



VERBALE DI SELEZIONE PER BANDO ICE N. 04/2020 PROT. N. 371 DEL 17.04.2020 PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI LAVORO AUTONOMO

Alle ore 17:00 del giorno 15/05/2020 la Commissione di valutazione della procedura per titoli per il conferimento di n. 6 incarichi di lavoro autonomo per lo svolgimento di attività di docenza presso il Master di II livello in "Heritage Building Information Modeling (HBIM)" A.A. 2019/2020 di cui al Bando ICE n. 04/2020 Prot. n. 371 pos. VII.1 del 17.04.2020 in epigrafe, nominata con Disposizione del Direttore del Dipartimento di Storia, Disegno e Restauro dell'Architettura del 12/05/2020 prot.n. 465/2020 pos. VII.1, così composta

Prof. Carlo Inglese, associato, SSD ICAR/17,

Prof. Nicola Santopuoli, associato, SSD ICAR/19,

Prof. Tommaso Empler, ricercatore confermato, SSD ICAR/17,

si è riunita avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale (piattaforma Meet).

La Commissione procede immediatamente alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Tommaso Empler e del Segretario nella persona del Prof. Nicola Santopuoli.

La Commissione inizia i lavori prendendo atto di quanto fissato dal Bando, e in particolare:

- la procedura di valutazione è per soli titoli, come disposto dall'art. 5;
- i requisiti di ammissione, come disposto dall'art. 4;
- le competenze richieste, come disposto dall'art. 4;
- i criteri di valutazione, come disposto dall'art. 5,

Relativamente ai criteri di valutazione, descritti all'art. 5 del Bando, la Commissione prende inoltre atto che:

- sono espressi in centesimi;
- comprendono, con opportuni pesi fissati dalla Commissione, le seguenti voci:
 1. fino a 15 punti per voto conseguito alla laurea;
 2. fino a 10 punti per il dottorato di ricerca;
 3. fino a 30 punti per le pubblicazioni;
 4. fino a 15 punti per diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea;
 5. fino a 15 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);
 6. fino a 15 punti per la congruenza dell'attività del candidato con l'oggetto dell'incarico.

Relativamente al punteggio al criterio 1 che fissa fino a 15 punti per il voto di laurea, la Commissione stabilisce la seguente ripartizione: 110 e lode: 15 punti; 110: 12 punti; 109-108: 10 punti; 107-105: 8 punti; altro voto: 6 punti.

In relazione al Bando in oggetto, la Commissione prende atto che sono state ricevute le candidature:

- Prot. 0000383 del 21 aprile 2020 di **Mario Sacco** per **Attività VII**;
- Prot. 0000402 del 27 aprile 2020 di **Ida Zingariello** per **Attività I**;

- Prot. 0000420/0000421/0000422 del 29 aprile 2020 di **Michele Calvano** per **Attività I e Attività IV**;
- Prot. 0000439 del 04 maggio 2020 di **Maria Laura Rossi** per **Attività III e Attività VIII**;
- Prot. 0000440 del 04 maggio 2020 di **Martina Attenni** per **Attività II**.
- Prot. 0000447 del 05 maggio 2020 di **Annamaria Ciabatta** per **Attività I**.

La Commissione, inoltre, prende atto che alla data odierna non è pervenuta alcuna rinuncia.

La Commissione accerta che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con i candidati e gli altri membri della Commissione.

La Commissione visti i curriculum allegati alla domanda dai candidati, constata che i candidati sono in possesso dei requisiti richiesti dal bando.

La Commissione procede pertanto alla valutazione della documentazione presentata in base a quanto indicato dal Bando e precedentemente stabilito. I risultati della valutazione dei titoli sono riportati nella tabella che segue:

Attività I - Introduzione alle tematiche del Master e Normativa HBIM e BIM

CANDIDATO Ida Zingariello	CRITERI						Totale
	N. 1	N. 2	N. 3	N. 4	N. 5	N. 6	
PUNTEGGIO	15	0	0	15	15	15	60
CANDIDATO Michele Calvano	CRITERI						Totale
	N. 1	N. 2	N. 3	N. 4	N. 5	N. 6	
PUNTEGGIO	15	10	30	15	15	15	100
CANDIDATO Annamaria Ciabatta	CRITERI						Totale
	N. 1	N. 2	N. 3	N. 4	N. 5	N. 6	
PUNTEGGIO	15	10	20	15	10	15	85

