

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

Seduta n. 9/2022

del giorno 20 luglio 2022

Il giorno 20 luglio 2022 alle ore 09:30, a seguito di convocazione del 17.07.2022, 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 9:30 – Seduta ristretta ai professori di I e II fascia

1. Proposta di chiamata professore di II fascia nel SSD MAT/05 cod. procedura [PA.DMMM.2str.art24.21.04](#);
2. Proposta di chiamata nel ruolo di professore di II fascia nel SSD ING-IND/08 del dott. Paolo Tamburrano cod. procedura [PARUTDb.DMMM.22.05](#);
3. Proposta di chiamata nel ruolo di professore di II fascia nel SSD ING-IND/14 della dott.ssa Claudia Barile cod. procedura [PARUTDb.DMMM.22.04](#);

ORDINE DEL GIORNO SUPPLETIVO

Ore 9:30 – Seduta ristretta ai professori di I e II fascia

- S1. Avvio procedure di valutazione RTDB ai fini della chiamata del dott. Vito Modesto Manghisi nel ruolo di Professore di II fascia;

Ore 9:50 – Seduta Plenaria

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

Didattica

7. Relazione Nucleo di Valutazione
8. Attivazione insegnamento a scelta extra curriculare “Laboratorio di progettazione e produzione digitale” da 6 CFU per la laurea in Ingegneria dei Sistemi Aerospaziali (sede Taranto)

Personale

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

Amministrazione

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

Seduta ristretta ai Professori di I e II fascia

Alle ore 09:30 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		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. GORGOGLIONE	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	Prof.	LAVECCHIA	Fulvio			X	
56	Prof.	MADDALENA	Francesco			X	
57	Prof.	ORESTA	Paolo			X	
58	Prof.	PANNIELLO	Umberto			X	
59	Prof.	PAPPALETTERA	Giovanni		X		
60	Prof.	PAPANGELO	Antonio			X	
61	Prof.	PAVESE	Francesco			X	
62	Prof.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, verificata la presenza del numero legale dei componenti e, constatata l'assenza giustificata del segretario verbalizzante dott.ssa Renata Martinelli, nomina la prof.ssa Ilaria Giannoccaro segretario verbalizzante della presente riunione e dichiara aperti i lavori del Consiglio in seduta ristretta ai Professori di I e II fascia:

1. **Proposta di chiamata professore di II fascia nel SSD MAT/05 cod. procedura [PA.DMMM.2str.art24.21.04](#);**

Il Presidente informa che, con D.R. n. 778 del 15.07.2022, sono stati approvati gli atti relativi alla procedura valutativa per la copertura di un posto di professore di seconda fascia mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, presso il Dipartimento di Meccanica,

Matematica e Management – s.s.d. MAT/05 “Analisi Matematica”. Procedura sub-codice [PA.DMMM.2str.art24.21.04](#).

Il Presidente legge la valutazione espressa collegialmente dalla Commissione giudicatrice, dalla quale risulta che il candidato idoneo a svolgere le funzioni didattico-scientifiche per le quali è stata attivata la procedura è il dott. Giuseppe Devillanova.

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. 778 del 15.07.2022

Considerata la normativa di riferimento e, in particolare, l’art. 24, comma 6, della Legge n. 240/2010,

Ritenuto che il profilo del dott. Giuseppe Devillanova 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. Giuseppe Devillanova per la copertura di un posto di Professore di II fascia nel settore scientifico-disciplinare MAT/05 “Analisi matematica”.

2. Proposta di chiamata nel ruolo di professore di II fascia nel SSD ING-IND/08 del dott. Paolo Tamburrano cod. procedura [PARUTDb.DMMM.22.05](#);

Il Presidente informa che, con D.R. n. 764 del 13.07.2022, sono stati approvati gli atti relativi alla procedura valutativa per la copertura di un posto di professore di seconda fascia mediante chiamata ai sensi dell’art. 24, comma 5, della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, presso il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management – s.s.d. ING-IND/08 “Macchine a fluido” - Procedura sub-codice [PARUTDb.DMMM.22.05](#).

Il Presidente legge la valutazione espressa collegialmente dalla Commissione giudicatrice, dalla quale risulta che il candidato dott. Paolo Tamburrano è idoneo a svolgere le funzioni didattico-scientifiche per le quali è stata attivata la procedura.

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. 764 del 13.07.2022

Considerata la normativa di riferimento e, in particolare, l’art. 24, comma 5, della Legge n. 240/2010,

Ritenuto che il profilo del dott. Paolo Tamburrano 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. Paolo Tamburrano per la copertura di un posto di Professore di II fascia nel settore scientifico-disciplinare ING-IND/08 “Macchine a fluido”.

3. Proposta di chiamata nel ruolo di professore di II fascia nel SSD ING-IND/14 della dott.ssa Claudia Barile cod. procedura [PARUTDb.DMMM.22.04](#);

Il Presidente informa che, con D.R. n. 766 del 13.07.2022, sono stati approvati gli atti relativi alla procedura valutativa per la copertura di un posto di professore di seconda fascia mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 5, della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, presso il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management – s.s.d. ING-IND/14 “Progettazione meccanica e costruzione di macchine” - Procedura sub-codice [PARUTDb.DMMM.22.04](#).

