

**VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO
DI MECCANICA, MATEMATICA E MANAGEMENT (DMMM)**

Seduta n. 6/2022

del giorno 10 maggio 2022

Il giorno 10 maggio 2022 alle ore 15:30, a seguito di convocazione del 03.05.2022, si è riunito in modalità telematica su piattaforma Teams accedendo al link [Partecipa alla Seduta del Consiglio del DMMM](#), il Consiglio del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management, per discutere sul seguente

ORDINE DEL GIORNO

Ore 15:20 - Seduta ristretta ai Professori di I

1. Proposta di commissione per concorso per la copertura di un posto di professore di II fascia nel SSD MAT/05 cod. procedura PA.Pianostr.art.24.21.01.G

Ore 15:30 - Seduta ristretta ai Professori di I e II fascia

2. Avvio procedure di valutazione RTDB ai fini della chiamata del dott. Nicola Menga nel ruolo di Professore di II fascia;
3. Proposta di chiamata RTD/B nel SSD ING-IND/14 cod. procedura [RUTDb.DMMM.21.20](#);

Ore 16:00 – Seduta Plenaria

4. Comunicazioni;
5. Ratifica decreti direttoriali;
6. Approvazione verbali;

Didattica

7. Offerta didattica del DMMM per l'anno accademico 2022-2023;
8. Carichi e compiti didattici dei docenti per l'anno accademico 2022-2023;
9. Docenti di riferimento dei Corsi di Laurea per l'anno accademico 2022-2023.

Personale

10. Relazioni triennali dei docenti;
11. Nulla osta.

Amministrazione

12. Approvazione progetti ai sensi del DR. n. 274 del 23/4/2020;
13. Approvazione chiusura conto terzi e assegnazione economie di progetto;
14. Approvazione contratti di ricerca in c/terzi;
15. Approvazione convenzioni;
16. Autorizzazione alla spesa.

ORDINI SUPPLETIVI

Ricerca

- S.1 Proposta di composizione del collegio dei docenti del corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria Meccanica e Gestionale;
- S.2 Proposta di composizione del collegio dei docenti del corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria e Scienze Aerospaziali Dipartimento di Eccellenza
- S.3 Rimodulazione budget programma del “Dipartimento di Eccellenza”;

Seduta ristretta ai Professori di I fascia

Alle ore 15:20 il Presidente, nella persona del Direttore Pro Tempore, Prof. Giuseppe Carbone, accerta la presenza dei seguenti componenti del Consiglio in seduta ristretta ai Professori di I fascia:

N.		COGNOME	Nome	Note	Pres	Gius.	Ass
1	Prof.	AFFERRANTE	Luciano		X		
2	Prof.	ALBINO	Vito			X	
3	Prof.	AMIRANTE	Riccardo			X	
4	Prof.	CAMPOREALE	Sergio	Entra alle 15:35	X		
5	Prof.	CARBONE	Giuseppe		X		
6	Prof.	CASALINO	Giuseppe		X		
7	Prof.	CASAVOLA	Caterina			X	
8	Prof.	CIAVARELLA	Michele			X	
9	Prof.	COCLITE	Giuseppe Maria		X		
10	Prof.	DASSISTI	Michele			X	
11	Prof.	DE PALMA	Pietro		X		
12	Prof.	DEMELIO	Giuseppe Pompeo		X		
13	Prof.	DE TULLIO	Marco Donato		X		
14	Prof.	GALANTUCCI	Luigi Maria		X		
15	Prof.	GALIETTI	Umberto		X		
16	Prof.	GARAVELLI	Achille Claudio			X	
17	Prof.	GIANNOCCARO	Ilaria Filomena			X	
18	Prof.	GORGOGNONE	Michele		X		
19	Prof.	GRECO	Carlo		X		
20	Prof.	LAMBERTI	Luciano		X		
21	Prof.	MANTRIOTA	Giacomo		X		
22	Prof.	MASIELLO	Antonio		X		
23	Prof.	MESSENI PETRUZZELLI	Antonio		X		
24	Prof.	MOSSA	Giorgio			X	
25	Prof.	PALAGACHEV	Dian Kostadinov		X		
26	Prof.	PALUMBO	Gianfranco		X		
27	Prof.	PASCAZIO	Giuseppe			X	

28	Prof.	PERCOCO	Gianluca		X		
29	Prof.	POMPONIO	Alessio		X		
30	Prof.	PONTRANDOLFO	Pierpaolo		X		
31	Prof.	SOLIMINI	Sergio		X		
32	Prof.	SPINA	Roberto		X		
33	Prof.	TRICARICO	Luigi			X	
34	Prof.	UVA	Antonio Emmanuele		X		
Segretario							
35	Dott.ssa	MARTINELLI	Renata		X		

Il Presidente, verificata la presenza del numero legale dei componenti, dichiara aperti i lavori del Consiglio in seduta ristretta ai Professori di I fascia:

1. Proposta di commissione per concorso per la copertura di un posto di professore di II fascia nel SSD MAT/05 cod. procedura PA.Pianostr.art24.21.04

Il Presidente informa che, con D.D. n. 41 del 29.03.2022 è stata indetta la procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, nell'ambito del "Piano Straordinario per la progressione di carriera dei ricercatori a tempo indeterminato in possesso di Abilitazione Scientifica Nazionale" di cui al D.M. n. 561 del 28/04/2021 - (codice procedura PA.DMMM.2str.art24.21.04), per la copertura di n. 1 posto di docente universitario di ruolo di seconda fascia nel SSD MAT/05. Pertanto, è necessario che il Consiglio proponga una rosa di nomi, tra i quali il Rettore individuerà i componenti della commissione per la successiva designazione.

Il settore propone che la Commissione sia formata dai seguenti professori:

- Prof. Alessio Pomponio – Politecnico di Bari, in qualità di membro designato dal Dipartimento;
- Prof. Salvatore Angelo Marano - Università degli Studi di Catania;
- Prof. Dimitri Mugnai – Università degli Studi della Toscana;
- Prof. Marcello Ponsiglione – Università di Roma La Sapienza;
- Prof.ssa Raffaella Servadei – Università di Urbino.

Al termine della relazione, il Consiglio,

Valutata la proposta elaborata dal Settore MAT/05;

Ritenuto che la Commissione di valutazione proposta soddisfi i requisiti dell'art. 5 comma 3 del Regolamento di Ateneo per la disciplina delle chiamate dei professori di prima e seconda fascia", che all'art. 5 specifica le modalità di costituzione e funzionamento delle Commissioni di valutazione,

all'unanimità approva la proposta del SSD MAT/05, così come presentata.

Non essendoci altro da discutere, la seduta ristretta ai Professori di I fascia è sciolta alle ore 15:36.

Seduta ristretta ai Professori di I e II fascia

Alle ore 15:37 il Presidente, nella persona del Direttore Pro Tempore, Prof. Giuseppe Carbone, accerta la presenza dei seguenti componenti del Consiglio in seduta ristretta ai Professori di I e II fascia:

N.		COGNOME	Nome	Note	Pres.	Gius.	Ass.
1	Prof.	AFFERRANTE	Luciano		X		
2	Prof.	ALBINO	Vito			X	
3	Prof.	AMIRANTE	Riccardo	Entra alle 15:45	X		
4	Prof.	CAMPOREALE	Sergio		X		
5	Prof.	CARBONE	Giuseppe		X		
6	Prof.	CASALINO	Giuseppe		X		
7	Prof.	CASAVOLA	Caterina			X	
8	Prof.	CIAVARELLA	Michele			X	
9	Prof.	COCLITE	Giuseppe Maria		X		
10	Prof.	DASSISTI	Michele		X		
11	Prof.	DE PALMA	Pietro		X		
12	Prof.	DEMELIO	Giuseppe Pompeo		X		
13	Prof.	DE TULLIO	Marco Donato		X		
14	Prof.	GALANTUCCI	Luigi Maria		X		
15	Prof.	GALIETTI	Umberto		X		
16	Prof.	GARAVELLI	Achille Claudio			X	
17	Prof.	GIANNOCCARO	Ilaria Filomena			X	
18	Prof.	GORGOGNONE	Michele		X		
19	Prof.	GRECO	Carlo		X		
20	Prof.	LAMBERTI	Luciano		X		
21	Prof.	MANTRIOTA	Giacomo		X		
22	Prof.	MASIELLO	Antonio		X		
23	Prof.	MESSENI PETRUZZELLI	Antonio		X		
24	Prof.	MOSSA	Giorgio			X	
25	Prof.	PALAGACHEV	Dian Kostadinov		X		
26	Prof.	PALUMBO	Gianfranco		X		
27	Prof.	PASCAZIO	Giuseppe			X	

