

CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO N. 13/2025 DEL GIORNO 13/10/2025

VERBALE

Il giorno **13** del mese di **ottobre** dell'anno **2025**, alle ore **16,00**, a seguito di convocazione di cui alla nota Prot. n. 0037888 del 06/10/2025 Cl. II/6, si è tenuta, in seconda convocazione, telematicamente sulla piattaforma Microsoft TEAMS e in presenza presso la Sala Consiliare del Dipartimento DEI, l'**adunanza n. 13/2025 del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione**, per discutere il seguente:

ORDINE DEL GIORNO

- Comunicazioni
 - Interrogazioni e dichiarazioni
 - Approvazione verbali sedute precedenti
 - Ratifiche
-
- 55 Richiesta equipollenza dottorato di ricerca
 - 56 IEEE Student Branch Bari - Designazione nuovo Counsoler
 - 57 Designazione, per il DEI, dei componenti del Consiglio Direttivo del Centro Interdipartimentale TTEC, ex Magna Grecia
 - 58 Designazione, per il DEI, dei componenti del Consiglio Direttivo del Centro Startup Lab
 - 59 Modifica Regolamenti didattici
 - 60 Richiesta scorrimento graduatoria come da D.G. n. 603/2025 del 08/09/2025 di approvazione atti della commissione della procedura selettiva, emanata con D.D. n. 554 dell'1/08/2025, per n. 1 posto di Tecnologo di secondo livello, a valere sullo Spoke 2 del progetto di ricerca "Digital Driven Diagnostics, prognostics and therapeutics for sustainable Health care - D3-4 Health", codice procedura PTA.TD.Tecnologo.25.08
 - 61 Costituzione Spin off
 - 62 Calendario sedute di laurea – anno 2026
 - 63 Richiesta del prof. Stefano Mazzoleni, ai sensi dell'art. 6, comma 11 della Legge n. 240/2010, di rinnovo del periodo di svolgimento delle attività di ricerca, specificate nella richiesta, presso la Scuola IMT Alti Studi Lucca, dal 1° novembre 2025 al 31 ottobre 2026

All'apertura dei lavori, sono presenti

1. il Direttore, Prof. Ing. Francesco Prudenzano;
2. la delegata del Responsabile dei Servizi Amministrativi, sig.ra Paola MINIELLO.

Il Direttore, in qualità di Presidente del Consiglio di Dipartimento, nomina la sig.ra Paola MINIELLO, Segretario verbalizzante.

Si riporta di seguito la tabella di rilevazione delle presenze:

N°	Ruolo	Cognome	Nome	Presenti	Assenti	Giustificati
1	P.O.	Andria	Gregorio	x		
2	P.O.	Ardito	Carmelo			x



N°	Ruolo	Cognome	Nome	Presenti	Assenti	Giustificati
3	P.O.	Attivissimo	Filippo	x		
4	P.O.	Bevilacqua	Vitoantonio	x		
5	P.O.	Boggia	Gennaro	x		
6	P.O.	Carpentieri	Mario	x		
7	P.O.	Ciminelli	Caterina			x
8	P.O.	Cupertino	Francesco		x	
9	P.O.	D'Orazio	Antonella	x		
10	P.O.	De Tuglie	Enrico Elio	x		
11	P.O.	De Venuto	Daniela	x		
12	P.O.	Di Noia	Tommaso	x		
13	P.O.	Di Sciascio	Eugenio		x	
14	P.O.	Dicorato	Maria	x		
15	P.O.	Dotoli	Mariagrazia	x		
16	P.O.	Fanti	Maria Pia			x
17	P.O.	Giaquinto	Nicola	x		
18	P.O.	Grieco	Luigi Alfredo	x		
19	P.O.	La Scala	Massimo	x		
20	P.O.	Lanzolla	Anna Maria Lucia	x		
21	P.O.	Marzocca	Cristoforo	x		
22	P.O.	Mascolo	Saverio			x
23	P.O.	Mescia	Luciano	x		
24	P.O.	Monopoli	Vito Giuseppe	x		
25	P.O.	Narducci	Fedelucio	x		
26	P.O.	Naso	David			x
27	P.O.	Passaro	Vittorio	x		
28	P.O.	Petruzzelli	Vincenzo	x		
29	P.O.	Piro	Giuseppe	x		
30	P.O.	Prudeniano	Francesco	x		
31	P.O.	Puliafita	Vito	x		
32	P.O.	Ruta	Michele	x		
33	P.O.	Vergura	Silvano			x
34	P.A.	Adamo	Francesco	x		
35	P.A.	Avitabile	Gianfranco			x
36	P.A.	Bruno	Sergio	x		
37	P.A.	Calò	Giovanna	x		
38	P.A.	Carli	Raffaele			x
39	P.A.	Carnimeo	Leonarda	x		
40	P.A.	Colucci	Simona	x		
41	P.A.	Cordeschi	Nicola	x		
42	P.A.	De Cicco	Luca	x		



N°	Ruolo	Cognome	Nome	Presenti	Assenti	Giustificati
43	P.A.	De Leonardis	Francesco	X		
44	P.A.	Dell'Olio	Francesco	X		
45	P.A.	Deldjoo	Yashar	X		
46	P.A.	Di Nisio	Attilio	X		
47	P.A.	Forte	Giuseppe			X
48	P.A.	Guccione	Pietro			X
49	P.A.	Guerriero	Andrea	X		
50	P.A.	Lino	Paolo	X		
51	P.A.	Lombardi	Angela	X		
52	P.A.	Maione	Guido	X		
53	P.A.	Mangini	Agostino Marcello	X		
54	P.A.	Marino	Francescomaria	X		
55	P.A.	Mazzoleni	Stefano	X		
56	P.A.	Mongiello	Marina			X
57	P.A.	Politi	Tiziano	X		
58	P.A.	Popolizio	Marina	X		
59	P.A.	Sbrizzai	Roberto	X		
60	P.A.	Scioscia	Floriano	X		
61	P.A.	Spadavecchia	Maurizio	X		
62	P.A.	Stasi	Silvio	X		
63	P.A.	Tomasello	Riccardo	X		
64	RIC.	Giorgio	Agostino	X		
65	RIC.	Guaragnella	Cataldo	X		
66	RIC.	Matarrese	Gianvito	X		
67	RIC.	Rizzi	Maria			X
68	RIC.	Striccoli	Domenico	X		
69	RTT	Anelli	Vito Walter	X		
70	RTT	Di Nardo	Mauro	X		
71	RTT	Fascista	Alessio	X		
72	RTT	Meo	Andrea	X		
73	RTT	Ragolia	Mattia Alessandro	X		
74	RTT	Rago	Arcangela	X		
75	RUTD	Altini	Nicola	X		
76	RUTD	Anelli	Francesco	X		
77	RUTD	Amir	Ghasemian Sahebi		X	
78	RUTD	Arya	Abdollahi	X		
79	RUTD	Brescia	Elia	X		
80	RUTD	Brunetti	Antonio	X		
81	RUTD	Brunetti	Giuseppe	X		
82	RUTD	Buongiorno	Domenico	X		
83	RUTD	Campiti	Giulio	X		



N°	Ruolo	Cognome	Nome	Presenti	Assenti	Giustificati
84	RUTD	Cascella	Leonardo Giuseppe	X		
85	RUTD	Coclite	Alessandro	X		
86	RUTD	Coviello	Giuseppe	X		
87	RUTD	De Carlo	Martino	X		
88	RUTD	Del Cacho Estil-les	Maria Asunciòn	X		
89	RUTD	Di Mascolo	Daniele	X		
90	RUTD	Fasciano	Corrado	X		
91	RUTD	Ferrara	Antonio		X	
92	RUTD	Florio	Antonello	X		
93	RUTD	Gallicchio	Gianvito	X		
94	RUTD	Gramegna	Filippo	X		
95	RUTD	Ieva	Saverio	X		
96	RUTD	Iurlaro	Cosimo	X		
97	RUTD	Khalid	Muhammad	X		
98	RUTD	Leuzzi	Riccardo	X		
99	RUTD	Liu	Ruotian	X		
100	RUTD	Loconsole	Antonella Maria	X		
101	RUTD	Lofù	Domenico	X		
102	RUTD	Magno	Giovanni	X		
103	RUTD	Manfredi	Gioacchino	X		
104	RUTD	Marasciuolo	Francesca	X		
105	RUTD	Marasco	Ilaria			X
106	RUTD	Massenio	Paolo Roberto	X		
107	RUTD	Mignoni	Nicola	X		
108	RUTD	Pellegrino	Sabrina Francesca	X		
109	RUTD	Pinto	Agnese	X		
110	RUTD	Pomo	Claudio	X		
111	RUTD	Rashid	Adnan		X	
112	RUTD	Roccotelli	Michele	X		
113	RUTD	Rohe Salomon Da Rosa Rodrigues	Davi	X		
114	RUTD	Saha	Nabaron	X		
115	RUTD	Scarabaggio	Paolo	X		
116	RUTD	Scarpetta	Marco	X		
117	RUTD	Sciddurlo	Giancarlo	X		
118	RUTD	Sibilano	Elena	X		
119	RUTD	Tricarico	Gioacchino	X		
120	RUTD	Zaccaria	Gianmaria	X		
121	T.A.B.	Ascatigno	Matteo	X		
122	T.A.B.	Consoletti	Rinaldo	X		
123	T.A.B.	Ranieri	Giorgio			X