Il Presidente legge la valutazione espressa collegialmente dalla Commissione giudicatrice, dalla quale risulta che la candidata dott.ssa Claudia Barile è idonea a svolgere le funzioni didattico-scientifiche per le quali è stata attivata la procedura.

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. 766 del 13.07.2022

Considerata la normativa di riferimento e, in particolare, l'art. 24, comma 5, della Legge n. 240/2010,

Ritenuto che il profilo della dott.ssa Claudia Barile 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 della dott.ssa Claudia Barile per la copertura di un posto di Professore di II fascia nel settore scientifico-disciplinare ING-IND/14 “Progettazione meccanica e costruzione di macchine”.

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

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

S.1 Avvio procedure di valutazione RTDB ai fini della chiamata del dott. Vito Modesto Manghisi nel ruolo di Professore di II fascia;

Il Presidente rende noto che il Dott. Vito Modesto Manghisi, in qualità di ricercatore a tempo determinato di cui all'art. 24, comma 3, lettera b), della Legge 240/2010 nel SSD ING-IND/15 “Disegno e metodi dell'ingegneria industriale” a partire dal 27.02.2020, avendo conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di Professore di seconda fascia in data 01.02.2022, sulla base dell'art. 10, comma 2, del Regolamento di Ateneo emanato con D.R. n. 741 del 07/07/2022 chiede, come riportato nell'istanza allegata che è parte integrante del presente verbale (All. n. 1 al P.S1), di essere sottoposto a valutazione ai fini dell'avvio della procedura di chiamata a professore di seconda fascia nel S. S. D. ING-IND/15.

Illustra ai presenti il curriculum vitae del Dott. Manghisi 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. Vito Modesto Manghisi;

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. Vito Modesto Manghisi dal 01.02.2022 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. Vito Modesto Manghisi nel SSD ING-IND/15 "Disegno e metodi dell'ingegneria industriale".

Non essendoci altro da discutere, la seduta ristretta ai Professori di I e II fascia è sciolta alle ore 09:54.

Seduta plenaria

Alle ore 09:55 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		X		
3	Prof. AMIRANTE	Riccardo		X		
4	Prof. CAMPOREALE	Sergio	Esce alle 10:00	X		
5	Prof. CARBONE	Giuseppe		X		
6	Prof. CASALINO	Giuseppe	Entra alle 10:00	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. GORGOGLIONE	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	Entra alle 10:25	X		
28	Prof.	PERCOCO	Gianluca	Esce alla 11:00	X		
29	Prof.	POMPONIO	Alessio		X		
30	Prof.	PONTRANDOLFO	Pierpaolo	Esce alle 10:25	X		
31	Prof.	SOLIMINI	Sergio		X		
32	Prof.	SPINA	Roberto	Entra alle 10:00	X		
33	Prof.	TRICARICO	Luigi		X		
34	Prof.	UVA	Antonio Emmanuele	Entra alle 10:30	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	Entra alle 10:10	X		
55	Prof.	LAVECCHIA	Fulvio		X		
56	Prof.	MADDALENA	Francesco		X		
57	Prof.	ORESTA	Paolo		X		
58	Prof.	PANNIELLO	Umberto		X		
59	Prof.	PAPPALETTERA	Giovanni	Esce alle 10:00		X	
60	Prof.	PAPANGELO	Antonio			X	
61	Prof.	PAVESE	Francesco		X		
62	Prof.ssa	PELLEGRINO	Roberta		X		
63	Prof.	PUTIGNANO	Carmine		X		
64	Prof.	REINA	Giulio	Entra alle 10:35	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	
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	Entra alle 10:00	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		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	Entra alle 10:00	X		
93	Dott.	ARDITO	Lorenzo		X		
94	Dott.ssa	BARILE	Claudia		X		
95	Dott.	FACCHINI	Francesco		X		
96	Dott.ssa	GASPARI	Antonella		X		
97	Dott.	GATTULLO	Michele			X	

98	Dott.	LAERA	Davide			X	
99	Dott.	MANGHISI	Vito Modesto		X		
100	Dott.	MENGA	Nicola			X	
101	Dott.	MORAMARCO	Vincenzo		X		
102	Dott.ssa	MUMMOLO	Carlotta		X		
103	Dott.	DISTASO	Elia		X		
104	Dott.	PALUMBO	Davide		X		
105	Dott.	TAMBURRANO	Paolo		X		
Segretario							
106	Dott.ssa	MARTINELLI	Renata			X	
TAB							
107	Sig.	COVELLA	Annamaria			X	
108	Sig.	GRASSO	Giuseppe		X		
109	Sig.	MELE	Vito				X
Dottorandi-Assegnisti							
110	Ing.	CUSANNO	Angela	Entra alle 10:00	X		
111	Ing.	MASTRANGELO	Massimiliano		X		
Studenti							
112	Sig.	BELLOMO	Carlo Andrea				X
113	Sig.	BOTTARINI	Tommaso			X	
114	Sig.	CAFFORIO	Francesco		X		
115	Sig.	CHIAIA	Piero		X		
116	Sig.	CIAVARELLA	Gabriele				X
117	Sig.	FIGURELLA	Angelo				X
118	Sig.	FILIPPO	Francesco		X		
119	Sig.ra	GIGLI	Lucia Chiara				X
120	Sig.	LAGIOIA	Francesco			X	