28	Prof.	PERCOCO	Gianluca		X		
29	Prof.	POMPONIO	Alessio		X		
30	Prof.	PONTRANDOLFO	Pierpaolo		X		
31	Prof.	SOLIMINI	Sergio		X		
32	Prof.	SPINA	Roberto		X		
33	Prof.	TRICARICO	Luigi			X	
34	Prof.	UVA	Antonio Emmanuele		X		
Prof. II Fascia							
35	Prof.ssa	AGUGLIA	Angela		X		
36	Prof.ssa	BARTOLO	Rossella		X		
37	Prof.ssa	BENEDETTINI	Ornella Giuseppina		X		
38	Prof.	BOCCACCIO	Antonio		X		
39	Prof.	BOTTIGLIONE	Francesco		X		
40	Prof.ssa	CAMPANELLI	Sabina Luisa			X	
41	Prof.	CAPONIO	Erasmus		X		
42	Prof.	CARBONARA	Nunzia		X		
43	Prof.	CHERUBINI	Stefania		X		
44	Prof.	CINEFRA	Maria			X	
45	Prof.	CSAJBOK	Bence		X		
46	Prof.	DAMBROSIO	Lorenzo		X		
47	Prof.ssa	DANGELICO	Rosa Maria		X		
48	Prof.	D'AVENIA	Pietro			X	
49	Prof.	DE FILIPPIS	Luigi Alberto Ciro			X	
50	Prof.	DIGIESI	Salvatore		X		
51	Prof.ssa	FABBIANO	Laura			X	
52	Prof.	FIORENTINO	Michele			X	
53	Prof.	FOGLIA	Mario, Massimo		X		
54	Prof.	IAVAGNILIO	Raffaello Pio			X	
55	Dott.	LAVECCHIA	Fulvio		X		
56	Prof.	MADDALENA	Francesco		X		

57	Prof.	ORESTA	Paolo		X		
58	Prof.	PANNIELLO	Umberto		X		
59	Dott.	PAPPALETTERA	Giovanni		X		
60	Dott.	PAPANGELO	Antonio		X		
61	Dott.	PAVESE	Francesco		X		
62	Dott.ssa	PELLEGRINO	Roberta		X		
63	Prof.	PUTIGNANO	Carminè		X		
64	Prof.	REINA	Giulio		X		
65	Prof.	ROTOLO	Daniele		X		
66	Prof.	SCOZZI	Barbara			X	
67	Prof.	SORIA	Leonardo			X	
68	Prof.	TORRESI	Marco			X	
69	Prof.	TRENTADUE	Bartolomeo		X		
70	Prof.ssa	VANNELLA	Giuseppina		X		
Segretario							
71	Dott.ssa	MARTINELLI	Renata		X		

Il Presidente, verificata la presenza del numero legale dei componenti, dichiara aperti i lavori del Consiglio in seduta ristretta ai Professori di I e II Fascia:

2. Avvio procedure di valutazione RTDB ai fini della chiamata del dott. Nicola Menga nel ruolo di Professore di II fascia;

Il Presidente rende noto che il Dott. Nicola Menga, in qualità di ricercatore a tempo determinato di cui all'art. 24, comma 3, lettera b), della Legge 240/2010 nel SSD ING-IND/13 "Meccanica Applicata alle Macchine" a partire dal 01/04/2020, avendo conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di Professore di seconda fascia in data 09/01/2020, sulla base dell'art. 10, comma 2, del Regolamento di Ateneo emanato con D.R. n. 475 del 08/08/2018 chiede, come riportato nell'istanza allegata che è parte integrante del presente verbale (All. n. 1 al P. 2), di essere sottoposto a valutazione ai fini dell'avvio della procedura di chiamata a professore di seconda fascia nel S. S. D. ING-IND/13.

Illustra ai presenti il curriculum vitae del Dott. Menga e la relazione presentata.

Al termine, invita i presenti a esprimersi in merito.

Dopo breve approfondimento, il Consiglio, all'unanimità,

Vista l'istanza del Dott. Nicola Menga;

Valutata l'attività didattica svolta nel periodo di riferimento e la produzione scientifica elaborata dal predetto Dottore;

Verificata la normativa di riferimento e, in particolare, l'art. 10, comma 2, del Regolamento di Ateneo emanato con D.R. 475 del 8.8.2018;

Ritenuto che l'attività svolta dal Dott. Nicola Menga dal 01/04/2020 sia pienamente coerente con il profilo del ruolo di professore di II fascia,

Delibera, per le motivazioni riportate in premessa, di esprimere parere pienamente positivo per l'avvio delle procedure di valutazione RTDB ai fini della chiamata come Professore di II fascia del Dott. Nicola Menga nel SSD ING-IND/13 "Meccanica Applicata alle Macchine".

3. Proposta di chiamata RTD/B nel SSD ING-IND/14 cod. procedura RUTDb.DMMM.21.20;

Il Presidente rappresenta la necessità di posticipare l'esame del punto, non essendo ancora pervenuti gli atti relativi alla procedura.

Non essendoci altro da discutere, la seduta ristretta ai Professori di I e II fascia è sciolta alle ore 15:50.

Seduta plenaria

Alle ore 16:00 il Presidente, nella persona del Direttore Pro Tempore, Prof. Giuseppe Carbone, accerta la presenza dei seguenti componenti del Consiglio in seduta plenaria:

N.		COGNOME	Nome	Note	Pres.	Gius.	Ass.
1	Prof.	AFFERRANTE	Luciano		X		
2	Prof.	ALBINO	Vito	Entra alle 18:05		X	
3	Prof.	AMIRANTE	Riccardo		X		
4	Prof.	CAMPOREALE	Sergio	esce alle 19:10	X		
5	Prof.	CARBONE	Giuseppe		X		
6	Prof.	CASALINO	Giuseppe		X		
7	Prof.	CASAVOLA	Caterina	Entra alle 16:30		X	
8	Prof.	CIAVARELLA	Michele			X	
9	Prof.	COCLITE	Giuseppe Maria		X		
10	Prof.	DASSISTI	Michele		X		
11	Prof.	DE PALMA	Pietro		X		
12	Prof.	DEMELIO	Giuseppe Pompeo		X		
13	Prof.	DE TULLIO	Marco Donato		X		
14	Prof.	GALANTUCCI	Luigi Maria		X		
15	Prof.	GALIETTI	Umberto		X		
16	Prof.	GARAVELLI	Achille Claudio		X		
17	Prof.	GIANNOCCARO	Ilaria Filomena	Entra alle 16:10	X		
18	Prof.	GORGOGNONE	Michele		X		
19	Prof.	GRECO	Carlo		X		
20	Prof.	LAMBERTI	Luciano		X		

