



CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO N. 10/2022 DEL GIORNO 12/04/2023

VERBALE

Il giorno **12** del mese di **aprile** dell'anno **2023**, alle ore **14,30**, a seguito di convocazione di cui alla nota Prot. n. 0011083 del 05/04/2023 - [Cl. II/6], si è tenuta, in seconda convocazione, telematicamente sulla piattaforma Microsoft TEAMS e in presenza presso la Sala Videoconferenza, piano -1, Amministrazione Centrale, Via Amendola n.126/b, l'**adunanza n. 10/2023 del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione**, per discutere il seguente:

ORDINE DEL GIORNO

- Comunicazioni
- Interrogazioni e dichiarazioni
- Ratifiche
- 42. Proposta numero dei posti a programmazione locale per i Corsi di Laurea del DEI
- 43. Regolamenti Didattici A.A. 2023/2024
- 44. Definizione partizionamento insegnamenti per la didattica erogata A.A. 2023/24
- 45. Accreditamento Dottorati di Ricerca
- 46. Richieste patrocinio
- 47. Variazione calendario sedute di Laurea – A.A. 2021/2022

All'apertura dei lavori, sono presenti

1. il Direttore, Prof. Ing. Gennaro Boggia;
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		

N°	Ruolo	Cognome	Nome	Presenti	Assenti	Giustificati
2	P.O.	Attivissimo	Filippo	x		
3	P.O.	Bevilacqua	Vitoantonio	x		
4	P.O.	Boggia	Gennaro	x		
5	P.O.	Carpentieri	Mario	x		
6	P.O.	Ciminelli	Caterina	x		
7	P.O.	Cupertino	Francesco		x	
8	P.O.	De Tuglie	Enrico Elio			x
9	P.O.	De Venuto	Daniela	x		
10	P.O.	D'Orazio	Antonella	x		
11	P.O.	Di Noia	Tommaso	x		
12	P.O.	Di Sciascio	Eugenio			x
13	P.O.	Dotoli	Mariagrazia	x		
14	P.O.	Fanti	Maria Pia			x
15	P.O.	Giaquinto	Nicola	x		
16	P.O.	Grieco	Luigi Alfredo	x		
17	P.O.	La Scala	Massimo	x		
18	P.O.	Marzocca	Cristoforo	x		
19	P.O.	Mascolo	Saverio	x		
20	P.O.	Mescia	Luciano	x		
21	P.O.	Naso	David			x
22	P.O.	Passaro	Vittorio	x		
23	P.O.	Petruzzelli	Vincenzo	x		
24	P.O.	Perri	Anna Gina	x		
25	P.O.	Prudenzano	Francesco	x		
26	P.O.	Ruta	Michele	x		
27	P.A.	Acciani	Giuseppe	x		
28	P.A.	Adamo	Francesco			x
29	P.A.	Avitabile	Gianfranco	x		
30	P.A.	Calò	Giovanna	x		
31	P.A.	Carnimeo	Leonarda	x		
32	P.A.	Colucci	Simona	x		
33	P.A.	De Cicco	Luca	x		
34	P.A.	De Leonardis	Francesco	x		
35	P.A.	Dell'Olio	Francesco	x		
36	P.A.	Di Lecce	Vincenzo	x		
37	P.A.	Di Nisio	Attilio	x		
38	P.A.	Dicorato	Maria	x		
39	P.A.	Guccione	Pietro			x
40	P.A.	Guerriero	Andrea	x		
41	P.A.	Lanzolla	Anna Maria Lucia	x		
42	P.A.	Lino	Paolo	x		
43	P.A.	Maione	Guido	x		
44	P.A.	Mangini	Agostino Marcello	x		
45	P.A.	Marino	Francescomaria	x		

