



**VERBALE COMMISSIONE ESAMINATRICE SUPPLENZE/CONTRATTI SU
INSEGNAMENTI DEL DMMM
A.A. 2017-2018**

Oggi, 18 settembre 2017 si è riunita alle ore 9.30 la Commissione Giudicatrice incaricata di formulare le graduatorie dei candidati che hanno fatto domanda di partecipazione al bando 2, di cui al D.R. n. 373 del 13/09/2017, di selezione per il conferimento di incarichi degli insegnamenti senza copertura dei CdS del DMMM per l'A.A. 2017/2018.

La Commissione è così composta:

Membri effettivi

- prof. Giuseppe Monno (presidente);
- prof. Sergio Mario Camporeale;
- prof. Michele Gorgoglione;
- prof. Luigi Mangialardi;
- prof. Giuseppe Casalino
- prof. Michele Napolitano
- prof. Antonio Masiello.

Membri supplenti

- prof. Giacomo Mantriota;
- prof. Nicola Giglietto
- prof. Pietro Mastroilli

Sono presenti:

- prof. Giuseppe Monno (presidente);
- prof. Giuseppe Casalino
- prof. Michele Gorgoglione
- prof. Sergio Mario Camporeale
- prof. Luigi Mangialardi

Essendo presenti più di tre Commissari (vedi art. 6, comma 5 del Regolamento di cui al D.R. 283-Politecnico di Bari) la seduta è valida.

Il Presidente ricorda ai Componenti della Commissione che:

- a) in base a quanto stabilito nel bando e nel Regolamento di cui al D.R. 283/2014 - Politecnico di Bari hanno priorità nell'assegnazione delle supplenze/contratti i professori e ricercatori del Politecnico di Bari, purché a tempo pieno;
- b) per l'attribuzione dei contratti di cui all'art. 23 comma 2 della Legge 240/2010 (professori e ricercatori non del Politecnico, soggetti in possesso di adeguati requisiti scientifici-professionali, studiosi stranieri di chiara fama) è titolo preferenziale il titolo di dottore di ricerca, così come riportato nell'art. 6, comma 2 del Regolamento di cui al D.R. 283/2014 - Politecnico di Bari.

La Commissione circa il punto b) assume che il titolo di dottore di ricerca sarà preferenziale solo se



Politecnico di Bari

DIPARTIMENTO DI MECCANICA, MATEMATICA E MANAGEMENT

pertinente il modulo/insegnamento a cui aspira il candidato. Inoltre, la Commissione stabilisce che nei casi in cui abbia fatto domanda di assumere l'incarico di un modulo/insegnamento un docente del Politecnico in pensione e che abbia prestato servizio come titolare della materia, il titolo di dottore di ricerca non costituisce elemento di priorità.

La Commissione, prima di esaminare le domande pervenute, stabilisce di dare i seguenti punteggi ai titoli presentati dai candidati che hanno fatto domanda sullo stesso modulo/insegnamento:

curriculum didattico	max 50 punti
valutazione pubblicazioni	max 20 punti
competenze professionali	max 10 punti
altri titoli	max 10 punti
valutazione studenti	da -10 a +10 punti (laddove esistente)

La Commissione procede ad esaminare tutte le domande pervenute avvalendosi dei pareri degli esperti del SSD di competenza, laddove non presenti in Commissione.

Innanzitutto, vengono esaminati i moduli/insegnamenti su cui hanno fatto domanda professori e ricercatori del Politecnico e docenti di ruolo presso altre università.

I componenti della Commissione escono dall'aula per il periodo di tempo in cui vengono esaminate le candidature per un insegnamento da loro stessi richiesto.

Il quadro completo delle assegnazioni a docenti di ruolo POLIBA e di altre università, sono riportate negli allegati A1 e A2.

La Commissione passa ad esaminare le domande di copertura delle restanti materie oggetto del bando. In alcuni casi si riscontra che trattasi di singolo candidato e si indica l'idoneità o meno dello stesso candidato

Infine, la Commissione analizza le domande di copertura dei moduli/insegnamenti restanti e con più di un candidato.

