

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

Seduta n. 1/2021

del giorno 25 Gennaio 2021

Il giorno 25 Gennaio 2021 alle ore 09:30, a seguito di convocazione del 15/01/2021, rinnovata per il suppletivo in data 20/01/2021, si è riunito in modalità telematica, accedendo al link Partecipa alla seduta del Consiglio DMMM, il Consiglio del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management, per discutere sul seguente

Ordine del giorno della Seduta Ristretta ai Professori di I e II Fascia

1. Proposta di chiamata RTDB

Ordine del giorno suppletivo Seduta Ristretta ai Professori di I Fascia

- S6. Nuova proposta di Commissione di valutazione per Concorso PA nel SSD-MAT/03 PA.DMMM.18c4.20.03.

Ordine del Giorno Suppletivo Seduta Ristretta ai Professori di I e II Fascia

- S1. Avvio procedure valutazione RTDB ai fini della chiamata da Professore Associato.

Ordine del giorno seduta plenaria

2. Comunicazioni;
3. Ratifica decreti direttoriali;
4. Approvazione verbali;
5. Calendario delle sedute del Consiglio di Dipartimento e della Giunta di Dipartimento
6. Proposta presidente, componenti e relativi supplenti per gli esami di stato ingegnere e ingegnere junior anno 2021

Personale

7. Relazioni triennali dei docenti;
8. Nulla osta.

Amministrazione

9. Approvazione contratti di ricerca in c/terzi;
10. Approvazione convenzioni;
11. Autorizzazione alla spesa;
12. Approvazione atti di gara.

Ordine del giorno suppletivo seduta plenaria

- S2. Proposta di rinnovo del Centro Interdipartimentale Startup Lab per il triennio 2021-23 e designazione dei componenti dipartimentali nel Consiglio Direttivo del Centro;
- S3. Carichi e compiti didattici dei docenti;
- S4. Modifica regolamento didattico LM Ing. Meccanica - Curriculum "Industria Sostenibile": spostamento insegnamento di Progettazione Meccanica Funzionale dal I al II Semestre;
- S5. Bando di selezione per il conferimento di incarichi di insegnamento.

Alle 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, mediante collegamento al link Partecipa alla seduta del Consiglio DMMM:

N.	I Fascia	COGNOME	Nome	Motivazione Assenza	Pres.	Gius.	Ass.
1	Prof.	ALBINO	Vito	Esce alle 12:35	X		
2	Prof.	AMIRANTE	Riccardo		X		
3	Prof.	CAMPOREALE	Sergio		X		
4	Prof.	CARBONE	Giuseppe		X		
5	Prof.	CASALINO	Giuseppe		X		
6	Prof.	CASAVOLA	Caterina		X		
7	Prof.	CIAVARELLA	Michele		X		
8	Prof.	COCLITE	Giuseppe Maria		X		
9	Prof.	COSTANTINO	Nicola		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.	GENTILE	Angelo				X
18	Prof.	GORGOGNONE	Michele		X		
19	Prof.	GRECO	Carlo		X		
20	Prof.	MANTRIOTA	Giacomo		X		
21	Prof.	MASIELLO	Antonio		X		
22	Prof.	MOSSA	Giorgio		X		
23	Prof.	MUMMOLO	Giovanni			X	
24	Prof.	PALAGACHEV	Dian Kostadinov		X		
25	Prof.	PASCAZIO	Giuseppe		X		
26	Prof.	PONTRANDOLFO	Pierpaolo	Entra alle 9:50	X		

27	Prof.	SOLIMINI	Sergio		X		
28	Prof.	TRICARICO	Luigi		X		
Prof. II Fascia							
29	Prof.	AFFERRANTE	Luciano		X		
30	Prof.ssa	AGUGLIA	Angela		X		
31	Prof.ssa	BARTOLO	Rossella		X		
32	Prof.	BOCCACCIO	Antonio		X		
33	Prof.	BOTTIGLIONE	Francesco			X	
34	Prof.ssa	CAMPANELLI	Sabina Luisa	Entra alle 10:00	X		
35	Prof.	CAPONIO	Erasmus			X	
36	Prof.	CARBONARA	Nunzia		X		
37	Prof.	CHERUBINI	Stefania	Entra alle 10:40	X		
38	Prof.	CINEFRA	Maria		X		
39	Prof.	DAMBROSIO	Lorenzo		X		
40	Prof.	D'AVENIA	Pietro		X		
41	Prof.	DE FILIPPIS	Luigi Alberto Ciro		X		
42	Prof.	DIGIESI	Salvatore			X	
43	Prof.	FIORENTINO	Michele		X		
44	Prof.	FLORIO	Giuseppe		X		
45	Prof.	FOGLIA	Mario, Massimo		X		
46	Prof.	GIANNOCCARO	Ilaria Filomena			X	
47	Prof.	IAVAGNILIO	Raffaello Pio		X		
48	Prof.	LAMBERTI	Luciano		X		
49	Prof.	MADDALENA	Francesco		X		
50	Prof.	MESSENI PETRUZZELLI	Antonio		X		
51	Prof.	ORESTA	Paolo		X		

52	Prof.	PALUMBO	Gianfranco	Esce alle 11:05	X		
53	Prof.	PERCOCO	Gianluca		X		
54	Prof.	POMPONIO	Alessio		X		
55	Prof.	REINA	Giulio		X		
56	Prof.	ROTOLO	Daniele		X		
57	Prof.	SCOZZI	Barbara		X		
58	Prof.	SORIA	Leonardo		X		
59	Prof.	SPINA	Roberto		X		
60	Prof.	TORRESI	Marco		X		
61	Prof.	TRENTADUE	Bartolomeo		X		
62	Prof.	UVA	Antonio Emmanuele		X		
Segretario							
	Dott.ssa	Martinelli	Renata		X		

Il Presidente verificata la presenza del numero legale dei componenti, dichiara aperti i lavori del Consiglio in seduta ristretta, chiede di anticipare la discussione del P. S.6. Escono i professori associati.

S. 6 Nuova proposta di Commissione di valutazione per concorso PA nel SSD MAT/03 – Codice procedura PA.DMMM.18c4.20.03

Il Presidente ricorda che il Consiglio aveva già deliberato la proposta di Commissione per la procedura in epigrafe. A tale delibera non si è ancora dato seguito con Decreto rettorale, e, poiché nel frattempo è andato in quiescenza il Prof. Massimo Ferri dell'Università degli Studi di Bologna, è necessario procedere a una nuova designazione.

Il settore propone che la Commissione sia formata dai Proff.:

- Prof. Rocco Trombetti-Università degli Studi di Napoli Federico II, in qualità di Componente designato dal Dipartimento;
- Prof.ssa Olga Polverino, Università degli Studi della Campania, Luigi Vanvitelli;
- Prof. Corrado Zanella, Università degli Studi di Padova;
- Prof. Massimo Giulietti, Università degli Studi di Perugia;
- Prof.ssa Barbara Nelli, Università degli Studi di L'Aquila, in sostituzione del Prof. Massimo Ferri, Università degli Studi di Bologna, in quiescenza.