21	Prof.	MANTRIOTA	Giacomo		X		
22	Prof.	MASIELLO	Antonio		X		
23	Prof.	MESSENI PETRUZZELLI	Antonio		X		
24	Prof.	MOSSA	Giorgio	Entra 16.30	X		
25	Prof.	PALAGACHEV	Dian Kostadinov		X		
26	Prof.	PALUMBO	Gianfranco		X		
27	Prof.	PASCAZIO	Giuseppe	Entra alle 16:55	X		
28	Prof.	PERCOCO	Gianluca		X		
29	Prof.	POMPONIO	Alessio		X		
30	Prof.	PONTRANDOLFO	Pierpaolo		X		
31	Prof.	SOLIMINI	Sergio		X		
32	Prof.	SPINA	Roberto		X		
33	Prof.	TRICARICO	Luigi	Entra alle 16:40	X		
34	Prof.	UVA	Antonio Emmanuele		X		
Prof. II Fascia							
35	Prof.ssa	AGUGLIA	Angela		X		
36	Prof.ssa	BARTOLO	Rossella		X		
37	Prof.ssa	BENEDETTINI	Ornella Giuseppina		X		
38	Prof.	BOCCACCIO	Antonio		X		
39	Prof.	BOTTIGLIONE	Francesco		X		
40	Prof.ssa	CAMPANELLI	Sabina Luisa	Entra alle 16:40	X		
41	Prof.	CAPONIO	Erasmo		X		
42	Prof.	CARBONARA	Nunzia		X		
43	Prof.	CHERUBINI	Stefania		X		
44	Prof.	CINEFRA	Maria	Entra alle 17:50		X	
45	Prof.	CSAJBOK	Bence		X		
46	Prof.	DAMBROSIO	Lorenzo		X		
47	Prof.ssa	DANGELICO	Rosa Maria		X		
48	Prof.	D'AVENIA	Pietro			X	
49	Prof.	DE FILIPPIS	Luigi Alberto Ciro			X	

50	Prof.	DIGIESI	Salvatore		X		
51	Prof.ssa	FABBIANO	Laura		X		
52	Prof.	FIorentINO	Michele			X	
53	Prof.	FOGLIA	Mario, Massimo		X		
54	Prof.	IAVAGNILIO	Raffaello Pio			X	
55	Dott.	LAVECCHIA	Fulvio		X		
56	Prof.	MADDALENA	Francesco		X		
57	Prof.	ORESTA	Paolo		X		
58	Prof.	PANNIELLO	Umberto		X		
59	Dott.	PAPPALETTERA	Giovanni	Esce alle 19:20	X		
60	Dott.	PAPANGELO	Antonio		X		
61	Dott.	PAVESE	Francesco		X		
62	Dott.ssa	PELLEGRINO	Roberta		X		
63	Prof.	PUTIGNANO	Carmine		X		
64	Prof.	REINA	Giulio		X		
65	Prof.	ROTOLO	Daniele		X		
66	Prof.	SCOZZI	Barbara	Entra alle 16.30	X		
67	Prof.	SORIA	Leonardo			X	
68	Prof.	TORRESI	Marco	Entra alle 16.30	X		
69	Prof.	TRENTADUE	Bartolomeo		X		
70	Prof.ssa	VANNELLA	Giuseppina		X		
RIC. T.D., IND.							
71	Prof.	BOENZI	Francesco		X		
72	Prof.	DEVILLANOVA	Giuseppe		X		
73	Prof.ssa	VITIELLO	Maria		X		
RIC.RTD/A							
74	Dott.	BONELLI	Francesco		X		
75	Dott.	CAPURSO	Tommaso			X	
76	Dott.	CASTELLANO	Anna		X		
77	Dott.	CERIA	Michela		X		

78	Dott.	CONTUZZI	Nicola		X		
79	Dott.	DE MARINIS	Dario		X		
80	Dott.	DE VITA	Francesco		X		
81	Dott.	EVANGELISTA	Alessandro		X		
82	Dott.ssa	GUERRA	Maria Grazia		X		
83	Dott.	GUGLIELMI	Pasquale		X		
84	Dott.	LEANZA	Antonio		X		
85	Dott.	NATALICCHIO	Angelo		X		
86	Dott.	NITTI	Alessandro		X		
87	Dott.	ORLANDO	Gianluca	Entra 16:35	X		
88	Dott.	PICCININNI	Antonio		X		
89	Dott.	SASSANELLI	Claudio		X		
90	Dott.	SILVESTRI	Bartolomeo			X	
91	Dott.	STEFANIZZI	Michele		X		
RIC. T.D./B							
92	Dott.	ANGELASTRO	Andrea		X		
93	Dott.	ARDITO	Lorenzo		X		
94	Dott.ssa	BARILE	Claudia	Entra alle 16.30		X	
95	Dott.	FACCHINI	Francesco			X	
96	Dott.ssa	GASPARI	Antonella		X		
97	Dott.	GATTULLO	Michele		X		
98	Dott.	MANGHISI	Vito Modesto		X		
99	Dott.	MENGA	Nicola		X		
100	Dott.ssa	MUMMOLO	Carlotta		X		
101	Dott.	DISTASO	Elia		X		
102	Dott.	TAMBURRANO	Paolo		X		
Segretario							
103	Dott.ssa	MARTINELLI	Renata		X		
TAB							
104	Sig.	COVELLA	Annamaria				X

105	Sig.	GRASSO	Giuseppe			X	
106	Sig.	MELE	Vito			X	
Dottorandi-Assegnisti							
107	Ing.	CUSANNO	Angela			X	
108	Ing.	MASTRANGELO	Massimiliano	Entra alle 17:15		X	
Studenti							
109	Sig.	BELLOMO	Carlo Andrea				X
110	Sig.	BOTTARINI	Tommaso			X	
111	Sig.	CAFFORIO	Francesco			X	
112	Sig.	CHIAIA	Piero			X	
113	Sig.	CIAVARELLA	Gabriele			X	
114	Sig.	FIGURELLA	Angelo				X
115	Sig.	FILIPPO	Francesco			X	
116	Sig.ra	GIGLI	Lucia Chiara				X
117	Sig.	LAGIOIA	Francesco			X	
118	Sig.ra	NITTI	Ilaria			X	
119	Sig.	PACCIONE	Pierluca			X	
120	Sig.ra	RIOTINO	Paolo			X	
121	Sig.ra	TRITTO	Erika			X	
122	Sig.	ZAGARIA	Antonio			X	

Il Presidente, verificata la presenza del numero legale dei componenti, dichiara aperti i lavori del Consiglio in seduta plenaria.

4. Comunicazioni

Il Presidente informa che:

- A partire dal 02 maggio hanno preso servizio in qualità di professori di I fascia la prof.ssa Ilaria Giannoccaro e il prof. Alessio Pomponio, nonché in qualità di professori di II fascia la prof.ssa Roberta Pellegrino. Il Dipartimento si congratula con i Colleghe auspica per tutti una proficua collaborazione all'interno del Dipartimento e del Politecnico.
- è pervenuta la valutazione ministeriale sul monitoraggio finale del progetto denominato "Dipartimento di Eccellenza"; il MUR si è espresso in termini molto lusinghieri, ritenendo che il progetto abbia conseguito ottimi risultati di ricerca nelle aree indicate nella proposta (Industry 4.0 e Aeronautica e Spazio); ottimi anche i risultati nella didattica e considerevoli le prospettive di sostenibilità. Il Presidente si congratula con tutto il Dipartimento per i risultati conseguiti.

- Con riferimento alle domande pervenute per le iscrizioni alle lauree magistrali relative all'A.A. 2021/2022, dal portale Esse3 si evince che hanno completato l'iscrizione. 220 studenti in Ingegneria Gestionale, n. 156 studenti per Ingegneria Meccanica, nonché n. 32 studenti per Mechanical Engineering. Pertanto, si registra rispetto allo scorso anno accademico, un risultato di rilievo.
- Non sono ancora pervenute indicazioni dal Rettore per la programmazione delle risorse, presumibilmente poiché il Ministero non ha ancora decretato in ordine all'assegnazione dei piani straordinari.
- Per il PNRR il Presidente ricorda che il Politecnico è Hub per l'energia ed è andato in porto lo spoke sul "Made in Italy".