N°	Ruolo	Cognome	Nome	Presenti	Assenti	Giustificati
46	P.A.	Mazzoleni	Stefano	x		
47	P.A.	Mongiello	Marina	x		
48	P.A.	Monopoli	Vito Giuseppe	x		
49	P.A.	Narducci	Fedelucio	x		
50	P.A.	Piro	Giuseppe	x		
51	P.A.	Politi	Tiziano	x		
52	P.A.	Popolizio	Marina	x		
53	P.A.	Puliafito	Vito	x		
54	P.A.	Sbrizzai	Roberto	x		
55	P.A.	Scioscia	Floriano	x		
56	P.A.	Stasi	Silvio	x		
57	P.A.	Vergura	Silvano	x		
58	RIC.	Giorgio	Agostino	x		
59	RIC.	Guaragnella	Cataldo	x		
60	RIC.	Matarrese	Gianvito	x		
61	RIC.	Rizzi	Maria	x		
62	RIC.	Striccoli	Domenico	x		
63	RUTD	Altini	Nicola	x		
64	RUTD	Amir	Ghasemian Sahebi		x	
65	RUTD	Anelli	Vito Walter	x		
66	RUTD	Brescia	Elia	x		
67	RUTD	Brunetti	Antonio	x		
68	RUTD	Brunetti	Giuseppe	x		
69	RUTD	Bruno	Sergio	x		
70	RUTD	Buongiorno	Domenico	x		
71	RUTD	Carli	Raffaele	x		
72	RUTD	Cianci	Ilaria	x		
73	RUTD	Coclite	Alessandro	x		
74	RUTD	Cordeschi	Nicola	x		
75	RUTD	Coviello	Giuseppe	x		
76	RUTD	De Carlo	Martino	x		
77	RUTD	Deldjoo	Yashar	x		
78	RUTD	Di Mascolo	Daniele	x		
79	RUTD	Falconi	Mario Christian	x		
80	RUTD	Ferrara	Antonio	x		
81	RUTD	Forte	Giuseppe	x		
82	RUTD	Giannoccaro	Giovanni	x		
83	RUTD	Grande	Marco	x		
84	RUTD	Iacovelli	Giovanni	x		
85	RUTD	Khalid	Muhammad	x		
86	RUTD	Leuzzi	Riccardo	x		
87	RUTD	Loconsole	Antonella Maria	x		
88	RUTD	Lombardi	Angela	x		

N°	Ruolo	Cognome	Nome	Presenti	Assenti	Giustificati
89	RUTD	Magno	Giovanni	x		
90	RUTD	Marasco	Ilaria	x		
91	RUTD	Massenio	Paolo Roberto	x		
92	RUTD	Mezzina	Giovanni	x		
93	RUTD	Montegiglio	Pasquale	x		
94	RUTD	Nocera	Francesco	x		
95	RUTD	Pellegrino	Sabrina Francesca	x		
96	RUTD	Pinto	Agnese	x		
97	RUTD	Rashid	Adnan	x		
98	RUTD	Roccotelli	Michele	x		
99	RUTD	Rohe Salomon Da Rosa Rodrigues	Davi	x		
100	RUTD	Rotunno	Giuliana	x		
101	RUTD	Saha	Nabarun	x		
102	RUTD	Scarabaggio	Paolo	x		
103	RUTD	Scarpetta	Marco	x		
104	RUTD	Spadavecchia	Maurizio	x		
105	RUTD	Tomasello	Riccardo	x		
106	RUTD	Yadav	Ashish Kunar		x	
107	RUTD	Zaccaria	Gianmaria	x		
108	T.A.B.	Consoletti	Rinaldo	x		
109	T.A.B.	Miniello	Paola	x		
110	T.A.B.	Scarola	Vincenzo	x		
111	D.A.R.	De Palma	Luisa	x		
112	D.A.R.	Sorino	Paolo	x		
113	STUD.	Ardito	Annavaleria	x		
114	STUD.	Boffetti	Enrico	x		
115	STUD.	Campanale	Marco	x		
116	STUD.	Cicirelli	Francesco	x		
117	STUD.	Del Vecchio	Anna	x		
118	STUD.	Di Leo	Stefano	x		
119	STUD.	Gentile	Michele			x
120	STUD.	Lops	Luciano			x
121	STUD.	Montemurro	Amalia Vittoria	x		
122	STUD.	Petraroli	Alessia	x		
123	STUD.	Petrone	Giovanni	x		
124	STUD.	Piccinni	Alessandra	x		
125	STUD.	Rutigliano	Francesco			x
126	STUD.	Tavilla	Simone	x		
127	STUD.	Vuolo	Erika	x		

Il Presidente, alle ore 14,40, constatato il raggiungimento del numero legale dichiara aperta la seduta.