N°	Ruolo	Cognome	Nome	Presenti	Assenti	Giustificati
124	D.A.R.	Attimonelli	Matteo	X		
125	D.A.R.	Barone	Nunzio	X		
126	STUD.	Cornacchia	Debora	X		
127	STUD.	Delliturri	Santa	X		
128	STUD.	Demarino	Davide		X	
129	STUD.	Di Bari	Elena	X		
130	STUD.	Di Bari	Vito			X
131	STUD.	Dileo	Davis	X		
132	STUD.	Grieco	Raffaele	X		
133	STUD.	Lambo	Luigi	X		
134	STUD.	Malpede	Sara	X		
135	STUD.	Marino	Stefano		X	
136	STUD.	Martorella	Gianluca	X		
137	STUD.	Mitola	Rocco			X
138	STUD.	Palermo	Alessio	X		
139	STUD.	Palmisano	Mattia	X		
140	STUD.	Roccia	Gerardo		X	
141	STUD.	Rotolo	Domenico	X		
142	STUD.	Scarabaggio	Davide	X		
143	STUD.	Semeraro	Riccardo	X		
144	STUD.	Troisi	Mariangela	X		

Il Presidente, alle ore 16,05, constatato il raggiungimento del numero legale dichiara aperta la seduta.

COMUNICAZIONI

Il Presidente riferisce che hanno assunto servizio presso il DEI:

- dal 02/08/2025, nel ruolo di professore associato, il **prof. Yashar Deldjoo**
- dal 01/09/2025, nel ruolo di professore associato, il **prof. Giuseppe Forte**
- dal 01/09/2025 nel ruolo di tecnologo II livello **dott. Semeraro Riccardo**
- dal 05/09/2025, nel ruolo di professore associato, la **prof.ssa Angela Lombardi**
- dal 01/10/2025, nel ruolo di professore ordinario, la **prof.ssa Anna Maria Lucia Lanzolla**
- dal 01/10/2025, nel ruolo di tecnologo II livello, la **dott.ssa Teresa Inchingolo**
- Con D.R. n. 1093 del 07/10/2025, a decorrere 07/10/2025 e sino al 30/07/2027 è stato nominato il **prof. Silvano Vergura** Coordinatore vicario del Corso di Laurea in Ingegneria Elettrica (L9) - triennio accademico 2024-2027.
- Con D.R. n. 1094 del 07/10/2025 è stata disposta la **decadenza del dott. Riccardo D'Avanzo**, dimissionario, dalla carica di rappresentante degli studenti in seno al Consiglio degli Studenti e al Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione, in rappresentanza del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi Medicali.

Regolamento per l'approvazione delle pratiche studenti – Il Presidente ricorda che già a maggio 2025 è stato redatto, da parte della Commissione Didattica, un primo schema di regolamento per la gestione delle pratiche studenti, con l'obiettivo di ridurre ulteriormente i tempi per l'approvazione del Piano di Studi Individuale (PSI) e fornire agli studenti una previsione attendibile dell'esito della richiesta già prima della riunione della Giunta. Vi è stata una prima fase di condivisione con i rappresentanti degli studenti. Entro la fine del mese dovrà seguire necessariamente l'approvazione da parte della Commissione didattica in cui sono ora inclusi i rappresentanti degli studenti DEI in giunta.

Regolamento dell'uso dell'Aula Consiliare del Dipartimento - mercoledì 1° ottobre alle ore 12, presso l'Aula Consiliare del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione, si è tenuto un momento di incontro e condivisione sul tema "VERSO UN DIPARTIMENTO PIÙ FUNZIONALE: CRITICITÀ, PROPOSTE, SOLUZIONI". Si intende intensificare i momenti di condivisione di idee e azioni volte a migliorare la funzionalità del Dipartimento. L'evento ha permesso di sperimentare l'uso della nuova Sala Consiliare. Considerate le richieste di utilizzo che stanno pervenendo, il Sig. Antonio Crudele sta lavorando alla stesura di una bozza di Regolamento che sarà condivisa e che definirà la modalità di utilizzo e di assistenza tecnica di supporto fornita dal personale del DEI.

Laboratori interdisciplinari - Prima della fine dell'anno partiranno i bandi per finanziare la dotazione dei laboratori interdisciplinari di Dipartimento a breve sarà fatta girare una bozza del bando prima della sua pubblicazione. Contemporaneamente Antonio Crudele, in qualità di decano del personale tecnico, lavorerà alla messa a punto di un Regolamento per la gestione dei laboratori e il relativo supporto del personale tecnico del DEI. La bozza di Regolamento sarà condivisa con congruo anticipo.

VQR – Al fine di implementare delle azioni efficaci in tempo utile che possano migliorare la valutazione del Dipartimento, il Prof. Mario Carpentieri individuerà eventuali casi di docenti inattivi. Il SSD di appartenenza sarà sensibilizzato in modo da supportare i colleghi in difficoltà, tenuto anche conto degli effetti sul reclutamento e sulla progressione di carriera, aspetti rilevanti per tutto il Dipartimento.

Nuovo sito web del DEI

Il Presidente esprime il suo encomio al Prof. Luca De Cicco per il grande lavoro svolto per il Dipartimento, nello sviluppo in prima persona del nuovo sito web, anche tenendo anche conto dei suggerimenti dei Delegati della Ricerca e della Didattica,

Il sito che sarà popolato sia direttamente dai docenti sia grazie alla collaborazione del Sig. Nicola Sassanelli. Inoltre, un gruppo di gruppo di colleghi, costituito i Prof. Fedelucio Narducci e Antonio Ferrara stanno lavorando sui dati delle pratiche studenti di tutto il DEI, approvate nel periodo 2024-2025 in modo da poter sviluppare una chat-box mediante AI.

Anche il Prof. Guido Maione, che colgo l'occasione per ringraziare per la sua attività di delegato ERASMUS, ha fornito un primo esempio di chat-box per le pratiche di sua competenza.

Il Prof. Luca De Cicco viene chiamato ad illustrare il sito web.

Il Presidente comunica, inoltre, che nel corso del 2025, in virtù della delega conferita al Direttore di Dipartimento da questo Consesso, nella seduta n. 13/2024, p. 35 dell'Odg, lett. a.2), sono state evase le richieste riportate nella tabella che segue.



TIPOLOGIA DI RICHIESTA	DOCENTE RICHIEDENTE	FONDI DI PROGETTO
n.1 proroga borsa	Prof. T. Di Noia	P+ARTS
n.1 borsa	Prof. F. Attivissimo	HPC -AIND
n.1 contratto di ricerca	Prof. F. Dell'Olio	CT_MiniSiG_DELLOLIO
n.1 Lav. Autonomo occ.	Prof. T. Di Noia	IDENTITA'
n.2 proroghe assegni di ricerca	Prof.ssa C. Ciminelli	INPHOMIR
n.3 proroghe borse	Prof. V. Bevilacqua	ACCORDO_COMAU_LPP
n.1 Lav. Autonomo occ.	Prof. F. Dell'Olio	CT_MiniSiG_DELLOLIO
n.1 Lav. Autonomo prof.	Prof. T. Di Noia	MAD
n.1 borsa	Prof. T. Di Noia	LIFE
n.3 borse	Prof. T. Di Noia	OMIBREED
n.1 borsa	Prof.ssa C. Ciminelli	NAVIGANS
n.1 borsa	Prof. T. Di Noia	LIFE
n.2 lav. Autonomo occ.	Prof. V. W. Anelli	EPANSA
n.1 lav. Autonomo occ.	Prof. S. Mascolo	RIC_AUTOFIN_MASCOLO
n.1 rinnovo borsa	Prof. G. L. Cascella	TO ZERO
n.1 lav. Autonomo occ.	Prof. G. L. Cascella	TO ZERO
n.1 rinnovo borsa	Prof. G. L. Cascella	TO ZERO
n.1 borsa	Prof. A. Messeni Petruzzelli	SPACE IT UP!
n.2 rinnovi borse	Prof.ssa M. Mongiello	ECOFOODCHAIN
n.1 rinnovo borsa	Prof. G. Piro	RESTART
n.1 rinnovo borsa	Prof. M. Ruta	SCIAME
n.3 lav. Autonomo occ.	Prof. G. L. Cascella	TO ZERO
n.2 rinnovi borse	Prof.ssa M. Mongiello	ECOFOODCHAIN
n.1 lav. Autonomo occ.	Prof. M. La Scala	TECH2
n.1 rinnovo assegno	Prof. L. Mescia	Q_ETIC_MESCIA
n.1 proroga assegno	Prof. F. Narducci	PRIN 2022
n.4 intuitu personae	Prof. V. Bevilacqua	BRIEF
n.1 lav. Autonomo occ.	Prof.ssa E. Tarantino	SPACE IT UP!
n.1 borsa	Prof.ssa E. Tarantino	SPACE IT UP!
n.1 lav. Autonomo occ.	Prof. G. L. Cascella	TO ZERO
n.1 rinnovo borsa	Prof.ssa A. Lombardi	GENOCOLLAB



