



DITEN

Dipartimento di Ingegneria Navale, Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni
Scuola Politecnica, Università degli Studi di Genova

Procedura di valutazione comparativa finalizzata al conferimento di n. 5 incarichi di collaborazione per l'affidamento di "Attività di supporto alla didattica" ai sensi del "Regolamento per lo svolgimento di attività di supporto alla didattica nei corsi di studio" dell'Università degli Studi di Genova (D.R. n. 569 del 17.5.2012 come modificato dal D.R. n. 251 del 20.5.2013)

Avviso prot. n. 167/ IETI del 04/09/2019

VERBALE DI SEDUTA

Il giorno 3 ottobre 2019 alle ore 9:30 presso il DITEN - Dipartimento di Ingegneria Navale, Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni - Via Opera Pia, 11A - Genova, ha luogo la riunione per la valutazione comparativa di cui all'avviso sopra citato.

La commissione è così composta:

Prof Mirco Raffetto	Presidente
Prof Ermanno Di Zitti	Vice Presidente
Prof. Andrea Randazzo	Segretario

La Commissione giudicatrice in via preliminare fissa i criteri sulla base dei quali procederà alla valutazione dei titoli.

La Commissione dispone di 30 punti che vengono suddivisi nel seguente modo:

Titolo di studio e relativa votazione.....	massimo punti 10
Congruietà delle esperienze curriculari con l'attività prevista.....	massimo punti 10
Programma presentato.....	massimo punti 10

I componenti della Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati ammessi, dichiarano che non sussistono situazioni di incompatibilità ai sensi degli artt. 51 e 52 del codice di procedura civile nonché della Legge 30 dicembre 2010 n.240.

La Commissione, accertata la presentazione di **n. 5** domande:

- **Noli Luca** n. 20 ore di attività di supporto per l'insegnamento cod 72303 Architetture dei sistemi elettronici del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e Tecnologie dell'Informazione
- **Ferrari Francesco** n. 30 ore di attività di supporto per l'insegnamento cod. 86983 Fisica Generale del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e Tecnologie dell'Informazione
- **Bruzzone Andrea** n. 20 ore di attività di supporto per l'insegnamento cod. 72345 Elettronica dei Sistemi Digitali del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e Tecnologie dell'Informazione
- **Ragusa Edoardo** n. 40 ore di attività di supporto per l'insegnamento cod 66061 Fondamenti di Programmazione di sistemi elettronici del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e Tecnologie dell'Informazione
- **Ragusa Edoardo** n. 20 ore di attività di supporto per l'insegnamento cod. 72345 Elettronica dei Sistemi Digitali del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e Tecnologie dell'Informazione



DITEN

Dipartimento di Ingegneria Navale, Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni
Scuola Politecnica, Università degli Studi di Genova

procede alla valutazione dei titoli prodotti dai candidati nei documenti prodotti nell'adesione all'Avviso di Selezione in epigrafe, cui assegna le sotto indicate valutazione:

Cognome - Nome	Titolo di studio e relativa votazione	Congruità delle esperienze curriculari con l'attività prevista	Programma presentato	Totale
Noli Luca	9	9	9	27
Ferrari Francesco	9	9	9	27
Bruzzone Andrea	9	9	9	27
Ragusa Edoardo	10	9	9	28
Ragusa Edoardo	10	9	9	28

Dopo approfondita analisi della documentazione presentata dai candidati, la Commissione ritiene che le competenze presentate siano più che adeguate allo svolgimento delle attività di supporto alla didattica richieste.

La Commissione, pertanto, dichiara vincitori:

- **Noli Luca** n. 20 ore di attività di supporto per l'insegnamento cod 72303 Architetture dei sistemi elettronici del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e Tecnologie dell'Informazione
- **Ferrari Francesco** n. 30 ore di attività di supporto per l'insegnamento cod. 86983 Fisica Generale del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e Tecnologie dell'Informazione
- **Bruzzone Andrea** n. 20 ore di attività di supporto per l'insegnamento cod. 72345 Elettronica dei Sistemi Digitali del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e Tecnologie dell'Informazione
- **Ragusa Edoardo** n. 40 ore di attività di supporto per l'insegnamento cod 66061 Fondamenti di Programmazione di sistemi elettronici del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e Tecnologie dell'Informazione
- **Ragusa Edoardo** n. 20 ore di attività di supporto per l'insegnamento cod. 72345 Elettronica dei Sistemi Digitali del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e Tecnologie dell'Informazione

La Commissione:

Prof. Mirco Raffetto



Prof. Ermanno Di Zitti



Prof. Andrea Randazzo



Genova, 3 ottobre 2019