COMUNICAZIONI

Il Presidente comunica che:

- Hanno assunto servizio

RUOLO	COGNOME	NOME	SSD	PRESA DI SERVIZIO
RTDA	PINTO	AGNESE	ING-INF/05	07/02/2023
RTDA	PELLEGRINO	SABRINA FRANCESCA	MAT/08	24/02/2023
RTDA	SCARABAGGIO	PAOLO	ING-INF/04	27/02/2023
RTDA	ELIA	BRESCIA	ING-IND/32	28/02/2023
RTDA	IACOVELLI	GIOVANNI	ING-INF/03	28/02/2023
RTDA	LOCONSOLE	ANTONELLA MARIA	ING-INF/02	28/02/2023
RTDA	MARASCO	ILARIA	ING-INF/02	28/02/2023
RTDA	CIANCI	ILARIA	ING-INF/03	01/03/2023
RTDA	KHALID	MUHAMMAD	ING-INF/02	01/03/2023
RTDA	MEZZINA	GIOVANNI	ING-INF/01	01/03/2023
RTDA	RASHID	ADNAN	ING-INF/03	01/03/2023
RTDA	ROTUNNO	GIULIANA	ING-INF/04	01/03/2023
RTDA	AMIR	GHAHEMIAN SAHEBI	ING-IND/32	06/03/2023
RTDA	SCARPETTA	MARCO	ING-INF/07	13/03/2023
P.A.	MAZZOLENI	STEFANO	ING-INF/06	31/03/2023
RTDA	ALTINI	NICOLA	ING-INF/06	01/04/2023
RTDA	BUONGIORNO	DOMENICO	ING-INF/06	01/04/2023
RTDA	LEUZZI	RICCARDO	ING-IND/32	01/04/2023
RTDA	ZACCARIA	GIANMARIA	ING-INF/06	01/04/2023
RTDA	SAHA	NABARUN	ING-INF/01	03/04/2023
RTDA	YADAV	ASHISH KUMAR	ING-INF/01	03/04/2023

- Con **D.R. 246 del 20/02/2023** al prof. Pietro GUCCIONE, professore di II fascia nel s.s.d. ING-INF/03 “Telecomunicazioni”, a decorrere dal 01/03/2023 e sino al 28/02/2024, è stata concessa la prosecuzione dell’aspettativa senza assegni per lo svolgimento di attività relative al progetto di “Sistemi per lo spazio” presso Aresys s.r.l. di Milano, ai sensi dell’art. 7, commi 1 e 2 della Legge n. 240/2010, di questo Politecnico,

- Con nota prot. n. 0010327 del 29/03/2023 (Cl. III/13) il Centro Servizi di Ateneo per la Didattica - Ufficio Concorsi, Immatricolazioni, Iscrizioni e Diritto allo Studio, ha comunicato le assegnazioni relative all'Anno 2021 per il “*Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti, piano lauree scientifiche e piani per l'orientamento e il tutorato*”, ai sensi dell'art. 8 del D.M. n.1059/2021.

INTERROGAZIONI E DICHIARAZIONI

Il Presidente chiede se ci sono dichiarazioni o interrogazioni.

RATIFICHE

Il Presidente informa che sono stati emanati, per ragioni d'urgenza, i seguenti Decreti, preventivamente trasmessi ai componenti il Consiglio di Dipartimento.

D.D.D. 22 del 01/02/2023: Autorizzazione conferimento, proposto dalla Prof.ssa Caterina Ciminelli, di n. 1 incarico intuitu personae per attività di Relatore al Prof. Pablo Bianucci presso questo Politecnico nell'ambito del Seminario del 2 febbraio 2023 dal titolo “*Condensed Matter Inspired Photonics*”, della durata di 2 ore, a fronte dell'incarico di relatore, un rimborso spese per vitto e alloggio fino alla concorrenza massima di € 1.000,00 (mille/00), a valere su RICAUTOFIN_CIMINELLI di cui è responsabile la prof.ssa Caterina Ciminelli.

