

Prot. N.

SELEZIONE PER L'AFFIDAMENTO DI UN INCARICO OCCASIONALE PRESSO IL
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE.

VERBALE N. 1

Il giorno 13 ottobre 2006 alle ore 9.30, presso la sede del Dipartimento di Ingegneria Meccanica dell'Università degli Studi di Trieste, Via A. Valerio, 10, si riunisce la Commissione Giudicatrice della selezione in epigrafe, così formata:

Prof. Giovanni Mosetti - PRESIDENTE
Prof. Paolo Gallina - COMPONENTE
Prof. Roberto Muscia - COMPONENTE con funzioni di segretario verbalizzante.

I Commissari, presa visione delle domande dei candidati, dichiarano che non sussistono situazioni di incompatibilità tra essi ed i concorrenti.

La Commissione, presa visione del bando e del "Regolamento sulle procedure comparative per incarichi di collaborazione di natura occasionale o coordinata e continuativa" stabilisce che l'attribuzione del punteggio segue i seguenti criteri di valutazione:

- 30/30 max per la valutazione curriculum vitae i cui titoli valutabili sono i seguenti:

a). Titoli di studio ed accademici inerenti (al max 10/30)

titolo di studio (diploma oppure laurea) fino ad un massimo di 10 punti:

(es: Con votazione da/a	66 a 77	punti 5
	78 a 88	punti 6
	89 a 99	punti 7
	100 a 105	punti 8
	106 a 110 lode	punti 9)

Corsi di specializzazione post laurea fino ad un massimo di 1 punti.

b). Esperienze lavorative inerenti (al max 20/30)

Precedenti esperienze lavorative e di studio nel campo dell'automazione e della programmazione di schede controllo assi e/o PLC fino ad un massimo di 15 punti.

Pubblicazioni scientifiche inerenti il settore dell'automazione e della meccanica in generale fino ad un massimo di 5 punti.

Prof. Giovanni Mosetti - PRESIDENTE

Prof. Paolo Gallina - COMPONENTE

Prof. Roberto Muscia - COMPONENTE

La Commissione procede quindi all'esame dei curricula vitae et studiorum dei candidati in ordine alfabetico seguendo i criteri di valutazione sopra esposti.

La Commissione constata che sono pervenute n. 2 domande a nome di:

- Ing. Andrea Cernigoi
- Ing. Paolo Pascutto

Andrea Cernigoi

a) Titolo di studio: Ingegneria elettronica con votazione di 110/110 e lode punti 9
 b) Esperienze lavorative inerenti punti 10
 TOTALE punti 19

Paolo Pascutto

c) Titolo di studio: Ingegneria Meccanica con votazione di 110/110 e lode punti 9
 d) Esperienze lavorative inerenti punti 13
 TOTALE punti 22

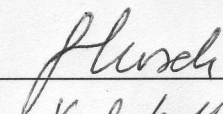
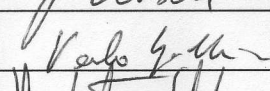
Al termine della valutazione di tutti i curricula, la Commissione, attribuisce il punteggio riportato a fianco di ciascun nominativo:

N	COGNOME NOME	Punteggio titolo studio	Punteggio Esperienze lavorative	Punteggio totale
1	Paolo Pascutto	9	13	22
2	Andrea Cernigoi	9	10	19

La seduta ha termine alle ore 12.00

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

LA COMMISSIONE:

prof. Giovanni Mosetti - PRESIDENTE 
 prof. Paolo Gallina - COMPONENTE 
 prof. Roberto Muscia - COMPONENTE 