



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”

Relazione Finale

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 nei giorni 17 e 29 gennaio 2019, presso la sede di Architettura del Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica in Via Antonio Gramsci 53 Roma, per espletare i propri compiti.

La commissione ha preso atto che ha presentato domanda di partecipazione alla selezione la candidata dott.ssa Alessandra Marotta.

La Commissione ha constatato che non sussistono vincoli conosciuti di parentela o affinità entro il IV grado incluso né con la candidata né tra i propri componenti.

Nel corso della Riunione preliminare del 17/01/2019, la Commissione ha provveduto a stabilire i seguenti criteri per la assegnazione dei punteggi ai titoli ed al colloquio, ai sensi dell'art. 6 del bando:

a) Titoli

- a. 10/100 per voto di laurea. 10 punti per votazione 110/110 e lode, 9 punti per 110/110, a seguire si diminuirà il punteggio di una unità per ogni punto in



meno di voto di laurea fino ad 1 punto per 102/110, 0 punti per votazioni inferiori a 102;

- b. fino a 25/100 per le pubblicazioni; saranno valutate pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali, atti di convegni, tesi di dottorato e rapporti interni;
 - c. fino a 5/100 per diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea;
 - d. fino a 25/100 per altri titoli collegati all'attività svolta quali titolari di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali o internazionali;
- b) 35 punti per il colloquio orale che verterà sugli argomenti di cui all'art. 7 del predetto bando.

La valutazione dei titoli si è svolta nella riunione del 29/01/2019.

Il colloquio si è svolto il giorno 29/01/2019.

La Commissione unanime formula il seguente giudizio sintetico sulla candidata:

le pubblicazioni, i titoli e il colloquio mostrano che la candidata possiede piena idoneità all'attribuzione dell'assegno per la collaborazione ad attività di ricerca.

Nel corso del colloquio, la candidata ha esposto con chiarezza gli obiettivi della attività di ricerca che intenderebbe svolgere e ha mostrato ottima padronanza della valutazione della vulnerabilità sismica di edifici storici mediante metodi empirici, analitici e con il supporto della diagnostica.

La Commissione ha proceduto ad attribuire i punteggi parziali alla valutazione dei titoli ed al colloquio, nonché le votazioni complessive di seguito riportate e a formulare la seguente graduatoria di merito:

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

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

Letto, approvato e sottoscritto in data 29/01/2019.



La Commissione:

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