



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. 3 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. 182 del 20/2/2020

VERBALE DI SEDUTA

Il giorno 20 febbraio 2020, alle ore 16.45, 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. Paolo Gastaldo	Vice Presidente
Prof. Lucio Marcenaro	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

Congruità 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. 3** domande:

- **Erica Sozzi** n. 10 ore di esercitazioni per l'insegnamento cod. 56594 Analisi matematica I del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e Tecnologie dell'Informazione
- **Andrea Bruzzone** n. 40 ore di attività di laboratorio per l'insegnamento cod. 72345 Elettronica dei sistemi digitali del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e Tecnologie dell'Informazione
- **Francesco Ferrari** n. 20 ore di esercitazioni per l'insegnamento cod. 86983 Fisica generale del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e Tecnologie dell'Informazione,

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

UR
PC/m

**DITEN**

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

Cognome - Nome	Titolo di studio e relativa votazione	Congruità delle esperienze curriculari con l'attività prevista	Programma presentato	Totale
Sozzi Erica	10	10	10	30
Bruzzone Andrea	9	9	10	28
Ferrari Francesco	8	9	8	25

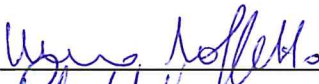
Dopo approfondita analisi della documentazione presentata dai candidati, la Commissione ritiene che le competenze presentate siano più che adeguate allo svolgimento delle attività di supporto alla didattica richieste.

La Commissione, pertanto, dichiara vincitori:


- **Erica Sozzi** n. 10 ore di esercitazioni per l'insegnamento cod. 56594 Analisi matematica I del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e Tecnologie dell'Informazione
- **Andrea Bruzzone** n. 40 ore di attività di laboratorio per l'insegnamento cod. 72345 Elettronica dei sistemi digitali del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e Tecnologie dell'Informazione
- **Francesco Ferrari** n. 20 ore di esercitazioni per l'insegnamento cod. 86983 Fisica generale del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e Tecnologie dell'Informazione,

La Commissione:

Prof. Mirco Raffetto



Prof. Paolo Gastaldo



Prof. Lucio Marcenaro



Genova, 20 febbraio 2020