TIPOLOGIA DI RICHIESTA	DOCENTE RICHIEDENTE	FONDI DI PROGETTO
n.1 borsa	Prof.ssa M. Mongiello	RIC_AUTOFIN_MONGIELLO
n.1 proroga cococo	Prof. T. Di Noia	MAD
n.1 rinnovo borsa	Prof. S. Mascolo	RIC_AUTOFIN_MASCOLO
n.1 rinnovo borsa	Prof. G. Piro	RESTART
n.1 rinnovo borsa	Prof. G. Piro	RESTART
n.1 rinnovo borsa	Prof. G. Piro	RESTART
n. 2 borse	Prof. S. Mascolo	RESTART
n. 1 lav. Autonomo occ.	Prof. A. Lombardi	GENOCOLLAB
n. 2 lav. Autonomo occ.	Prof. G. Piro	HORUS
n.1 lav. Autonomo prof.	Prof. M. Mongiello	ECOFOODCHAIN
n.2 borse	Prof. G. L. Cascella	TO ZERO
n.3 borse	Prof. G. Piro	RESTART
n.1 borsa	Prof. S. Mascolo	RESTART
n.1 rinnovo borsa	Prof. F. Attivissimo	HCP AIND
n.1 rinnovo borsa	Prof. S. Mascolo	RIC_AUTOFIN_MASCOLO
n.2 cococo	Prof. V. Bevilacqua	SISAGEN CARDIO
n.1 borsa	Prof. T. Di Noia	XAI4AMELIA
n.1 borsa	Prof. T. Di Noia	XAI4AMELIA
n.1 borsa	Prof. T. Di Noia	OMIBREED
n.1 borsa	Prof. G. Piro	RESTART
n.2 lav. Autonomo occ.	Prof. T. Di Noia	CTEMT
n.2 lav. Autonomo occ.	Prof. G. Piro	ISP5G+
n.1 cococo	Prof. G. Piro	RESTART
n.1 lav. Autonomo occ.	Prof. D. Naso	TO ZERO
n.1 lav. Autonomo occ.	Prof. A. Messeni Petruzzelli	SPACE IT UP!
n.1 cococo	Prof. M. Ruta	EMOTIKON
n. 1 rinnovo borsa	Prof. D. Striccoli	RESTART
n.1 rinnovo borsa	Prof. D. Striccoli	RESTART
n.3 borse	Prof.ssa M. Mongiello	HPC SOW
n.1 rinnovo borsa	Prof. F. Attivissimo	HPC
n.1 borsa	Prof. T. Di Noia	OMIBREED
n.4 borse	Prof. M. Ruta	HPC SOW



TIPOLOGIA DI RICHIESTA	DOCENTE RICHIEDENTE	FONDI DI PROGETTO
n.1 rinnovo borsa	Prof. M. Ruta	SCIAME
n.1 borsa	Prof. S. Mascolo	RICAUTOFIN_MASCOLO
n.1 borsa	Prof. G. Piro	RESTART
n.3 borse	Prof. D. Naso	LEONARDO_DRONE
n.3 borse	Prof. V. Bevilacqua	ACCORDO_COMAU_LLIP
n.1 borsa	Prof. R. Tomasello	BIOMUTIMETRO
n.3 borse	Prof.ssa M. Mongiello	ECOFOODCHAIN
n.1 borsa	Prof. Mascolo	RESTART
n.6 borse	Prof. V. Bevilacqua	AI-DENINFECT
n.1 borsa	Prof. V. W. Anelli	EPANSA
n.1 borsa	Prof.ssa G. Calò	RESTART
n.1 borsa	Prof. A. Messeni Petruzzelli	SPACE IT UP!
n.2 borse	Prof. T. Di Noia	TOWER CHECK
n.3 lav. Autonomo occ.	Prof. D. Naso	LEONARDO_DRONE
n.1 proroga assegno	Prof. M. La Scala	NEST
n.1 borsa	Prof.ssa A. Lombardi	GENOCOLLAB
n.1 cococo	Prof. D. Naso	TO ZERO
n. 1 proroga assegno	Prof. G. Andria	REACH-XY
n.1 lav. Autonomo occ.	Prof. T. Di Noia	P+ARTS
n.2 lav. Autonomo occ.	Prof. M. Ruta	HPC
n.1 borsa	Prof. S. Mascolo	RESTART
n.3 borse	Prof. V. W. Anelli	EPANSA
n.1 borsa	Prof. G. L. Cascella	TO ZERO
n.1 proroga assegno	Prof. M. Ruta	HPC
n.1 rinnovo borsa	Prof. S. Mascolo	RIC_AUTOFIN_MASCOLO
n.1 rinnovo borsa	Prof. S. Mascolo	RIC_AUTOFIN_MASCOLO
n.1 rinnovo borsa	Prof. G. Piro	RESTART
n.1 borsa	Prof. F. Scioscia	SHIELD
n.1 borsa	Prof. T. Di Noia	REACH-XY
n.4 borse	Prof. M. Ruta	SCIAME
n.1 cococo	Prof. G. L. Cascella	TO ZERO
n.4 lav. Autonomo occ.	Prof. T. Di Noia	CTEMT

TIPOLOGIA DI RICHIESTA	DOCENTE RICHIEDENTE	FONDI DI PROGETTO
n.1 lav. Autonomo prof.	Prof. M. La Scala	CT_BOSCH_LA_SCALEA
n.1 cococo	Prof. T. Di Noia	IDENTITA'
n.1 borsa	Prof. D. Naso	GE_AVIO
n.1 cococo	Prof. G. Piro	ISP5G+
n.1 lav. Autonomo occ.	Prof. F. Dell'Olio	PRIN 2022 ALPHA
n.1 proroga assegno	Prof. Galiotti	SPACE IT UP!
n.1 lav. Autonomo occ.	Prof. G. Piro	HORUS
n.3 lav. Autonomo occ,	Prof. G. Piro	INSPIRE
n. 1 cococo	Prof.ssa M.P. Fanti	IN2CCAM
n.1 intuito personae	Prof. A. Coclite	RICAUTOFIN_COCLITE
n.1 intuito personae	Prof. V. Bevilacqua	BRIEF

INTERROGAZIONI E DICHIARAZIONI

Il Presidente chiede se ci sono dichiarazioni o interrogazioni.

APPROVAZIONE VERBALI SEDUTE PRECEDENTI

Verbale Consiglio DEI n.7 del 27/05/2025

Verbale Consiglio DEI n.8 del 08/07/2025

Verbale Consiglio DEI n.10 del 28/07/2025

RATIFICHE

Il Presidente comunica che, in assenza di adunanze in tempi utili, sono stati emanati, per ragioni d'urgenza, i decreti, trasmessi preventivamente ai componenti di questo Consiglio di Dipartimento, indicati e descritti di seguito, di cui si chiede la ratifica.

