

VERBALE DI SELEZIONE PER BANDO n. 18/23 prot. 809/2023 del 04/05/2023 PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI TUTORAGGIO NELL'AMBITO DEL MASTER MGV- DIRETTORE PROF. GIUSEPPE PIRAS

Il giorno 23.06.2023 si è riunita la Commissione giudicatrice, nominata con Disposizione del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Astronautica, Elettrica ed Energetica per la valutazione delle domande presentate in risposta alla procedura di selezione per il conferimento degli incarichi di cui al Bando 18/23 in oggetto, composta da:

- Prof. Giuseppe Piras, membro esperto con funzioni di Presidente;
- Prof. Francesco Mancini, membro esperto con funzioni di Segretario;
- Prof. Fabrizio Cumo, membro esperto.

In relazione al Bando in oggetto, la Commissione prende atto dell'oggetto degli incarichi:

A.2. INCARICHI DI TUTORAGGIO (art. 7, co. 4, lett. b - Regolamento Master Sapienza D.R. 915/2018)

Oggetto degli incarichi:

Modulo 3 n° 150 ore massimo (1° semestre)

collegamento tra docenti e studenti; coordinamento attività stages; predisposizione e aggiornamento data base tesi; predisposizione e aggiornamento data base documentazione didattica; sviluppo sito internet; elaborazione reportistica e relazioni a supporto attività;

Modulo 4 n° 150 ore massimo (2° semestre)

collegamento tra docenti e studenti; coordinamento attività stages; predisposizione e aggiornamento data base tesi; predisposizione e aggiornamento data base documentazione didattica; sviluppo sito internet; elaborazione reportistica e relazioni a supporto attività.

In relazione al Bando in oggetto, la Commissione prende atto che è stata ricevuta la seguente candidatura:

Dr. Francesco Muzi prot.881 dell'11/05/2023

La Commissione, visto il curriculum allegato dal candidato, prende atto che lo stesso è in possesso dei requisiti di ammissione alla procedura di valutazione.

La Commissione prende atto, inoltre, 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 procede pertanto alla valutazione della documentazione presentata in base a quanto indicato all'Art.5 del Bando. I risultati della valutazione dei soli titoli sono riportati nella seguente tabella.

PROMEMORIA REQUISITI A BANDO:

diploma di laurea vecchio ordinamento o magistrale nelle classi di laurea attinenti all'Ingegneria o all'Architettura.

PROMEMORIA PUNTEGGI A BANDO:

i punteggi riservati ai titoli valutabili sono i seguenti: fino a 5 punti per votazione diploma di laurea vecchio ordinamento o magistrale nelle classi di laurea attinenti all'Ingegneria o all'Architettura; fino a 15 punti per esperienza di supporto e/o tutoraggio di Master e/o corsi di formazione; fino a 15 punti per competenze attinenti alle discipline specialistiche di Asset, Property, Facility & Energy Management; fino a 15 punti per competenze nella predisposizione di materiale didattico e/o tecnico e di data base attinenti alle discipline specialistiche di Asset, Property, Facility & Energy Management.

La Commissione decide di attribuire i seguenti punteggi massimi alle votazioni dei diplomi di laurea:

- punti 5 per il 110 e lode
- punti 4 per il 110
- punti 3 da 105 a 109
- punti 2 da 100 a 104
- punti 1 uguale o inferiore a 99.

La Commissione esamina i titoli e il curriculum presentati per i **Moduli 3 e 4** dal candidato: dr. **Francesco Muzi**.

La Commissione assegna al candidato il seguente punteggio:

REQUISITI	PUNTEGGIO
Voto diploma di laurea vecchio ordinamento o magistrale nelle classi di laurea attinenti all'Ingegneria o all'Architettura	03
Esperienza di supporto e/o tutoraggio di Master e/o corsi di formazione	10
Competenze attinenti alle discipline specialistiche di Asset, Property, Facility & Energy Management	15
Competenze nella predisposizione di materiale didattico e/o tecnico e di data base attinenti alle discipline specialistiche di Asset, Property, Facility & Energy Management	15
TOTALE	43

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

La Commissione dichiara vincitore della selezione l'ing. **Francesco Muzi** con punti **43**.

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 23.06.2023

LA COMMISSIONE:

Prof. Giuseppe Piras

Prof. Francesco Mancini

Prof. Fabrizio Cumo