



Procedura di valutazione comparativa finalizzata al conferimento di n. 5 incarichi di collaborazione per l'affidamento di insegnamento ufficiale ai sensi dell'art. 23 c.2. della Legge 30 dicembre 2010 n. 240 (*"Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario"*) e del D.R. n. 444 del 27.03.2013, recante il *"Regolamento per lo svolgimento di attività didattica ed il conferimento di incarichi di insegnamento nei corsi di laurea, laurea magistrale e di specializzazione"* dell'Università degli Studi di Genova

Avviso di selezione prot. n. 162/NU-YD del 8/07/2019

VERBALE DI SEDUTA

Il giorno 24 Luglio 2019 alle ore 14, presso i locali dell'Ufficio Didattica, Via dei Colli 90 – 19121 La Spezia si riunisce la Commissione per la valutazione comparativa di cui all'art. 4 dell'Avviso in epigrafe, composta da:

- | | |
|-----------------------------|-----------------|
| • Prof. Ing. Marco FERRANDO | Presidente |
| • Prof. Ing. Marco GAIOTTI | Vice Presidente |
| • Prof. Ing. Diego VILLA | Segretario |
| • | |

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

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

Titolo di studio e relativa valutazione

Massimo punti: 10

Congruità delle esperienze curriculari con l'attività prevista

Massimo punti: 20

La Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati ammessi, constata e dichiara la non sussistenza di cause di incompatibilità ai sensi e per gli effetti di cui agli artt. 51 e 52 del C.p.c., e dichiara inoltre che non vi è tra i suoi membri l'incompatibilità di cui all'art. 51 del codice di procedura civile; ognuno dei membri dichiara anche di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con gli altri commissari (art.5 comma 2 D.Lgs. 07.05.1948, n.1172).

La Commissione, dopo aver accertato la presentazione di n. 5 domande da parte dei sottoelencati candidati:

- Arch. **Enrico Tommaso Carassale**: n. 52 ore di attività di docenza per l'insegnamento 66151 - *"Interior Design"* del Corso di Laurea Magistrale in Yacht Design;
- Arch. **Marco Giorgio Luigi Paolieri**: n. 26 ore di attività di docenza per l'insegnamento 66390 - *"Applied Industrial Design 1"* del Corso di Laurea Magistrale in Yacht Design;
- Arch. **Leonardo Cecchi**: n. 26 ore di attività di docenza per l'insegnamento 66390 - *"Applied Industrial Design 1"* del Corso di Laurea Magistrale in Yacht Design;



- Dott. **Gianrico Lamura**: n. 52 ore di attività di docenza per l'insegnamento 56987 - Fisica Generale del Corso di Laurea in Ingegneria Navale.
- Dott. **Alessandro Carrega**: n. 26 ore di attività di docenza per l'insegnamento 60517 Fondamenti di informatica del Corso di Laurea in Ingegneria Navale

procede alla valutazione comparativa delle documentazioni secondo i criteri stabiliti nella seduta precedente:

Nome/Cognome	Titolo di studio e relativa votazione	Congruità delle esperienze culturali con l'attività prevista	Totale
Enrico Tommaso Carassale	9	20	29
Marco G. L. Paolieri	8	20	28
Leonardo Cecchi	9	20	29
Gianrico Lamura	9	20	29
Alessandro Carrega	8	20	28

Dopo approfondita analisi della documentazione presentata dai candidati, la Commissione ritiene che le competenze presentate siano più che adeguate all'affidamento degli insegnamenti ufficiali oggetto dell'Avviso di selezione prot. n. 162/NU-YD del 8/07/2019

La Commissione dichiara dunque vincitori i candidati:

- Arch. **Enrico Tommaso Carassale** per l'insegnamento 66152 - "Interior Design"
- Arch. **Marco Giorgio Luigi Paolieri** per l'insegnamento 66390 - "Applied Industrial Design 1"
- Arch. **Leonardo Cecchi** per l'insegnamento 66390 - "Applied Industrial Design 1"
- Dott. **Gianrico Lamura** per l'insegnamento 56987 - Fisica Generale
- Dott. **Alessandro Carrega** per l'insegnamento 60517 - Fondamenti di Informatica

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto dalla Commissione, e sarà sottoposto al prossimo Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Navale, Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni per l'approvazione degli atti e la nomina in carica.

La Spezia, 24 Luglio 2019

Il Presidente, Prof. Ing. Marco FERRANDO

Il Vicepresidente, Prof. Ing. Marco GAIOTTI

Il Segretario, Prof. Ing. Diego VILLA