N. Decreto	Data	Oggetto
299/2025	16/06/2025	Per il residuo periodo del triennio accademico 2024/2027, a decorrere dalla data del provvedimento, ai sensi dell'art. 26 dello Statuto vigente del Politecnico di Bari, emanato con D.R. n. 455 del 12/04/2024, il prof. Nicola Cordeschi è designato quale componente della Commissione Paritetica Docenti-Studenti del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione, in sostituzione del prof. Stefano Mazzoleni, dimissionario.
442/2025	02/09/2025	Nulla osta autorizzazione del trasferimento fondi ai beneficiari progetto IN2CCAM" – Responsabile Scientifico Prof.ssa Maria Pia Fanti

N. Decreto	Data	Oggetto
443/2025	02/09/2025	Integrazione composizione della “Commissione Terza e Quarta Missione” con l’inserimento del nuovo componente prof. Alessio Fascista.
492/2025	25/09/2025	Autorizzazione all’avvio della procedura per il conferimento di un contratto di ricerca con le modalità previste dal “Regolamento per il conferimento di contratti di ricerca ai sensi dell’art. 22 della Legge n. 240/2010” emanato con D.R. 490/2025, richiesto dal prof. Francesco Dell’Olio con nota prot. n. 30334 del 31/07/2025. Per la copertura finanziaria, si rimanda all’allegata nota prot. n. 36073 del 23/09/2025 (Cl. VI/3) recante la dichiarazione di Copertura Finanziaria, resa dal Responsabile dei Servizi Amministrativi del DEI.
500/2025	29/09/2025	Nulla osta Accettazione Progetti: FRONTIER, PATRIAS, SUPER ARM (R.S. PROF. MAZZOLENI), CHORUS (R.S. PROF.SSA FANTI), SIMULA (R.S. PROF. DELL’OLIO), ARIANNA (R.S. PROF. MASCOLO)

55 RICHIESTA EQUIPOLLENZA DOTTORATO DI RICERCA

Il Presidente informa che il Coordinatore del Dottorato di Ricerca di Ingegneria Elettrica e dell’Informazione (DRIEI) ha trasmesso il verbale del Collegio dei Docenti - seduta del 08 settembre 2025, contenente, tra gli altri punti all’ordine del giorno, la valutazione della richiesta di equipollenza del Dottorato di Ricerca presentata dalla dott.ssa DARWIN Emily Rachel.

Dal verbale trasmesso risulta che il Collegio dei Docenti, dopo aver esaminato la documentazione prodotta dall’interessata, ha espresso all’unanimità parere favorevole al riconoscimento dell’equipollenza del titolo di Dottore di Ricerca conseguito dalla dott.ssa DARWIN Emily Rachel.

Il Presidente invita il Coordinatore del Dottorato di Ingegneria Elettrica e dell’Informazione (DRIEI) a illustrare brevemente la questione.

Il Coordinatore precisa che la concessione dell’equipollenza consente al titolo accademico conseguito presso un’università estera di acquisire il medesimo valore legale del corrispondente titolo italiano, a seguito di una verifica puntuale della corrispondenza tra i rispettivi livelli formativi e contenutistici.

Dalla documentazione presentata — comprendente i certificati rilasciati dalla University of Leeds (Leeds, Regno Unito), la tesi di dottorato e l’attestazione di conseguimento del titolo — risulta che la dott.ssa Emily Rachel DARWIN ha frequentato con profitto il corso di Dottorato in “Physics and Astronomy” presso la University of Leeds, conseguendo il titolo di Dottore di Ricerca in data 22 giugno 2025.

I membri del Collegio dei Docenti, e in particolare i rappresentanti dei settori scientifici di riferimento, hanno rilevato la piena coerenza dei contenuti della tesi con le tematiche affrontate nell’ambito del Dottorato DRIEI, nonché la buona qualità scientifica del lavoro svolto dalla dott.ssa DARWIN Emily Rachel.

Terminata la relazione del Coordinatore, il Presidente invita questo consesso a esprimersi in merito.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA la L. 15 del 25 febbraio 2022;

VISTO il verbale del DRIEI, seduta del 08 settembre 2025;

TENUTO CONTO della richiesta avanzata dalla dott.ssa DARWIN Emily Rachel;

TENUTO CONTO del parere espresso dal DRIEI in data 08 settembre 2025;

UDITE le relazioni del Presidente e del Coordinatore del DRIEI;

CONSIDERATI gli interventi dei consiglieri;

all'unanimità dei presenti,

DELIBERA

di esprimere parere favorevole al riconoscimento dell'equipollenza tra il titolo di Dottore di ricerca in “*Physics and Astronomy*”, conseguito presso la University of Leeds (Leeds, Regno Unito) dalla dott.ssa DARWIN Emily Rachel e il titolo di Dottorato di ricerca in “*Ingegneria Elettrica e dell'Informazione*”.

56 IEEE STUDENT BRANCH BARI - DESIGNAZIONE NUOVO COUNSOLER

Il Presidente informa che, a seguito della conclusione del mandato del precedente *Counselor* dell'IEEE Student Branch Bari, prof. Marco Liserre, non più in servizio presso il Politecnico di Bari, si rende necessario procedere alla nomina di un nuovo docente referente (*Counselor*) per il suddetto organismo studentesco.

L'IEEE Student Branch Bari, da riattivare presso il nostro Dipartimento, rappresenta un punto di riferimento per gli studenti interessati alle attività di carattere scientifico, tecnico e professionale promosse dall'Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE). Il Counselor svolge un ruolo fondamentale di raccordo tra l'Associazione, il Dipartimento e gli studenti, garantendo il necessario supporto accademico e istituzionale alle attività del gruppo studentesco, favorendone la crescita e l'integrazione con le iniziative scientifiche e formative del Dipartimento.

Il Consiglio è invitato a procedere alla designazione di un docente del Dipartimento, preferibilmente appartenente ai settori scientifico-disciplinari di riferimento dell'IEEE (ingegneria elettrica, elettronica, informatica, telecomunicazioni e affini), disponibile ad assumere l'incarico.

Sono state presentate le candidature da parte della prof.ssa Caterina Ciminelli e della prof.ssa Mariagrazia Dotoli.

Il Consiglio decide di individuare il designato mediante sorteggio tra le due candidate.

All'esito del sorteggio, è risultata selezionata la prof.ssa Mariagrazia Dotoli.

Il Presidente propone pertanto di designare la prof.ssa Mariagrazia Dotoli quale Counselor dell'IEEE Student Branch Bari.

Tutti gli studenti interessati, eventualmente sotto la guida del designato Counselor, potrebbero riunirsi per eleggere o designare un Organizer/Chair ad interim che secondo le regole IEEE opererà solo in via provvisoria, in attesa delle elezioni ufficiali del Chair che si svolgeranno dopo la costituzione del Branch.

Terminata la relazione, il Presidente invita il Consiglio a esprimersi in merito alla designazione del nuovo Counselor per l'IEEE Student Branch Bari.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTO il vigente Statuto del Politecnico di Bari;

VISTO il Regolamento di Ateneo;

PRESO ATTO della cessazione del mandato di Counselor dell'IEEE Student Branch Bari, assegnato precedentemente al prof. Marco Liserre, non più in servizio presso il Politecnico di Bari;

VISTE le disposizioni dell'IEEE Student Branch contenute nell'IEEE MGA Operations Manual, Sezione 8.8, relative alla designazione di un *Branch Counselor*;

CONSIDERATI gli interventi dei consiglieri;

all'unanimità dei presenti,

DELIBERA

1. di designare la Prof.ssa Mariagrazia Dotoli, docente afferente al s.s.d. IINF-04/A, quale nuovo Counselor dell'IEEE Student Branch Bari;
2. di dare mandato al Direttore del Dipartimento di comunicare formalmente la nomina all'IEEE Student Branch di Bari, secondo le procedure previste.

57 DESIGNAZIONE, PER IL DEI, DEI COMPONENTI DEL CONSIGLIO DIRETTIVO DEL CENTRO INTERDIPARTIMENTALE TTEC, EX MAGNA GRECIA

Il Presidente ricorda che nella seduta n. 2 del 28/01/2025 è stata confermata l'adesione al Centro Interdipartimentale TTEC (ex Magna Grecia) per il triennio 2025/2027.

Il Consiglio è ora chiamato a designare fino a tre docenti, non Direttori di Dipartimento, sulla base dell'attività didattica e/o scientifica svolta o da svolgere presso la sede di Taranto, ai sensi del combinato disposto dell'art. 1, comma 2 e 7, comma 1, lett. c), dello stesso Regolamento.

Il Presidente ricorda che il Regolamento del Centro Magna Grecia (emanato con D.R. n. 24 del 20.01.2015) stabilisce all'Art.7 comma 1 che *“il Consiglio Direttivo è composto da:*

1. *il Presidente del Centro che lo presiede e lo convoca;*
2. *i Direttori dei Dipartimenti del Politecnico proponenti e aderenti al Centro;*
3. *fino a tre docenti, non Direttori di Dipartimento, per ciascuno dei Dipartimenti proponenti e aderenti, designati dagli stessi in base alla attività didattica e/o scientifica svolta o da svolgere presso la sede di*

Taranto”.

