021 con un punteggio per la valutazione titoli di 48/70.

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

- | | |
|---|-----------------|
| a) discussione sugli eventuali titoli presentati: | fino a 10 punti |
| b) tematiche inerenti il progetto di ricerca: | fino a 15 punti |
| c) conoscenza della lingua inglese: | fino a 5 punti |

Il colloquio si intenderà superato con un punteggio di almeno 20 punti.

Al punteggio dei titoli si sommano i seguenti giudizi e punteggi derivati dal colloquio, convocato online il giorno 11 gennaio 2022 alle ore 9:30

- Alla candidata viene richiesto di illustrare le principali procedure integrate per il rilievo del danno sismico del patrimonio culturale sperimentate in relazione alla tematica del bando e ai titoli presentati.
Alla discussione vengono assegnati **punti 10**.
- Alla candidata viene richiesto di definire gli strumenti e i protocolli a supporto del progetto di conservazione e restauro architettonico al fine della gestione della prevenzione del rischio.
Alla presentazione vengono assegnati **punti 10**.
- La candidata viene invitata a dare prova della conoscenza della lingua inglese attraverso la descrizione di alcuni titoli presentati.
Alla discussione vengono assegnati **punti 5**.

Alla prova orale viene assegnato il punteggio di 25/30.

Pertanto, la dott.ssa SUPPA MARTINA risulta vincitrice per il conferimento di una borsa per attività di ricerca, selezione n. 33/2021, con punteggio di 73/100.

La seduta ha termine alle ore 10:30.

Ferrara, 11/01/2022



Università
degli Studi
di Ferrara

DA Dipartimento
Architettura
Ferrara

LA COMMISSIONE

Prof. Marcello Balzani, Presidente *firmato digitalmente*

Prof.ssa Federica Maietti, Componente *firmato digitalmente*

Prof. Luca Rossato, Segretario *firmato digitalmente*