Attività II - Rilievo con metodi strumentali (rilievo laser scanner 3D)

CANDIDATO Martina Attenni	CRITERI						Totale
	N. 1	N. 2	N. 3	N. 4	N. 5	N. 6	
PUNTEGGIO	15	10	30	0	15	15	85

Attività III - Rilievo Fotogrammetrico con SAPR (Sistemi Aerei a Pilotaggio Remoto)

CANDIDATO Maria Laura Rossi	CRITERI						Totale
	N. 1	N. 2	N. 3	N. 4	N. 5	N. 6	
PUNTEGGIO	8	10	30	15	15	5	83

Attività IV – Pericolosità sismica locale e indagini di microzonazione sismica

CANDIDATO Michele Calvano	CRITERI						Totale
	N. 1	N. 2	N. 3	N. 4	N. 5	N. 6	
PUNTEGGIO	15	10	30	15	15	0	85

Attività VII – Procedura HBIM con uso di applicativi di modellazione parametrica (base)

CANDIDATO Mario Sacco	CRITERI						Totale
	N. 1	N. 2	N. 3	N. 4	N. 5	N. 6	
PUNTEGGIO	8	0	30	15	15	15	83

Attività VIII – Procedura HBIM con uso di applicativi di modellazione parametrica (avanzata)

CANDIDATO Maria Laura Rossi	CRITERI						Totale
	N. 1	N. 2	N. 3	N. 4	N. 5	N. 6	
PUNTEGGIO	8	10	30	15	15	15	93

Formulato il giudizio collegiale complessivo dei candidati, è risultata la seguente graduatoria di merito:

Attività I - Introduzione alle tematiche del Master e Normativa HBIM e BIM

CANDIDATO	TOTALE VALUTAZIONE TITOLI
Michele Calvano	100

Annamaria Ciabatta	85
Ida Zingariello	60

Attività II - Rilievo con metodi strumentali (rilievo laser scanner 3D)

CANDIDATO	TOTALE VALUTAZIONE TITOLI
Martina Attenni	85

Attività III - Rilievo Fotogrammetrico con SAPR (Sistemi Aerei a Pilotaggio Remoto)

CANDIDATO	TOTALE VALUTAZIONE TITOLI
Maria Laura Rossi	83

Attività IV – Pericolosità sismica locale e indagini di microzonazione sismica

CANDIDATO	TOTALE VALUTAZIONE TITOLI
Michele Calvano	85

Attività VII – Procedura HBIM con uso di applicativi di modellazione parametrica (base)

CANDIDATO	TOTALE VALUTAZIONE TITOLI
Mario Sacco	83

Attività VIII – Procedura HBIM con uso di applicativi di modellazione parametrica (avanzata)

CANDIDATO	TOTALE VALUTAZIONE TITOLI
Maria Laura Rossi	93

Al termine dei lavori la Commissione ha dichiarato vincitori della selezione:

Per l'**Attività I - Introduzione alle tematiche del Master e Normativa HBIM e BIM** il dott. **Michele Calvano** con punti **100**.

Per l'**Attività II - Rilievo con metodi strumentali (rilievo laser scanner 3D)** la dott.ssa **Martina Attenni** con punti **85**.

Per l'**Attività III - Rilievo Fotogrammetrico con SAPR (Sistemi Aerei a Pilotaggio Remoto)** la dott.ssa **Maria Laura Rossi** con punti **83**.

Per l'**Attività IV – Pericolosità sismica locale e indagini di microzonazione sismica** il dott. **Michele Calvano** con punti **85**.

Per l'**Attività VII – Procedura HBIM con uso di applicativi di modellazione parametrica (base)** il dott. **Mario Sacco** con punti **83**.

Per l'**Attività VIII – Procedura HBIM con uso di applicativi di modellazione parametrica (avanzata)** la dott.ssa **Maria Laura Rossi** con punti **93**.

La graduatoria sarà resa pubblica mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento e sul portale della trasparenza di Ateneo.

Il presente verbale conclusivo dei lavori della Commissione, con le dichiarazioni dei componenti la Commissione, sarà trasmesso dalla Presidente della Commissione, Prof. Tommaso Emler, al Direttore Prof. Carlo Bianchini per i provvedimenti di competenza.

La seduta è tolta alle ore 19:00 del 15 maggio 2020.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante,

Roma 15/05/2020

F.to LA COMMISSIONE

Prof. Tommaso Emler

Prof. Nicola Santopuoli

Prof. Carlo Inglese