Al termine della relazione, il Consiglio, ritenendo 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, approva all'unanimità la proposta del SSD MAT/03, così come presentata.

1. Proposta di chiamata RTDB

Rientrano i professori di II fascia.

Il Presidente riferisce che, con decreto del Rettore del Politecnico di Bari n. 24 del 14 gennaio 2021, sono stati approvati gli atti relativi alla procedura RUTDb.DMMM.22.06 per la copertura di un posto di RTD/b nel SSD ING-IND/08 “Macchine a Fluido”, bandita con D.R. n. 609 del 06/10/2020.

Dagli atti risulta vincitore il Dott. Elia Di Staso.

Il Presidente legge i giudizi espressi dalla Commissione e chiede al Consiglio di esprimersi in merito alla chiamata del Dott. Elia Di Staso.

Dopo breve discussione, il Consiglio, unanime, propone la chiamata del Dott. Dott. Elia Di Staso per la copertura di un posto di RTD/B nel SSD ING-IND/12 “Macchine a Fluido”, bandita con D.R. n. 609 del 06/10/2020, con la seguente motivazione:

il profilo del Dott. Elia Di Staso, come emerso dal giudizio della Commissione, è pienamente rispondente alle esigenze di didattica e di ricerca del settore e ai requisiti espressi nel bando RUTDb.DMMM.22.06.

Il Presidente riferisce che, con decreto del Rettore del Politecnico di Bari n. 896 del 22 dicembre 2020, sono stati approvati gli atti relativi alla procedura RUTDb. DMMM.22.04 per la copertura di un posto di RTD/b nel SSD ING-IND/12 “Misure Meccaniche e Termiche”, bandita con D.R. n. 507 del 7/08/2020.

Dagli atti risulta vincitrice la Dott.ssa Antonella Gaspari.

Il Presidente legge i giudizi espressi dalla Commissione e chiede al Consiglio di esprimersi in merito alla chiamata della Dott.ssa Antonella Gaspari.

Interviene il prof. Ciavarella: “Prendo atto della vincita del concorso in Ing-Ind12 della candidata di cui sono perfettamente d'accordo a chiedere chiamata, tuttavia faccio notare che il secondo in graduatoria, valido ricercatore e docente Ing. Palumbo Davide, ha ottime potenzialità di integrarsi nel SSD Ing-Ind12, in quanto le perplessità della commissione non sono sul suo CV che è assolutamente maturo e di rilievo sia per il SSD Ing.Ind14 in cui ha ottenuto la ASN, sia nel SSD IngInd12, in cui non la ha ancora ottenuta. Tuttavia, un posto di RTD-B ovviamente non richiede la ASN nel settore, che si può acquisire durante il triennio.

Auspico quindi

- 1) che si trovi un meccanismo per chiamare anche il secondo in graduatoria, anche se questo può comportare un aggiornamento del Regolamento PoliBA e un nuovo bando, che tuttavia attinga a questa graduatoria senza necessità di svolgere nuovo concorso. Questo meccanismo mi risulta sia già stato utilizzato in molte Università italiane, e quindi potrebbe essere esplorato anche da noi.
- 2) Auspico anche, rendendomi conto che potrebbe essere leggermente off-topic questo secondo auspicio: che nella programmazione del DMMM, nonché dell'intero Ateneo PoliBA, la assegnazione dei posti del piano straordinario RTD-B o ordinario RTD-B avvenga sulla base di un innovativo algoritmo trasparente e meritocratico che metta in luce le migliori risorse del DMMM, anche per ottenere una assegnazione di posti che non tenga conto di una logica di equipartizione, ma quasi puramente meritocratica (pur tenendo conto delle esigenze didattiche del DMMM e dell'ateneo). In altre parole, eventualmente avere una programmazione che sia specifica per il piano straordinario e sia in aggiunta con la programmazione della Commissione Risorse.”

Interviene Prof. Galiotti: “Cari colleghi. Vorrei ricordare le esigenze discusse quando abbiamo definito la necessità di bandire un posto di RTDB in ing-ind12. Vi era un duplice obiettivo ovvero quello di sostituire un collega che sarebbe andato in quiescenza e di dare una risposta alle molte interrogazioni e richieste degli studenti sia formali che informali nei vari consessi (ivi incluso il senato accademico), che hanno da tempo manifestato una loro difficoltà per le materie del settore in particolare nell'ambito della laurea triennale in ingegneria meccanica.

È noto che una risorsa molto matura da un punto di vista scientifico con un curriculum notevole e idoneo alla seconda fascia in ing-ind14 ha affrontato nell'ultimo anno un percorso di affiancamento al settore proponendo, quindi, una eventuale risposta di alta qualità alla necessità espressa.

La commissione di concorso, di alto profilo nel settore, nella sua piena e legittima azione ha riconosciuto la maturità scientifica e il valore dell'Ing. Palumbo, che passa comunque con esito positivo il concorso, ma ha altresì valutato molti dei lavori presentati non completamente attinenti al settore.

L'esito del concorso ha visto quindi come vincitrice la candidata con un curriculum complessivamente di profilo inferiore, come si evince dall'entità della produzione scientifica e dal suo impatto bibliometrico indicate dai verbali, ma con pubblicazioni più attinenti alle tematiche del settore.

Questa è una buona notizia. Una candidata vincitrice di un concorso con una commissione di alto profilo del settore, rispetto a un candidato già ottimo per profilo complessivo, fa ben sperare per la crescita di ing-ind12 e per quelle risposte da dare agli studenti e annuncio quindi il voto favorevole alla chiamata.

In considerazione del profilo di assoluto rilievo del secondo in graduatoria, fatte salve le necessarie valutazioni di legittimità, vi chiedo di proporre l'auspicio per la sua chiamata dando ulteriore forza e serenità per la crescita del settore anche per il profilo culturale che già incarna una predisposizione all'interdisciplinarietà che è un fondamento del dipartimento di eccellenza. Rimane la necessità da parte del Consiglio, come peraltro per tutte le posizioni degli RTDB, di vigilare attivamente nel prossimo futuro sul rendimento dei ricercatori a tempo determinato oggi proposti alla chiamata e sull'effetto della loro azione scientifica e didattica e dei loro rapporti con gli studenti in piena coerenza con l'alta attenzione tipicamente espressa su questi temi del nostro dipartimento di eccellenza.”

Interviene il prof. Casalino che sottolinea che i meriti dell'ing. Palumbo devono essere riconosciuti nel settore a lui più vicino cioè nel SSD ING-IND/14.