5. Ratifica decreti direttoriali;

Il Presidente informa che sono all'esame del Consiglio, ai fini della ratifica, i provvedimenti riportati nella tabella seguente, emessi con carattere di urgenza:

34	18-mar-22	Nomina dott. ing. Pasquale Martimucci RUP procedura gara per la fornitura di "Multiaxial Mechanical Tester model Mach-1"- Fondi Dip.to di Eccellenza
35	18-mar-22	Nomina del dott. Ing. Giovanni Caramia RUP n. 2 procedure di gara della Professoressa Stefania Cherubini per la fornitura di "Qnap Systems Sistema di memorizzazione SAN/NAS QNAP TS-1273AU-RP-8G - 12 x Vani totali e componenti accessori" e la fornitura di "acquisto PC di calcolo"
36	18-mar-22	Nomina dott.ing. Giovanni Caramia RUP procedura gara per la fornitura di "High Performing Computer di calcolo" Fondi Dip.to di Eccellenza
37	22-mar-22	Bando di selezione per conferimento 1 incarico occasionale -Progetto fruizione della Biodiversità-Prof. G. Percoco
38	22-mar-22	Decreto di nomina della Commissione - Procedura selettiva bando D.D.D. n. 31/2022 del 11/03/2022
39	24-mar-22	Decreto nomina commissioni corso laurea ing. sistemi aerospaziali.
40	25-mar-22	Decreto nomina commissione per verifica candidati immatricolazione corso di laurea corso di Laurea Ingegneria Magistrale Mechanical Engineering LM33 per l'a.a. 2021/2022
41	29-mar-22	Bando per la copertura di un posto di professore di II fascia nel SSD MAT/05 cod. procedura PA.Pianostr.art24.21.04
42	29-mar-22	NOMINA COMMISSIONI A.A.2021-2022 LT03 GESTIONALE
43	30-mar-22	Nomina commissione esame a.a. 2021/2022 corso di studio Ing. mag. Mechanical Engineering
44	30-mar-22	NOMINA COMMISSIONI A.A.2021-2022 Triennale ing. Meccanica
45	31-mar-22	BANDO LAVORO AUTONOMO OCCASIONALE "RICAUTOFIN_PONTRANDOLFO_PIERPAOLO"
46	31-mar-22	Carichi didattici Mummolo, Facchini, Gattullo, a seguito presa di servizio in qualità di RTD/senior
47	31-mar-22	Decreto Riapro Fine Emergenza Sanitaria
48	1-apr-22	Integrazione al Bando DD, n. 37 del 22 marzo
49	1-apr-22	Approvazione atti e graduatoria procedura Bando DD. n. 31/2022
50	4-apr-22	Rettifica date lauree sessione finale a.a. 2020-2021
51	5-apr-22	Nomina Commissione procedura premialità docenti Dip. Eccellenza
52	05-apr-22	Nomina Commissione procedura Double Degree Dip. Eccellenza

53	14-apr-22	conferimento incarico contratto professionale dott.VincenzoLoverre
54	19-apr-22	nomina commissione per bando DD n. 45/22- incarico lav autonomo prof Pontrandolfo
55	19-apr-22	proroga termini per la conclusione lavori Commissione premialità nominata con DD 51 del 5-4-22
56	22-apr-22	Bando di selezione per incarico professionale prof. Garavelli
57	22-apr-22	Approvazione atti e graduatoria procedura Bando DD. n. 45/2022
58	22-apr-22	Approvazione atti e graduatoria Bando Double Degree a.a. 2022-2023 Dipartimento di Eccellenza
59	26-apr-22	Nomina commissione per procedura selettiva DD. n. 37/2022-Lav. autonomo prof. Percoco
60	27-apr-22	Approvazione atti e graduatorie premialità docenti Dipartimento di Eccellenza
61	02-mag-22	Nomina commissione Bando DD. n. 56/2022 per 1 contratto lav.aut.professionale Prof. Garavelli
62	06-mag-22	Atti e graduatoria finale relativi al bando emanato con D.D. n. 56/2022

Il Presidente legge il testo integrale dei decreti in esame.

Al termine della breve relazione, il Consiglio, unanime,

Visti gli atti presentati

Valutate le motivazioni d'urgenza sottese all'adozione di tutti i provvedimenti presentati

Verificati i presupposti di legittimità e di merito di ciascun atto

ratifica i decreti direttoriali n.n. 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62/2022, così come presentati, ritenendoli conformi alla normativa di riferimento vigente.

6. Approvazione verbali;

Il Presidente informa che il punto è riportato per memoria, non essendoci verbali in approvazione.

Didattica

7. Offerta didattica del DMMM per l'anno accademico 2022-2023;

Il Presidente invita a relazionare la Prof.ssa Nunzia Carbonara, Coordinatrice del corso di laurea triennale in Ingegneria Gestionale, che illustra l'offerta didattica del suddetto corso per l'anno accademico 2022-2023, che presenta in particolare le seguenti modifiche:

ridenominazione dell'insegnamento "Qualità e sostenibilità dei processi e progettazione dei processi produttivi" (III anno dei curricula industriale e informazione) in "Qualità e sostenibilità dei processi produttivi" (costituito dai moduli "Qualità e sostenibilità dei processi" al I semestre e "Processi produttivi" al II semestre). La predetta modifica è riferita al Regolamento didattico 2020-2021 per gli studenti del 3^o anno – coorte 2020 - e al regolamento 2021-2022 per gli studenti del 3^o anno – coorte 2021. Per tale motivo al presente verbale si allegano i regolamenti 2020-2021 (All. n. 1 al P. 7), 2021-2022 (All. n. 2 al P. 7), 2022-2023 (All. n. 3 al P. 7), che fanno parte integrante e sostanziale del medesimo.

Al termine il Consiglio, all'unanimità, delibera di approvare la proposta così come presentata, ritenendola pienamente conforme alla normativa vigente e agli obiettivi didattico-formativi del Corso.

Il Presidente invita a relazionare il Prof. Gianfranco Palumbo, Coordinatore del Corso di Laurea triennale in Ingegneria Meccanica, che illustra le modifiche all'offerta didattica del suddetto corso per l'anno accademico 2022-2023, che al presente verbale si allega, facendone parte integrante e sostanziale (All. n. 4 al P. 7).

Al termine il Consiglio, all'unanimità, delibera di approvare la proposta così come presentata, ritenendola pienamente conforme alla normativa vigente e agli obiettivi didattico-formativi del Corso.

Il Presidente invita a relazionare il prof. Francesco Bottiglione, Coordinatore del Corso di Laurea triennale in Ingegneria dei Sistemi Aerospaziali, che illustra l'offerta didattica del suddetto corso per l'anno accademico 2022-2023, che al presente verbale si allega, facendone parte integrante e sostanziale (All. n. 5 al P. 7).

Al termine il Consiglio, all'unanimità, delibera di approvare la proposta così come presentata, ritenendola pienamente conforme alla normativa vigente e agli obiettivi didattico-formativi del Corso.

Il Presidente invita a parlare il Prof. Giorgio Mossa, Coordinatore del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, che illustra l'offerta didattica del suddetto corso per l'anno accademico 2022-2023, che al presente verbale si allega, facendone parte integrante e sostanziale (All. n. 6 al P. 7).

Al termine il Consiglio, all'unanimità, delibera di approvare la proposta così come presentata, ritenendola pienamente conforme alla normativa vigente e agli obiettivi didattico-formativi del Corso.

A questo punto il Presidente propone di discutere prima il Regolamento Didattico relativo al Corso di Laurea Magistrale in Mechanical Engineering, che potrebbe arricchirsi del curriculum "Meccatronica", che viene illustrato ai presenti.

Il Consiglio all'unanimità approva l'inserimento del curriculum di Meccatronica nel Corso di Laurea Magistrale in Mechanical Engineering, e passa a discutere il Regolamento Didattico relativo al Corso di Laurea Magistrale in Mechanical Engineering.

Il Presidente invita a relazione il Prof. Sergio Camporeale, Coordinatore del Corso di Laurea Magistrale in Mechanical Engineering, che illustra l'offerta didattica del suddetto corso per l'anno accademico 2022-2023, che al presente verbale si allega facendone parte integrante e sostanziale (All. n. 7 al P. 7).

Al termine il Consiglio, all'unanimità, delibera di approvare la proposta così come presentata, ritenendola pienamente conforme alla normativa vigente e agli obiettivi didattico-formativi del Corso.

