



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

***Modellazione digitale parametrica geometrica e strutturale dello Stadio Flaminio -
Geometric and structural parametric digital modeling of the Flaminio Stadium
AR 062017***

Verbale n. 2 – Esame dei Titoli

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. Francesco Romeo – professore associato (sett. disc. ICAR 08) in servizio presso l'Università di Roma Sapienza - Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica;
- prof. Annamaria Pau – 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 13 marzo 2018 alle ore 16.00 presso la sede del Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica, Via Eudossiana 18, Roma per esaminare i titoli presentati dai candidati.

Dopo aver preso visione dell'elenco nominativo dei candidati che hanno chiesto di partecipare alla selezione, ciascun componente dichiara che non sussistono vincoli conosciuti di parentela o affinità entro il IV grado né rapporti di coniugio incluso né con i candidati né con gli altri componenti della Commissione.



I candidati che hanno presentato domanda di partecipazione alla selezione risultano essere:

1) Maurizio giodice

Dopo aver esaminato la documentazione, la Commissione procede alla valutazione dei titoli. Alla luce dei criteri stabiliti nella seduta di cui al Verbale n. 1, la Commissione assegna i seguenti punteggi:

a.	Voto di laurea	punti	30
b.	Pubblicazioni (5 pt: Proc. Kynesystem 2017, 10 pt: Tesi di Dottorato)	punti	15
c.	Specializzazione e corsi di perfezionamento post-laurea (10 pt :Corso CISM, 5 pt: Responsive Surface Summer School, 5 pt: Design Modelling Workshop / Master Class)	punti	20
d.	Altri titoli (10 pt: Tutor Instituto Universitario de Lisboa)	punti	10
	Totale	punti	75/100

Tali risultati saranno resi pubblici mediante affissione all'albo del Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica.

La seduta è tolta alle ore 17.00.

Letto, approvato e sottoscritto

Roma, 13 Marzo 2018

La Commissione:

- prof. Achille Paolone - Presidente _____
- prof. Francesco Romeo _____
- prof. Annamaria Pau - Segretario _____