

**VERBALE DELLA GIUNTA DEL DMMM
APPROVATO SEDUTA STANTE**

Seduta n. 7/2023

del giorno 10/07/2023

Il giorno 10 luglio 2023 alle ore 16:00, a seguito di convocazione del giorno 04/07/2023 si è riunita, in modalità telematica, accedendo al link Microsoft Teams link "[Partecipa alla riunione](#)", la **Giunta** del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management per discutere e deliberare sul seguente:

Ordine del giorno

Pratiche studenti:

1. Pratiche studenti CdS LT31 Ingegneria Meccanica;
2. Pratiche studenti CdS LT03 Ingegneria Gestionale;
3. Pratiche studenti CdS LT41 Ingegneria dei Sistemi Aerospaziali;
4. Pratiche studenti CdS LM30 Ingegneria Meccanica;
5. Pratiche studenti CdS LM31 Mechanical Engineering;
6. Pratiche studenti CdS LM13 Ingegneria Gestionale;
7. Pratiche studenti CdS LM10 Ingegneria Energetica;

Pratiche docenti:

8. Assegnazione di compiti e carichi didattici a docenti;
9. Attribuzione dei contratti a supporto della didattica, delle supplenze e degli affidamenti;
10. Bandi supplenze;
11. Ripartizione di fondi per la didattica tra i Corsi di Studio;
12. Interventi straordinari a favore della didattica;
13. Concessione di nulla osta ai docenti per lo svolgimento di attività didattiche o di ricerca presso altre sedi e per la fruizione di periodi di esclusiva attività di ricerca.

Pratiche Amministrative:

14. Autorizzazione alla spesa.

Sono presenti:

N.	I Fascia	COGNOME	Nome	Elenco Firme	Pres.	Gius.	Ass.
1	Prof.	CARBONE	Giuseppe		X		
2	Prof.	GALIETTI	Umberto	Entra alle 16:20	X		
3	Prof.ssa	GIANNOCCARO	Ilaria Filomena			X	
4	Prof.	MESSENI PETRUZZELLI	Antonio			X	
5	Prof.	PASCAZIO	Giuseppe		X		
Prof. II Fascia							
6	Prof.ssa	BARTOLO	Rossella		X		
7	Prof.ssa	CAMPANELLI	Sabina Luisa			X	
8	Prof.	SORIA	Leonardo			X	

RIC.						
9	Dott.	FACCHINI	Francesco		X	
10	Dott.	GATTULLO	Michele		X	
11	Dott.	STEFANIZZI	Michele			X
Segretario						
12	Dott.	MARTINO	Vitantonio		X	
Rappresentante PTA						
13	Sig.	GRASSO	Giuseppe		X	
Studenti						
14	Sig.	CAFFORIO	Francesco		X	
15	Sig.	PIZZULLI	Emanuela		X	

Alle ore 16:03 il Presidente, nella persona del Direttore Prof. Giuseppe Carbone, accertata la presenza del numero legale dei componenti, dichiara aperti i lavori della Giunta.

Pratiche studenti:

1. Pratiche studenti CdS LT31 Ingegneria Meccanica;

Il Coordinatore Prof. Gianfranco Palumbo, Coordinatore del CdS, ha comunicato che non ci sono pratiche da sottoporre all'esame della Giunta.

2. Pratiche studenti CdS LT03 Ingegneria Gestionale;

Il Presidente informa che la Prof.ssa Carbonara, Coordinatrice del CdS, propone di approvare la seguente richiesta di Riconoscimento Crediti Carriera Pregressa.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola
39714	IURLANO	ANDREA	582060

La GdD presa visione della pratica approva.

3. Pratiche studenti CdS LT41 Ingegneria dei Sistemi Aerospaziali;

Il Presidente informa che il Prof. Bottiglione, Coordinatore del CdS, ha comunicato che non ci sono pratiche da sottoporre all'esame della Giunta.

4. Pratiche studenti CdS LM30 Ingegneria Meccanica;

La Prof.ssa Casavola, Coordinatrice del CdS, chiede la approvazione delle pratiche di richiesta riconoscimento crediti esami esterni (RCEE) pervenute tramite sistema DEPASAS e di seguito riportate, poiché soddisfano le prescrizioni indicate nel Regolamento Didattico della LM 33.