121	Sig.ra	NITTI	Ilaria			X	
122	Sig.	PACCIONE	Pierluca				X
123	Sig.ra	RIOTINO	Paolo				X
124	Sig.ra	TRITTO	Erika		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:

- hanno preso servizio in qualità di RDTB il dott. Vincenzo Moramarco nel SSD-ING/IND14 e il dott. Davide Laera nel SSD-ING/IND08. Il Dipartimento si congratula con i Colleghi e auspica per tutti una proficua collaborazione all'interno del Dipartimento e del Politecnico.
- Poliba ha sottoscritto con la University of Science and Technology Liaoning un memorandum of understanding per cui in autunno dovrebbe arrivare il Prof. Jun Qiao, Professore del Department of Materials Forming and Control Engineering, il quale trascorrerà un anno all'interno del DMMM e lavorerà nel gruppo del Prof. Palumbo. Pertanto invita il prof. Palumbo a relazionare in merito all'esperienza curriculare e didattica del prof. Qiao e alle attività di ricerca che svolgerà all'interno del Dipartimento. Dopo la relazione del prof. Palumbo, il Presidente invita i colleghi a promuovere il percorso di internazionalizzazione.
- Sarà istituito un nuovo corso di laurea triennale industriale e navale su Taranto in collaborazione con la Marina Militare, rivolta ai sottoufficiali marescialli per dotarli di competenze specifiche in meccanica ed elettrica elettronica. La Marina Militare assicurerà n. 50 iscritti con un finanziamento pari a € 800 per ciascun iscritto e sono previsti n. 30 posti per studenti civili. Per la Marina Militare l'obiettivo è di formare n. 35 meccanici e n. 15 che abbiano specifiche conoscenze di carattere elettronico e di elettronica di potenza. La sede di erogazione del corso sarà Bari Scuola, luogo attrezzato per le attività didattiche e le lezioni si svolgeranno in presenza. A tal fine sono previsti degli ulteriori incentivi per i docenti che intenderanno dare la propria disponibilità. Infine il Presidente evidenzia che questa interazione con la Marina potrà essere molto proficua tanto per la didattica quanto per il prestigio del Dipartimento, posto che ogni anno la Marina emana bandi di finanziamento per progetti di notevole importanza in ambito militare con risvolti anche di carattere civile. Tali progetti non sono rendicontabili e sono equiparabili a contratti in conto terzi. A questo punto prende la parola il Prof. Percoco, il quale ricorda che – in tema portuale e navale – all'inizio della Direzione del prof. Carbone è già stata istituita una laurea interateneo con l'università di Bari. Questa iniziativa ha dato il via all'interlocuzione con la Marina Militare.
- Con riferimento al Dipartimento di Eccellenza, ha già chiesto ai vari settori - tramite la Commissione Ricerca - di indicare una serie di input per le attività di ricerca che intenderebbero svolgere nel corso dei prossimi cinque anni, qualora fosse finanziato il progetto di ricerca. Acquisite le prime indicazioni in merito alla strumentazione da acquisire, il Presidente ritiene più opportuno non inserire nel progetto i laboratori al -1 nel corpo A-Z, considerato i tempi piuttosto lunghi necessari per la ristrutturazione. Pertanto, in vista dell'approssimarsi della consegna del laboratorio al -1, sarebbe opportuno utilizzare i fondi dell'eventuale finanziamento per completare il laboratorio al -1. Quanto agli assegni di ricerca, inseriti nello scorso progetto nella voce "Potenziamento della didattica innovativa", il Presidente comunica che quest'anno dovranno essere necessariamente inseriti nella voce "Personale a tempo determinato". Considerato che l'idea è quella di utilizzare il più possibile i punti organico per l'acquisizione di personale strutturato, sugli assegni di ricerca rimarrebbe poca capienza. Tuttavia vi sono altri fondi che potranno finanziare gli assegni di ricerca.

- Con riferimento alla programmazione risorse, il Rettore è d'accordo nel riconoscere n. 1 punto organico per il finanziamento del Dipartimento di Eccellenza e un altro che dovrà essere restituito nei prossimi tre anni.
- Sono stati trasmessi alla Commissione Ricerca dei template di lettere di impegno da parte di aziende o altre istituzioni che vogliono finanziare e supportare con dei fondi il Dipartimento di Eccellenza. Il Presidente informa che il Dipartimento ha già ottenuto un feedback dal Centro di Competenza austriaco (ACT) che lavora nell'ambito della tribologia e della caratterizzazione dei materiali che finanzierebbe l'importo pari ad € 150.000,00. Il Presidente invita tutti ad avere contatti con altre imprese.

