

SSD	Insegnamento/Modulo	Anno C.so	ACCORPAMENTO	SEMESTRE	CFU (1 CFU= 10 ORE)	COMPENSO
-----	---------------------	-----------	--------------	----------	---------------------------	----------

Laurea in Ingegneria dei SISTEMI AEROSPAZIALI - Interclasse L-8 L-9 - sede di Taranto - D.M. 270/04

ING-IND/05	Affidabilità e manutenzione degli impianti per l'aeronautica	III		1° Semestre	6	€ 1.500,00
MAT/08	Calcolo numerico	I		2° Semestre	6	€ 1.500,00
ING-INF/04	Fondamenti di automatica \ 1° Modulo: Fondamenti di automatica	II		2° Semestre	6	€ 1.500,00

Laurea in Ingegneria GESTIONALE - Classe L-9 - D.M. 270/04

ING-IND/13	Elementi di Meccanica delle Macchine e Scienza delle Costruzioni \ 1° Modulo: Elementi di meccanica delle macchine	II		1° Semestre	6	€ 1.800,00
ICAR/08	Elementi di Meccanica delle Macchine e Scienza delle Costruzioni \ 2° Modulo: Scienza delle costruzioni	II		1° Semestre	6	€ 1.500,00
MAT/09	Metodi di ottimizzazione (A-K)	I		2° Semestre	6	€ 1.800,00
ING-IND/16	Tecnologia meccanica e dei materiali \ 2° Modulo: Tecnologia meccanica	II		2° Semestre	6	€ 1.800,00

Laurea in Ingegneria MECCANICA - Classe L-9 - sede di Bari - D.M. 270/04

ICAR/08	Scienza delle costruzioni \ 1° Modulo: Scienza delle costruzioni (A-K)	II		2° Semestre	6	€ 1.800,00
---------	--	----	--	-------------	---	------------

Laurea Magistrale in Ingegneria GESTIONALE - Classe LM-31 - D.M. 270/04

ING-INF/05	Big Data Analytics e Fondamenti di Internet of things \ 1° Modulo: Big Data Analytics	II		1° Semestre	6	€ 1.500,00
ING-IND/35	Gestione delle risorse umane	I		2° Semestre	6	€ 1.500,00
ING-IND/16	Produzione avanzata nella fabbrica digitale	I		1° Semestre	6	€ 1.500,00

Laurea Magistrale in Ingegneria MECCANICA - Classe LM-33 - sede di Bari - D.M. 270/04

ING-IND/17	Impianti meccanici II	II		1° Semestre	6	€ 1.800,00
ING-INF/01	Introduction to Sensors for Mechatronics & Robotics	I		1° Semestre	9	€ 2.250,00
ING-IND/13	Regolazione e controllo degli impianti	I		1° Semestre	6	€ 1.500,00
ING-IND/08	Tecnologie per le energie rinnovabili e la produzione distribuita dell'energia \ 2° Modulo: Tecnologie per la produzione	II		2° Semestre	6	€ 1.500,00

Laurea Magistrale in Ingegneria MECCANICA - Classe LM-33 - sede di Taranto - D.M. 270/04

ING-IND/35	Gestione e sostenibilità aziendale \ 2° Modulo: Gestione e sostenibilità aziendale II	II		1° Semestre	3	€ 750,00
L-LIN/12	Inglese II	I		2° Semestre	3	€ 750,00
ING-IND/15	Simulazione e prototipazione virtuale	I		2° Semestre	6	€ 1.500,00

Laurea Magistrale in MECHANICAL ENGINEERING Classe LM-33 - D.M. 270/04

ING-IND/16	Advanced Manufacturing Processes	I		2° Semestre	3	€ 750,00
MAT/07	Analytical Dynamics and Statistical Mechanics	I		2° Semestre	6	€ 1.500,00
ING-IND/32	Electrical Drives for Industrial Applications	I		2° Semestre	6	€ 1.500,00
ING-IND/13	Mechanical Systems Dynamics	I		1° Semestre	3	€ 750,00