Num. Pratica	Cognome	Nome	Matricola	Insegnamento da riconoscere	Esperienza esterna
---------------------	----------------	-------------	------------------	------------------------------------	---------------------------

39718	Potenza	Ornella	580554	tirocinio	Attività lavorativa presso Gruppo Esse srl (tirocinio formativo con mansione progettista disegni tecnici), tutor accademico prof. Demelio.
-------	---------	---------	--------	-----------	--

La Giunta unanime APPROVA.

5. Pratiche studenti CdS LM31 Mechanical Engineering;

Il Presidente rende noto che sono pervenute le seguenti istanze di valutazione di candidati con titolo estero da sottoporre all'esame della Giunta

NUMERO	UNIVERSITY FORM	AMBASCIATA	PROT. RICHIESTA INVIATA DIPARTIMENTO	COGNOME	NOME	CATEGORIA (UE /non-UE)	SESSO	CITTADINANZA	DATA DI NASCITA	E-MAIL
1	30/05/2023	CONSOLATO GENERALE DI PRIMA CLASSE GERUSALEMME	inviata tramite sharepoint il 07/06/2023 Prot. n. 17998 del 07/06/2023	Awartani	Ahmad	Non-UE	M	ARABIA SAUDITA		ahmad.awartaniii@gmail.com
2	01/06/2023	AMBASCIATA TEHERAN	inviata tramite sharepoint il 08/06/2023 Prot. n. 18119 del 08/06/2023	Khajehnamaghi	Sajad	Non-UE	M	IRAN		sajadj04@gmail.com
3	02/06/2023	AMBASCIATA ISLAMABAD	inviata tramite sharepoint il 08/06/2023 Prot. n. N. 18129 del 08/06/2023	Haroon	Muhammad	non-UE	M	PAKISTAN	05/05/1995	muhammadharoon8753@gmail.com
4	03/06/2023	AMBASCIATA ISLAMABAD	inviata tramite sharepoint il 08/06/2023 Prot. n. 18130 del 08/06/2023	Nazir	Danish	Non-UE	M	PAKISTAN	28/09/1988	dnazir620@gmail.com
5	06/06/2023	AMBASCIATA DHAKA	inviata tramite sharepoint il 08/06/2023 Prot. n. 18131 del 08/06/2023	Hossain	Delowar	Non-UE	M	BANGLADESH	14/04/1998	delowr712@gmail.com
6	13/06/2023	AMBASCIATA BEIRUT	inviata tramite sharepoint il 19/06/2023 prot 19609 del 19/06/2023	Najjar	Hussein	Non-UE	M	LIBANO	01/05/2001	houssein.najjar.33@gmail.com

Al fine della verifica del possesso dei requisiti curriculari previsti dal Regolamento Didattico della LM-31 per l'a.a. 2023-24, sono stati esaminati il titolo di accesso ed il TOR. Non disponendo di tabelle di comparazione delle votazioni finali fornite dalle università di provenienza, al fine di poter effettuare la verifica della preparazione individuale, si è proceduto alla convocazione su piattaforma Teams dei candidati in data 20/4/2023 e 8/6/2023. Dall'esame della documentazione curriculare e dagli esiti dei colloqui (verbali allegati), risulta quanto segue:

NUMERO	UNIVERSITY FORM	AMBASCIATA	PROT. RICHIESTA INVIATA DIPARTIMENTO	COGNOME	NOME	CATEGORIA (UE /non-UE)	SESSO	CITTADINANZA	DATA DI NASCITA	DATA COLLOQUIO	IDONEO/ NON IDONEO
1	30/05/2023	CONSOLATO GENERALE DI PRIMA CLASSE GERUSALEMME	inviata tramite sharepoint il 07/06/2023 Prot. n. 17998 del 07/06/2023	Awartani	Ahmad	Non-UE	M	ARABIA SAUDITA		07/07/2023	IDONEO
2	01/06/2023	AMBASCIATA TEHERAN	inviata tramite sharepoint il 08/06/2023 Prot. n. 18119 del 08/06/2023	Khajehnamaghi	Sajad	Non-UE	M	IRAN		07/07/2023	NON IDONEO
3	02/06/2023	AMBASCIATA ISLAMABAD	inviata tramite sharepoint il 08/06/2023 Prot. n. N. 18129 del 08/06/2023	Haroon	Muhammad	non-Ue	M	PAKISTAN	05/05/1995	07/07/2023	IDONEO
4	03/06/2023	AMBASCIATA ISLAMABAD	inviata tramite sharepoint il 08/06/2023 Prot. n. 18130 del 08/06/2023	Nazir	Danish	Non-UE	M	PAKISTAN	28/09/1988	07/07/2023	ASSENTE
5	06/06/2023	AMBASCIATA DHAKA	inviata tramite sharepoint il 08/06/2023 Prot. n. 18131 del 08/06/2023	Hossain	Delowar	Non-UE	M	BANGLADESH	14/04/1998	07/07/2023	ASSENTE
6	13/06/2023	AMBASCIATA BEIRUT	inviata tramite sharepoint il 19/06/2023 prot 19609 del 19/06/2023	Najjar	Hussein	Non-UE	M	LIBANO	01/05/2001	07/07/2023	IDONEO

*A seguito dell'esame della documentazione prodotta e del colloquio, il Coordinatore del CdS propone di esprimere **parere favorevole all'ammissione alla LM-31 "Mech. Engineering"**, dei seguenti candidati:*

NUMERO	UNIVERSITY FORM	AMBASCIATA	PROT. RICHIESTA INVIATA DIPARTIMENTO	COGNOME	NOME
1	30/05/2023	CONSOLATO GENERALE DI PRIMA CLASSE GERUSALEMME	inviata tramite sharepoint il 07/06/2023 Prot. n. 17998 del 07/06/2023	Awartani	Ahmad
3	02/06/2023	AMBASCIATA ISLAMABAD	inviata tramite sharepoint il 08/06/2023 Prot. n. N. 18129 del 08/06/2023	Haroon	Muhammad
6	13/06/2023	AMBASCIATA BEIRUT	inviata tramite sharepoint il 19/06/2023 prot 19609 del 19/06/2023	Najjar	Hussein

I candidati dovranno produrre idonea certificazione della conoscenza della lingua inglese, se non già inviata, ovvero superare il *previsto test di verifica della conoscenza della lingua inglese di livello almeno pari al B2 presso il Centro Linguistico.*

La Giunta all'unanimità **approva.**

Il Coordinatore del CdS propone di esprimere **parere NON favorevole all'ammissione alla LM-31 "Mech. Engineering"**, dei seguenti candidati che sono risultati non idonei ovvero assenti al colloquio di verifica della preparazione individuale:

NUMERO	UNIVERSITY FORM	AMBASCIATA	PROT. RICHIESTA INVIATA DIPARTIMENTO	COGNOME	NOME
2	01/06/2023	AMBASCIATA TEHERAN	inviata tramite sharepoint il 08/06/2023 Prot. n. 18119 del 08/06/2023	Khajehnamaghi	Sajad
4	03/06/2023	AMBASCIATA ISLAMABAD	inviata tramite sharepoint il 08/06/2023 Prot. n. 18130 del 08/06/2023	Nazir	Danish
5	06/06/2023	AMBASCIATA DHAKA	inviata tramite sharepoint il 08/06/2023 Prot. n. 18131 del 08/06/2023	Hossain	Delowar

La Giunta all'unanimità **approva**.

6. Pratiche studenti CdS LM13 Ingegneria Gestionale;

Il Presidente comunica che il Prof. Mossa, Coordinatore del CdS, propone l'approvazione della seguente pratica di Anticipo crediti.

Num. Pratica	Data sottomissione	Cognome	Nome	Matricola
39666	2023-06-10 16:03:45	PIZZICHILLO	GIUSEPPE	590585

La Giunta avendo verificato la rispondenza al Regolamento Didattico unanime **approva**.

Richiesta riconoscimento crediti carriera pregressa

Il Prof. Mossa propone la non approvazione delle seguenti pratiche Riconoscimento crediti carriera pregressa.