Interviene la prof.ssa Casavola che condivide l'auspicio alla chiamata del secondo in graduatoria, in quanto il giudizio della commissione è positivo e l'attività di ricerca dello stesso è ormai avviata sui temi del SSD ING-IND/12

Il Presidente osserva che il regolamento prevede la chiamata del vincitore. Pertanto, egli non ritiene che sia il caso di procedere con un auspicio di chiamata del secondo in graduatoria. Concorda con il prof. Casalino riguardo alla coerenza del profilo del candidato con il SSD ING-IND/14 come dimostrato dalla abilitazione ad associato posseduta dal candidato nel medesimo settore. Il Presidente osserva che presumibilmente ci sarà una programmazione degli RTDB nel mese di marzo 2021 ed in questa sede si potrà valutare se investire nel SSD ING-IND/14.

Interviene il prof. Camporeale, che condivide quanto espresso dal presidente e dal prof. Casalino.

Il Presidente condivide la necessità espressa da alcuni colleghi di porre maggiore attenzione alle performance del SSD ING-IND/12 sia per ciò che concerne le attività didattiche che quelle di ricerca.

Interviene il prof. Galantucci che ritiene che nel bando del concorso in oggetto ci sia stato un disallineamento fra gli orientamenti della commissione risorse. Invita pertanto il consesso a porre maggiore attenzione nell'identificazione del profilo rispetto all'orientamento della commissione risorse.

Il Presidente osserva che nella individuazione dei medaglioni ormai la tendenza, a livello nazionale, è quella di inserire l'intera declaratoria del settore scientifico disciplinare senza indicazioni di carattere specifico su uno o più argomenti in particolare.

Interviene il prof. Trentadue che concorda con quanto già espresso dai suoi colleghi di settore.

Dopo la discussione, il Consiglio, unanime, propone la chiamata della Dott.ssa Antonella Gaspari per la copertura di un posto di RTD/B nel SSD ING-IND/12 “Misure Meccaniche e Termiche”, bandita con D.R. n. 507 del 7/08/2020, con la seguente motivazione:

il profilo della Dott. Ssa Antonella Gaspari, come emerso dal giudizio della Commissione, è rispondente alle esigenze di didattica e di ricerca del settore e ai requisiti espressi nel bando RUTDb. DMMM.22.04.

Il presidente passa alla discussione del punto

S.1. Avvio procedure valutazione RTDB ai fini della chiamata da Professore Associato

Il Presidente rende noto che il Dott. Francesco Pavese, Ricercatore a tempo determinato di tipo B, avendo conseguito l'abilitazione scientifica alle funzioni di professore di II fascia, ai sensi dell'art. 10 – comma 2 – del Regolamento di Ateneo emanato con D.R. N. 475 del 8/08/2018, chiede di essere sottoposto a giudizio di valutazione per l'avvio della procedura a professore di II fascia nel Settore Scientifico Disciplinare. MAT/03 “Geometria”.

Il Presidente illustra ai Consiglieri l'attività triennale di ricerca e didattica svolta dal Dott. Francesco Pavese nel SSD MAT/03 “Geometria” riportata nell'allegato, che è parte integrante del presente verbale (All. n. 1 al P. S.1).

Al termine della breve relazione, il Presidente invita i presenti a esprimere in merito motivato parere.

Il Consiglio, dopo breve discussione, ritenendo l'attività di ricerca e di didattica svolta dal Dott. Francesco Pavese nel triennio di riferimento, coerente con il profilo di professore di II fascia nel MAT/03 “Geometria” all'unanimità esprime parere positivo ai fini della procedura di chiamata come professore di II fascia nel SSD MAT/03 “Geometria”, ai sensi dell'art. 10 – comma 2 – del Regolamento di Ateneo emanato con D.R. N. 475 del 8/08/2018.

Non essendoci altro da discutere, la seduta ristretta è sciolta alle ore 11:00.

Alle 11:05 il Presidente, nella persona del Direttore Pro Tempore, Prof. Giuseppe Carbone, accerta la presenza dei seguenti componenti del Consiglio in seduta plenaria, mediante collegamento al link Partecipa alla seduta del Consiglio DMMM:

N.	I Fascia	COGNOME	Nome	Motivazione Assenza	Pres.	Gius.	Ass.
1	Prof.	ALBINO	Vito	Esce alle 12:35	X		
2	Prof.	AMIRANTE	Riccardo		X		
3	Prof.	CAMPOREALE	Sergio		X		
4	Prof.	CARBONE	Giuseppe		X		
5	Prof.	CASALINO	Giuseppe		X		
6	Prof.	CASAVOLA	Caterina		X		
7	Prof.	CIAVARELLA	Michele		X		
8	Prof.	COCLITE	Giuseppe Maria		X		
9	Prof.	COSTANTINO	Nicola		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.	GENTILE	Angelo				X
18	Prof.	GORGOGNONE	Michele		X		
19	Prof.	GRECO	Carlo		X		
20	Prof.	MANTRIOTA	Giacomo		X		
21	Prof.	MASIELLO	Antonio		X		
22	Prof.	MOSSA	Giorgio		X		
23	Prof.	MUMMOLO	Giovanni			X	
24	Prof.	PALAGACHEV	Dian Kostadinov		X		
25	Prof.	PASCAZIO	Giuseppe		X		
26	Prof.	PONTRANDOLFO	Pierpaolo	Entra alle 9:50	X		
27	Prof.	SOLIMINI	Sergio		X		
28	Prof.	TRICARICO	Luigi		X		
Prof. II Fascia							
29	Prof.	AFFERRANTE	Luciano		X		
30	Prof.ssa	AGUGLIA	Angela		X		
31	Prof.ssa	BARTOLO	Rossella		X		
32	Prof.	BOCCACCIO	Antonio		X		
33	Prof.	BOTTIGLIONE	Francesco			X	
34	Prof.ssa	CAMPANELLI	Sabina Luisa	Entra alle 10:00	X		
35	Prof.	CAPONIO	Erasmus			X	
36	Prof.	CARBONARA	Nunzia		X		
37	Prof.	CHERUBINI	Stefania	Entra alle 10:40	X		

38	Prof.	CINEFRA	Maria		X		
39	Prof.	DAMBROSIO	Lorenzo		X		
40	Prof.	D'AVENIA	Pietro		X		
41	Prof.	DE FILIPPIS	Luigi Alberto Ciro		X		
42	Prof.	DIGIESI	Salvatore			X	
43	Prof.	FIorentINO	Michele		X		
44	Prof.	FLORIO	Giuseppe		X		
45	Prof.	FOGLIA	Mario, Massimo		X		
46	Prof.	GIANNOCCARO	Ilaria Filomena			X	
47	Prof.	IAVAGNILIO	Raffaello Pio		X		
48	Prof.	LAMBERTI	Luciano		X		
49	Prof.	MADDALENA	Francesco		X		
50	Prof.	MESSENI PETRUZZELLI	Antonio		X		
51	Prof.	ORESTA	Paolo		X		
52	Prof.	PALUMBO	Gianfranco	Esce alle 11:05	X		
53	Prof.	PERCOCO	Gianluca		X		
54	Prof.	POMPONIO	Alessio		X		
55	Prof.	REINA	Giulio		X		
56	Prof.	ROTOLO	Daniele		X		
57	Prof.	SCOZZI	Barbara		X		
58	Prof.	SORIA	Leonardo		X		
59	Prof.	SPINA	Roberto		X		
60	Prof.	TORRESI	Marco		X		
61	Prof.	TRENTADUE	Bartolomeo		X		
62	Prof.	UVA	Antonio Emmanuele		X		
RIC. T.D.. IND.							
63	Prof.ssa	BENEDETTINI	Ornella Giuseppina		X		
64	Prof.	BOENZI	Francesco		X		
65	Prof.	DEVILLANOVA	Giuseppe		X		

