



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. 4 incarichi di collaborazione per l'affidamento di attività didattica integrativa per insegnamenti ufficiali ai sensi della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, art. 23, comma 2 e del D.R. n. 444 del 27.3.2013 "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 n. 4/EI del 10/10/2013

VERBALE DI SEDUTA

Il giorno 31/10/2013 alle ore 10,30 presso la Direzione del 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. Gio Battista Denegri	Presidente
Prof. Stefano Savio	Vice Presidente
Prof. Marco Invernizzi	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 e competenze didattiche relative all'attività prevista	massimo punti 20

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.

La Commissione accerta la presentazione di quattro domande:

dott. Fabrizio Colella: 6 ore di attività didattica integrativa per l'insegnamento ufficiale Compatibilità elettromagnetica, codice 56558, Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettrica;

dott. Pietro Oscar Ventura: 22 ore di attività didattica integrativa per l'insegnamento ufficiale Circuiti elettrici, codice 60336, modulo dell'insegnamento Elettrotecnica, codice 60334, Corso di Laurea in Ingegneria Elettrica;

dott. Roberto Zanardi: 20 ore di attività didattica integrativa per l'insegnamento ufficiale Sistemi di gestione per l'industria, codice 66302, Corso di Laurea in Ingegneria Elettrica;

dott. Ermenegildo Pasquali: 8 ore di attività didattica integrativa per l'insegnamento ufficiale Affidabilità e sicurezza dei sistemi, codice 56574, modulo dell'insegnamento Affidabilità, sicurezza e qualità dei sistemi, codice 56573, Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettrica.

Per l'insegnamento Compatibilità elettromagnetica, codice 56558

Cognome – Nome	Titolo di studio e relativa votazione	Congruità delle esperienze e competenze didattiche relative all'attività prevista	Totale
Colella Fabrizio	8	20	28

Per l'insegnamento Circuiti elettrici, codice 60336

Cognome - Nome	Titolo di studio e relativa votazione	Congruità delle esperienze e competenze didattiche relative all'attività prevista	Totale
Ventura Pietro Oscar	8	20	28

Per l'insegnamento Sistemi di Gestione per l'industria, codice 66302

Cognome - Nome	Titolo di studio e relativa votazione	Congruità delle esperienze e competenze didattiche relative all'attività prevista	Totale
Zanardi Roberto	8	20	28

Per l'insegnamento Affidabilità e sicurezza dei sistemi, codice 56574

Cognome - Nome	Titolo di studio e relativa votazione	Congruità delle esperienze e competenze didattiche relative all'attività prevista	Totale
Pasquali Ermenegildo	8	20	28

La Commissione, pertanto, dichiara vincitori:

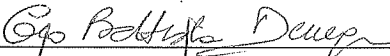
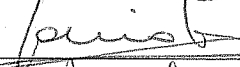

dott. Fabrizio Colella
dott. Pietro Oscar Ventura
dott. Roberto Zanardi
dott. Ermenegildo Pasquali

La Commissione:

Prof. Gio Battista Denegri

Prof. Stefano Savio

Prof. Marco Invernizzi

Genova, 31/10/2013