MOTIVAZIONI	Num. Pratica	Data sottomissione	Cognome	Nome	Matricola
PRATICA INCOMPLETA. CONTATTARE IL COORDINATORE	39665	2023-06-10 15:47:07	PIZZICHILLO	GIUSEPPE	590585

La Giunta unanime delibera la non approvazione delle pratiche riportate in tabella.

Piano di Studi Individuale

Il Prof. Mossa propone l'approvazione dei seguenti Piani di Studi Individuali.

Num. Pratica	Data sottomissione	Cognome	Nome	Matricola
39667	2023-06-10 16:30:53	LADISA	PASQUALE	583956
39675	2023-06-11 10:14:02	MAGGI	ALESSIA	589191
39690	2023-06-13 22:40:23	NIGRO	COSTANTINO ALESSIO	580805

La Giunta avendo verificato la congruenza dei PSI al percorso formativo ed il soddisfacimento dei vincoli dell'Ordinamento Didattico unanime approva.

Richiesta riconoscimento crediti esami esterni

Il Prof. Mossa propone l'approvazione delle seguenti pratiche Riconoscimento crediti esami esterni.

Num. Pratica	Data sottomissione	Cognome	Nome	Matricola
39664	2023-06-10 10:47:28	LIPSI	EMANUELE	586207
39669	2023-06-10 18:10:23	LANANNA	DOMENICO	583626
39670	2023-06-10 18:41:46	TANCREDI	LUIGI	583792
39681	2023-06-12 12:24:54	BISCEGLIA	FRANCESCO PIO	583525

La Giunta avendo verificato la rispondenza al Regolamento Didattico e la congruenza al percorso formativo.

Immatricolazione alla Laurea Magistrale in Ingegneria gestionale Esiti delle valutazioni

STUDENTI PROVENIENTI DA ALTRI ATENEI – Classi di laurea dell'Area ingegneristica

CELA Xhulja nata a Lushnje (Albania) il 20/10/1997, in possesso del titolo DIPLOMA DI LAUREA DI PRIMO LIVELLO BACHELOR IN INGEGNERIA ECONOMICA conseguito in data 06/06/2021 presso il POLITECNICO DI TIRANA, FACOLTA' DI INGEGNERIA MECCANICA chiede l'immatricolazione alla LM in Ingegneria Gestionale del Politecnico di Bari.

La commissione, analizzata la carriera pregressa dello studente, l'idoneità dei requisiti curricolari, nonché l'idoneità della preparazione individuale, valuta positivamente la richiesta di immatricolazione non ritenendo necessari vincoli curricolari.

La Giunta esprime parere favorevole.

7. Pratiche studenti CdS LM10 Ingegneria Energetica;

Il Presidente rende noto che sono pervenute le seguenti istanze di valutazione di candidati con titolo estero per l'ammissione al corso di laurea Magistrale Interateneo in Ingegneria Energetica, curriculum "Energy Infrastructures", erogato presso la sede di Lecce

NUMERO	UNIVERSITY FORM	AMBASCIATA	PROT. RICHIESTA INVIATA DIPARTIMENTO	COGNOME	NOME	CATEGORIA (UE /non-UE)	SESSO	CITTADINANZA	DATA DI NASCITA	E-MAIL
1	08/06/2023	AMBASCIATA ISLAMABAD	inviata tramite sharepoint il 09/06/2023 prot. 18373 del 09.06.2023	Hussain	Kefayat	Non-UE	M	PAKISTAN	10/10/1995	hkifayat451@gmail.com
2	12/06/2023	CONSOLATO KARACHI	inviata tramite sharepoint il 15/06/2023 Prot. 19079 del 15/06/2023	Malik	Muhammad Mohsin	Non-UE	M	PAKISTAN	15/05/1999	mmmalik450099@gmail.com
3	20/06/2023	AMBASCIATA ISLAMABAD	inviata tramite sharepoint il 26/06/2023 PROT 20780 del 26/06/2023	Siddique	Khurram	Non-UE	M	PAKISTAN	06/05/1992	khurramsiddique029@gmail.com
4	05/07/2023	CONSOLATO KARACHI	inviata tramite sharepoint il 05/07/2023 Prot. N. 22368 del 20230705	Ali	Khawer	non-Ue	M	PAKISTAN	10/03/1997	khawer.ali2767@gmail.com