66	Prof.ssa	VANNELLA	Giuseppina			X	
67	Prof.ssa	VITIELLO	Maria			X	
RIC.RTD/A							
68	Dott.	ARDITO	Lorenzo			X	
69	Dott.	BONELLI	Francesco			X	
70	Dott.	CAPUANO	Francesco			X	
71	Dott.	CAPURSO	Tommaso			X	
72	Dott.	CASTELLANO	Anna			X	
73	Dott.	CERIA	Michela			X	
74	Dott.	CONTUZZI	Nicola			X	
75	Dott.	DE MARINIS	Dario			X	
76	Dott.	DE VITA	Francesco			X	
77	Dott.	DI STEFANO	Salvatore			X	
78	Dott.	FACCHINI	Francesco			X	
79	Dott.	MORAMARCO	Vincenzo			X	
80	Dott.	NATALICCHIO	Angelo			X	
81	Dott.	ORLANDO	Gianluca			X	
82	Dott.	PAPANGELO	Antonio			X	
83	Dott.	SILVESTRI	Bartolomeo			X	
84	Dott.	STEFANIZZI	Michele			X	
RIC. T.D./B							
85	Dott.ssa	BARILE	Claudia			X	
86	Dott.ssa	FABBIANO	Laura			X	
87	Dott.	LAVECCHIA	Fulvio			X	
88	Dott.	MANGHISI	Vito Modesto				X
89	Dott.	MENGA	Nicola				X
90	Dott.	PANNIELLO	Umberto			X	
91	Dott.	PAPPALETTERA	Giovanni				X
92	Dott.	PAVESE	Francesco			X	

93	Dott.ssa	PELLEGRINO	Roberta		X		
94	Dott.	PUTIGNANO	Carmine		X		
95	Dott.	TAMBURRANO	Paolo		X		
Segretario							
96	Dott.ssa	MARTINELLI	Renata		X		
TAB							
97	Sig.	AMATI	Carmen		X		
98	Sig.	GRASSO	Giuseppe			X	
99	Sig.	MELE	Vincenzo		X		
Dottorandi-Assegnisti							
100	Ing.	DISTASO	Elia				X
101	Ing.	DELL'AVVOCATO	Giuseppe		X		
Studenti							
102	Sig.	APRILE	Antonio				X
103	Sig.	BRUNO	Giorgio		X		
104	Sig.	CAFFORIO	Francesco		X		
105	Sig.	CAPONIO	Carmine		X		
106	Sig.	CHIAIA	Piero		X		
107	Sig.	CIAVARELLA	Gabriele		X		
108	Sig.	FIGURELLA	Angelo		X		
109	Sig.	FILIPPO	Francesco		X		
110	Sig.ra	GIGLI	Lucia Chiara			X	
111	Sig.	LAGIOIA	Francesco		X		
112	Sig.ra	LOPARCO	Mara		X		
113	Sig.ra	NITTI	Ilaria		X		
114	Sig.	PACCIONE	Pierluca		X		
115	Sig.	PINTO	Martino		X		
116	Sig.ra	ROMANO	Sara		X		
117	Sig.ra	SQUICCIARINI	Luisiana		X		

118	Sig.ra	TRITTO	Erika		X		
119	Sig.	ZAGARIA	Antonio		X		

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

2 Comunicazioni

Il Presidente informa che:

- I lavori nel laboratorio stanno proseguendo con alcune modifiche per l'irrobustimento del pavimento del laboratorio. Si stanno portando avanti alcune attività per identificare la disposizione degli spazi da assegnare ai diversi laboratori. Nelle prossime settimane verrà infatti convocata una riunione dei responsabili scientifici decidere in merito.
- Il presidente dà il benvenuto ai nuovi docenti del DMMM il prof. Daniele Rotolo e gli RTD/A Capuano Francesco, Castellano Anna, Ceria Michela, Contuzzi Nicola, De Marinis Dario, De Vita Francesco, Di Stefano Salvatore, Natalicchio, Angelo, Orlando, Gianluca, Silvestri Bartolomeo, Stefanizzi Michele
- Il presidente ricorda che hanno lasciato il DMMM oltre al dott. Bellantuono che abbiamo salutato nello scorso consiglio anche il dott. Francesco Fornarelli anch'esso ora in servizio presso UniFG.
- Il presidente comunica che nei prossimi mesi molto probabilmente tra marzo e aprile 2021 sarà necessario provvedere ad una programmazione degli RTDB anche tenuto conto del piano straordinario di reclutamento.

3. 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:

86	16-dic-20	Riconoscimento crediti studentessa Federica Pinto
87	16-dic-20	Proposta chiamata RTD/A su autorizzazione Consiglio DMMM del 15/12/2020 e Scorrimento graduatoria su proposta chiamata RTD/A Consiglio DMMM del 15/12/2020
88	22-dic-20	Proroga assegno Maria Grazia Guerra
89	28-dic-20	Bando SASD
1	3-gen-21	Decreto RIAPRO Gennaio 2021
2	7-gen-21	Commissione d'esame
3	7-gen-21	Indizione votazioni
4	7-gen-21	Indizione votazioni Coordinatori di sezione
5	11-gen-21	Nomina Commissione RDT/A_codice procedura_RUTDa.FG.DMMM.20.17
6	12-gen-21	Nomina Commissione d'esame Misure
7	13-gen-21	Nomina cultore della materia
8	13-gen-21	Nomina Gruppo riesame
9	14-gen-21	Emanazione bando selezione pubblica per titoli e colloquio per un incarico di lavoro autonomo occasionale - PON FLET - CUP B86G18000570005 - Prof.ssa Benedettini

Il Presidente legge il testo integrale dei decreti in esame. Al termine della breve relazione, il Consiglio, unanime, ratifica i decreti direttoriali n.n. 86-87-88-89/2020 e 1-2-3-4-5-6-7-8-9/2021, così come presentati, ritenendoli conformi, nelle premesse e nel testo, alla normativa di riferimento vigente.

4. Approvazione Verbali

Il Presidente informa che sono in approvazione i verbali relativi alle sedute n. 10 del 4 agosto 2020 e n. 16 del 15 dicembre 2020. Egli chiede ai presenti di esprimere eventuali osservazioni e, in assenza di rilievi, di approvare i verbali in oggetto. Al termine delle verifiche, non essendo state sollevate osservazioni in merito, il Consiglio, all'unanimità, approva i verbali delle sedute n. 10 del 3 agosto 2020 e n. 16 del 15 dicembre 2020.