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:

76	24-giu-22	Nomina commissione d'esame per attività didattiche Scozzi-Pellegrino-Pontrandolfo
77	28-giu-22	Nomina dott. Gabriele Rizzi a "Esperto della materia" nel SSD ING-IND/13 corsi Ing. Magistrale meccanica e triennale sistemi aerospaziali
78	29-giu-22	Nomina Commissione bando D.D. n. 72/2022 incarico occasionale progetto Pon Siadd Prof. Galantucci -Dassisti
79	29-giu-22	Nomina Commissione bando n. 70/2022 incarico professionale progetti Robot, Spid e Sirio prof. Pappalettera
80	07-lug-22	Autorizzazione alla doppia affiliazione (Poliba e Università del Sussex) del Prof. Daniele Rutolo
81	15-lug-22	Approvazione atti e graduatoria procedura per n. 1 prof. Bando D.D. n. 70/2022 – Prof. Pappalettera

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. 76, 77, 78, 79, 80, 81/2022, 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. Relazione Nucleo di Valutazione

Il Presidente informa che il punto è riportato per mero errore materiale, poiché è stato discusso nella seduta di Consiglio di Dipartimento n. 8 del 23.06.2022.

8. Attivazione insegnamento a scelta extra curriculare “Laboratorio di progettazione e produzione digitale” da 6 CFU per la laurea in Ingegneria dei Sistemi Aerospaziali (sede Taranto)

Il Presidente informa di aver ricevuto un'istanza da parte del Prof. Bottiglione, in qualità di Coordinatore del Corso di Laurea in Ingegneria dei Sistemi Aerospaziali, per l'attivazione dell'insegnamento a scelta, extra curriculare, in “Laboratorio di progettazione e produzione digitale” da 6 CFU. Il corso potrebbe essere seguito oltre che dagli studenti del Corso di Laurea in Ingegneria dei Sistemi Aerospaziali, anche da quelli del Corso di Laurea in Ingegneria Civile e Ambientale che ha sede sempre a Taranto. Il corso avrebbe una configurazione teorico-pratica con attività di laboratorio riconducibili a due diverse discipline, afferenti rispettivamente ai settori scientifico-disciplinari ING-IND/04 e ING/IND16. Invita il Prof. Percoco a relazionare in merito. Il Prof. Illustra il progetto del corso nel dettaglio, precisando che gli studenti saranno guidati alla progettazione nel campo dell'Additive Manufacturing, presso il laboratorio interdisciplinare di Stampa 3D, IAM Lab. di Taranto. Inoltre, saranno formati all'utilizzo dei codici FEM per la progettazione e il dimensionamento di tipici componenti strutturali aerospaziali; il corso si propone di alimentare la capacità critica degli studenti nei confronti delle scelte di modellazione adottate e dei risultati ottenuti.

La proposta nasce da alcune motivazioni strutturali, in quanto, sebbene il regolamento preveda 12 CFU di esami a scelta, il numero di corsi che possono selezionati a scelta degli studenti a Taranto è limitato. Ma anche da motivi culturali, dato che l'Additive Manufacturing è una tecnologia molto attuale, di grande interesse e sviluppo soprattutto in campo aerospaziale. Peraltro, l'attivazione del corso potrebbe svolgere una funzione promozionale e attrarre l'attenzione di molti studenti.

Il Presidente riprende la parola e precisa che la richiesta è partita direttamente dalla rappresentanza degli studenti.

Il Presidente pone in approvazione la proposta di portare in Senato accademico l'attivazione dell'insegnamento a scelta extra curriculare “Laboratorio di progettazione e produzione digitale” da 6 CFU per la laurea in Ingegneria dei Sistemi Aerospaziali presso la sede Taranto.

Il Consiglio,

Udita la relazione del Prof. Percoco;

Valutate positivamente le motivazioni espresse a supporto della richiesta;

approva all'unanimità la proposta di attivazione dell'insegnamento a scelta, extra curriculare, in “Laboratorio di progettazione e produzione digitale” da 6 CFU nell'ambito del Corso di Laurea in Ingegneria dei Sistemi Aerospaziali.

Personale

9. Relazioni triennali dei docenti;

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

10. Nulla osta.

Il Presidente informa che è in approvazione l'istanza di nulla osta presentata dalla prof.ssa Sabina **CAMPANELLI** (All.1_P10). Pertanto la invita a lasciare la seduta.

Esce dalla seduta la prof. **CAMPANELLI**.

Il Presidente informa che la prof. **CAMPANELLI** chiede la concessione del nulla osta per poter usufruire di un congedo per motivi di studio o di ricerca scientifica con assegni ai sensi dell'art. 8 della legge 18 marzo 1958, n. 349, presso la Division of Mechanical Engineering, in the School of Engineering, College of Science and Engineering in the National University of Ireland Galway (NUI Galway), Ireland, per il periodo dal **2 Settembre al 3 Novembre 2022** e dichiara che non fruirà, ad altro titolo, di assegni in misura corrispondente al proprio trattamento economico e di non avere mai usufruito finora di periodi di congedo per motivi di studio e di ricerca.

Al termine il Presidente invita i Consiglieri ad esprimersi in merito.

Si apre una breve discussione in cui, al fine di verificare che non si crei nocumento all'erogazione della didattica, da parte del Settore ING-IND/16, nei vari Corsi di Studio del Politecnico di Bari interessati, viene effettuata una disamina approfondita delle situazioni dei vari Corsi, con esito ampiamente positivo.

