



VERBALE 1
COMMISSIONE PER LA DETERMINAZIONE CRITERI E MODALITA'
DI VALUTAZIONE DEI CANDIDATI

Procedura comparativa per l'affidamento dell'incarico dal titolo:

“Studio di metodologie per la valutazione del rischio sismico di edifici scolastici esistenti di proprietà del Comune di Rieti: analisi di tutta la documentazione allo stato attuale”.

BANDO ICE n. 04/2018 del 01/08/2018, approvato in Comitato Direttivo del 20/06/2018.

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

- prof. Maurizio De Angelis
- prof. Rosario Gigliotti
- prof. Salvatore Perno

si è riunita il giorno 18 giugno 2019 alle ore 15:40 presso la Sezione Strutture del Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica della Sapienza Università di Roma.

Tutti i componenti della Commissione dichiarano di non avere rapporti di coniugio, di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso con gli altri commissari.

La Commissione assegna all'unanimità le funzioni di Presidente al prof. Maurizio De Angelis e quelle di segretario al prof. Salvatore Perno.

La Commissione, al completo, prende visione del bando di selezione e del Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo, emanato dall'Ateneo, con D.R. 1539 del 12/06/2018; La Commissione prima di prendere visione delle domande e dei titoli stabilisce i seguenti criteri per l'assegnazione dei punteggi ai titoli:

Il punteggio riservato ai titoli è di punti 60:

40 punti per il voto di laurea;

fino a 5 punti per diplomi di specializzazione (Master), per dottorato di ricerca e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea attinenti tematiche connesse all'oggetto dell'incarico;



fino a 5 punti per le pubblicazioni attinenti tematiche connesse all'oggetto dell'incarico;

fino a 5 punti per altri titoli collegati all'attività svolta quali titolari di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali o internazionali (devono essere debitamente attestate la decorrenza e la durata dell'attività stessa) attinenti tematiche connesse all'oggetto dell'incarico;

fino a 5 punti per esperienze lavorative del candidato attinenti tematiche connesse all'oggetto dell'incarico.

Il punteggio riservato alla prova orale è:
fino a 40 punti

Il colloquio verterà su: Scienza delle Costruzioni e Dinamica delle Strutture; Tecnica delle Costruzioni e Ingegneria Sismica; Geotecnica; Norme tecniche e linee guida nazionali e internazionali; Costruzioni esistenti; Vulnerabilità e rischio sismico; Strumenti di misura; Prove sui materiali in situ ed elaborazione dati.

L'incarico sarà conferito al candidato che avrà riportato il punteggio più elevato.

Alle ore 15:55, non avendo null'altro da decidere la Commissione procede alla chiusura della seduta e redige il presente verbale che viene letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione:

- prof. Maurizio De Angelis Presidente
- prof. Rosario Gigliotti
- Prof. Salvatore Perno Segretario