

FACOLTÀ DI INGEGNERIA CIVILE E IND. CENTRO DI SPESA	
03 FEB. 2022	
PROT. 336	CLASS. VII/16
REP.	M7

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI
"LA SAPIENZA"
FACOLTÀ DI INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE**

**VERBALE DELLA COMMISSIONE PER LA VALUTAZIONE COMPARATIVA
PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI RETRIBUITI DI COLLABORAZIONE ALLA DOCENZA
PER L'A.A. 2020/21**

Premesso che:

- In data 21/12/2021 è stato emanato il bando (Prot. 3251 del 21/12/2021) per il conferimento di incarichi di insegnamento retribuiti nei Corsi di Studio della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, in conformità con quanto previsto dal D.R. 4205 del 09/12/2013 così come modificato con D.R. n. 1732/2016 del 18/07/2016.
- Il bando è scaduto il 10 Gennaio 2022
- Sul seguente insegnamento è pervenuta la seguente candidatura:

Insegnamento	CdL	cfu	Candidati
Probabilità e Statistica	Ingegneria Meccanica	3	Emanuel Guariglia

- Il Preside della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, giusta delega ricevuta dalla Giunta di Facoltà, ha comunicato la composizione della Commissione giudicatrice nelle persone dei seguenti docenti:
 - Vittoria Bruni
 - Mirko D'Ovidio
 - Claudio Durastanti
- Il Prof. Mirko D'Ovidio, in qualità di Presidente, viene dunque incaricato di coordinare i lavori.

Riunione della Commissione

La Commissione, convocata dal Presidente, si riunisce il giorno 1 Febbraio 2022 alle ore 16:30, in modalità telematica.

È nominato Segretario verbalizzante il Prof. Claudio Durastanti.

I Commissari, con la firma del presente documento, certificano anche di non avere rapporto di parentela con i candidati fino al quarto grado incluso. Si procede all'esame del curriculum e della documentazione prodotta dal candidato.

La Commissione opera sulla base dei seguenti criteri di valutazione:

- qualità delle attività didattiche, di ricerca e professionali svolte dal candidato,
- eventuale continuità didattica per incarichi di insegnamento a contratto presso l'Università
- collaborazione a corsi di insegnamento universitari
- accertata esperienza maturata nel settore degli insegnamenti di cui al presente bando
- capacità di utilizzare i moderni strumenti informatici per la comunicazione con gli studenti e per gli adempimenti connessi alla funzione.

Valutazioni

Sulla base del curriculum e della documentazione presentata dai candidati, la Commissione formula il seguente giudizio:

CANDIDATO: Emanuel Guariglia

Laureato in laurea specialistica in Ingegneria delle Telecomunicazioni nel 2014 presso l'Università "Federico II" di Napoli , PhD in e 2017 ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Matematica, Fisica ed Applicazioni – curriculum Matematica, presso l'Università degli Studi di Salerno. Autore di numerose pubblicazioni affini ma non attinenti il settore di competenza del bando, ha vasta esperienza didattica, ma solo marginalmente nell'ambito di competenza del bando. Possiede le competenze informatiche richieste. Alla luce di tali valutazioni la commissione ritiene il candidato: IDONEO

Valutazioni finali e conclusive

Sulla base dei curricula e della documentazione presentata dai candidati, la Commissione ha formulato la seguente graduatoria per l'attribuzione del contratto per l'insegnamento di Probabilità e Statistica (Ingegneria Meccanica):

1. Emanuel Guariglia

La Commissione esprime parere favorevole all'attribuzione del suddetto incarico al candidato Emanuel Guariglia, con esclusivo riferimento all'a.a. 2021/2022 e limitatamente al suddetto insegnamento.

La Commissione termina i suoi lavori alle ore 16:50

Il presente verbale si compone di n. 2 pagine e non ha allegati.

Roma, 1 Febbraio 2022

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof. Mirko D'Ovidio

Presidente

Prof.ssa Vittoria Bruni

Componente

Prof. Claudio Durastanti

Segretario