Il Presidente informa che il Consiglio Direttivo (Art. 7 comma 3 dello stesso Regolamento):

- “a) coadiuva il Presidente nella gestione del Centro;*
- b) predispone e approva il programma annuale delle attività e la relazione annuale sui risultati di gestione e la proposta di rinnovo del Centro;*
- c) esamina e delibera sulle domande di adesione al Centro;*
- d) formula richieste di finanziamento e di risorse materiali e umane (con riferimento al personale tecnico, amministrativo e bibliotecario) ai Dipartimenti aderenti e al Consiglio di Amministrazione, e approva ogni altra decisione necessaria per il conseguimento delle finalità del Centro;*
- e) approva il Regolamento interno di funzionamento per disciplinare le attività di servizio, le modalità di accesso agli stessi e l'utilizzo delle attrezzature scientifiche e tecniche e/o laboratori;*
- f) predispone il tariffario delle prestazioni, sentiti i Dipartimenti proponenti e aderenti”.*

Il Presidente, prof. Francesco Prudenzano, ricorda che, per il triennio 2021/2024, nella seduta n. 04/2022, erano stati designati, in rappresentanza del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione (DEI), quali componenti del Consiglio Direttivo del Centro Interdipartimentale TTEC (ex Magna Grecia), i docenti: prof.ssa Caterina Ciminelli, prof.ssa Anna Maria Lucia Lanzolla e lo stesso prof. Prudenzano.

Prosegue quindi informando che, nel corso della riunione n. 2/2025, il Presidente ha proposto di confermare le prof.sse Caterina Ciminelli e Anna Maria Lucia Lanzolla quali componenti del Consiglio Direttivo, e di sostituire la propria precedente designazione — essendo egli ora membro di diritto del Consiglio Direttivo in qualità di Direttore di Dipartimento — con uno tra i proff. Coclite, Massenio o Ardito, previa verifica della loro disponibilità ed eventuale acquisizione di ulteriori candidature.

Il Presidente informa che ha acquisito la disponibilità del prof. Ardito e che non è pervenuta nessun'altra candidatura.

Dopo breve discussione e terminata la relazione, il Presidente invita il consesso a esprimersi in merito.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTO il Regolamento del Centro Magna Grecia, emanato con D.R. n. 24 del 20.01.2015;

UDITA la relazione del Presidente;

ACQUISITA la disponibilità dei docenti interessati, e in particolare del nuovo componente prof. Ardito;
all'unanimità dei presenti,

DELIBERA

per il triennio 2025/2027, di confermare, quali componenti del Consiglio Direttivo del Centro

interdipartimentale TTEC (ex Magna Grecia) le prof.sse **Caterina Ciminelli** e **Anna Maria Lucia Lanzolla** e di designare, quale nuovo componente, il prof. **Carmelo Antonio Ardito**.

58 DESIGNAZIONE, PER IL DEI, DEI COMPONENTI DEL CONSIGLIO DIRETTIVO DEL CENTRO STARTUP LAB

Il Presidente ricorda che, nella seduta n. 10 del 28/06/2024, il Consiglio di Dipartimento ha confermato l'adesione al Centro Interdipartimentale "*Startup Lab*" per il triennio 2024-2026.

Il Consesso è ora chiamato a proporre un massimo di tre docenti afferenti al Dipartimento, diversi dal Direttore, che andranno a comporre il nuovo Consiglio Direttivo del Centro per il triennio 2024-2026, ai sensi dell'art. 7, comma 1, lett. c) del relativo Regolamento.

Si ricorda che i componenti del Consiglio Direttivo non possono ricoprire le cariche di Direttore di Scuola, né far parte del Senato Accademico, del Consiglio di Amministrazione o del Nucleo di Valutazione.

Il Presidente richiama quindi quanto discusso nella citata seduta n. 10/2024, durante la quale l'allora Presidente, prof. Gennaro Boggia, aveva evidenziato che per i precedenti due trienni erano stati designati i proff. Eugenio Di Sciascio, Tommaso Di Noia e David Naso.

Nella stessa occasione, l'allora Presidente aveva riferito di aver sentito la dott.ssa Palermo circa la possibilità di proporre nuovamente gli stessi nominativi, fatta eccezione per il prof. Di Noia, attualmente componente del Consiglio di Amministrazione. Secondo quanto riferito, la dott.ssa Palermo aveva suggerito di applicare il limite dei due mandati consecutivi, analogamente a quanto previsto per le cariche elettive negli organi di governo.

Alla luce di tali informazioni, il Consiglio di Dipartimento aveva deliberato di rinviare la designazione dei componenti del DEI per il Consiglio Direttivo del Centro, al fine di acquisire preventivamente il parere legale sulle eventuali incompatibilità.

Il Presidente riferisce che, successivamente, il Responsabile dei Servizi Amministrativi ha trasmesso il dispositivo relativo alla deliberazione del Consiglio, segnalando la necessità di chiarire l'eventuale incompatibilità nel proporre nuovamente gli stessi nominativi, fatta eccezione per il prof. Di Noia, rieletto nel Consiglio di Amministrazione e pertanto incompatibile.

Il Responsabile ha inoltre osservato, a titolo di parere interno, che non trattandosi di cariche elettive ma di designazioni consiliari, non dovrebbe applicarsi il limite dei due mandati consecutivi, restando ferme le incompatibilità previste dal Regolamento del Centro.

Il Direttore Generale, interpellato sulla questione, con nota acquisita al prot.n. 38281 del 08/10/2025, ha confermato che, in base alle norme statutarie e regolamentari di Ateneo, non è previsto alcun limite di mandato per i componenti del Consiglio Direttivo dei Centri Interdipartimentali, mentre tale limite si applica

esclusivamente al Presidente del Centro. Ha altresì ribadito che permane il divieto di ricoprire contemporaneamente la carica di Direttore di Scuola, componente del Senato Accademico, del Consiglio di Amministrazione o del Nucleo di Valutazione.

Pertanto, il Consiglio è invitato a procedere alla designazione di un altro docente del Dipartimento, disponibile ad assumere l'incarico, in sostituzione del prof. Di Noia.

Presenta la propria candidatura il prof. Stefano Mazzoleni.

Terminata la relazione e uditi gli interventi, il Presidente invita il Consiglio ad esprimere il proprio parere in merito.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Presidente;

VISTO l'art. 46, comma 4, del vigente Statuto del Politecnico di Bari;

VISTE le deliberazioni del C.DEI nelle sedute n. 8 del 07/03/2018, n. 3 del 27/01/2021 e n. 10 del 28/06/2024;

VISTO il Regolamento di funzionamento del Centro Interdipartimentale "*Startup Lab*", emanato con D.R. n. 280 del 28/05/2018;

VISTA la nota di chiarimento del Direttore Generale, acquisita al prot.n. 38281 del 08/10/2025;

TENUTO CONTO della proposta del Presidente;

all'unanimità dei presenti,

DELIBERA

per il triennio 2024/2026, di confermare quali componenti del Consiglio Direttivo del Centro Interdipartimentale "*Startup Lab*" i proff. **Eugenio Di Sciascio** e **David Naso**, e di designare quale nuovo componente il **prof. Stefano Mazzoleni**.

59 MODIFICA REGOLAMENTI DIDATTICI

Il Presidente informa di aver ricevuto le seguenti richieste di variazione ai regolamenti didattici dei corsi di studio afferenti al Dipartimento.

Il **prof. Fedelucio Narducci**, Coordinatore del Corso di Studio in *Ingegneria Informatica e dell'Automazione*, con nota assunta al prot. n. 35090 del 17/09/2025, ha proposto una modifica al Regolamento Didattico del Corso di Laurea, per l'A.A. 2025/2026, relativa al **curriculum P-Tech** (sede di Taranto).

Il Presidente invita il prof. Narducci a esporre la questione. In particolare, il Coordinatore chiede:

- la temporanea disattivazione dell'**insegnamento a scelta "Programmazione Strutturata e Object Oriented"** – 12 CFU – s.s.d. ING-INF/05 (IINF-05/A) del curriculum P-Tech del Corso di Laurea in *Ingegneria Informatica e dell'Automazione* (sede di Taranto), considerata la sovrapposizione del programma didattico di detto insegnamento con i programmi di altri insegnamenti attualmente attivi.