Il Presidente invita a relazionare la Prof.ssa Caterina Casavola, Coordinatrice del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica, che illustra l'offerta didattica del suddetto corso per l'anno accademico 2022-2023, che al presente verbale si allega facendone parte integrante e sostanziale (All. n. 8 al P. 7).

Al termine il Consiglio, all'unanimità, delibera di approvare la proposta così come presentata, ritenendola pienamente conforme alla normativa vigente e agli obiettivi didattico-formativi del Corso.

8. Carichi e compiti didattici dei docenti per l'anno accademico 2022-2023;

Il Presidente propone di rinviare la discussione del punto ad altra seduta, non essendo pervenute le proposte di carico didattico.

Il Consiglio approva all'unanimità.

9. Docenti di riferimento dei Corsi di Laurea per l'anno accademico 2022-2023.

Il Presidente propone di rinviare la discussione del punto ad altra seduta, in considerazione del rinvio del punto precedente.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Presidente chiede al Consiglio di anticipare il punto S.1.

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

S.1 Proposta di composizione del collegio dei docenti del corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria Meccanica e Gestionale

Esce il Prof. Papangelo.

Il Presidente rende noto che il Prof. Antonio Papangelo, Professore di II fascia nel settore scientifico-disciplinare ING-IND/14, ha chiesto di entrare a far parte del Collegio dei Docenti del corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria dei Sistemi Aerospaziali.

Il Presidente ritiene che, dato l'ambito dei temi di ricerca scientifica del suddetto docente, sarebbe più coerente che il Prof. Papangelo entrasse a far parte del Collegio dei Docenti del corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria Meccanica e Gestionale per l'affinità delle tematiche e delle metodologie di ricerca. Pertanto, invita il Prof. Casalino, Coordinatore del Collegio dei docenti del corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria Meccanica e Gestionale, a relazionare in merito.

Il Prof. Casalino illustra il verbale del collegio dei docenti del corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria Meccanica e Gestionale del 09.05.2022 (Allegato al P.S.1).

Al termine il Consiglio, all'unanimità,

Udita la relazione del Prof. Casalino;

Considerato che la modificazione della composizione del Collegio non altererebbe il vincolo del rapporto percentuale ammesso (25%);

Verificato che l'inserimento del Prof. Antonio Papangelo nel Collegio dei docenti del corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria Meccanica e Gestionale consente il rispetto della regola, che il Collegio si è dato, della rappresentanza dei vari settori scientifico-disciplinari nella misura di un docente per settore;

Verificata la conformità della proposta di composizione del collegio dei docenti del corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria Meccanica e Gestionale alla normativa vigente;

esprime parere favorevole alla proposta di modifica del Collegio dei docenti del corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria Meccanica e Gestionale, come da allegato.

Rientra il Prof. Papangelo.

Personale

10. Relazioni triennali dei docenti;

Escono la Prof.ssa Dangelico e il Prof. Mantriota.

Il Presidente legge ai Consiglieri la relazione sull'attività svolta dalla Prof.ssa Dangelico, nel triennio 2018-2021, nell'ambito della didattica, della ricerca e della terza missione, che al presente verbale si allega facendone parte integrante e sostanziale (All. n. 1 al P. 10).

Al termine invita i presenti a esprimersi in merito.

Dopo breve dibattito, il Consiglio, all'unanimità,

Udita la relazione;

Valutate positivamente le attività descritte;

delibera di esprimere parere ampiamente positivo sull'attività svolta dalla Prof.ssa Dangelico nel triennio 2018-2021.

Il Presidente legge ai Consiglieri la relazione sull'attività svolta dal Prof. Mantriota, nel triennio 2019-2022, nell'ambito della didattica, della ricerca e della terza missione, che al presente verbale si allega facendone parte integrante e sostanziale (All. n. 2 al P. 10).

Al termine invita i presenti a esprimersi in merito.

Dopo breve dibattito, il Consiglio, all'unanimità,

Udita la relazione;

Valutate positivamente le attività descritte;

delibera di esprimere parere ampiamente positivo sull'attività svolta dal Prof. Mantriota nel triennio 2019-2022.

Rientrano la Prof.ssa D'Angelico e il Prof. Mantriota.

11. Nulla osta.

Il Presidente informa che è agli atti l'istanza del Prof. Antonio Messeni Petruzzelli, il quale chiede di essere autorizzato, ai sensi dell'art. 4 de Regolamento di Ateneo in materia di incompatibilità, a svolgere l'incarico di Presidente del consiglio di amministrazione dell'incubatore del Politecnico di Bari, BIP Scarl partita IVA, in attuazione della delibera del Consiglio di Amministrazione del Politecnico di Bari n. 7 della seduta del 28/04/2022.

Al termine il Consiglio, all'unanimità,

Udita la relazione del Presidente;

Considerate la delibera del Consiglio di Amministrazione del Politecnico di Bari di designazione del Prof. Antonio Messeni Petruzzelli e le motivazioni ad essa sottese;

Considerato che il Prof. Antonio Messeni Petruzzelli è scientificamente attivo ai fini della valutazione della Qualità della Ricerca (VQR), avendo pubblicato nell'anno solare antecedente la richiesta di autorizzazione, n. 17 pubblicazioni a carattere internazionale o nazionale ad ampia diffusione (rivista con ISSN, atti di congresso con ISBN, libro o capitolo di libro con ISBN);

Ritenuto che l'incarico non pregiudichi in alcun modo il normale svolgimento delle attività di ricerca e di didattica del Prof. Petruzzelli

Delibera di esprimere parere positivo alla concessione, al Prof. Antonio Messeni Petruzzelli, dell'autorizzazione per lo svolgimento dell'incarico di Presidente del consiglio di amministrazione dell'incubatore del Politecnico di Bari, BIP Scarl.

Amministrazione

12. Approvazione progetti ai sensi del DR. n. 274 del 23/4/2020;

Il Presidente informa che il punto è riportato per memoria, non essendo pervenute istanze al riguardo.

13. Approvazione chiusura conto terzi e assegnazione economie di progetto;

Il Presidente ricorda ai Consiglieri che, in fase di approvazione del budget DMMM per l'esercizio corrente, era stato deliberato che, a chiusura dei vari progetti di ricerca in c/terzi, le eventuali economie certificate confluissero nelle schede "RICAUTOFIN" intestate ai medesimi docenti responsabili dei predetti progetti.

Cede pertanto la parola alla dott.ssa Martinelli che relaziona in merito a:

1. Contratto IFAC_Prof. Demelio;
2. Contratto GETRAG_Prof. Demelio;
3. Contratto CMC Prof. Ssa Castellano.

Per quanto riguarda il Contratto CT_IFAC_SPA_Prof. Demelio, la situazione è la seguente:

Titolo	Contratto di ricerca con IFAC S.p.A. "Ricerca, sviluppo, prototipazione e realizzazione di un furgone isoteramico, autoportante, intermodale e sostenibile, refrigerato in modalità criogenica e integrato al telaio di lega speciale"
Data seduta di approvazione	20/12/2017
Decorrenza contrattuale	06/12/2017-31/12/2021
Scadenza contrattuale	31/10/2019 prorogato 31/12/2021
Imponibile contrattuale	€ 85.000,00 imponibile; € 18.700,00 iva
Importo spese di produzione	€ 55.450,00 (compresi diretti collaboratori)
Importo diretti collaboratori (pagati)	€ 12.550,00
Numero fatture emesse	FT. 1/2018 (€35.000 imp ;€ 7.700 iva); FT. 50/2018 (€28.000 imp; € 6.160 iva); FT. 41/2019 (€22.000 imp; €4.840 iva)
Importo incassato	€ 85.000 (imp)-€ 18.700,00 (iva)
Importo spese di produzione effettuate	€ 11.001,53 (costi)
Importo economie certificate	€ 44.448,47

Per quanto riguarda il Contratto CT_GETRAG_Prof. Demelio, la situazione è la seguente:

Titolo	Contratto di ricerca con GETRAG S.p.A. " "Valutazione della resistenza a fatica di ingranaggi automobilistici" "
Data seduta di approvazione	02/04/2015
Decorrenza contrattuale	02/04/2015-31/12/2017
Scadenza contrattuale	prorogato al 31/10/2019
Imponibile contrattuale	€ 29.000 imponibile; fuori campo IVA
Importo spese di produzione	€
Importo diretti collaboratori (pagati)	€ 12.550,00
Numero fatture emesse	FT. 20/2015€ 29.000
Importo incassato	€ 29.000
Importo spese di produzione effettuate	€ ===== (costi)

Importo economie certificate	€ 29.000
------------------------------	----------

Contratto di Ricerca in C/terzi CT_CMC_SPA (Resp. Dott.ssa Anna Castellano)

Titolo	Contratto di ricerca con IFAC S.p.A. "Attività per prove di fatica e d applicazioni di carichi dinamici alla piattaforma di lavoro mobile elevabile"
Data seduta di approvazione	20/12/2017
Decorrenza contrattuale	06/12/2017-31/12/2021
Scadenza contrattuale	31/10/2019 prorogato 31/12/2021
Imponibile contrattuale	€ 3.500,00 imponibile; € 770,00 IVA
Importo spese di produzione	€ 1.625,00
Importo diretti collaboratori (pagati)	€ 1.175,00
Numero fatture emesse	FT. 38/2021 (€3.500 imp; € 770 IVA);
Importo incassato	€ 3.500 imp; € 770 IVA
Importo spese di produzione effettuate	€ ===== (costi)
Importo economie certificate	€ 1.625,00

Al termine della relazione, il Presidente invita i presenti a deliberare.

Il Consiglio, all'unanimità,

Udita la relazione del Responsabile dei Servizi Amministrativi DMMM;

Vista la delibera consiliare n. 14 assunta nella seduta consiliare n. 17_2021 del 17/12/2021;

Preso atto delle risultanze contabili dei progetti in esame;

Considerato che le proposte sono coerenti con la predetta delibera n. 14 assunta nella seduta consiliare n. 17_2021 del 17/12/2021;

delibera di autorizzare il Responsabile dei Servizi Amministrativi a proporre i conseguenti provvedimenti di competenza in ordine ai progetti CT_IFAC, CT_GETRAG, CT_CMC. L'allocazione delle relative risorse sulle schede "RICAUTOFIN" di competenza avverrà nel corso dell'esercizio finanziario 2022, previa formulazione da parte del docente interessato di apposita programmazione di spesa delle risorse assegnate.

14. Approvazione contratti di ricerca in c/terzi;

Il Presidente cede la parola alla Dott.ssa Martinelli, la quale informa che sono in approvazione le proposte di contratto di partenariato presentate dal prof. Giovanni Pappalettera, in qualità di responsabile scientifico, relativamente a:

- Accordo di Partenariato con la DRIVERS SRL avente sede a Triggiano (BA) in via Pietro Lombardi n.13, Partita IVA 06669260728, nell'ambito del Progetto "SPID - -Sviluppo Potenzialità, Innovazione e Domanda di formazione" codice AVT/142/20 - codice CUP G43D2100450008, per l'espletamento di un incarico di consulenza e formazione le cui attività sono dettagliate nelle due Macrovoce seguenti.

Macrovoce A) Erogazione della Formazione € 2.000,00.

Macrovoce C) Attività preparatorie e di accompagnamento e attività non formative € 3.000,00.

Il DMMM si impegna a collaborare nell'ambito del progetto di cui sopra nel periodo compreso tra il giorno di sottoscrizione del contratto ed il 29/11/2022.

DRIVERS SRL riconoscerà al DMMM per l'attività svolta la somma complessivamente di € 5.000,00 (euro cinquemila/00), importo che sarà riparametrato nel caso in cui le attività effettivamente realizzate risultino inferiori a quelle previste.

Il pagamento del corrispettivo sarà effettuato compatibilmente con le erogazioni di Fondimpresa e quindi se frazionato, terrà conto del numero delle attività ultimate e presentate al momento dell'erogazione di ogni acconto.

Il piano economico-finanziario previsto è il seguente:

Fondimpresa Avviso 1/2020 - Progetto "SPID"- Prof. G. Pappalettera

voce CO.AN 05.55.01.01

Importo Ricavi € 5.000,00

Collaborazioni esterne scientifiche di tipo professionale € 4.000,00

Accantonamento spese generali (20%) € 1.000,00

Quota Amm.C.le (60%del 20% SG) € 800,00

Quota DMMM (40% del 20%SG) € 200,00

- Accordo di Partenariato con la Associazione SMILE PUGLIA (successivamente solo SMILE PUGLIA) avente sede a Bari in via Mario Pagano 28, codice fiscale 04725250726, nell'ambito del Progetto "ROBOT. – Ricerca, Organizzazione, laBORatorio e Training" codice AVS/086/20 - codice CUP G43D2100450008, per l'espletamento di un incarico di consulenza e formazione di un incarico di consulenza e formazione le cui attività sono dettagliate nelle due Macrovoce seguenti.

Macrovoce A) Erogazione della Formazione € 2.000,00.

Macrovoce C) Attività preparatorie e di accompagnamento e attività non formative € 3.000,00.

Il DMMM si impegna a collaborare nell'ambito del progetto di cui sopra nel periodo compreso tra il giorno di sottoscrizione del contratto ed il 21/09/2022.

DRIVERS SRL riconoscerà al DMMM per l'attività svolta la somma complessivamente di € 5.000,00 (euro cinquemila/00), importo che sarà riparametrato nel caso in cui le attività effettivamente realizzate risultino inferiori a quelle previste.

Il pagamento del corrispettivo sarà effettuato compatibilmente con le erogazioni di Fondimpresa e quindi se frazionato, terrà conto del numero delle attività ultimate e presentate al momento dell'erogazione di ogni acconto.

Il piano economico-finanziario previsto è il seguente:

Fondimpresa Avviso 1/2020 - Progetto "ROBOT"- Prof. G. Pappalettera

voce CO.AN 05.55.01.01

Importo Ricavi € 5.000,00

Collaborazioni esterne scientifiche di tipo professionale € 4.000,00

Accantonamento spese generali € 1.000,00

Quota Amm.C.le € 800,00

Quota DMMM € 200,00

- Accordo di Partenariato con la Associazione E.N.F.A.P. Regionale Puglia avente sede a Bari in Corso de Gaspari, 258 Codice Fiscale 93232780721, nell'ambito del Progetto "Sirio - -SviluppoRicerca ed Organizzazione" codice AVT/085/20 - codice CUP G43D2100450008, per l'espletamento di un incarico di consulenza e formazione le cui attività sono dettagliate nelle due Macrovoce seguenti.

Macrovoce A) Erogazione della Formazione € 2.000,00.

Macrovoce C) Attività preparatorie e di accompagnamento e attività non formative € 3.000,00.

Il DMMM si impegna a collaborare nell'ambito del progetto di cui sopra nel periodo compreso tra il giorno di sottoscrizione del contratto ed il 21/10/2022.

DRIVERS SRL riconoscerà al DMMM per l'attività svolta la somma complessivamente di € 5.000,00 (euro cinquemila/00), importo che sarà riparametrato nel caso in cui le attività effettivamente realizzate risultino inferiori a quelle previste.

Il pagamento del corrispettivo sarà effettuato compatibilmente con le erogazioni di Fondimpresa e quindi se frazionato, terrà conto del numero delle attività ultimate e presentate al momento dell'erogazione di ogni acconto.

Il piano economico-finanziario previsto è il seguente:

Fondimpresa Avviso 1/2020 - Progetto "SIRIO" - Prof. G. Pappalettera

voce CO.AN 05.55.01.01

Importo Ricavi € 5.000,00

Collaborazioni esterne scientifiche ditipo professionale 05.55.01.01 € 4.000,00

Accantonamento spese generali (20%) € 1.000,00

Quota Amm.C.le (60%del 20% SG) € 800,00

Quota DMMM (40% del 20%SG) € 200,00

Al termine il Presidente invita i presenti a deliberare.