Al fine della verifica del possesso dei requisiti curriculari previsti dal Regolamento Didattico della LM-10 per l'a.a. 2023-24, sono stati esaminati il titolo di accesso ed il TOR. Non disponendo di tabelle di comparazione delle votazioni finali fornite dalle università di provenienza, al fine di poter effettuare la verifica della preparazione individuale, si è proceduto alla convocazione su piattaforma Teams dei candidati. Dall'esame della documentazione curriculare e dall'esito del colloquio (verbale allegato), risulta quanto segue:

NUMERO	UNIVERSITY FORM	AMBASCIATA	PROT. RICHIESTA INVIATA DIPARTIMENTO	COGNOME	NOME	CATEGORIA (UE /non-UE)	SESSO	CITTADINANZA	DATA DI NASCITA	DATA COLLOQUIO	IDONEO/ NON IDONEO
1	08/06/2023	AMBASCIATA ISLAMABAD	inviata tramite sharepoint il 09/06/2023 prot. 18373 del 09.06.2023	Hussain	Kefayat	Non-UE	M	PAKISTAN	10/10/1995	07/07/2023	IDONEO
2	12/06/2023	CONSOLATO KARACHI	inviata tramite sharepoint il 15/06/2023 Prot. 19079 del 15/06/2023	Malik	Muhammad Mohsin	Non-UE	M	PAKISTAN	15/05/1999	07/07/2023	IDONEO
3	20/06/2023	AMBASCIATA ISLAMABAD	inviata tramite sharepoint il 26/06/2023 PROT 20780 del 26/06/2023	Siddique	Khurram	Non-UE	M	PAKISTAN	06/05/1992	07/07/2023	IDONEO
4	05/07/2023	CONSOLATO KARACHI	inviata tramite sharepoint il 05/07/2023 Prot. N. 22368 del 20230705	Ali	Khawer	non-Ue	M	PAKISTAN	10/03/1997	07/07/2023	ASSENTE

*A seguito dell'esame della documentazione prodotta e del colloquio, il Coordinatore del CdS propone di esprimere **parere favorevole all'ammissione alla LM-10 "Ingegneria Energetica"**, dei seguenti candidati:*

NUMERO	UNIVERSITY FORM	AMBASCIATA	PROT. RICHIESTA INVIATA DIPARTIMENTO	COGNOME	NOME
1	08/06/2023	AMBASCIATA ISLAMABAD	inviata tramite sharepoint il 09/06/2023 prot. 18373 del 09.06.2023	Hussain	Kefayat
2	12/06/2023	CONSOLATO KARACHI	inviata tramite sharepoint il 15/06/2023 Prot. 19079 del 15/06/2023	Malik	Muhammad Mohsin
3	20/06/2023	AMBASCIATA ISLAMABAD	inviata tramite sharepoint il 26/06/2023 PROT 20780 del 26/06/2023	Siddique	Khurram

I candidati dovranno produrre idonea certificazione della conoscenza della lingua inglese, se non già inviata, ovvero superare il *previsto test di verifica della conoscenza della lingua inglese di livello almeno pari al B2 presso il Centro Linguistico di Ateneo.*

*Il Coordinatore del CdS propone di esprimere **parere NON favorevole all'ammissione alla LM-10 "Ingegneria Energetica"**, dei seguenti candidati che sono risultati assenti al colloquio di verifica della preparazione individuale:*

NUMERO	UNIVERSITY FORM	AMBASCIATA	PROT. RICHIESTA INVIATA DIPARTIMENTO	COGNOME	NOME
4	05/07/2023	CONSOLATO KARACHI	inviata tramite sharepoint il 05/07/2023 Prot. N. 22368 del 20230705	Ali	Khawer

La Giunta, sentita la relazione del Coordinatore, all'unanimità **approva**.