5. Calendario delle sedute del Consiglio di Dipartimento e della Giunta di Dipartimento

Il Presidente illustra ai Consiglieri una proposta di calendarizzazione delle sedute dei due consessi relative all'anno 2021, elaborata nell'intento di razionalizzare la programmazione delle attività, che di seguito si riporta in tabella

Giunta	Consiglio Dip.
lunedì 15 febbraio 2021	mercoledì 17 febbraio 2021
lunedì 8 marzo 2021	mercoledì 10 marzo 2021
lunedì 12 aprile 2021	martedì 13 aprile 2021
lunedì 10 maggio 2021	mercoledì 12 maggio 2021
lunedì 7 giugno 2021	mercoledì 9 giugno 2021
lunedì 12 luglio 2021	mercoledì 14 luglio 2021
lunedì 6 settembre 2021	mercoledì 8 settembre 2021
lunedì 11 ottobre 2021	mercoledì 13 ottobre 2021
lunedì 8 novembre 2021	mercoledì 10 novembre 2021
lunedì 13 dicembre 2021	mercoledì 15 dicembre 2021

La Giunta è necessario che si riunisca una volta al mese, per il Consiglio si potrebbe pensare a una riduzione delle riunioni di Consiglio con cadenza bimestrale, facendo salve ovviamente le urgenze che dovessero manifestarsi.

Al termine invita i presenti a esprimersi in merito.

Il Consiglio, all'unanimità, non avendo sollevato obiezioni in merito, approva le proposte di calendarizzazione delle sedute per entrambi i consessi.

6. Proposta presidente, componenti e relativi supplenti per gli esami di stato di ingegnere e ingegnere junior anno 2021

Il Presidente informa che è necessario individuare una rosa di nominativi per la composizione della commissione per gli esami di stato di ingegnere e ingegnere junior per l'anno 2021. Chiede al Consiglio di esprimersi in merito. Si propongono come presidente il prof. Dassisti e vice presidente il prof. Demelio. Il Consiglio approva. Per quanto riguarda la nomina dei componenti effettivi e supplente il Consiglio dà mandato al Direttore di fare una ricognizione delle disponibilità e sulla base di queste indicare i nominativi.

PERSONALE

7. Relazioni triennali dei docenti

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

8. Nulla osta

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

Amministrazione

9. Approvazione contratti di ricerca in c/terzi

Il Presidente introduce l'argomento e invita la Dott.ssa Renata Martinelli a relazionare in merito alle procedure pervenute.

Agli atti risultano le seguenti richieste di autorizzazione alla stipulazione:

a) Il prof. **Antonio Messeni Petruzzelli**, in qualità di responsabile scientifico, chiede l'approvazione per la stipulazione di un contratto di consulenza e ricerca con la **In & Out S.p.A. a socio unico** (di seguito denominata "**TELEPERFORMANCE ITALIA**"), con sede in Roma Fiumicino, Viale Bramante n. 29, P.IVA 07560931003, in persona del legale rappresentante Ing. Diego Pisa, per l'espletamento di un incarico di consulenza che riguarda "il supporto all'azienda nella definizione di soluzioni, modelli e approcci per lo sviluppo di nuovi prodotti o servizi in ottica open innovation". Nello specifico, il progetto mira a valorizzare in chiave di business exploration le attività dell'azienda stessa e la definizione di servizi finalizzati ad acquisire dati e informazioni per la creazione di nuove opportunità di business. Il contratto avrà validità a decorrere dal **2 gennaio 2021 e avrà scadenza il 30 giugno 2021** senza necessità di disdetta alcuna.

TELEPERFORMANCE ITALIA corrisponderà al DMMM per la Consulenza di cui al Contratto un compenso pari a € 5.000,00 (**cinquemila/00**), IVA esclusa. con la seguente modalità: 50% all'avvio del progetto e 50% a chiusura dello stesso.

Il piano economico-finanziario previsto è il seguente:

Quota Amministrativi 0,05 Max 5% =			
Codice	Tipo	Descrizione	Importo (€)
R	Ricavi	Importo contratto	€ 5.000,00
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)	€ 400,00
Cc2	Costi generali amm	Quota destinata al amm. centrale 60%*(20% R)	€ 600,00
Cc	Costi generali Totali	Quota destinata alla struttura (20% R)	€ 1.000,00
Cd1	Costi personale docente	Compensi individuali lordi dovuti a personale docente	€ 3.750,00
Cd2	Costi personale TAB	Compensi individuali lordi per il personale tecnico amministrativo e bibliotecario (Min. 5%R)	€ 250,00

Cd2	Costi personale non strutturato	Compensi individuali lordi dovuti a collaboratori esterni	€ 0,00
Cp	Costi parziali	$C=Cc+Cd1+Cd2+Cd3$	€ 5.000,00
C	Costi totali	$C=Ca+Cc+Cd1+Cd2+Cd3$	€ 5.000,00
U	Utile lordo	R-C	€ 0,00
I	Imposte	26%	€ 0,00
UN	Utile netto	U-I	€ 0,00
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 definiti in seguito

b) Il prof. **Antonio Messeni Petruzzelli**, in qualità di responsabile scientifico chiede l'approvazione per la stipulazione di un contratto di consulenza e ricerca con l'**Istituto Di Vigilanza M.A.R.Pol. Di Convertino Antonia** (di seguito denominata "M.A.R.Pol.") con sede in Monopoli (Ba), Via Masaccio snc, C.F.: CNVNTN46M66F376A P.IVA 00938040722, in persona del legale rappresentante Sig.ra Convertino Antonia, per l'affidamento di un incarico di consulenza volto "**alla validazione scientifica dell'innovatività dei risultati di un'attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale, in linea con i criteri di classificazione definiti in ambito OCSE e, più in particolare, nel c.d. Manuale di Frascati, concernente "Guidelines for Collecting and Reporting Data on Research and Experimental Development" (2015)**". Nello specifico, l'attività riguarda tematiche connesse con i sistemi di supporto ai processi di gestione del rischio e della cybersecurity.

Le prime risultanze della consulenza verranno rilasciate entro 30 giorni dalla stipula del contratto.

M.A.R.Pol. corrisponderà al DMMM per la Consulenza di cui al Contratto un compenso pari a **€ 3.000,00 (tremila/00)**, IVA esclusa. in un'unica soluzione e a chiusura delle attività.

