



Procedura selettiva pubblica per il conferimento di n. 4 assegni per lo svolgimento di attività di ricerca -
Bando PR FESR 2021-2027

seduta del 09-07-2024

Verbale collettivo

PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CEAR-07/A (ex s.s.d. ICAR/09) (TITOLO DELLA RICERCA Strumenti Digitali Integrati per il Monitoraggio Strutturale, la Diagnostica e la Manutenzione Predittiva di Ponti e Viadotti "DIGIBRIDGE", CUP J47G22000770003 – Laboratorio in Rete – Tecnopolo di Ferrara – TekneHub) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA BANDITO CON D.R. 11 giugno 2024 n. 1111, Albo ufficiale di Ateneo Rep. n. 615/2024 prot. n. 169701 del 20/06/2024 - CODICE 06/2024-4

VERBALE N.1

Il giorno 09-07-2024 alle ore 17:00 si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare CEAR-07/A (ex s.s.d. ICAR/09) (Titolo della ricerca: Strumenti Digitali Integrati per il Monitoraggio Strutturale, la

Diagnostica e la Manutenzione Predittiva di Ponti e Viadotti "DIGIBRIDGE", CUP J47G22000770003 – Laboratorio in Rete – Tecnopolo di Ferrara – TekneHub) così composta:

- Fabio Minghini, professore associato presso l'Università di Ferrara
- Nerio Tullini, professore associato presso l'Università di Ferrara
- Marco Gatti, professore associato presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente Prof. Fabio MINGHINI

Le funzioni di Segretario sono state assunte da Prof. Nerio TULLINI

La Commissione, presa visione del bando e preso atto che costituiscono titoli preferenziali per l'attribuzione dell'assegno il titolo di dottore di ricerca o un titolo equivalente conseguito all'estero, purché attinente al settore scientifico cui si riferisce l'assegno, nonché il titolo di specializzazione di area medica, corredato da una adeguata produzione scientifica, ha stabilito i criteri generali di valutazione dei titoli di cui all'Allegato A.

La Commissione esamina quindi il seguente elenco dei candidati che hanno presentato domanda di ammissione alla selezione:

Cognome	Nome
ACCOLLI	MARCO
.....
.....
.....

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. 07.05.48 n. 1172) compresi nell'elenco fornito dall'Amministrazione.

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

La Commissione prende in esame le domande dei candidati e procede alla valutazione dei titoli prodotti dagli stessi in conformità ai criteri sopraesposti.

È stato quindi assegnato a ciascun concorrente il seguente punteggio:

- Dott. ACCOLLI MARCO complessivi punti 57.6/70 di cui:

Categoria titoli (come da Allegato A)	Titolo presentato	Punteggio
Congruenza del dottorato di ricerca	Tesi di dottorato dal titolo: "Modellazione statica di telai aventi fondazioni superficiali poggianti su un semispazio elastico" Tesi valutata pienamente congruente.	20
Esperienze professionali e di ricerca	Assegni di ricerca su valutazioni di vulnerabilità di infrastrutture idrauliche e attività di ispezione su ponti e viadotti esistenti, 23 mesi	23
Esperienze professionali e di ricerca	Esperienze valutate come pertinenti: - consulenza alla progettazione presso Integra srl (pienamente pertinente, punti 5); - consulenza alla progettazione presso Breng srl (pienamente pertinente, punti 5); - attività di ingegnere progettista presso Studio associato Martino&Pancaldi (sufficientemente pertinente, punti 1); - attività di ingegnere progettista presso Zeta Service srl (mediamente pertinente, punti 3)	14
Pubblicazioni	n. 3 comunicazioni a convegno	0.6
TOTALE		57.6

I candidati che hanno ottenuto un punteggio uguale o superiore a 40/70:

- Dott. ACCOLLI MARCO;

vengono ammessi al successivo colloquio che si terrà il giorno 16/07/2024 alle ore 17 in modalità telematica tramite la piattaforma Google Meet così come previsto dal bando.

I candidati saranno convocati tramite mail dalla Commissione e potranno sostenere il colloquio solo muniti di un documento di riconoscimento valido.

Il presente verbale contenente la valutazione dei titoli, la data e il luogo di svolgimento del colloquio viene quindi inviato al Rettore per la pubblicazione sul sito web <http://www.unife.it/concorsi>.

La riunione ha avuto termine alle ore 17:45.

LA COMMISSIONE

- Presidente: Prof. Fabio MINGHINI
- Segretario: Prof. Nerio TULLINI
- Membri: Prof. Marco GATTI

ALLEGATO A

PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CEAR-07/A (ex s.s.d. ICAR/09) (TITOLO DELLA RICERCA Strumenti Digitali Integrati per il Monitoraggio Strutturale, la Diagnostica e la Manutenzione Predittiva di Ponti e Viadotti "DIGIBRIDGE", CUP J47G22000770003 – Laboratorio in Rete – Tecnopolo di Ferrara – TekneHub) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA BANDITO CON D.R. 11 giugno 2024 n. 1111, Albo ufficiale di Ateneo Rep. n. 615/2024 prot. n. 169701 del 20/06/2024 - CODICE 06/2024-4

CRITERI

Fino ad un massimo di punti 20 per congruenza del Dottorato di ricerca o titolo equivalente alle tematiche proprie della meccanica computazionale applicata a sistemi strutturali.

Fino ad un massimo di punti 40 per documentate esperienze professionali e/o di ricerca nel campo del monitoraggio, delle ispezioni, della modellazione strutturale e delle verifiche di sicurezza statica e sismica di opere infrastrutturali, così suddivisi:

- 1) mesi, anche non continuativi, di assegno di ricerca, esclusi gli eventuali assegni di ricerca goduti nell'ambito del dottorato [1 punto per ogni mese di assegno su tematiche pertinenti];
- 2) esperienze professionali e consulenze [fino a 5 punti per incarico su tematiche pertinenti].

Fino ad un massimo di punti 10 per pubblicazioni così suddivisi:

- 1) articoli su rivista internazionale indicizzata su Scopus (Elsevier) o Web Of Science [fino a 2 punti per ogni articolo];
- 2) note o comunicazioni a convegno [fino a 0.2 punti per ogni nota o comunicazione].