Il Presidente informa che la prof.ssa Roberta Pellegrino, coordinatore Erasmus+ "outgoing" per Ingegneria Gestionale, chiede:

1. l'approvazione dei Learning agreement dei seguenti studenti:
 - Rotelli Benedetta (Laurea triennale) - Escuela politécnica La Almunia de Zaragoza (in allegato 1.Rotelli Benedetta);
 - Pernice Miriana (Laurea triennale) - Escola Universitaria Politecnica de Catalunya (UPC - Barcelona Tech) (in allegato 2.LA Pernice Miriana);
 - Bozza Dario (Laurea Triennale) - Polytechnic Institute of Bragança (in allegato 3.LA_Dario Bozza);

- Spalierno Elisabetta (Laurea magistrale) - Universidade da Coruña (in allegato 4.LA_Spalierno, Elisabetta - NEW);
 - Minervini Eugenia (Laurea Triennale) - Universidade do minho (in allegato 5.Minervini Eugenia);
2. il riconoscimento per crediti svolti in mobilità erasmus per i seguenti studenti:
- a) **de Trizio Alessia. Sede Erasmus:** University West. **CdS:** Ingegneria Gestionale Magistrale. **Esami riconosciuti:** Gestione della produzione industriale (12 CFU); Esame a scelta (6 CFU). Il totale dei crediti riconosciuti è 18. Il numero di crediti in sovrannumero è 3. Si veda scheda allegata (allegato 1.de Trizio Alessia).
 - b) **Di Lonardo Monica. Sede Erasmus:** University West. **CdS:** Ingegneria Gestionale Magistrale. **Esami riconosciuti:** Gestione della produzione industriale (12 CFU); Esame a scelta (6 CFU). Il totale dei crediti riconosciuti è 18. Il numero di crediti in sovrannumero è 3. Si veda scheda allegata (allegato 2.Di Lonardo Monica).
3. L'approvazione della rettifica al MRC già approvato in GdD del 19.06.23, per un errore materiale commesso in sede di predisposizione del MRC dello studente Fabozzi Pasquale, Sede Erasmus: Karlsruhe Institute of Technology (KIT), CdS: Ingegneria Gestionale Triennale. Lo studente aveva infatti richiesto, con during mobility, la sostituzione dell'esame di Business data Analytics (6 CFU, TAF B, ING-IND/35) con Esame a scelta (6 CFU, TAF D, ING-IND/35). Si allega pertanto MRC rettificato.

La Giunta, all'unanimità, approva.

Pratiche docenti:

8. **Assegnazione di compiti e carichi didattici a docenti;**

Il Presidente riferisce che il punto è riportato per memoria, non essendoci in merito atti da approvare.

9. **Attribuzione dei contratti a supporto della didattica, delle supplenze e degli affidamenti;**

Il Presidente riferisce che il punto è riportato per memoria, non essendoci in merito atti da approvare.

10. **Bandi supplenze;**

Il Presidente riferisce che il punto è riportato per memoria, non essendoci in merito atti da approvare.

11. **Ripartizione di fondi per la didattica tra i Corsi di Studio;**

Il Presidente riferisce che il punto è riportato per memoria, non essendoci in merito atti da approvare.

12. **Interventi straordinari a favore della didattica;**

Il Presidente riferisce che il punto è riportato per memoria, non essendoci in merito atti da approvare.

13. **Concessione di nulla osta ai docenti per lo svolgimento di attività didattiche o di ricerca presso altre sedi e per la fruizione di periodi di esclusiva attività di ricerca.**

Il Presidente informa che è in approvazione l'istanza di nulla osta presentata dal Prof. Dian Kostadinov PALAGACHEV.

Il Presidente informa che il Prof. Dian Kostadinov PALAGACHEV, chiede, ai sensi dell'art. 4, comma 4, lett.a) del "Regolamento in materia di incompatibilità e di autorizzazioni a svolgere incarichi retribuiti per il personale docente del Politecnico di Bari - D.R. 147 del 5.3.2019, di essere autorizzato a svolgere il seguente incarico non retribuito di 10 ore relativo a "Problema di Poincarè per operatori ellittici lineari", nell'ambito

del Corso di Dottorato di Ricerca in “Matematica”, presso il Dipartimento di Matematica dell’Università di Salerno. Incarico da svolgersi nel periodo dal 18/07/2023 al 24/07/2023.

Al termine il Presidente invita i componenti della Giunta ad esprimersi in merito.