SSD	Insegnamento/Modulo	Anno C.so	ACCORPAMENTO	SEMESTRE	CFU (1 CFU= 10 ORE)	COMPENSO
ING-INF/04	System Theory and Feedback Control	I		1° Semestre	6	€ 1.500,00

Sono presenti:

					Presente	Assente giustific.	Assente
DIRETTORE							
1	PROF.	ING	CARBONE	Giuseppe	X		
XX							
2	DOTT.SS A		MARTINELLI	Renata	X		
3	PROF Or.	ING	CAMPOREALE	Sergio Mario	X		
4	PROF Or.	ING	CASALINO	Giuseppe	X		
5	PROF Or.	ING	PONTRANDOLFO	Pierpaolo		X	
Professori Associati							
6	PROF As.	ING	AFFERRANTE	Luciano	Decaduto per passaggi o di ruolo		
7	PROF As.	ING	BOTTIGLIONE	Francesco	X		
8	PROF As.	ING	GIANNOCCARO	Ilaria	X		
9	DOTT		DEVILLANOVA	Giuseppe	X		
10	DOTT	ING	PAPPALETTERA	Giovanni	X		
11	SIG		GRASSO	Giuseppe	X		
DOTTORANDI E ASSEGNISTI							
STUDENTI							
12	SIG		CAFFORIO	Francesco	X		
13	SIG.		ZAGARIA	Antonio	X		

Alle ore 11:30 il Presidente, nella persona del Direttore, Prof. Giuseppe Carbone, accertata la presenza del numero legale dei componenti, dichiara aperti i lavori della Giunta.

OMISSIS

P.9 Bandi Supplenze

Il Presidente elenca tutti i corsi ufficiali del Dipartimento, da erogare a Bari e Taranto nell'A.A. 2021/2022, ad oggi senza copertura dopo il primo bando di vacanza e indica l'eventuale retribuzione per ciascuno di essi in caso di attribuzione a titolo oneroso; propone di richiedere al Rettore l'emanazione del secondo bando di vacanza relativo all'A.A. 2021/2022 per l'affidamento degli incarichi di docenza sui suddetti corsi.

Riguardo la retribuzione di cui sopra, il Presidente, considerato che il Consiglio di Amministrazione non ha ancora provveduto a definire per l'A.A. 2021/2022 la ripartizione del budget tra i Dipartimenti per l'affidamento a titolo oneroso degli incarichi di insegnamento, nonché il costo orario per le attività specificate nel "Regolamento per la disciplina del conferimento di incarichi di insegnamento" emanato con D.R. 283 del 29/07/14, ritiene opportuno assumere anche per l'a.a. 2021/2022 il medesimo costo orario stabilito dal Consiglio di Amministrazione del 2 luglio 2014 per l'affidamento a titolo oneroso degli incarichi di insegnamento; in ogni caso la retribuzione proposta è indicativa e sarà corrisposta subordinatamente all'effettivo stanziamento del suddetto budget a favore del DMMM.

Al termine della relazione, il Presidente invita i presenti a esprimersi in merito.

La Giunta di Dipartimento, all'unanimità,

Udita la relazione del Presidente;

Considerato l'imminente avvio delle attività didattiche del nuovo anno accademico;

Verificato che la proposta è coerente, anche sotto l'aspetto finanziario, con il "Regolamento per la disciplina del conferimento di incarichi di insegnamento" emanato con D.R. 283 del 29/07/14,

approva la proposta del Presidente, riassunta nell'elenco allegato al presente verbale (Allegato 9.1).

OMISSIS

Non essendoci altro da discutere, la seduta è tolta alle ore 12:53.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Segretario
Dott.ssa Renata Martinelli



Il Presidente
Prof. Giuseppe Carbone