Terminata la relazione, il Presidente chiama questo consesso a deliberare l'approvazione della suddetta modifica.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Presidente;

VISTO il Regolamento Didattico del Regolamento didattico del corso di laurea in Ingegneria Informatica e dell'automazione – A.A. 2025/2026;

UDITA la relazione del Coordinatore del Corso di Studio in *Ingegneria Informatica e dell'Automazione*;

DELIBERA

1. L'insegnamento a scelta "*Programmazione Strutturata e Object Oriented*" – 12 CFU – s.s.d. ING-INF/05 (IINF-05/A) del curriculum P-Tech del corso di laurea in Ingegneria Informatica e dell'Automazione (sede di Taranto) nell'a.a. 2025/20026 non sarà erogato.
2. Viene annullato l'affidamento, tramite contratto retribuito, alla prof.ssa Serena De Siati relativamente all'insegnamento "*Programmazione strutturata object oriented\1° modulo: mod. A* - 6 CFU – s.s.d. ING-INF/05 (IINF-05/A), assegnatole dalla Giunta di questo Dipartimento nella seduta del 6/6/2025.

60 RICHIESTA SCORRIMENTO GRADUATORIA COME DA D.G. N. 603/2025 DEL 08/09/2025 DI APPROVAZIONE ATTI DELLA COMMISSIONE DELLA PROCEDURA SELETTIVA, EMANATA CON D.D. N. 554 DELL'1/08/2025, PER N. 1 POSTO DI TECNOLOGO DI SECONDO LIVELLO, A VALERE SULLO SPOKE 2 DEL PROGETTO DI RICERCA "DIGITAL DRIVEN DIAGNOSTICS, PROGNOSTICS AND THERAPEUTICS FOR SUSTAINABLE HEALTH CARE - D3-4 HEALTH", CODICE PROCEDURA PTA.TD.TECNOLOGO.25.08

Il Presidente informa che, con D.D. n. 603 del 08/09/2025, sono stati approvati gli atti della Commissione giudicatrice per il reclutamento di n. 1 Tecnologo di secondo livello, con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato e pieno della durata di 18 mesi, bandita ai sensi dell'art. 24-bis della Legge n. 240/2010, a valere sullo Spoke 2 del progetto "*Digital Driven Diagnostics, prognostics and therapeutics for sustainable Health care – D3-4Health*", **codice procedura PTA.TD.Tecnologo.25.08** (CUP B53C22006170001).

Di seguito si riporta la graduatoria risultante dal citato D.D. n. 603/2025.

N.	COGNOME	NOME
1	INCHINGOLO	Teresa
2	GALEONE	Francesca
3	LOMORO	Miriana
4	MORAMARCO	Chiara

Il Presidente informa che la dott.ssa Teresa Inchingolo ha già assunto servizio in data 01/10/2025.

In considerazione delle ulteriori esigenze connesse allo sviluppo delle attività di ricerca relative allo Spoke 2 del progetto D3-4Health, il prof. Vitoantonio Bevilacqua, Responsabile Scientifico delle attività, ha richiesto – con nota assunta al prot. n. 37275/2025 del 01/10/2025 – di procedere allo scorrimento della graduatoria per

la chiamata del candidato utilmente classificato, utilizzando i medesimi fondi già stanziati per l'avvio della procedura.

Il Presidente, ritiene utile ricordare che la medesima procedura era già stata precedentemente bandita (con D.D. n. 398 del 19/06/2025). Successivamente è stato necessario chiedere di ribandire detta selezione, a seguito della rinuncia dell'allora candidata risultata vincitrice.

Pertanto, con D.D. n. 554 del 1/08/2025, è stata indetta una nuova procedura selettiva che ha condotto all'approvazione della graduatoria di merito con D.D. n. 603/2025, nella quale la dott.ssa Teresa Inchingolo è risultata vincitrice, seguita dalle candidate Francesca Galeone, Miriana Lomoro e Chiara Moramarco.

A tal fine, è stata acquisita, al prot. n. 38561 del 09/10/2025, la **dichiarazione di copertura finanziaria** rilasciata dal Responsabile dei Servizi Amministrativi, dott. Antonello Fortunato, che attesta la disponibilità di € 67.736,34 (comprensivi di oneri riflessi ed IRAP e degli adeguamenti stipendiali), a valere sui fondi dello Spoke 2 del progetto “*Digital Driven Diagnostics, prognostics and therapeutics for sustainable Health care – D3-4 Health*”, CUP B53C22006170001, con la precisazione che la quota eventualmente non ricadente nel periodo di eleggibilità della spesa del progetto, troverà copertura a valere sulle quote di Spese generali imputabili al richiedente sullo stesso Progetto e a saturazione su RICAUTOFIN_BEVI-LACQUA_VITOANTONIO.

Il Presidente informa che, con nota e-mail del 1° ottobre 2025, il Responsabile del Settore Reclutamento, Carriere e Formazione del Personale, in risposta alla richiesta del Direttore volta a ottenere chiarimenti sulla regolarità e fattibilità dell'iter procedurale, ha confermato la possibilità di utilizzare la graduatoria relativa alla procedura **PTA.TD.Tecnologo.25.08** per procedere all'eventuale reclutamento di ulteriori unità. Ha inoltre precisato che il Dipartimento dovrà formalmente esprimere il nuovo fabbisogno — relativo al reclutamento di un Tecnologo con il profilo corrispondente — e individuare con chiarezza le risorse destinate a coprire il contratto, della durata di 18 mesi.

Il Presidente ricorda, inoltre, che il ricorso allo scorrimento delle graduatorie, quando consentito, rappresenta una pratica non solo legittima ma anche conveniente e coerente con i principi di buon andamento dell'amministrazione pubblica.

Terminata la relazione, il Presidente invita il consesso a esprimersi in merito.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Presidente;

VISTO il D.D. n. 603/2025 di approvazione degli atti della Commissione giudicatrice della selezione pubblica per n. 1 Tecnologo a tempo determinato (codice procedura PTA.TD.Tecnologo.25.08);

CONSIDERATA la presa di servizio della vincitrice, dott.ssa Teresa Inchingolo, in data 01/10/2025;

RILEVATA la necessità di potenziare le attività di ricerca relative allo Spoke 2 del progetto D3-4Health;

PRESO ATTO della dichiarazione di copertura finanziaria, acquisita al prot. n. 38561 del 09/10/2025, relativa alla richiesta prot. n. 37275/2025 del 01/10/2025 presentata dal prof. Bevilacqua, per l'importo complessivo di € 67.736,34, a valere sui fondi indicati nella stessa dichiarazione;
all'unanimità dei presenti,

DELIBERA

1. In considerazione delle ulteriori esigenze connesse allo sviluppo delle attività di ricerca sullo Spoke 2 del progetto D3-4Health, di cui è Responsabile Scientifico il prof. Vitoantonio Bevilacqua, si chiede di procedere allo scorrimento della graduatoria, approvata con D.D. n. 603/2025, per la chiamata del candidato utilmente classificato, in qualità di Tecnologo di secondo livello, con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato e pieno, della durata di 18 mesi (**codice procedura PTA.TD.Tecnologo.25.08**).
2. Per la copertura finanziaria si rimanda all'allegata dichiarazione rilasciata dal Responsabile dei Servizi Amministrativi con nota prot. n. 38561 del 09/10/2025.

61 COSTITUZIONE SPIN OFF

Il Presidente informa che sono pervenute le seguenti richieste di Costituzione di Spin off Accademico del Politecnico di Bari:

- A) *Richiesta Prot n. 37501 del 06/10/2025 di costituzione SPIN OFF - PETAMAG – PETAscale MAGnetism – Dispositivi, sensori e Architetture di Calcolo Avanzate – Prof. Mario CARPENTIERI*
- B) *Richiesta Prot. n. 38537 del 09/10/2025 di costituzione SPIN OFF - MIRWAVES – Prof. Francesco PRUDENZANO*

Il Presidente riferisce che entrambe le proposte risultano conformi a quanto stabilito dal vigente “Regolamento per la Costituzione e Partecipazione a Spin off del Politecnico di Bari”, emanato con D.R. 456 del 07 ottobre 2012.

In particolare, il Consiglio del DEI è chiamato, ai sensi dell'art.8 “*Iter procedurale di costituzione di spin off*” c.3, lett. e) del succitato Regolamento, a esprimere parere in merito alle proposte di Convenzione dei costituendi Spin off.

Di seguito vengono esaminate le singole richieste.

- A) ***RICHIESTA PROT N. 37501 DEL 06/10/2025 DI COSTITUZIONE SPIN OFF - PETAMAG – PETASCALE MAGNETISM – DISPOSITIVI, SENSORI E ARCHITETTURE DI CALCOLO AVANZATE – PROF. MARIO CARPENTIERI***

Il Presidente informa che, la proposta di Convenzione, presentata dal Prof. Mario Carpentieri e assunta al Prot. n. 37501 del 06/10/2025, riporta, come previsto dal vigente Regolamento per la costituzione e partecipazione a spin off del Politecnico di Bari, i seguenti elementi:

- individuazione degli spazi a disposizione della società presso il Laboratorio di “Spintronics and Renewable Energy” del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell’Informazione (DEI);
- descrizione dell’oggetto delle attività, del loro carattere innovativo e degli obiettivi perseguiti;
- indicazione del capitale sociale;
- tariffa da corrispondere, nel rispetto della delibera del Consiglio di Amministrazione del Politecnico di Bari n. 02 del 27/02/2019;
- indicazione dei soci con i rispettivi ruoli;
- tutte le ulteriori informazioni richieste dal Regolamento in materia.