D.D.D. 25 del 06/02/2023: è stato disposto che:

- per l'Anno Accademico 2023/2024, per le immatricolazioni degli studenti dei paesi non UE residenti all'estero si riservano nei corsi attivi presso questo Dipartimento:

- n. 2 posti per ciascun Corso di Laurea triennale, ad eccezione del corso di laurea in ingegneria informatica e dell'automazione per cui sono previsti 3 posti;

- n. 5 posti per i Corsi di laurea magistrali.

- per l'anno accademico 2024/2025, si riservano alle immatricolazioni degli studenti cinesi aderenti al Programma “Marco Polo” nei corsi attivi presso questo dipartimento:

- n. 1 posto per ciascun Corso di laurea triennale, ad eccezione del corso di laurea in ingegneria informatica e dell'automazione per cui sono previsti 2 posti;

- n. 5 posti per ciascun Corso di Laurea Magistrale.

D.D.D. 26 del 07/02/2023: Accettazione del finanziamento ricevuto dall'Ente Finanziatore Unione Europea - EUROPEAN HEALTH AND DIGITAL EXECUTIVE AGENCY (HADEA) - Project 101095119 – Call HORIZON-HLTH-2022-ENVHLTH -Type of action: HORIZON Research and Innovation Actions – Data

di avvio Progetto 01/01/2023 “MISTRAL” - CUP D93C22001180006 – Resp. Scientifico Prof. Tommaso Di Noia – Budget previsto per il DEI € 567.000,00 (funding rate: 100 %).

D.D.D. 37 del 23/02/2023: Accettazione del finanziamento ricevuto dall’Ente Finanziatore Unione Europea - Project 101103504 – Call: EDF-2021-ENERENV-D-2-Type of action: EDF Development Actions– Data di avvio Progetto 01/12/2022 “NEUMANN” - CUP D93C22001200006 – Responsabili Scientifici i Proff. P.R. Massenio e D. Naso – Budget previsto per il DEI € 240.000,00 (funding rate: 100%).

D.D.D. 38 del 23/02/2023: Accettazione del finanziamento ricevuto dall’Ente Finanziatore Unione Europea - Call: HORIZON-JU-Clean-Aviation-2022-01-Type of action: HORIZON JU Innovation Actions– Data di avvio Progetto 01/01/2023 “AMBER” - CUP D93C22001190006 – Responsabili Scientifici i Proff. P.R. Massenio e D. Naso – Budget previsto per il DEI €240.000,00 (funding rate: 100 %).

D.D.D. 56 del 21/03/2023: Accettazione del finanziamento per il progetto “OMIBREED - Caratterizzazione e valorizzazione dell’agrobiodiversità attraverso approcci multiomici e di next generation breeding per la resistenza a Xylella fastidiosa” – Data di avvio Progetto 11/01/2023 “OMIBREED” - CUP B93C22001440005 – Responsabile Scientifico il Prof. T. Di Noia – Budget previsto per il DEI € 130.680,00

42. PROPOSTA NUMERO DEI POSTI A PROGRAMMAZIONE LOCALE PER I CORSI DI LAUREA DEL DEI

Il Presidente fa presente che lo scorso anno accademico sono stati proposti al Senato Accademico i seguenti posti a programmazione locale per i corsi di Laurea del DEI

- n. 250 posti riservati per il Corso di Laurea Triennale in Ingegneria dei Sistemi Medicali (il corso del primo anno sarà sdoppiato in (A-L) (M-Z))
- 370 posti riservati per il Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Informatica e dell’Automazione (Sede di Bari) più n. 150 posti riservati per la sede di Taranto (dove fino a 180 posti non ci sono problemi di capienza)
- n. 150 per tutti gli altri Corsi di Studio Triennali
- n. 80 per tutti gli altri Corsi di Studio Magistrali

Il Presidente propone di confermare per questo Anno Accademico i seguenti posti:

- 370 posti riservati per il Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Informatica e dell’Automazione (Sede di Bari) più n. 150 posti riservati per la sede di Taranto (dove fino a 180 posti non ci sono problemi di capienza)
- n. 150 per tutti gli altri Corsi di Studio Triennali
- n. 80 per tutti gli altri Corsi di Studio Magistrali

Per i posti relativi al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria dei Sistemi Medicali, il Presidente propone il rinvio al prossimo Consiglio di Dipartimento, previa verifica dei dati con l’Ufficio competente.

