

FACOLTA' DI INGEGNERIA CIVILE E IND. CENTRO DI SPESA	
11 FEB. 2022	
PROT. <u>677</u>	CLASS. <u>VII/116</u>
REP. _____	<u>162</u>

UNIVERSITA' DEGLI STUDI "LA SAPIENZA"

FACOLTA' DI INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE

BANDO DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER IL CONFERIMENTO DI N.27 ASSEGNII PER ATTIVITA' DI
TUTORATO- DOTTORANDI E STUDENTI DI LAUREA MAGISTRALE

(n.1 per il corso di Meccanica dei Fluidi del S.S.D ICAR01

Premesso che:

1. Il Preside della Facoltà di Ingegneria ha aperto il 6/12/2021 una procedura di valutazione comparativa pubblica per il conferimento di n.1 assegni di toturato e l'incentivazione delle attività didattico-integrative, propedeutiche o di recupero sull'insegnamento di Meccanica dei Fluidi del S.S.D ICAR01.
2. Il termine per la presentazione delle candidature è scaduto lo scorso 5 Gennaio 2022.
3. Per il corso di Meccanica dei fluidi sono pervenute le domande dei seguenti candidati:
 - Luna Brizzi
 - Chiara Fulgenzio
 - Giulia Bruno
4. Il Preside della Facoltà ha nominato la Commissione giudicatrice nelle persone dei Proff.:
 - Alberto Boschetto
 - Francesco Cioffi (Presidente)
 - Fabio Massimo Frattale Masciola

Riunione della Commissione

La Commissione, di cui al punto 4, convocata dal prof. Francesco Cioffi, si riunisce per via telematica il giorno 10/2/2022 alle ore 15:00. I Commissari, con firma del presente documento, certificano anche di non avere rapporto di parentela fra di loro o con alcuno dei candidati fino al quarto grado incluso. Si procede quindi all'esame del curriculum e della documentazione prodotta dai candidati. Ai fini della selezione la Commissione terrà conto, nell'ordine, del curriculum con specifico riferimento alle valutazioni conseguite negli esami sostenuti nel S.S.D ICAR01, alle attività didattiche, di ricerca e professionali svolte dai candidati, la collaborazione a corsi di insegnamento universitari, la capacità di utilizzare i moderni sistemi informatici per la comunicazione con gli studenti e gli adempimenti connessi alla funzione.

Candidato	Voto Esami S.S.D ICAR01	Congruenza argomento di tesi triennale on S.S.D e voto finale	Collaborazioni a corsi di insegnamento universitari	Attività didattiche di ricerca e professionali	Strumenti informatici
Luna Brizzi*	Meccanica dei fluidi 28/30 Moto dei fluidi nei sistemi biologici 30 e lode /30	Si	No	No	No
Chiara Fulgenzio	Meccanica dei fluidi 30/30	Si Voto finale 99/110	No	No	Si (Ansys Fluent Pacchetto Office)
Giulia Bruno	Meccanica dei fluidi 28/30	Si Voto finale 98/110	No	Corso di formazione in sicurezza aziendale	Si (pacchetto Office)

*Non presenta documentazione con autocertificazione

Valutazione finali conclusive

Sulla base della tabella di sintesi delle caratteristiche dei candidati, così come dedotto dalle domande presentate, la commissione ritiene all'unanimità idoneo a svolgere della attività di tutorato per il corso di Meccanica dei Fluidi il Candidato:

Chiara Fulgenzio

E stila la seguente graduatoria:

1. Chiara Fulgenzio
2. Giulia Bruno
3. Luna Brizi

La Commissione dichiara Chiara Fulgenzio vincitrice del bando per lo svolgimento di attività di didattica integrativa, propedeutica o di recupero n.1 assegno per attività di tutorato per l'insegnamento di Meccanica dei fluidi per l'anno accademico 2021/22.

La commissione termina i lavori alle ore 16:00.

Il presente verbale si compone di n. 2 pagine

10/2/2020

Letto approvato e sottoscritto

Prof. Alberto Boscetto

Prof. Francesco Cioffi (Presidi)

Prof. Fabio Massimo Frattale Masciola