



PROCEDURA SELETTIVA PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 ASSEGNO
PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITA' DI RICERCA
SETTORE DISCIPLINARE ICAR09 – TECNICA DELLE COSTRUZIONI
TITOLO DELLA RICERCA:

“Valutazione della vulnerabilità sismica di chiese ed edifici storici con metodi empirici, analitici e basati sulla diagnostica - Empirical, analytical and diagnostic-based methods for the seismic vulnerability assessment of historical churches and buildings”

Verbale n. 3 – Prova orale

La Commissione Giudicatrice della selezione di cui in epigrafe, costituita da:

- prof. Domenico Liberatore professore ordinario (sett. disc. ICAR09) in servizio presso l'Università di Roma Sapienza - Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica - **Presidente**;
- prof. Fabrizio Mollaioli – professore associato (sett. disc. ICAR09) in servizio presso l'Università di Roma Sapienza - Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica;
- prof. Luigi Sorrentino – ricercatore (sett. disc. ICAR09) in servizio presso l'Università di Roma Sapienza - Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica - **Segretario**;

si è riunita il giorno 29/01/2019 alle ore 13 presso la sede di via Antonio Gramsci 53 del Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica, per lo svolgimento del colloquio, vista la dichiarazione di rinuncia ai tempi di preavviso, in data 21/01/2019, dell'unica candidata.

È presente la candidata Alessandra Marotta.

Il Segretario procede alla identificazione della candidata, come da prospetto allegato al presente verbale.



Alle ore 13.05 viene chiamata dinanzi alla Commissione la candidata Alessandra Marotta, viene invitata a rilasciare una dichiarazione di presa visione dei punteggi riportati e affissi all'albo del Dipartimento. Le vengono rivolte le seguenti domande:

- 1. – Valutazione della vulnerabilità sismica di edifici storici: Metodi empirici
- 2. – Valutazione della vulnerabilità sismica di edifici storici: Metodi analitici
- 3. – Valutazione della vulnerabilità sismica di edifici storici: il supporto della diagnostica
- Lettura e traduzione di un brano in lingua inglese

Terminato il colloquio, la Commissione unanime attribuisce alla candidata
punti 32.

Visti i punteggi attribuiti per la valutazione dei titoli di cui al verbale n. 2 ed i punteggi ora assegnati al colloquio, la Commissione procede alla determinazione della votazione complessiva, ed alla formazione della graduatoria di merito ai sensi dell'art. 9 del bando di concorso, di seguito riportata:

Candidato	Valutazione titoli	Colloquio	Totale
1. Alessandra Marotta	punti 63/100	Punti 32/100	punti 95/100

Essendo la valutazione dei titoli e del colloquio conforme a quanto previsto dagli artt. 6 e 7 del bando di concorso, la dott.ssa Alessandra Marotta viene dichiarata vincitrice dell'assegno.

La Commissione procede alla stesura della "Relazione Finale" che viene letta ed approvata all'unanimità dalla stessa.

La seduta è tolta alle ore 13.30.

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 29/01/2019



La Commissione:

- prof. Domenico Liberatore - Presidente _____
- prof. Fabrizio Mollaioli _____
- prof. Luigi Sorrentino - Segretario _____



PROCEDURA SELETTIVA PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 ASSEGNO
PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITA' DI RICERCA
SETTORE DISCIPLINARE ICAR09 – TECNICA DELLE COSTRUZIONI
TITOLO DELLA RICERCA:

“Valutazione della vulnerabilità sismica di chiese ed edifici storici con metodi empirici, analitici e basati sulla diagnostica - Empirical, analytical and diagnostic-based methods for the seismic vulnerability assessment of historical churches and buildings”

Prova orale del 29/01/2019 – Riconoscimento candidato

Candidato	Documento	Firma
Alessandra Marotta	C.I. AT 4678127 Comune di Banzi (PZ)	

Il Segretario della Commissione

.....

Roma 29/01/2019