

PROCEDURA SELETTIVA PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 ASSEGNO PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITA' DI RICERCA SETTORE DISCIPLINARE ICAR 08 -TITOLO DELLA RICERCA:

Formulazioni non lineari agli EF multi-campo per travi tridimensionali con accoppiamento pluri-assiale delle componenti di sollecitazione e approccio isogeometrico per l'interpolazione delle deformazioni di sezione.

Nonlinear FE formulations for 3D beams with multi-axial coupling of the stress components, adopting the isogeometric approach for interpolating the section deformation modes.

Verbale n. 1 – Riunione Preliminare

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

- prof. Achille Paolone professore ordinario (sett. disc. ICAR 08) in servizio presso l'Università di Roma Sapienza - Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica - Presidente;
- prof. Paolo Casini professore associato (sett. disc. ICAR 08) in servizio presso l'Università di Roma Sapienza - Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica;
- prof.ssa Daniela Addessi ricercatore (sett. disc. ICAR 08) in servizio presso l'Università di Roma Sapienza - Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica - Segretario;
 - si è riunita il giorno 23/02/2017 alle ore 16 presso la sede di Via Eudossiana, 18, Roma del Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica.
 - La Commissione, al completo, prende visione del bando di selezione e del Regolamento di Ateneo per il conferimento degli assegni di ricerca.
 - La Commissione designa quale Segretario verbalizzante la prof.ssa Daniela Addessi.
 - La Commissione prima di prendere visione delle domande e dei titoli stabilisce i seguenti criteri per la assegnazione dei punteggi ai titoli ed al colloquio, ai sensi dell'art. 6 del bando:



a) Titoli

- a. 20 punti per il Dottorato di Ricerca;
- b. fino a **10** punti per il voto di laurea;

prof. Paolo Casini

prof.ssa Daniela Addessi - Segretario

- c. fino a **10** punti per le pubblicazioni; saranno valutate pubblicazioni su riviste nazionali (2 punti per ciascuna) ed internazionali (3 punti per ciascuna), atti di convegni (1 punti per ciascuna), tesi di dottorato (3 punti) e rapporti interni (1 punti per ciascuno);
- d. fino a **5** punti per diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea (1 punto per ciascuno);
- e. fino a **5** punti per altri titoli, collegati ad attività svolta quali titolari di contratti, borse di studio, borse di studio post-dottorato, incarichi in Enti di Ricerca Nazionali o Internazionali (1 punto per ciascuno);
- b) **50** punti per il colloquio orale che verterà sugli argomenti di cui all'art. 7 del predetto bando.

La Commissione fissa la data del colloquio per il giorno 03/03/2017 alle ore 11.00, presso i locali della Sede del Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica – Via Eudossiana 18, Roma, previa rinuncia ai tempi di preavviso dei candidati; in caso di mancata rinuncia, il colloquio è fissato per il 22/03/2017 alle ore 11.00 presso la stessa sede.

	La seduta è tolta alle ore 17.00,
	Letto, approvato e sottoscritto
	Roma, 23/02/2017
La C	Commissione:
•	prof. Achille Paolone - Presidente