La Commissione constata che nessuno dei candidati ha fatto alcun riferimento ai risultati dei Questionari sulla Opinione degli studenti, decide pertanto di non assegnare alcun punteggio a questo parametro di valutazione.

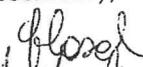
Applicando i criteri di valutazione comparativa sopra esposti la Commissione stila le graduatorie riportate nell'allegato B.

La seduta è sciolta alle ore 11.00

Il presente verbale letto e sottoscritto viene redatto in due copie.

Firmato

La Commissione

- prof. Giuseppe Monno (Presidente); 
- prof. Giuseppe Casalino 
- prof. Michele Gorgoglione 
- prof. Sergio Mario Camporeale 
- prof. Luigi Mangialardi 



ALLEGATO A.1 COMMISSIONE DMMM 18/09/2017

A.A. 2017/2018

AFFIDAMENTO INCARICHI INSEGNAMENTO RICHIESTI A TITOLO GRATUITO DA DOCENTI UNIVERSITARI DI RUOLO - BANDO EMANATO CON D.R. 373 DEL 1/09/2017.

SETTORE INSEGNAMENTO CFU SEMESTRE DOCENTE COD SET DOC QUAL-DIP ACCORPAMENTO
DMMM

Laurea Magistrale in Ingegneria MECCANICA - Classe LM-33 - sede di Bari - N.O. (270/04)

ING-IND/08 Fluid Machinery II and Energy Systems 6 1° Semestre DE PALMA Pietro ING-IND/08 PO - DMMM
II \ 1° Modulo: Fluid Machinery II

ING-IND/09 Fluid Machinery II and Energy Systems 6 1° Semestre FORTUNATO Bernardo ING-IND/09 PO - DMMM
II \ 2° Modulo: Energy Systems II

ALLEGATO A.2 COMMISSIONE DMMM 18/09/2017

AFFIDAMENTO INCARICHI INSEGNAMENTO RICHIESTI A TITOLO UNIVERSITARI DI RUOLO - BANDO EMANATO CON D.R. 373 DEL 13/09/2017

ONEROSO DA DOCENTI

SETTORE INSEGNAMENTO CFU SEMESTRE DOCENTE COD SET DOC QUALIFICA ACCORPAMENTO
DMMM COMPENSO

Laurea in Ingegneria dei SISTEMI AEROSPAZIALI - Interclasse L-8 L-9 - sede di Taranto - N.O.

ING-IND/03 Meccanica del volo 6 1° Semestre AVANZINI Giulio ING-IND/03 PO - EXT UNISALEN
€ 1.200,00
Il docente è professore ordinario di ruolo presso l'Università del Salento

Laurea in Ingegneria GESTIONALE - Classe L-9 - N.O. (270/04)

ING-IND/16 Progettazione dei processi produttivi e qualità dei processi produttivi \ 1° Modulo: Progettazione dei processi produttivi 6 1° Semestre CASALINO Giuseppe ING-IND/16 PA - DMMM
€ 1.440,00

Laurea in Ingegneria MECCANICA - Classe L-9 - sede di Bari - N.O. (270/04)

ING-IND/31 Principi di ingegneria elettrica (A-K) 6 1° Semestre CARPENTIERI Mario ING-IND/31 PA - DEE
€ 1.440,00

ING-IND/08 Sistemi energetici I e Macchine a fluido I \ 1° Modulo: Sistemi energetici I (L-Z) 6 1° Semestre TORRESI Marco ING-IND/08 RIC_C - DMMM
€ 1.440,00

Laurea Magistrale in Ingegneria GESTIONALE - Classe LM-31 - N.O. (270/04)

ING-IND/35 Lean production e Gestione della supply chain \ 2° Modulo: Gestione della Supply Chain 6 2° Semestre GIANNOCCARO Ilaria ING-IND/35 PA - DMMM
€ 1.440,00

ING-IND/16 Modellazione dei sistemi produttivi 6 1° Semestre CASALINO Giuseppe ING-IND/16 PA - DMMM
€ 1.200,00

ING-INF/05 Sistemi informativi \ Modulo B: Sistemi informativi 6 1° Semestre COLUCCI Simona - RICTDJ - DEE
€ 1.440,00



**ALLEGATO B al VERBALE COMMISSIONE ESAMINATRICE
SUPPLENZE/CONTRATTI SU INSEGNAMENTI DEL DMMM
A.A. 2017-2018
pagg. 2**

Graduatoria della procedura selettiva per il conferimento mediante contratto di diritto privato, degli incarichi di insegnamento presso il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management, A.A. 2017/2018.