Si apre una breve discussione in cui, al fine di verificare che non si crei nocumento all’erogazione della didattica nei vari Corsi di Studio del Politecnico di Bari interessati, viene effettuata una disamina approfondita delle situazioni dei vari Corsi, tale disanima si conclude con esito ampiamente positivo.

Pertanto, la Giunta, all’unanimità, ritenendo non vi possa essere nocumento all’attività didattica istituzionale, esprime parere favorevole al rilascio del nulla osta al Prof. Dian Kostadinov PALAGACHEV a svolgere l’insegnamento gratuito di 10 ore relativo a “Problema di Poincarè per operatori ellittici lineari”, nell’ambito del Corso di Dottorato di Ricerca in “Matematica”, presso il Dipartimento di Matematica dell’Università di Salerno, da svolgersi nel periodo dal 18/07/2023 al 24/07/2023.

Pratiche Amministrative:

14. Autorizzazione alla spesa

Il Presidente introduce l’argomento e invita il Dott. Vitantonio Martino a relazionare in merito alle procedure di spesa pervenute.

Agli atti risulta pervenuta la seguente richiesta di autorizzazione alla spesa per gara da espletarsi su progetti di Ricerca, secondo la seguente tabella riepilogativa:

	Docente proponente	Acquisto bene/servizio proposto	Importo imponibile a base di gara	IVA	Totale spesa	Modalità di gara e motivazione acquisto	Progetto di ricerca su cui grava la spesa	Spesa per quota/parte	Responsabile Scientifico Progetto
1	Prof. Giuseppe Pascazio	Consumabili e accessori per laboratorio di microfluidica	€ 28.390,00	€ 6.245,80	€ 34.635,80	ElveFlow: unico fornitore di stazioni di microfabbricazione "chiavi in mano" e sistemi di controllo dei flussi in microdispositivi. La ditta fornisce anche i materiali di consumo, gli accessori e i protocolli ottimizzati più appropriati per i propri sistemi, per garantire un utilizzo efficiente e semplice anche da parte di utenti non esperti di microfluidica, con la garanzia di risultati ottimali, in termini di riproducibilità e risoluzione. L’acquisto si rende necessario per il funzionamento del laboratorio sperimentale di microfluidica del Dipartimento, e per permettere un corretto e duraturo utilizzo delle attrezzature da parte di dottorandi e ricercatori.	Progetto ARS01_00906 "TITAN - Nanotecnologie per l'immunoterapia dei tumori" - CODICE CONCESSIONE RNA - COR n. 4264037 - Prof. G. Pascazio		Prof. Giuseppe Pascazio

Al termine della relazione il Presidente invita i presenti a deliberare. Dopo breve dibattito il Consiglio, valutate le motivazioni, gli atti proposti e la disponibilità del **budget 2023**, approva, all’unanimità, le spese come proposte e riassunte nella soprariportata tabella, per le quali saranno successivamente nominati il RUP ed individuata la scelta del contraente.

Il **Prof. Dian Kostadinov Palagachev**, nella seduta di Giunta n. 1 del 16 gennaio 2023, aveva proposto l’affidamento di un incarico *intuitu personae* con compenso onnicomprensivo di € 350,00 sul progetto FFABR 2017-Palagachev-DMMM, al prof. Mathias Gerds (Professore proveniente dalla Bundeswehr University of Munich -Germania) in qualità di relatore al Seminario di Matematica applicata dal titolo: “Parametric optimization, machine learning, and applications in real-time control” che si è tenuto il giorno 23 gennaio 2023 presso l’Aula Mat I del Politecnico di Bari. Allo stesso evento non era potuto

intervenire per cause di forze maggiori, pertanto, sentito lo stesso e verificata la sua disponibilità, il prof. Palagachev propone un incremento di € 150,00 all'incarico già autorizzato nella seduta di Giunta n. 1 del 16.01.2023, per un compenso omnicomprensivo di € 500,00 per il Seminario di Matematica Applicata su "Parametric optimization, machine learning, and applications in real-time control" che si terrà il 10 Luglio 2023 presso l'Aula Mat 1 del Politecnico di Bari. L'incremento di spesa di € 150,00 graverà sempre sui fondi del progetto FFABR 2017-Palagachev-DMMM.