Pertanto, il Consiglio, all'unanimità, ritenendo non vi possa essere nocumento all'attività didattica istituzionale, esprime parere favorevole al rilascio, alla prof. **CAMPANELLI** del nulla osta per poter usufruire di un congedo per motivi di studio o di ricerca scientifica, con assegni ai sensi dell'art. 8 della legge 18 marzo 1958, n. 349, presso la Division of Mechanical Engineering, in the School of Engineering, College of Science and Engineering in the National University of Ireland Galway (NUI Galway), Ireland, per il periodo dal 2 Settembre al 3 Novembre 2022.

Rientra in seduta la prof. **CAMPANELLI**.

Amministrazione

11. 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.

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

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

13. Approvazione contratti di ricerca in c/terzi;

a) Il prof. **Antonio Emmanuele Uva**, in qualità di responsabile scientifico, chiede l'approvazione per la stipulazione di un contratto di consulenza con **POLO GROUP S.R.L.**, con sede legale in Via Del Mandorlo, 34 70022 Altamura (BA) C.F. e P.IVA 05374910726, per l'espletamento di un **incarico di consulenza "volto alla fornitura competenze specialistiche dei Programmi Integrati di Agevolazioni (PIA) per il progetto PROGETTO "da0a100"**.

POLO GROUP corrisponderà al DMMM per la Consulenza di cui al Contratto un compenso omnicomprendivo pari a **€60.000,00 (sessantamila/00)**, IVA esclusa. con le seguenti modalità:

- 20 % alla firma del contratto;
- 30% entro la data di dicembre 2023;
- 40% entro la data di maggio 2024;
- 10% entro la data di ottobre 2024.

Il contratto di consulenza inizierà con la data di sottoscrizione del contratto e dovrà concludersi entro **36 mesi** dalla stipula dello stesso contratto e dalla ricezione di tutta la documentazione necessaria da parte dell'Azienda.

Il piano economico-finanziario è il seguente:

Quota	0,05
Amministrativi	
Max 5% =	

Codice	Tipo	Descrizione	Importo (€)
R	Ricavi	Importo contratto	€ 60.000,00
Ca1	Costi specifici 1	Missioni	€ 0,00
Ca2	Costi specifici 2	Inventariabile	€ 0,00
Ca3	Costi specifici 3	Non Inventariabile	€ 0,00
Ca	Costi specifici Totali	Ca1+Ca2+Ca3	€ 0,00
Cc1	Costi generali dip	Quota destinata al dipartimento 40%*(20% R)	€ 4.800,00
Cc2	Costi generali amm	Quota destinata al amm. centrale 60%*(20% R)	€ 7.200,00
Cc	Costi generali Totali	Quota destinata alla struttura (20% R)	€ 12.000,00
Cd1	Costi personale docente	Compensi individuali lordi dovuti a personale docente	€ 45.000,00
Cd2	Costi personale TAB	Compensi individuali lordi per il personale tecnico amministrativo e bibliotecario (Min. 3%R)	€ 3.000,00
Cd3	Costi personale non strutturato	Compensi individuali lordi dovuti a collaboratori esterni	€ 0,00
Cp	Costi parziali	C=Cc+Cd1+Cd2+Cd3	€ 60.000,00
C	Costi totali	C=Ca+Cc+Cd1+Cd2+Cd3	€ 60.000,00
Le voci riportate sono da intendersi al netto del valore dell'IVA.			

I diretti collaboratori docenti saranno definiti in seguito; i diretti collaboratori TAB saranno: la dott.ssa Renata Martinelli, la dott.ssa Carmen Amati, la sig.ra Annamaria Covella e il sig. Giuseppe Grasso che hanno già fornito la loro disponibilità.

b) Il prof. **Antonio Emmanuele Uva**, in qualità di responsabile scientifico, chiede l'approvazione per la stipulazione di un contratto di consulenza con **M.E.I.S. ELETTROMECCANICA S.R.L.**, con sede legale in Modugno (BA) Via dei Gigli - Zona ASI Snc -CAP 70026, C.F. e P.IVA 04862170729, per l'espletamento di un *incarico di consulenza "volto alla fornitura competenze specialistiche dei Programmi Integrati di Agevolazioni (PIA) per il progetto PROGETTO "ROTA (Relife fOr elecTric mAchine).*

corrisponderà al DMMM per la Consulenza di cui al Contratto un compenso omnicomprensivo pari a **€50.000,00 (cinquantamila/00)**, IVA esclusa, con le seguenti modalità:

- 20 % alla firma del contratto;
- 30% entro la data di dicembre 2023;
- 40% entro la data di maggio 2024;
- 10% entro la data di ottobre 2024.

Il contratto di consulenza inizierà con la data di sottoscrizione del contratto e dovrà concludersi entro 36 mesi dalla stipula dello stesso contratto e dalla ricezione di tutta la documentazione necessaria da parte dell'Azienda.