Il piano economico-finanziario previsto è il seguente:

Quota Amministrativi Max 0,05			
5% =			
Codice	Tipo	Descrizione	Importo (€)
R	Ricavi	Importo contratto	€ 3.000,00
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 $40%*(20\% R)$	€ 240,00
Cc2	Costi generali amm	Quota destinata al amm. centrale $40%*(20\% R)$	€ 240,00
Cc3	Costi generali fondo comune di Ateneo	Quota destinata al fondo comune di Ateneo $20%*(20\% R)$	€ 120,00
Cc	Costi generali totali		€ 600,00

Cd1	Costi personale docente	Compensi individuali lordi dovuti a personale docente	€ 2.250,00
Cd2	Costi personale TAB	Compensi individuali lordi per il personale tecnico amministrativo e bibliotecario (Min. 5%R)	€ 150,00
Cd2	Costi personale non strutturato	Compensi individuali lordi dovuti a collaboratori esterni	€ 0,00
Cp	Costi parziali	$C=Cc+Cd1+Cd2+Cd3$	€ 3.000,00
C	Costi totali	$C=Ca+Cc+Cd1+Cd2+Cd3$	€ 3.000,00
U	Utile lordo	R-C	€ 0,00
I	Imposte	26%	€ 0,00
UN	Utile netto	U-I	€ 0,00
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 definiti in seguito

c) Il prof. **Umberto Galietti**, in qualità di responsabile scientifico chiede l'approvazione per la stipulazione di un **contratto di ricerca** con la **Nuovo Pignone Tecnologie S.r.l.** (P.I. di gruppo 06872660482 e Codice Fiscale 06593380485), con sede legale in Firenze, Via F. Matteucci n. 2, c.a.p. 50127, (in seguito anche "**Nuovo Pignone**") rappresentata da Massimiliano Cecconi, per l'esecuzione del progetto di ricerca dal titolo "MONITORING THE LMD PROCESS WITH THERMAL METHODS", la cui descrizione tecnica del programma delle attività è contenuta nell' Allegato 1 che costituisce parte integrante del Contratto stesso.

Le attività oggetto del Contratto avranno durata complessiva di **8 mesi** a decorrere dalla data di sottoscrizione dello stesso da parte dell'ultima delle Parti.

Nuovo Pignone si impegna a corrispondere al DMMM una somma onnicomprensiva pari a Euro **50.000, oltre IVA** nel modo seguente:

- Euro 30.000 (euro trentamila) oltre IVA, alla consegna del Deliverable 1;
- Euro 20.000 (euro ventimila) oltre IVA, alla consegna del Deliverable 2 ovvero al termine delle attività.

Il piano economico-finanziario previsto è il seguente

PIANO SPESA BAKER HUGES-MONITORING LMD PROCESS WITH THERMAL METHODS			
R	Ricavi	Importo contratto	€ 50.000,00
Ca1	Costi specifici 1	Missioni e iscrizioni a convegni personale docente	€ 1.000,00
Ca2	Costi specifici 2	Missioni e iscrizioni dottorandi, assegnisti e borsisti	€ 5.000,00
Ca3	Costi specifici 3	Manutenzione macchine di prove	€ 12.000,00
Ca4	Costi specifici 4	Materiale di consumo per laboratorio	€ 1.000,00
Ca5	Costi specifici 5	Attrezzature informatiche	€ 1.500,00
Ca6	Costi specifici 6	Attrezzature tecnico scientifiche	€ 500,00

Ca	Costi specifici Totali	Ca1+Ca2+Ca3+Ca4+Ca5+Ca6	€ 21.000,00
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	(20% R)	€ 10.000,00
Cd1	Costi personale docente	Compensi individuali lordi dovuti a personale docente	€ 2.500,00
Cd2	Costi personale TAB	Compensi individuali lordi per il personale tecnico amministrativo e bibliotecario (5%R) Sigg. Vito Mele (200€), Vincenzo Mele(200€) ed € 1.100 da assegnare da parte del direttore e della segreteria amministrativa	€ 1.500,00
Cd3	Costi personale non strutturato	Altre borse esenti (n. 2 borse post lauream di cui una da 8 mesi per 14,4k€ e una di 3 mesi per 5,4k€)	€ 15.000,00
Cp	Costi parziali	$C=Cc+Cd1+Cd2+Cd3$	€ 29.000,00
C	Costi totali	$C=Ca+Cc+Cd1+Cd2+Cd3$	€ 50.000,00

I diretti collaboratori docenti saranno definiti in seguito; i diretti collaboratori AB saranno definiti in seguito

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**, **b** e **c** 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.

10. Approvazione convenzioni

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

11. 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:

- a) Il Prof. Antonio Emmanuele Uva, in qualità di Professore Associato, chiede l'approvazione della spesa di € 32.196,77= (euro trentaduemilacentonovantasei/77), per n. 1 assegno di ricerca post dottorale funzionale al Progetto di Ricerca **INAIL BRIC 2019 ID 36/1- "Secure Personalized Immersive Reality innovative Trainer (SPIRiT): sviluppo di una piattaforma educativa per percorsi di apprendimento personalizzabili sulla salute e sicurezza sul lavoro in ambienti confinati, basata sulla IR multistimolo con visori stereoscopici immersivi di ultima generazione"**- CUP D94I20000120001 (resp. Prof. UVA), ai sensi dell'art. 3, comma 1 lett. C del Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, emanato con D.R. N. 252/2016.

La richiesta ha carattere d'urgenza in quanto sono già iniziate le attività di ricerca previste nell'ambito del progetto di riferimento.

La tipologia dell'assegno è dettagliata nella tabella successiva.

La spesa relativa all'assegno graverà sui fondi del Progetto di Ricerca **INAIL BRIC 2019 ID 36/1**, di cui è Responsabile Scientifico Il Prof. Antonio Emmanuele Uva - Voce Co.AN 04.43.08.03.01.

Tipologia Assegno: Post Dottorale	
Durata	12 mesi eventualmente rinnovabili
Presumibile inizio della ricerca	01/03/2021
Importo Complessivo Lordo Ente	€32.196,77=(euro trentaduemilacentonovantasei/77
Progetto/contratto di Ricerca su cui grava la spesa	INAIL BRIC 2019 ID 36/1- "Secure Personalized Immersive Reality innovative Trainer (SPIRiT): sviluppo di una piattaforma educativa per percorsi di apprendimento personalizzabili sulla salute e sicurezza sul lavoro in ambienti confinati, basata sulla IR multistimolo con visori stereoscopici immersivi di ultima generazione"- CUP D94I20000120001
Voce COAN:	04.43.08.03.01 (assegni di ricerca)
Responsabile Scientifico del Contratto/Progetto di Ricerca	Prof. Antonio Emmanuele Uva
Proponente e Responsabile delle attività di assegno	Prof. Antonio Emmanuele Uva
Titolo della ricerca	"Sviluppo e validazione sperimentale di una piattaforma educativa prototipale, basata un ambiente virtuale immersivo"
Area Disciplinare	09 - Ingegneria industriale e dell'informazione
Settore Scientifico-Disciplinare	ING/IND-15 -DISEGNO E METODI DELL'INGEGNERIA INDUSTRIALE

Sede di svolgimento della Ricerca	- Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management (DMMM) Laboratorio VR3Lab del DMMM
Requisiti e titoli richiesti	a) Dottorato di ricerca in INGEGNERIA b) Altro titolo qualificante e valutabile: PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE RELATIVE ALL'OGGETTO DELLA RICERCA c) Lingua straniera INGLESE

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 di ricerca: INAIL BRIC 2019 ID 36/1- "Secure Personalized Immersive Reality innovative Trainer (SPIRiT): sviluppo di una piattaforma educativa per percorsi di apprendimento personalizzabili sulla salute e sicurezza sul lavoro in ambienti confinati, basata sulla IR multistimolo con visori stereoscopici immersivi di ultima generazione"- CUP D94I20000120001, nonché la disponibilità del budget sulla voce CO.AN 04.43.08.03.01 (assegni di ricerca) del medesimo, approva la spesa complessiva, pari ad € 32.196,77= (euro trentaduemilacentonovantasei/77) e pertanto autorizza il Direttore del Dipartimento al prosieguo delle procedure mediante trasmissione di tutti gli atti in oggetto alla Direzione Generale – Settore Ricerca - Ufficio Post lauream.

