



BANDO N.26 BB VERBALE ESITO VALUTAZIONE TITOLI

SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO "Definizione dei criteri per l'esecuzione delle analisi di vulnerabilità sismica sulle costruzioni esistenti, con particolare riferimento all'utilizzo delle analisi statiche non lineari"
Responsabile Scientifico: Prof.ssa Barbara De Nicolò

In data 9 gennaio 2015 alle ore 10.00 si è svolta la procedura di valutazione dei titoli relativa alla selezione di cui sopra. La commissione giudicatrice, ai sensi dell'art.5, comma 1, del Regolamento d'Ateneo, nominata con Disposizione Direttoriale del DICAAR, è così composta:

Prof.ssa Barbara De Nicolò, Responsabile scientifico, prof. Associato DICAAR

Prof.ssa Luisa Pani, Ricercatore DICAAR

Prof.ssa Giovanna Concu, Ricercatore DICAAR

Il bando di cui alla DISPOSIZIONE DIRETTORIALE N.26 BB del 26/11/2014 è stato pubblicato nel sito [WEB](#) del DICAAR con scadenza in data 17/12/2014.

È pervenuta la seguente domanda di partecipazione:

Ing. Fabio Gillone

Prot. n. 34777 del 15/12/2014

La Commissione procede accertando nei termini di legge l'inesistenza di gradi di parentela tra i commissari e il candidato, e verificando che lo stesso candidato sia in possesso di tutti i requisiti prescritti dal bando di concorso.

La Commissione procede quindi alla valutazione dei titoli.

L'esito della valutazione dei titoli è il seguente:

COGNOME E NOME CANDIDATO	Voto di laurea Fino a 10 punti	Competenze documentate nell'ambito dell'analisi di vulnerabilità sismica Fino a 10 punti	Competenze documentate dei programmi Midas e Sismicad Fino a 15 punti	Competenze documentate sull'analisi push-over Fino a 15 punti	Altri titoli coerenti con il profilo richiesto Fino a 10 punti	TOTALE Fino a 60 punti
Gillone Fabio	9,73	9	10	10	10	48,73

Il candidato Ing. Fabio Gillone è ammesso al colloquio.

Sulla base della dichiarazione della rinuncia ai termini di preavviso da parte dell'unico candidato, allegata al presente verbale, si stabilisce che il colloquio avrà luogo venerdì 16 gennaio 2015 alle ore 9.30 presso l'Aula Berio (Ing. Strutturale).

La seduta è tolta alle ore 11.00.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante

Prof.ssa Barbara De Nicolò

Prof.ssa Luisa Pani

Prof.ssa Giovanna Concu