Il **piano economico-finanziario** previsto è il seguente:

Quota Amministrativi 0,05
Max 5% =

Codice	Tipo	Descrizione	Importo (€)
R	Ricavi	Importo contratto	€ 50.000,00
Ca1	Costi specifici 1	Missioni	€ 0,00
Ca2	Costi specifici 2	Inventariabile	€ 0,00
Ca3	Costi specifici 3	Non Inventariabile	€ 0,00
Ca	Costi specifici Totali	Ca1+Ca2+Ca3	€ 0,00
Cc1	Costi generali dip	Quota destinata al dipartimento 40%*(20% R)	€ 4.000,00
Cc2	Costi generali amm	Quota destinata al amm. centrale 60%*(20% R)	€ 6.000,00
Cc	Costi generali Totali	Quota destinata alla struttura (20% R)	€ 10.000,00
Cd1	Costi personale docente	Compensi individuali lordi dovuti a personale docente	€ 37.500,00
Cd2	Costi personale TAB	Compensi individuali lordi per il personale tecnico amministrativo e bibliotecario (Min. 3%R)	€ 2.500,00
Cd2	Costi personale non strutturato	Compensi individuali lordi dovuti a collaboratori esterni	€ 0,00
Cp	Costi parziali	C=Cc+Cd1+Cd2+Cd3	
C	Costi totali	C=Ca+Cc+Cd1+Cd2+Cd3	50.000,00
Le voci riportate sono da intendersi al netto del valore dell'IVA.			

I diretti collaboratori docenti saranno definiti in seguito; i diretti collaboratori TAB saranno: la dott.ssa Renata Martinelli, la dott.ssa Emilia Iosca, il dott. Paolo Tiani e la dott.ssa Lucrezia Cocozza che hanno già fornito la loro disponibilità.

Al termine il Presidente invita i presenti a deliberare.

Il Consiglio, valutate le richieste presentate, all'unanimità, delibera come segue:

in considerazione delle attività previste e della disponibilità dichiarata dai componenti del gruppo di ricerca, approva la stipula dei contratti di cui sopra alle lettere **a e b** 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.

14. Approvazione convenzioni;

Il prof. **Marco Torresi** in qualità di responsabile scientifico, chiede l'approvazione per la stipulazione di una **Convenzione per attività di ricerca fra il Dipartimento di Meccanica, Matematica, Management (DMMM)** del Politecnico di Bari (C.F. 93051590722), di seguito denominato Dipartimento di POLIBA, con sede e domicilio fiscale in Bari alla via Amendola 126/B, e il **Mazo Energy Tech S.r.l., Start-Up Innovativa**, in seguito denominata "Mazo", con sede operativa in Conversano (70014), via Rosselli 78/17, REA-BA - 640100, e sede legale a Genova, Codice Fiscale, e Partita IVA n. 02695710992.

Mazo e POLIBA. confermano la loro volontà di attivare una collaborazione strategica a lungo termine relativa alla generazione di idee, a studi di pre-fattibilità, a progetti di ricerca finanziati anche da organizzazioni/Enti di ricerca nazionali e internazionali.

Mazo è interessata a collaborare con il DMMM per l'affidamento di attività di ricerca e di consulenza, allo scopo di avvalersi delle risorse qualificate del DMMM nell'ambito della propria attività.

In particolare, le Parti intendono collaborare nello svolgimento in partnership di specifici progetti di ricerca, sviluppo e innovazione da concordare ai sensi della presente Convenzione.

Le attività di cui alla Convenzione che prevedono un corrispettivo economico, saranno di volta in volta definite mediante la stipula di "Accordi di attuazione" fra la Mazo e il DMMM, nei quali saranno definiti l'oggetto, i risultati attesi, le modalità di esecuzione delle attività, la durata, l'ammontare e le modalità di erogazione di eventuali corrispettivi e tutte le prestazioni relative all'esecuzione di tali programmi.

La durata della presente Convenzione è concordata tra le Parti in 5 anni, a partire dalla data di sottoscrizione dello stesso, e potrà essere rinnovata alla scadenza per pari periodo tramite scambio di lettera fra le Parti.

Entrambe le Parti si impegnano ad osservare e far osservare la riservatezza sui fatti, documenti ed elaborati dei soggetti coinvolti nelle singole attività di cui il personale impegnato possa venire a conoscenza durante le collaborazioni, salvo esplicita autorizzazione scritta per casi particolari.

Si propone per le motivazioni sopra riportate l'approvazione della Convenzione di ricerca tra il DMMM e la Mazo con la responsabilità scientifica del prof. Marco Torresi.

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 e autorizza pertanto il Direttore del Dipartimento alla stipula della predetta Convenzione di Ricerca.

15. Autorizzazione alla spesa.

Il Presidente introduce l'argomento e relaziona in merito alle procedure di spesa pervenute.