- b) Il Prof. Antonio Emmanuele Uva, in qualità di Professore Associato, chiede l'approvazione della spesa di € 23.787,78= (euro ventitremilasettecentoottantasette/78), per n. 1 assegno di ricerca professionalizzante funzionale al Progetto di Ricerca **PON_FabriCARE_UR_UVA - FabriCARE - FABRIcation of Customized bioActive pRosthetic devicEs» n. F/190110/01-03/X44 - CODICE CONCESSIONE RNA - COR n. 1719888 - OR3 OR7 DMMM (resp. Prof. UVA)**, ai sensi dell'art. 3, comma 1 lett. C del Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, emanato con D.R. N. 252/2016.

La richiesta ha carattere d'urgenza in quanto sono già iniziate le attività di ricerca previste nell'ambito del progetto di riferimento.

La tipologia dell'assegno è dettagliata nella tabella successiva.

La spesa relativa all'assegno graverà sui fondi del Progetto di Ricerca **PON_FabriCARE_UR_UVA - FabriCARE - FABRIcation of Customized bioActive pRosthetic devicEs» n. F/190110/01-03/X44 - CODICE CONCESSIONE RNA - COR n. 1719888 - OR3 OR7 DMMM (resp. Prof. UVA)**, di cui è Responsabile Scientifico Il Prof. Antonio Emmanuele Uva - Voce Co.AN 04.43.08.03.01.

Tipologia Assegno: Professionalizzante	
Durata	12 mesi eventualmente rinnovabili
Presumibile inizio della ricerca	01/03/2021
Importo Complessivo Lordo Ente	€ 23.787,78= (euro ventitremilasettecentoottantasette/78)

Progetto/contratto di Ricerca su cui grava la spesa	PON_FabriCARE_UR_UVA - FabriCARE - FABRIcation of Customized bioActive pRosthetic devicEs» n. F/190110/01-03/X44 -CODICE CONCESSIONE RNA - COR n. 1719888 - OR3 OR7 DMMM
Voce COAN:	04.43.08.03.01 (assegni di ricerca)
Responsabile Scientifico del Contratto/Progetto di Ricerca	Prof. Antonio Emmanuele Uva
Proponente e Responsabile delle attività di assegno	Prof. Antonio Emmanuele Uva
Titolo della ricerca	“Studio di nuove metafore per l'interfaccia uomo-macchina in ambito medicale”
Area Disciplinare	09 -Ingegneria industriale e dell'informazione
Settore Scientifico-Disciplinare	ING/IND-15 DISEGNO E METODI DELL'INGEGNERIA INDUSTRIALE
Sede di svolgimento della Ricerca	- Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management (DMMM);
Requisiti e titoli richiesti	d) Laurea Magistrale in INGEGNERIA, INFORMATICA, FISICA E MATEMATICA e) Altro titolo qualificante e valutabile: PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE RELATIVE ALL'OGGETTO DELLA RICERCA f) Lingua straniera INGLESE

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 di Ricerca PON_FabriCARE_UR_UVA - FabriCARE - FABRIcation of Customized bioActive pRosthetic devicEs» n. F/190110/01-03/X44 - CODICE CONCESSIONE RNA - COR n. 1719888 - OR3 OR7 DMMM (resp. Prof. UVA), nonché la disponibilità del budget sulla voce CO.AN 04.43.08.03.01 (assegni di ricerca) del medesimo, approva la spesa complessiva, pari a € € 23.787,78= (euro ventitremilasettecentoottantasette/78), e pertanto autorizza il Direttore del Dipartimento al prosieguo delle procedure mediante trasmissione di tutti gli atti in oggetto alla Direzione Generale – Settore Ricerca - Ufficio Post lauream-

- c) Il Prof. Antonio Emmanuele Uva, in qualità di Professore Associato nel SSD ING-IND/15 “Disegno e Metodi dell’Ingegneria Industriale”, chiede l’approvazione della spesa di € 23.787,78= (euro ventitremilasettecentoottantasette/78), per n. 1 assegno di ricerca professionalizzante funzionale al Progetto di Ricerca **PON_FabriCARE_UR_UVA - FabriCARE - FABRIcation of Customized bioActive pRosthetic devicEs» n. F/190110/01-03/X44 - CODICE CONCESSIONE RNA - COR n. 1719888 - OR3 OR7 DMMM (resp. Prof. UVA)**, ai sensi

dell'art. 3, comma 1 lett. C del Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, emanato con D.R. N. 252/2016.

La richiesta ha carattere d'urgenza in quanto sono già iniziate le attività di ricerca previste nell'ambito del progetto di riferimento.

La tipologia dell'assegno è dettagliata nella tabella successiva.

La spesa relativa all'assegno graverà sui fondi del Progetto di Ricerca **PON_FabriCARE_UR_UVA - FabriCARE - FABRIcation of Customized bioActive pRosthetic devicEs» n. F/190110/01-03/X44 - CODICE CONCESSIONE RNA - COR n. 1719888 - OR3 OR7 DMMM (resp. Prof. UVA)**, di cui è Responsabile Scientifico Il Prof. Antonio Emmanuele Uva - Voce Co.AN 04.43.08.03.01.