Bando emanato dal Rettore del Politecnico di Bari con D.R. n. 373 dell'1 settembre 2017
Laurea in Ingegneria MECCANICA - Classe L-9 - sede di Bari - D.M. 270/04

Principi di ingegneria elettrica (A-K) - 6 CFU - 2° anno 1° semestre

CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico max 50	Pubblicazioni max 20	Competenze professionali max 10 professionali	Altri titoli max 10	TOTALE
LAFERGOLA GIUSEPPE	LA CANDIDATURA NON E' STATA PRESA IN CONSIDERAZIONE IN QUANTO L'INSEGNAMENTO E' STATO RICHIESTO DA DOCENTE DI RUOLO DEL POLITECNICO				
GIAGNI GIANLUCA	LA CANDIDATURA NON E' STATA PRESA IN CONSIDERAZIONE IN QUANTO L'INSEGNAMENTO E' STATO RICHIESTO DA DOCENTE DI RUOLO DEL POLITECNICO				

Nota: il candidato GIAGNI non ha specificato se l'insegnamento richiesto sia la classe (A-K) o (L-Z).

Principi di ingegneria elettrica (L-Z) - 6 CFU - 2° anno 1° semestre

CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubblicazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
PULIAFITO VITO	30	18	2	8	58
LAFERGOLA GIUSEPPE	20	5	8	2	35
GIAGNI GIANLUCA	25	10	10	8	53

Nota: il candidato GIAGNI non ha specificato se l'insegnamento richiesto sia la classe (A-K) o (L-Z).

Sistemi energetici I e Macchine a fluido I \ 1° modulo: Sistemi energetici I (L-Z) - 6 CFU - 3° anno 1° semestre

[Handwritten signature]



Politecnico di Bari

DIPARTIMENTO DI MECCANICA, MATEMATICA E MANAGEMENT

CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubbblcazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
IVONE MARIANTONIETTA	LA CANDIDATURA NON E' STATA PRESA IN CONSIDERAZIONE IN QUANTO L'INSEGNAMENTO E' STATO RICHIESTO DA DOCENTE DI RUOLO DEL POLITECNICO				
Laurea Magistrale in Ingegneria GESTIONALE - Classe LM-31 - D.M. 270/04					
Tecnologie di assemblaggio e disassemblaggio - 6 CFU - 1° anno - 2° semestre					
CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubbblcazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
DE LUCIA MASSIMO	IDONEO				
Sistemi informativi Modulo B: Sistemi informativi 6 CFU - 1° anno - 1° semestre					
CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubbblcazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
CAPODIECI ANTONIO	LA CANDIDATURA NON E' STATA PRESA IN CONSIDERAZIONE IN QUANTO L'INSEGNAMENTO E' STATO RICHIESTO DA DOCENTE DI RUOLO DEL POLITECNICO				
Analisi e simulazione dei sistemi - 6 CFU - 1° anno 1° semestre					
CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubbblcazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
CARLI RAFFAELE	IDONEO				
Laurea Magistrale in Ingegneria MECCANICA - Classe LM-33 - sede di Taranto - D.M. 270/04					
Misure industriali - 6 CFU - 1° anno 1° semestre					
CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubbblcazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
DINARDO GIUSEPPE	IDONEO				
Inglese II- 6 CFU- 1° anno - 2° semestre					
CANDIDATI (Cognome e Nome)	curriculum didattico	Pubbblcazioni	Competenze professionali	Altri titoli	TOTALE
SPINELLI LAURA CHIARA	37	5	5	5	52
LIDDI ROSSELLA	15	0	2	4	21
PINTO MARIA ASSUNTA	26	5	5	5	41