Il Consiglio, valutate la richiesta presentata, all'unanimità, delibera come segue:

in considerazione delle attività previste e della disponibilità dichiarata dal Dott. Giovanni Pappalettera, approva la stipula dei contratti di cui sopra alle lettere a, b, c, d ritenendoli conformi alla normativa vigente e allo schema tipo di cui al D. R. N.144 del 30/05/2012. Pertanto, autorizza il Direttore del Dipartimento al prosieguo delle procedure mediante trasmissione di tutti gli atti in oggetto al Centro Servizi Amministrativi Contabili.

15. Approvazione convenzioni;

Il Presidente informa che il punto è riportato per memoria, non essendo pervenute istanze al riguardo.

16. Autorizzazione alla spesa.

Il Presidente introduce l'argomento e invita la Dott.ssa Renata Martinelli a relazionare in merito alle procedure di spesa pervenute. Agli atti risultano le seguenti richieste di autorizzazione alla spesa:

...) la Prof.ssa **Barbara Scozzi**, responsabile scientifico del Progetto di ricerca PON - Resilient City-EverydayRevolution __CUP: B99C21000300005- e la Prof.ssa Roberta Pellegrino, responsabile delle attività di borsa, chiedono, previo esperimento di procedura a evidenza pubblica, l'approvazione della spesa per n. 2 borse di studio post lauream, funzionali al predetto Progetto di Ricerca. La richiesta è redatta ai sensi della normativa vigente in materia.

La tipologia delle borse è dettagliata nella seguente tabella:

Importo singola borsa	€ 12.000, 00 (euro dodicimila/00), totale € 24.000,00 per n. 2 borse
Importo rimborso spese attività fuori sede per singola borsa	riconosciuto per € 2.000,00 (euro duemila/00) per ciascuna borsa per un totale di € 4.000,00 per n. 2 borse
Durata	12 mesi ciascuna borsa. L'attività di studio e ricerca dovrà comunque essere conclusa entro la data di scadenza del Contratto o Progetto di ricerca. Data di scadenza del Contratto o Progetto: 20/11/23 Impegno complessivo richiesto per ciascuna borsa: n. 1.500 ore (ai soli fini della rendicontazione). Le borse potranno essere rinnovate fino ad un ulteriore periodo massimo di 6 mesi ciascuna
Luogo delle attività di Borsa	Locali a disposizione del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management del Politecnico di Bari
Tema dello studio e ricerca	L'attività di studio e ricerca in cui i borsisti saranno coinvolti mira alla realizzazione di un sistema socio-eco-tecnico che supporti e abiliti la resilienza di comunità, intesa come: 1) tendenza alla RESISTENZA, che si riferisce alla capacità della comunità di assorbire l'impatto; 2) tendenza al RECUPERO, che si riferisce alla velocità ed alle abilità di recuperare dallo stress; 3) tendenza alla CREATIVITÀ, che fa riferimento alle

	<p>potenzialità creative dei sistemi sociali di migliorare il proprio funzionamento psicologico come conseguenza delle avversità. L'attività di studio e ricerca consisterà nell'analisi dell'impatto di eventi avversi sulle comunità e nella identificazione di pratiche efficaci per la creazione di città resilienti. Sarà quindi condotta un'analisi critica della letteratura scientifica sviluppata sul tema della resilienza evidenziando anche le relazioni con i concetti di benessere, sostenibilità e sviluppo delle esperienze internazionali in tema di resilienza urbana e di comunità al fine di individuare le best practice da prendere in considerazione. Attraverso la letteratura, si analizzeranno le strategie, le pratiche sociali e i modelli economici adottati nell'ambito delle comunità e di città resilienti. Si procederà poi con un'analisi empirica, raccogliendo dati sull'impatto che avversità come l'evento pandemico, la guerra in atto in Ucraina hanno avuto sulle città italiane e sulle principali azioni di risposta messe a punto per mitigare tali impatti e rendere resilienti le città e le comunità, attraverso interviste e survey. Quindi, verrà condotta un'analisi statistica dei dati raccolti. Infine, si procederà alla creazione di un modello di simulazione di un sistema socio-eco-tecnico che supporti e abiliti la resilienza di comunità in presenza di eventi avversi, al fine di stimare l'impatto di tali eventi sulla città e sulla comunità e identificare le opportune strategie di risposta.</p> <p>I beneficiari dovranno produrre una relazione finale sulla attività svolta.</p>
Responsabile scientifico del Progetto/Contratto	Professoressa Barbara Scozzi
Responsabile scientifico delle attività di Borsa	Prof.ssa Roberta Pellegrino
Criteri di selezione	Titoli e colloquio
Requisiti e titoli richiesti	<ul style="list-style-type: none"> • Laurea triennale in INGEGNERIA GESTIONALE;
Requisiti preferenziali	<ul style="list-style-type: none"> • Comprovate esperienza di studio e ricerca sugli impatti di eventi disruptive e sulle pratiche di resilienza per contrastare e contenere gli effetti di tali impatti. • Pregressa e comprovata esperienza nella conduzione di interviste e nello sviluppo di questionari per indagini empiriche nonché conoscenze di software per la creazione di questionari online e di strumenti statistici per l'elaborazione e analisi dei dati; Familiarità con la metodologia di review di letteratura e della ricerca qualitativa in generale; Ottima conoscenza delle tecniche di risk management; Ottima conoscenza di software per simulazione e software statistici; • Inerenza della tesi di laurea al tema di ricerca della borsa; • Ottima conoscenza della lingua inglese

Voce Co.AN	04.46.05.14 (altre borse esenti)
Voce Co.AN	04.46.07.01.07 (Missioni e quote iscrizione dottorandi e altri borsisti/studenti)
Progetto a cui imputare la spesa	Progetto reCITY CUP B99C21000300005 Cod. Id. ARS01_00592 Data Fine Progetto 30.11.23- Responsabile Scientifico Prof.ssa Barbara Scozzi Voce di spesa del Progetto: _ Personale non strutturato

Al termine della breve relazione, il Consiglio, verificata la conformità della richiesta alla normativa vigente, la coerenza della spesa all'interno del piano di spesa del progetto, nonché la disponibilità del budget, approva la spesa di € 24.000,00 (euro ventiquattromila/00) sulla voce CO.AN 04.46.05.14 (altre borse esenti) e la spesa di € 4.000,00 (euro quattromila/00) sulla voce COAN 04.46.07.01.07 (Missioni e quote iscrizione dottorandi e altri borsisti/studenti) del Progetto di ricerca reCITY CUP B99C21000300005 Cod. Id. ARS01_00592 Data Fine Progetto 30.11.23- Responsabile Scientifico Prof.ssa Barbara Scozzi, e autorizza pertanto il Direttore del Dipartimento al prosieguo delle procedure mediante trasmissione di tutti gli atti in oggetto al Settore Risorse Umane-Ufficio contratti e borse di studio di questo Ateneo.

...) il Prof. **Giuseppe Devillanova**, ha chiesto di portare in approvazione del Consiglio la proposta di affidamento e l'approvazione della relativa spesa per un contratto di lavoro autonomo occasionale in modalità "Intuitu Personae", da affidarsi al Prof. Aldo Pratelli, docente di I fascia nel SSD MAT/05 presso l'Università di Pisa, per attività di Relatore al seminario/conferenza dal titolo dal titolo "Minimization problems for attractive repulsive energies, some classical and some recent results" per un impegno di complessive ore 5 (cinque). L'importo graverà sul fondo di Dotazione DMMM - Voce COAN CA.04.41.10.02.01- Prestazioni di lavoro da tenersi presso il Politecnico di Bari, Dipartimento DMMM, il 26/05/2022.

L'assoluta e comprovata esperienza scientifica e professionale nelle materie oggetto dell'evento, come si evince dai CV prodotto dallo stesso, soddisfano il requisito dell'infungibilità della prestazione del predetto Relatore proposto.