Al termine della discussione, la Giunta,

preso atto della proposta del Prof. Dian Kostadinov Palagachev di affidamento dell'incarico "intuitu personae", con compenso di modica entità pari ad € 500,00 lordo omnicomprensivo, al Relatore professore Mathias Gerdts;
 valutata la documentazione allegata alla proposta;
 verificata la disponibilità del budget esercizio 2023 sul progetto FFABR 2017-Palagachev-DMMM Voce Coan 04.41.10.14.02 – prestazioni di lavoro autonomo, il cui è Responsabile Scientifico è il Prof Dian Kostadinov Palagachev:

1. Autorizza il conferimento dell'incarico "intuitu personae" al Professore Mathias Gerdts, in ragione della sua assoluta e comprovata competenza scientifica e professionale nelle materie oggetto dell'evento;
2. Autorizza l'incremento di spesa per l'incarico di € 150,00 (comprensiva di ritenute c/percipiente ed oneri c/ente), ritenendola conforme alla normativa vigente e al piano di spesa del progetto di riferimento;
3. Autorizza il Direttore del Dipartimento al prosieguo delle procedure mediante trasmissione di tutti gli atti in oggetto al competente ufficio del Politecnico di Bari preposto alla redazione dell'incarico.

Il **Prof. Giuseppe Carbone**, in qualità di Responsabile Scientifico del Progetto di Ricerca HARTU- Handling with AI-enhanced Robotic Technologies for flexible manufactUring- HORIZON-CL4-2022-TWIN-TRANSITION-01-CUP: D93C22001080006, al fine di avvalersi per le esigenze di progetto, una figura di elevata professionalità che collabori alle attività di ricerca

chiede

previa verifica dei presupposti di cui all' art.7, comma 6, lett. b) del D. Lgs. 165/2001 da effettuarsi con l'emanazione di un avviso interno da pubblicare sull'Albo online del Politecnico di Bari, l'autorizzazione per una procedura ad evidenza pubblica e l'approvazione della spesa per l'affidamento di n. 1 contratto di Collaborazione Coordinata, come da tabella di seguito dettagliata:

Tipologia incarico	Collaborazione Coordinata con l'Ente
Importo contratto (comprensivo di ritenute c/percipiente e oneri c/ente)	€ 2.500,00 (euro duemilacinquecento/00)
Importo rimborsi spesa	Non previsti
Durata	La collaborazione avrà la durata di 12 mesi.
Attività oggetto dell'incarico	<i>ANALISI NUMERICA SPERIMENTALE DI PROBLEMI DI INDENTAZIONE VISCOELASTICA</i>
Criteri di selezione	Titoli e colloquio
Requisiti e titoli richiesti	Laurea in Ingegneria o Fisica

Requisiti preferenziali	1. Conoscenza della strumentazione per misure Tribologiche 2. Conoscenza della lingua inglese
Voce Co.AN contratto	CA.04.41.10.07.01 Co.co.co. scientifiche e di supporto alla ricerca
Voce Co.AN rimborsi spesa	
Progetto a cui imputare la spesa	“Progetto di Ricerca HARTU- Handling with AI-enhanced Robotic Technologies for flexible manufacturing - HORIZON-CL4-2022-TWIN-TRANSITION-01-CUP: D93C22001080006 - Spese generali.
Responsabile dei Fondi	Prof. Giuseppe Carbone
Referente per le attività di contratto	Prof. Giuseppe Carbone

Al termine della breve relazione,

la Giunta,

verificata la conformità della richiesta alla normativa vigente, la coerenza al piano di spesa del progetto, nonché la copertura finanziaria,

DELIBERA

di approvare la spesa complessiva, pari a € 2.500,00 (euro duemilacinquecento/00), sulla voce CO.AN. CA.04.41.10.07.01 Co.co.co. scientifiche e di supporto alla ricerca. Pertanto autorizza il Direttore del Dipartimento al prosieguo delle procedure mediante la trasmissione di tutti gli atti al Settore Risorse Umane- Ufficio Contratti e Borse di Studio del Politecnico di Bari per i provvedimenti di competenza.

Non essendoci altro da discutere, la seduta è tolta alle ore 16:44.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Segretario
Dott. Vitantonio Martino

Il Presidente
Prof. Giuseppe Carbone