Agli atti risultano le seguenti richieste di autorizzazione alla spesa:

...) **Il prof. Antonio Papangelo**, Professore Associato del DMMM, in qualità di Responsabile Scientifico di Progetto, chiede l'autorizzazione sui fondi progetto di ricerca SURFACE (Proposal ID: 101039198) - CUP: D95F22000430006, risultato vincitore nell'ambito della call europea ERC-2021-STG - della fornitura di un "Microscopio Digitale Keyence VHX-7000", a servizio del "TriboDynamics Lab". L'importo della spesa, come da preventivo di offerta acquisito n. 102221843 del 24/06/2022 della Società Keyence Italia S.p.A, ammonta ad € 60.050,00 (euro sessantamila/cinquanta/00) oltre IVA se dovuta solo sulla quota non rientrante eventualmente nel piano di ammortamento della strumentazione nel periodo di durata del progetto (considerato che la spesa ricadrà sul progetto di ricerca SURFACE (Proposal ID: 101039198), finanziato dall'Unione Europea nell'ambito della call ERC-2021-STG, ai sensi dell'art. 72 del DPR 633/72 e vista la normativa regolamentare (e.g. Risoluzione Agenzia Entrate n. 34/E/2005, n. 50/E/2006) la fornitura non sarà soggetta a IVA). La richiesta è funzionale alle esigenze di svolgimento di attività coerenti con quanto previsto nel programma del Progetto SURFACE. Il Prof. Antonio Papangelo ha dichiarato che dopo una sua ricerca, è emerso che solo Keyence è in grado di fornire uno strumento con le caratteristiche richieste (unicità dello strumento per prestazioni tecniche). Dall'analisi dell'offerta si è rilevato che le caratteristiche tecniche del Microscopio Digitale Keyence VHX-7000 soddisfano tutti i requisiti richiesti e che lo strumento presenta caratteristiche tecniche uniche sul mercato:

1. acquisizione delle immagini tramite sensore CMOS da 12,2 megapixel con risoluzione 4k;
2. camera di visualizzazione frontale per la visualizzazione del campione sul piatto in tempo reale con funzionalità autofocus e anticollisione;
3. sistema brevettato OPTO-SEM per l'esaltazione del contrasto in grado di elaborare immagini acquisite con sorgenti luminose provenienti da diverse angolazioni;
4. doppia motorizzazione sull'asse Z per la movimentazione sia del gruppo ottico che del piatto porta campione;

Alla luce della valutazione tecnica e considerando le caratteristiche tecniche di unicità del Microscopio Digitale Keyence VHX-7000 (come da dichiarazione di unicità rilasciata dalla società Keyence Italia), il Prof. Papangelo suggerisce di affidare la fornitura dello stesso alla ditta KEYENCE ITALIA S.p.A., Via della Moscova n. 3- 20121 Milano- Partita IVA/C.F. n. 03932910965, e specifica che la stessa ditta non è presente in ME.PA.

Il Prof. Antonio Papangelo, considerato che è necessario nominare un RUP della procedura di gara, in ragione del necessario inquadramento giuridico e delle specifiche competenze tecniche richieste per la procedura, sentiti gli interessati ed acquisita la loro disponibilità, propone la nomina a RUP della dott.ssa Renata Martinelli e la nomina a Direttore dell'esecuzione del contratto dell'ing. Pasquale Martimucci, che verranno nominati con Decreto del Direttore

E' stato redatto un documento tecnico con la descrizione delle caratteristiche richieste ed i criteri di valutazione dell'offerta tecnica ed economica.

E' stata pertanto individuata la procedura di gara mediante affidamento diretto ex art. art. 51 del D.L. 77/2021, convertito in Legge n. 108/2021, senza previa consultazione di più operatori economici e senza pubblicazione del bando, tramite affidamento extra ME.PA, assumendo come importo a base di gara € 60.050,00 (euro sessantamila/cinquanta/00) oltre IVA, se dovuta, solo sulla quota non rientrante

eventualmente nel piano di ammortamento della strumentazione nel periodo di durata del progetto . Il relativo impegno di spesa graverà sul budget del progetto “SURFACE (Proposal ID: 101039198) - CUP: D95F22000430006, risultato vincitore nell’ambito della call europea ERC-2021-STG, **competenza 2022** - Voce specifica di Progetto: “Grandi attrezzature- CA 01.11.02.10, su cui vi è capienza.

Al termine della relazione il Presidente invita i presenti a deliberare. Dopo breve dibattito il Consiglio, valutate la legittimità della procedura, la coerenza fra il piano di spesa del progetto di riferimento, la motivazione della scelta del contraente, gli atti proposti, la conformità della richiesta alla normativa vigente, nonché la disponibilità del **budget 2022**, approva, all’unanimità, la spesa come di seguito riportata:

-si autorizza la spesa di € 60.050,00 (euro sessantamila/cinquantacinque/00) oltre IVA, se dovuta, solo sulla quota non rientrante eventualmente nel piano di ammortamento della strumentazione nel periodo di durata del progetto, sui fondi del progetto “SURFACE (Proposal ID: 101039198)- CUP: D95F22000430006 ,risultato vincitore nell’ambito della call europea ERC-2021-STG, competenza 2022 - Voce specifica di Progetto: “Grandi attrezzature- CA 01.11.02.10, su cui vi è capienza., per la fornitura di un “Microscopio Digitale Keyence VHX-7000”, a servizio del “TriboDynamics Lab” da espletarsi mediante l’espletamento della procedura di gara con affidamento diretto ex art. art. 51 del D.L. 77/2021, convertito in Legge n. 108/2021, tramite affidamento extra ME.PA alla Società KEYENCE ITALIA S.p.A., Via della Moscova n. 3- 20121 Milano- Partita IVA/C.F. n. 03932910965;

-si autorizza il Direttore alla nomina a RUP della dott.ssa Renata Martinelli e la nomina a Direttore dell’esecuzione del contratto dell’ing. Pasquale Martimucci

- si dispone il prosieguo delle procedure, mediante l’invio dei relativi atti al CSA, a mezzo piattaforma informatica “DepotLab”.