L'incarico dà luogo a compenso per un importo pari ad € 500,00 (euro cinquecento/00), al lordo di ritenute conto percipiente ed oneri c/ente.

Il Prof. Giuseppe Devillanova ha prodotto la documentazione necessaria, come da procedura.

Al termine della breve relazione, il Consiglio, considerato che l'elevato profilo scientifico del relatore proposto, che soddisfa il requisito dell'infungibilità della prestazione, verificata la conformità della richiesta alla normativa vigente in materia, verificata la disponibilità del budget per l'approvazione della spesa complessiva di € 500,00 (euro cinquecento/00) per il contratto richiesto, la cui spesa graverà sui fondi di Dotazione del DMMM- voce COAN del Bilancio 2022: 04.41.10.02.01- Prestazioni di lavoro autonomo, autorizza il Direttore del Dipartimento al prosieguo delle procedure mediante trasmissione di tutti gli atti in oggetto al Settore Risorse Umane- Ufficio Contratti e Borse di Studio del Politecnico di Bari per i provvedimenti di competenza.

Ricerca

S.2 Proposta di composizione del collegio dei docenti del corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria e Scienze Aerospaziali Dipartimento di Eccellenza

Il Presidente propone di discutere il punto in altra seduta, in considerazione della tarda ora.

Il Consiglio all'unanimità approva.

S.3 Rimodulazione budget programma del “Dipartimento di Eccellenza”;

Il Presidente propone di discutere il punto in altra seduta, in considerazione della tarda ora.

Il Consiglio all'unanimità approva.

Non essendoci altro da discutere, la seduta plenaria è sciolta alle ore 19:57.

Alle ore 19:58 il Presidente, nella persona del Direttore Pro Tempore, Prof. Giuseppe Carbone, accerta la presenza dei seguenti componenti consiglio ristretto:

N.		COGNOME	Nome	Note	Pres.	Gius.	Ass.
1	Prof.	AFFERRANTE	Luciano		X		
2	Prof.	ALBINO	Vito		X		
3	Prof.	AMIRANTE	Riccardo		X		
4	Prof.	CAMPOREALE	Sergio			X	
5	Prof.	CARBONE	Giuseppe		X		
6	Prof.	CASALINO	Giuseppe		X		
7	Prof.	CASAVOLA	Caterina		X		
8	Prof.	CIAVARELLA	Michele			X	
9	Prof.	COCLITE	Giuseppe Maria		X		
10	Prof.	DASSISTI	Michele		X		
11	Prof.	DE PALMA	Pietro		X		
12	Prof.	DEMELIO	Giuseppe Pompeo		X		
13	Prof.	DE TULLIO	Marco Donato		X		
14	Prof.	GALANTUCCI	Luigi Maria		X		
15	Prof.	GALIETTI	Umberto		X		
16	Prof.	GARAVELLI	Achille Claudio		X		
17	Prof.	GIANNOCCARO	Ilaria Filomena		X		
18	Prof.	GORGOGNONE	Michele		X		
19	Prof.	GRECO	Carlo		X		
20	Prof.	LAMBERTI	Luciano		X		
21	Prof.	MANTRIOTA	Giacomo		X		
22	Prof.	MASIELLO	Antonio		X		
23	Prof.	MESSENI PETRUZZELLI	Antonio		X		

24	Prof.	MOSSA	Giorgio		X		
25	Prof.	PALAGACHEV	Dian Kostadinov		X		
26	Prof.	PALUMBO	Gianfranco		X		
27	Prof.	PASCAZIO	Giuseppe		X		
28	Prof.	PERCOCO	Gianluca		X		
29	Prof.	POMPONIO	Alessio		X		
30	Prof.	PONTRANDOLFO	Pierpaolo		X		
31	Prof.	SOLIMINI	Sergio		X		
32	Prof.	SPINA	Roberto		X		
33	Prof.	TRICARICO	Luigi		X		
34	Prof.	UVA	Antonio Emmanuele		X		
Prof. II Fascia							
35	Prof.ssa	AGUGLIA	Angela		X		
36	Prof.ssa	BARTOLO	Rossella		X		
37	Prof.ssa	BENEDETTINI	Ornella Giuseppina		X		
38	Prof.	BOCCACCIO	Antonio		X		
39	Prof.	BOTTIGLIONE	Francesco		X		
40	Prof.ssa	CAMPANELLI	Sabina Luisa		X		
41	Prof.	CAPONIO	Erasmo		X		
42	Prof.	CARBONARA	Nunzia		X		
43	Prof.	CHERUBINI	Stefania		X		
44	Prof.	CINEFRA	Maria		X		
45	Prof.	CSAJBOK	Bence		X		
46	Prof.	DAMBROSIO	Lorenzo		X		
47	Prof.ssa	DANGELICO	Rosa Maria		X		
48	Prof.	D'AVENIA	Pietro			X	
49	Prof.	DE FILIPPIS	Luigi Alberto Ciro			X	
50	Prof.	DIGIESI	Salvatore		X		
51	Prof.ssa	FABBIANO	Laura		X		
52	Prof.	FIorentINO	Michele			X	

53	Prof.	FOGLIA	Mario, Massimo		X		
54	Prof.	IAVAGNILIO	Raffaello Pio			X	
55	Dott.	LAVECCHIA	Fulvio		X		
56	Prof.	MADDALENA	Francesco		X		
57	Prof.	ORESTA	Paolo		X		
58	Prof.	PANNIELLO	Umberto		X		
59	Dott.	PAPPALETTERA	Giovanni			X	
60	Dott.	PAPANGELO	Antonio		X		
61	Dott.	PAVESE	Francesco		X		
62	Dott.ssa	PELLEGRINO	Roberta		X		
63	Prof.	PUTIGNANO	Carmine		X		
64	Prof.	REINA	Giulio		X		
65	Prof.	ROTOLO	Daniele		X		
66	Prof.	SCOZZI	Barbara		X		
67	Prof.	SORIA	Leonardo			X	
68	Prof.	TORRESI	Marco		X		
69	Prof.	TRENTADUE	Bartolomeo		X		
70	Prof.ssa	VANNELLA	Giuseppina		X		
Segretario							
71	Dott.ssa	MARTINELLI	Renata		X		

Il Presidente riapre la seduta ristretta ai Professori di I e II fascia:

3.Proposta di chiamata RTD/B nel SSD ING-IND/14 cod. procedura RUTDb.DMMM.21.20;

Il Presidente informa che, con D.R. n. 535 del 04.05.2022, sono stati approvati gli atti relativi alla procedura selettiva per la copertura di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, della durata di 36 mesi, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, presso il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management – codice RUTDb.DMMM.21.20 – s.s.d. ING-IND/14 – “Progettazione Meccanica e Costruzione di Macchine, indetta co D.R. n. 858 del 20/10/2021.

Il Presidente legge la valutazione espressa collegialmente dalla Commissione giudicatrice, dalla quale risulta che il candidato vincitore della predetta procedura è il Dott. Davide Palumbo.

Al termine invita i presenti a esprimersi in merito.

Dopo breve approfondimento, il Consiglio, all'unanimità,

Visti gli atti prodotti dalla Commissione giudicatrice
 Preso atto del D. R. n. 535 del 04.05.2022

Considerata la normativa di riferimento e, in particolare, dell'art. 24, comma 3, lettera b), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240,

Ritenuto che il profilo del Dott. Davide Palumbo rispetti i requisiti espressi dal Dipartimento e riportati nel bando relativo alla procedura de quo;

Delibera, per le motivazioni riportate in premessa, di proporre la chiamata del Dott. Davide Palumbo per la copertura di un posto di RUTDb nel settore scientifico-disciplinare ING-IND/14 – “Progettazione Meccanica e Costruzione di Macchine”.

Non essendoci altro da discutere, la seduta è sciolta alle ore 20:01.

Letto e sottoscritto.

Il Segretario

Dott.ssa Renata Martinelli

Il Presidente

Prof. Ing. Giuseppe Carbone