La documentazione presentata dal Prof. Carpentieri risulta completa e corredata da un Business Plan dettagliato e analitico, dal quale emergono il carattere innovativo delle attività proposte, il mercato di riferimento, le relative prospettive di sviluppo, il piano economico-finanziario e la valenza scientifica e tecnologica dell’iniziativa.

Il Presidente invita il Prof. Carpentieri a illustrare la propria proposta.

Al termine della presentazione, il Presidente apre la discussione e invita il Consiglio a esprimersi in merito.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTO il vigente Statuto del Politecnico di Bari, emanato con D.R.n. 445 del 12 aprile 2024 adottato ai sensi della Legge 30 dicembre 2010, n. 240;

VISTO il “*Regolamento per la costituzione e partecipazione a Spin off del Politecnico di Bari*” (emanato con D.R. 456 del 07 novembre 2012), in particolare dell’art.8 “Iter procedurale di costituzione di spin off” c.3, lett. e);

VISTA la richiesta, Prot. n. 37501 del 06/10/2025, del Prof. Mario CARPENTIERI, con la quale viene proposta la stipula della Convenzione tra la costituenda Società “PETAMAG s.r.l.s.” e il DEI, che si impegnerebbe, tra l’altro, ad ospitare la società all’interno delle proprie strutture per un periodo di tre anni, a decorrere dalla data di sottoscrizione della Convenzione, ai sensi del suddetto Regolamento;

UDITO l’intervento del proponente, Prof. Mario Carpentieri, circa le ricadute positive della presenza della Società “PETAMAG” all’interno delle strutture del Dipartimento.

VERIFICATA l’assenza di conflitto di interessi fra il prodotto/processo/servizio obiettivo dello Spin off e l’attività istituzionale della struttura (art. 8, c.3, lett.a., del “*Regolamento per la costituzione e partecipazione a Spin off del Politecnico di Bari*”);

ACQUISITO l’interesse del DEI a supportare lo Spin off indicato in premessa (art. 8, c.3, lett. b, del “*Regolamento per la costituzione e partecipazione a Spin off del Politecnico di Bari*”);

ACQUISITA la disponibilità del DEI a mettere a disposizione spazi, attrezzature, servizi (art. 8, c.3, lett. c, del “*Regolamento per la costituzione e partecipazione a Spin off del Politecnico di Bari*”);

CONCORDATI nella Convenzione i costi per la concessione dei supporti di cui sopra (art. 8, c.3, lett. d, del “*Regolamento per la costituzione e partecipazione a Spin off del Politecnico di Bari*”);

all’unanimità dei presenti,

DELIBERA

di esprimere **parere favorevole** alla richiesta del Prof. Mario Carpentieri, assunta al Prot. n. 37501 del 06/10/2025, relativa alla proposta di Convenzione tra il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione e la costituenda società "PETAMAG s.r.l."

La Segreteria Amministrativa è autorizzata ad operare in conformità, nell'ambito delle proprie competenze.

B) RICHIESTA PROT. N. 38537 DEL 09/10/2025 DI COSTITUZIONE SPIN OFF - MIRWAVES – PROF. FRANCESCO PRUDENZANO

Il Presidente, alle ore 17,30, prima di iniziare a illustrare la presente proposta, essendo egli il richiedente, cede momentaneamente la presidenza al Prof. Gregorio Andria, docente decano tra i presenti in quel momento.

Il prof. Prudenzeno precisa che, pur essendo presente alla discussione, **non parteciperà alla decisione relativa alla propria proposta**, per trasparenza e correttezza procedurale.

Il Presidente, prof. Gregorio Andria, riferisce che la Segreteria Amministrativa del Dipartimento ha esaminato la proposta di Convenzione, presentata con nota Prot. n. 38537 del 09/10/2025. Tale proposta di Convenzione riporta, come previsto dal vigente *Regolamento per la costituzione e partecipazione a spin off del Politecnico di Bari*, i seguenti elementi:

- spazi a disposizione della Società individuati presso l'ufficio del Professor Francesco Prudenzeno presso il DEI – 2° piano (plesso "storico") stanza n. 212, di mq 15 circa;
- oggetto delle attività, carattere innovativo delle medesime e obiettivi;
- Capitale Sociale;
- tariffa da corrispondere, nel rispetto della delibera del C.d.A. del Politecnico di Bari, n.02 del 27/02/2019;
- indicazione dei Soci, con rispettivi ruoli;
- tutte le indicazioni prescritte dal Regolamento in materia.

La documentazione presentata con nota prot. n. 38537 del 09/10/2025 risulta completa anche di Business Plan molto dettagliato e analiticamente redatto, dal quale si evince il carattere innovativo delle attività previste, il mercato di riferimento e le prospettive in tal senso, il Piano di Sviluppo e Finanziario, e la valenza scientifica e tecnologica dell'iniziativa.

Il Presidente illustra la propria proposta.

Al termine della presentazione, il Presidente apre la discussione e invita il Consiglio a esprimersi in merito.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTO il vigente Statuto del Politecnico di Bari, emanato con D.R.n. 445 del 12 aprile 2024 adottato ai sensi della Legge 30 dicembre 2010, n. 240;

VISTO il "*Regolamento per la costituzione e partecipazione a Spin off del Politecnico di Bari*" (emanato con D.R. 456 del 07 novembre 2012), in particolare dell'art.8 "Iter procedurale di costituzione di spin off" c.3, lett. e);

VISTA la richiesta Prot n. n. 38537 del 09/10/2025 da parte del Francesco PRUDENZANO, con la quale viene proposta la Convenzione tra la costituenda Società "MIRWAVES S.R.L." e il DEI, che si

impegnerebbe, tra l'altro, a ospitare all'interno delle proprie strutture la stessa Società per tre anni, a decorrere dalla data di sottoscrizione della Convenzione, ai sensi del succitato Regolamento;

UDITO la presentazione della proposta fatta dal proponente, Prof. Francesco PRUDENZANO, circa le ricadute positive della presenza della Società "MIRWAVES" all'interno delle strutture del Dipartimento.

VERIFICATA l'assenza di conflitto di interessi fra il prodotto/processo/servizio obiettivo dello Spin off e l'attività istituzionale della struttura (art. 8, c.3, lett.a., del "Regolamento per la costituzione e partecipazione a Spin off del Politecnico di Bari");

ACQUISITO l'interesse del DEI a supportare lo Spin off indicato in premessa (art. 8, c.3, lett.b, del "Regolamento per la costituzione e partecipazione a Spin off del Politecnico di Bari");

ACQUISITA la disponibilità del DEI a mettere a disposizione spazi, attrezzature, servizi (art. 8, c.3, lett.c, del "Regolamento per la costituzione e partecipazione a Spin off del Politecnico di Bari");

CONCORDATI nella Convenzione i costi per la concessione dei supporti di cui sopra (art. 8, c.3, lett.d, del "Regolamento per la costituzione e partecipazione a Spin off del Politecnico di Bari");

all'unanimità dei presenti,

DELIBERA

di esprimere **parere favorevole** rispetto alla richiesta, assunta n. 38537 del 09/10/2025, presentata del Prof. Francesco PRUDENZANO in merito alla proposta di Convenzione tra il DEI e la costituenda Società "MIRWAVES srls".

62 CALENDARIO SEDUTE DI LAUREA – ANNO 2026

Il Presidente informa che, ai sensi del Regolamento Didattico di Ateneo e dei Regolamenti dei Corsi di Studio del DEI, è necessario approvare formalmente il calendario delle sedute di laurea, relative all'anno 2026, al fine di garantire la corretta organizzazione delle stesse e la comunicazione agli studenti e ai docenti.

A tal fine, la Segreteria Didattica ha predisposto un calendario preliminare contenente le date delle sedute.

Il Presidente evidenzia che la presente approvazione è necessaria per assicurare la regolare pianificazione delle attività didattiche e amministrative connesse alle sedute di laurea.