...) Il **Prof. Giuseppe Carbone**, in qualità di Direttore e la Dottoressa Renata Martinelli, responsabile dei servizi amministrativi del Dipartimento, al fine di avvalersi per le esigenze del Dipartimento una figura di elevata professionalità che collabori alle “ fasi progettuali, contrattuali e gestionali di competenza del Dipartimento, dei Progetti di Ricerca nell’ ambito di finanziamenti dell’Unione Europea, dei Ministeri, degli Enti Territoriali, delle Fondazioni e degli altri Enti Pubblici e Privati e, in particolare i progetti PNNR e le fasi operative per la gestione delle risorse progettuali con valutazione del rischio e del raggiungimento dei risultati. ”, chiedono, 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. La richiesta è redatta ai sensi della normativa vigente in materia.

La tipologia dell’incarico richiesto è dettagliata nella tabella successiva.

Tipologia incarico	Collaborazione Coordinata con l’Ente
Importo contratto (comprensivo di ritenute c/percipiente e oneri c/ente)	€ 32.000,00 (euro trentaduemila/00)
Importo rimborsi spesa	Non previsti
Durata	La prestazione dovrà essere eseguita entro 12 mesi.
Attività oggetto dell’incarico	“Collaborazione alle fasi progettuali, contrattuali e gestionali di competenza del Dipartimento, dei Progetti di Ricerca nell’ ambito di finanziamenti

	dell'Unione Europea, dei Ministeri, degli Enti Territoriali, delle Fondazioni e degli altri Enti Pubblici e Privati e, in particolare i progetti PNNR e le fasi operative per la gestione delle risorse progettuali con valutazione del rischio e del raggiungimento dei risultati. ”
Criteri di selezione	Titoli e colloquio
Requisiti e titoli richiesti	Laurea Triennale N.O. o Diploma di Laurea V.O. o Laurea Specialistica/Magistrale N.O
Requisiti preferenziali	<ol style="list-style-type: none"> 1. Comprovate competenze/esperienze acquisite nelle attività della gestione amministrativo-contabile, della rendicontazione e del monitoraggio di progetti finanziati; competenza in materia di supporto alla programmazione e pianificazione degli interventi, nonché alla gestione, al monitoraggio e al controllo degli stessi ivi compreso il supporto ai processi di rendicontazione richiesti dai diversi soggetti finanziatori; 2. Comprovate conoscenze dei progetti PNNR e delle missioni previste, degli appalti e regole contabili per il PNNR e della gestione delle risorse progettuali al fine della valutazione del rischio e del raggiungimento dei risultati. 3. Conoscenza approfondita delle seguenti abilità informatiche: pacchetto Microsoft Office(versione 2013 o più recente) e strumenti di collaborazione Office 365, strumenti di editing collaborativo di Google (Google Drops e Google Drive), Cloude Storage(Drop Box, Google Drive, one drive, etc); 4. 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	<ol style="list-style-type: none"> 1) 50% dell'importo su fondi di Dotazione del DMMM 2) 50% da Contributo dell'Amministrazione del Politecnico di Bari
Responsabile dei Fondi	Prof. Giuseppe Carbone
Referente per le attività di contratto	Dott.ssa Renata Martinelli

Il Presidente intende chiedere al Consiglio di approvare la spesa di 16.000,00€ su fondo di dotazione del DMMM a titolo di cofinanziamento. Egli comunica che, a valle di interlocuzioni avvenute con il Direttore Generale, il cofinanziamento della quota rimanente sarà chiesto al Consiglio di Amministrazione che dovrà deliberare in merito.

Pertanto il Presidente chiede al Consiglio: (i) di approvare la spesa di € 16.000,00 quale cofinanziamento del contratto e (ii) di richiedere al Consiglio di Amministrazione il cofinanziamento degli ulteriori € 16.000,00.

Al termine della breve relazione, il Consiglio, verificata la conformità delle richieste alla normativa vigente, la coerenza della spesa all'interno del piano di spesa del progetto, nonché la disponibilità del budget, approva la spesa di € 16.000,00 (euro sedicimila/00), sulla voce CO.AN. CA.04.41.10.07.01 Co.co.co. scientifiche e di supporto alla ricerca e chiede che la restante quota sia messa a disposizione dal Consiglio di Amministrazione del Politecnico di Bari. Pertanto autorizza il Direttore del Dipartimento ad inoltrare la richiesta agli organi accademici per il prosieguo delle procedure mediante la trasmissione di tutti gli atti agli uffici competenti.

Non essendoci altro da discutere, la seduta è sciolta alle ore 11:05.

Letto e sottoscritto.

Il Segretario

Prof.ssa Ilaria Giannoccaro

Il Presidente

Prof. Ing. Giuseppe Carbone