Tipologia Assegno: Professionalizzante	
Durata	12 mesi eventualmente rinnovabili
Presumibile inizio della ricerca	01/03/2021
Importo Complessivo Lordo Ente	€ 23.787,78= (euro ventitremilasettecentoottantasette/78)
Progetto/contratto di Ricerca su cui grava la spesa	PON_FabriCARE_UR_UVA - FabriCARE - FABRIcation of Customized bioActive pRosthetic devicEs» n. F/190110/01-03/X44 -CODICE CONCESSIONE RNA - COR n. 1719888 - OR3 OR7 DMMM
Voce COAN:	04.43.08.03.01 (assegni di ricerca)
Responsabile Scientifico del Contratto/Progetto di Ricerca	Prof. Antonio Emmanuele Uva
Proponente e Responsabile delle attività di assegno	Prof. Antonio Emmanuele Uva
Titolo della ricerca	“Analisi CAx della interfaccia protesi/tessuto”
Area Disciplinare	09- Ingegneria industriale e dell'informazione
Settore Scientifico-Disciplinare	ING/IND-15 DISEGNO E METODI DELL'INGEGNERIA INDUSTRIALE
Sede di svolgimento della Ricerca	- Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management (DMMM);
Requisiti e titoli richiesti	g) Laurea Magistrale in INGEGNERIA, INFORMATICA, FISICA E MATEMATICA h) Altro titolo qualificante e valutabile: PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE RELATIVE ALL'OGGETTO DELLA RICERCA i) Lingua straniera INGLESE

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 di Ricerca PON_FabriCARE_UR_UVA - FabriCARE - FABRIcation of Customized bioActive pRosthetic devicEs» n. F/190110/01-03/X44 - CODICE CONCESSIONE RNA - COR n. 1719888 - OR3 OR7 DMMM (resp. Prof. UVA), nonché la disponibilità del budget sulla voce CO.AN 04.43.08.03.01 (assegni di ricerca) del medesimo, approva la spesa complessiva, pari a € € 23.787,78= (euro ventitremilasettecentoottantasette/78) e pertanto autorizza il Direttore del Dipartimento al prosieguo delle procedure mediante trasmissione di tutti gli atti in oggetto alla Direzione Generale – Settore Ricerca - Ufficio Post lauream-

- d) Il Prof. Michele Gorgoglione, in qualità di professore ordinario nel SSD ING-IND1/35 "Economia e organizzazione aziendale", chiede l'approvazione della spesa per un software (licenza perpetua) che viene utilizzato per scopi didattici nell'ambito del corso di "Marketing e customer analytics" e per scopi di ricerca (tutte le attività di ricerca nell'area marketing si basano su analisi statistiche di dati primari relativi a consumer behavior). Il numero di licenze (tre) è motivato dalla necessità che il software venga utilizzato dal gruppo di ricerca costituito dal sottoscritto, dal Prof. Umberto Panniello, e da almeno un dottorando di ricerca o tesista. La licenza è IBM venduta in regime di esclusività da SPSS, con sede legale a Bologna. L'acquisto è funzionale al progetto Dipartimento di Eccellenza, CUP D94I18000260001, l'importo da assumere a base di gara è pari a € 9.000,00 oltre IVA, da imputarsi alla competenza 2021 - voce di progetto "Attrezzature informatiche" -Voce COAN: CA. 1.10.04.02 "Licenze d'uso". Data la natura e importo della spesa, si propone di procedere mediante acquisto diretto tramite ME.PA.

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 di Ricerca Dipartimento di Eccellenza, approva la spesa per l'importo di € 9.000,00= oltre IVA.

12. Approvazione atti di gara.

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

ORDINE DEL GIORNO SUPPLETIVO SEDUTA PLENARIA

S. 2. Proposta di rinnovo del Centro Interdipartimentale Startup Lab per il triennio 2021-23 e designazione dei componenti dipartimentali nel Consiglio Direttivo del Centro

Il Presidente invita a relazionare il Prof. Garavelli. Egli informa che è necessario che il Consiglio si esprima sul rinnovo del Centro Interdipartimentale Startup Lab per il triennio 2021-23 e contestualmente proceda alla designazione di tre docenti in qualità di componenti dipartimentali nel Consiglio Direttivo del Centro. A norma dei regolamenti vigenti, il Consiglio Direttivo del Centro si è già espresso positivamente sull'opportunità del rinnovo, in considerazione della programmazione delle attività già deliberate per il triennio 2021-2023, fra cui particolare rilevanza ha sicuramente il corso "Contamination Lab "DigiLab" – Generazione di idee imprenditoriali", in linea con le finalità istituzionali del Centro e supportate dalla programmazione della spesa per il triennio 2021-2023.

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

Il Consiglio, all'unanimità, accertato, l'interesse istituzionale al mantenimento in attività del Centro Interdipartimentale STARTUP LAB in relazione alle attività approvate e programmate per il 2021, si esprime positivamente in merito al rinnovo del Centro e delibera di confermare i Proff. Achille Claudio Garavelli, Marco Donato De Tullio e Michele Fiorentino quali componenti del Consiglio Direttivo del Centro medesimo.

S. 3. Carichi e compiti didattici dei docenti

Approvato all'unanimità

S. 4. Modifica regolamento didattico LM ingegneria Meccanica – curriculum “Industria sostenibile”:
spostamento insegnamento di “Progettazione Meccanica Funzionale” dal I al II semestre

Relazione il Presidente, Approvato all'unanimità

S. 5 Bando di selezione per il conferimento di incarichi di insegnamento.

Il Presidente elenca tutti i corsi ufficiali del Dipartimento, erogati a Bari e Taranto, ad oggi senza copertura.

Per i suddetti corsi, propone di richiedere al Rettore l'emanazione di un sesto bando di vacanza per l'a.a. 2020/2021, come indicato nella tabella che segue:

Laurea in Ingegneria dei SISTEMI AEROSPAZIALI - Interclasse L-8 L-9 - sede di Taranto - D.M. 270/04					
ING-INF/04	Fondamenti di automatica/ 1° Modulo: Fondamenti di automatica	2^anno di corso	2^ semestre	6 CFU	€ 1.500,00
ING-INF/03	Segnali e sistemi di telecomunicazione per l'aerospazio	3^anno di corso	2^ semestre	6 CFU	€ 1.500,00
Laurea in Ingegneria MECCANICA - Classe L-9 - sede di Bari - D.M. 270/04					
ING-IND/13	Meccanica applicata alle macchine I \ 2° Modulo: Meccanica applicata alle macchine I (L-Z)	2^anno di corso	2^ semestre	6 CFU	€ 1.800,00
ING-IND/15	Metodi di rappresentazione tecnica (L-Z) I	1^anno di corso	2^ semestre	6 CFU	€ 1.800,00
Laurea Magistrale in Ingegneria MECCANICA - Classe LM-33 - sede di Bari - D.M. 270/04					
ING-IND/14	Meccanica sperimentale e Progettazione agli elementi finiti di strutture meccaniche \ 1° Modulo: Meccanica sperimentale	2^anno di corso	2^ semestre	6 CFU	€ 1.500,00
Laurea Magistrale in MECHANICAL ENGINEERING Classe LM-33 - D.M. 270/04					

ING-IND/32	32 Electrical Drives for Industrial Applications	1^anno di corso	2^ semestre	6 CFU	€ 1.500,00
------------	--	--------------------	-------------	-------	------------

Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità la proposta del Presidente, ritenendola conforme al "Regolamento del Politecnico di Bari per la disciplina del conferimento degli incarichi di insegnamento" pertanto, autorizza il Direttore del Dipartimento al prosieguo delle procedure mediante trasmissione di tutti gli atti in oggetto alla Direzione Generale – Settore Risorse Umane.

Non essendoci altro da discutere, la seduta è sciolta alle ore 12:49.

Il Segretario
Dott.ssa Renata Martinelli

Il Presidente
Prof. Ing. Giuseppe Carbone