SESSIONE STRAORDINARIA A.A. 2024/2025	DEI		
	06/02/2026	Ven	- Tutti CdL (TA)
	18/02/2026	Mer	- Triennali DEI (Tutte)
	19/02/2026	Gio	- Magistrali DEI
	18/03/2026	Mer	- Triennali DEI (Tutte)
	31/03/2026	Mar	- Magistrali DEI
	17/04/2026	Ven	- Tutti CdL (TA)
	15/04/2026	Mer	- Triennali DEI (Ing. Elettrica; Ing. Sistemi Medicali)

	16/04/2026	Gio	- Triennali DEI (Ing. Elettronica e Telecom.; Ing. Inform. e Aut.)
	29/04/2026	Mer	- Magistrali DEI
SESSIONE ESTIVA A.A. 2025/2026			
	12/06/2026	Ven	- Tutti CdL (TA)
	17/06/2026	Mer	- Triennali DEI (Tutte)
	30/06/2026	Mar	- Magistrali DEI
	10/07/2026	Ven	- Tutti CdL (TA)
	22/07/2026	Mer	- Triennali DEI (Ing. Elettrica; Ing. Sistemi Medicali)
	23/07/2026	Gio	- Triennali DEI (Ing. Elettr. e Telec.; Ing. Inf. e Aut.; Ing. Elettr. e Tecn. Int.)
	29/07/2026	Mer	- Magistrali DEI
SESSIONE AUTUNNALE A.A. 2025/2026			
	18/09/2026	Ven	- Tutti CdL (TA)
	13/10/2026	Mar	- Triennali DEI (Ing. Elettrica; Ing. Sistemi Medicali)
	14/10/2026	Mer	- Triennali DEI (Ing. Elettr. e Telec.; Ing. Inf. e Aut.; Ing. Elettr. e Tecn. Int.)
	21/10/2026	Mer	- Magistrali DEI
	13/11/2026	Ven	- Tutti CdL (TA)
	12/11/2026	Gio	- Triennali DEI (Tutte)
	19/11/2026	Gio	- Magistrali DEI
	11/12/2026	Ven	- Tutti CdL (TA)
	14/12/2026	Lun	- Triennali DEI (Tutte)
	16/12/2026	Mer	- Magistrali DEI

Chiede di intervenire lo studente Riccardo Semeraro. Il Presidente lo invita a esporre.

Di seguito si riporta il testo dell'intervento:

"Buon pomeriggio a tutti, ringrazio il Direttore per la parola data.

Con il nostro intervento volevamo porre all'attenzione due tematiche.

La prima per quanto concerne le date per poter sostenere gli esami di stato: queste date non sono state rese ancora note e non vorremmo che le date per le sedute di laurea che andiamo ad approvare possano in qualche modo impedire ai nostri laureati di partecipare agli esami di stato. Chiederemmo l'inserimento di un

emendamento in delibera, nel quale precisiamo che le date che stiamo approvando potrebbero subire eventuali variazioni per non ostacolare le date degli esami di stato.

La seconda tematica, invece, riguarda le date delle sedute di laurea del mese di aprile. Le date che stiamo andando ad approvare sono nel periodo dal 15/04 al 17/04 per i corsi di laurea triennali (compresi i corsi di Taranto) e il 29/04 per i corsi di laurea Magistrali. Gli studenti che vorrebbero sostenere gli esami nella pausa esoneri di aprile (presente nel calendario accademico approvato dal Senato Accademico in data 14/07/2025) - i quali giorni di esami vanno dal 20 al 24 aprile 2025 - non possono partecipare alla seduta di laurea dello stesso mese, in quanto non avrebbero il tempo tecnico necessario per completare la procedura di laurea.

Qualora ci fossero i tempi tecnici (magari per gli studenti dei corsi di laurea magistrali), non sono presenti almeno 10 giorni dall'ultimo giorno della pausa esoneri di aprile fino alla data del 29/04 (la seduta di laurea per gli studenti delle magistrali) per potersi iscrivere alla seduta di laurea con la procedura di "Domanda di conseguimento titolo". In buona sostanza servirebbero almeno 10 giorni dall'ultima verbalizzazione dell'ultimo esame per potersi iscrivere alla seduta di laurea stessa. Ovviamente siamo a conoscenza che non sia possibile far slittare la data della seduta di laurea di aprile al mese di maggio, e per questo chiediamo a questo consesso la predisposizione di un appello di esame per gli studenti che intendano laurearsi con la seduta di aprile 2026, e ovviamente anche per gli studenti fuoricorso, nel mese di marzo 2026, affinché possiamo permettere loro di partecipare alla seduta di laurea di aprile 2026, tempo di verbalizzazione degli esami permettendo.

Grazie a tutti per l'attenzione."

Udito l'intervento dello studente Semeraro, come sopra riportato, il Presidente propone di rinviare la discussione del presente punto, al fine di consentire alla Segreteria Didattica del DEI di verificare l'eventuale possibilità di modificare alcune date.

Terminata la relazione, il Presidente invita il Consiglio ad esprimere il proprio parere in merito.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Presidente;

VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo;

VISTI i Regolamenti dei Corsi di Studio del DEI;

UDITO l'intervento dello studente Riccardo Semeraro;

TENUTO CONTO della proposta del Presidente;

all'unanimità dei presenti,

DELIBERA

per le motivazioni esposte nelle premesse, di rinviare alla prossima seduta l'approvazione del calendario delle sedute di laurea per l'anno 2026, al fine di consentire alla Segreteria Didattica del DEI di effettuare le necessarie verifiche.

63 RICHIESTA DEL PROF. STEFANO MAZZOLENI, AI SENSI DELL'ART. 6, COMMA 11 DELLA LEGGE N. 240/2010, DI RINNOVO DEL PERIODO DI SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITÀ DI RICERCA, SPECIFICATE NELLA RICHIESTA, PRESSO LA SCUOLA IMT ALTI STUDI LUCCA, DAL 1° NOVEMBRE 2025 AL 31 OTTOBRE 2026

Il Presidente informa che, con D.D.D. n. 354/2024 del 07/10/2024, lo scorso anno è stata autorizzata – e successivamente ratificata dal Consiglio di Dipartimento – l'istanza presentata dal Prof. Stefano Mazzoleni, professore associato a tempo pieno nel settore scientifico-disciplinare IBIO/01 – Bioingegneria, per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica presso la Scuola IMT Alti Studi Lucca, ai sensi dell'art. 6, comma 11, della Legge n. 240/2010.

In tale occasione, è stato autorizzato lo svolgimento di attività presso l'Ateneo ospitante con un impegno pari al 30% su base annua, corrispondente a 450 ore delle 1.500 complessive previste, nel periodo 01/11/2024 – 31/10/2025, specificando che l'impegno del prof. Stefano Mazzoleni presso la Scuola IMT Alti Studi di Lucca, ente ospitante, non ha alcun effetto ai fini del possesso dei requisiti minimi previsti per l'attivazione dei corsi di studio.

Il Presidente comunica che, con istanza assunta al prot. n. 37914 del 06/10/2025, il Prof. Mazzoleni ha chiesto il rinnovo per un ulteriore anno della medesima convenzione, per il periodo 01/11/2025 – 31/10/2026, alle stesse condizioni del precedente anno, mantenendo l'impegno del 30% presso la Scuola IMT Alti Studi Lucca e del 70% presso il Politecnico di Bari, conservando gli incarichi didattici già attribuiti presso il Dipartimento. Terminata la relazione, il Presidente invita il Consiglio ad esprimere il proprio parere in merito.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Presidente;

VISTO il Decreto n. 354/2024 del 07/10/2024, già ratificato dal Consiglio di Dipartimento;

VISTA la nuova istanza di rinnovo del Prof. Stefano Mazzoleni (prot. n. 37914 del 06/10/2025);

CONSIDERATA la coerenza delle attività proposte con gli obiettivi scientifici e formativi del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione;

TENUTO CONTO che l'impegno presso l'Ateneo ospitante non ha effetti ai fini del possesso dei requisiti minimi di docenza per l'attivazione dei corsi di studio;

all'unanimità dei presenti,

DELIBERA

di esprimere parere favorevole al rinnovo, per il periodo **01/11/2025 – 31/10/2026**, della convenzione ai sensi dell'art. 6, comma 11, della Legge 240/2010 tra il Politecnico di Bari e la **Scuola IMT Alti Studi Lucca**, relativa allo svolgimento da parte del **Prof. Stefano Mazzoleni** di attività di ricerca e didattica presso l'Ateneo ospitante con **impegno pari al 30% su base annua (450 ore)**, alle **medesime condizioni già approvate** con il D.D. n. 354/2024.

Gli allegati sono parte integrante del presente verbale.

Alle ore 17,30 non essendoci altro da discutere la seduta è tolta.

LA SEGRETARIA VERBALIZZANTE

Sig.ra Paola MINIELLO



IL PRESIDENTE

Prof. Ing. Francesco PRUDENZANO