

PROCEDURA SELETTIVA, BANDITA CON D.R. n. 1263 DEL 21/04/2015, PER TITOLI, PUBBLICAZIONI E COLLOQUIO, PER UN POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B NEL SETTORE CONCORSUALE 08/B2, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ICAR/08, PRESSO IL DIPARTIMENTO D'INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA DELL'UNIVERSITÀ DI ROMA "LA SAPIENZA"

Verbale 4

(Discussione della produzione scientifica e accertamento della lingua inglese)

PROCEDURA SELETTIVA, BANDITA CON D.R. n. 1263 DEL 21/04/2015, PER TITOLI, PUBBLICAZIONI E COLLOQUIO, PER UN POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B NEL SETTORE CONCORSUALE 08/B2, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ICAR/08, PRESSO IL DIPARTIMENTO D'INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA DELL'UNIVERSITÀ DI ROMA "LA SAPIENZA"

VERBALE N. 4

La commissione giudicatrice della procedura selettiva per un posto di ricercatore universitario a tempo determinato di tipologia B nel settore concorsuale 08/B2 (Scienza delle Costruzioni), nominata con D.R. n. 3146/2015 del 05/10/2015, si è riunita alle ore 10:00 del giorno 26 gennaio 2016 presso la sala riunioni dell'area "Strutture" del Dipartimento d'Ingegneria Strutturale e Geotecnica dell'Università di Roma "La Sapienza", alla via Eudossiana 18.

Sono presenti tutti i membri della commissione, cioè i professori

CINQUINI Carlo Con ruolo di presidente
LUCIANO Raimondo Con ruolo di componente
PAOLONE Achille Con ruolo di segretario

La commissione prende visione dell'elenco dei candidati alla procedura selettiva, constatata che i candidati Biagio Carboni e Giovanni Rinaldin sono stati esclusi dalla valutazione (come dal verbale n. 3) e che la candidata Maria Laura De Bellis ha fatto pervenire agli uffici preposti dell'ateneo la sua rinuncia alla valutazione. La commissione prende così atto che i candidati da valutare ai fini della procedura selettiva sono n. 6.

Alle ore 10.15 la commissione decide di far entrare nella sala riunioni i candidati da valutare ai fini della procedura selettiva, per lo svolgimento del colloquio previsto dal bando. Risultano presenti:

Cognome	Nome	Data di nascita	Luogo di nascita
ARENA	Andrea	13.08.1981	Chiaravalle Centrale (CZ)
CONTENTO	Alessandro	21.08.1980	Atessa (CH)
FAVATA	Antonino	09.09.1983	Messina (ME)
GIORGIO	Ivan	22.01.1978	San Fele (PZ)
GRECO	Leopoldo Vincenzo	06.09.1975	Catania (CT)
REGGIO	Anna	07.03.1981	Roma (RM)

La commissione procede all'identificazione dei candidati attraverso le *schede personali* allegate al verbale presente (all. 1). I candidati sono quindi chiamati, in ordine alfabetico, a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica presentati ai fini della procedura selettiva. Il presidente ricorda che, nel corso della discussione medesima, il candidato dovrà provare la sua conoscenza della lingua inglese illustrando, con fini didattici, la risoluzione di un problema elastico statico concernente una struttura isostatica elementare a sua scelta. Il presidente ricorda inoltre che tutti i candidati avranno a disposizione 30 minuti circa per la discussione: 15 circa per la presentazione della produzione scientifica e 15 circa per l'accertamento della conoscenza della lingua inglese.

Candidato: **ARENA Andrea**

Il candidato illustra e discute la propria produzione scientifica.

Il candidato illustra in lingua inglese la soluzione statica di uno schema di trave appoggiata soggetta a carico trasversale.

Candidato: **CONTENTO Alessandro**

Il candidato illustra e discute la propria produzione scientifica.
Il candidato illustra in lingua inglese la soluzione statica di uno schema di arco a tre cerniere.

Candidato: **FAVATA Antonino**

Il candidato illustra e discute la propria produzione scientifica.
Il candidato illustra in lingua inglese la soluzione statica di uno schema di struttura con gerarchia strutturale.

Candidato: **GIORGIO Ivan**

Il candidato illustra e discute la propria produzione scientifica.
Il candidato illustra in lingua inglese la soluzione statica di uno schema di trave appoggiata soggetta a carico concentrato.

Candidato: **GRECO Leopoldo Vincenzo**

Il candidato illustra e discute la propria produzione scientifica.
Il candidato illustra in lingua inglese la soluzione statica di uno schema di portale zoppo.

Candidata: **REGGIO Anna**

La candidata illustra e discute la propria produzione scientifica.
La candidata illustra in lingua inglese la soluzione statica di uno schema di trave appoggiata con sbalzo.

La commissione si scioglie alle ore 14.00 e si convoca alle ore 15.00 del giorno 26 gennaio 2016 per la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni presentati dai candidati ai fini della procedura selettiva.

Letto, approvato e sottoscritto:

La Commissione:

Presidente Prof. Carlo CINQUINI

Componente Prof. Raimondo LUCIANO

Segretario Prof. Achille PAOLONE