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

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Presidente;

TENUTO CONTO degli interventi;

all'unanimità dei presenti

DELIBERA

di approvare la proposta dei seguenti posti a programmazione locale per i corsi di Laurea del DEI:

- 370 posti riservati per il Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Informatica e dell'Automazione (Sede di Bari) più n. 150 posti riservati per la sede di Taranto (dove fino a 180 posti non ci sono problemi di capienza)
 - n. 150 per tutti gli altri Corsi di Studio Triennali
 - n. 80 per tutti gli altri Corsi di Studio Magistrali
- di rinviare la decisione al prossimo Consiglio di Dipartimento per il Corso di Laurea Triennale in Ingegneria dei Sistemi Medicali, previa verifica dei dati con l'Ufficio competente.

43. REGOLAMENTI DIDATTICI A.A. 2023/2024

Il Presidente informa che, i Consigli di Corso di Studio hanno approvato i Regolamenti didattici dei Corsi di Laurea per l'A.A. 2023/2024.

Il Presidente invita i Coordinatori di Corso di Studio a esporre le proposte.

Dopo ampia discussione, il Presidente chiama questo consesso a deliberare l'approvazione dei regolamenti didattici di corso di studio relativi all'A.A. 2023/24.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Presidente;

VISTI i Regolamenti Didattici – A.A. 2023/2024;

UDITE le relazioni dei Coordinatori dei Corsi di Studio erogati dal Dipartimento DEI;

TENUTO CONTO delle proposte avanzate;

DELIBERA

- a) di approvare l'Offerta Formativa per l'A.A. 2023/2024, con i relativi Regolamenti Didattici riportati in allegato ed in particolare:

all'unanimità dei presenti:

- **Regolamento del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria dei Sistemi Medicali (Allegato 1)**
- **Regolamento del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Informatica e dell'Automazione (Allegato 2)**
- **Regolamento del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Elettronica e Tecnologie Internet (Allegato 3)**
- **Regolamento del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dell'Automazione (Allegato 4)**
- **Regolamento del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria delle Telecomunicazioni (Allegato 5)**
- **Regolamento del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettrica (Allegato 6)**
- **Regolamento del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi Medicali (Allegato 7)**
- **Regolamento del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica (Allegato 8)**
- **Regolamento del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica (Allegato 9)**

b) il rinvio della discussione e approvazione dell’Offerta Formativa per l’A.A. 2023/2024 dei seguenti regolamenti:

- **Regolamento del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Elettrica.**
- **Regolamento del Corso di Laurea Magistrale in Trasformazione Digitale.**

44. DEFINIZIONE PARTIZIONAMENTO INSEGNAMENTI PER LA DIDATTICA EROGATA A.A. 2023/24

Il Presidente comunica che, facendo seguito alla valutazione della numerosità degli studenti iscritti ai corsi di laurea in Ingegneria Informatica e dell’Automazione e Ingegneria dei Sistemi Medicali, risulta necessario definire se le discipline erogate per l’A.A.2023/24 debbano essere partizionate in 2 classi.

LT SISTEMI MEDICALI		
COORTE	2021/2022	2022/2023
Anno Accademico	01. Totale Iscritti	01. Totale Iscritti
2021/2022	242	
2022/2023	181	250

LT INFORMATICA E AUTOMAZIONE		
COORTE	2021/2022	2022/2023
Anno Accademico	01. Totale Iscritti	01. Totale Iscritti
2021/2022	369	
2022/2023	332	364

LT INFORMATICA E AUTOMAZIONE						
COORTE	2021/2022			2022/2023		
PERCORSI	SISTEMI E APPLICAZIONI INFORMATICHE	AUTOMAZIONE	comune	SISTEMI E APPLICAZIONI INFORMATICHE	AUTOMAZIONE	comune
	01. Totale Iscritti	01. Totale Iscritti	01. Totale Iscritti	01. Totale Iscritti	01. Totale Iscritti	01. Totale Iscritti
2021/2022	224	68	79			
2022/2023	222	70	40	293	71	

Nelle tabelle è riportato l’andamento del numero di studenti iscritti suddivisi per coorte e anno accademico.

Si apre un’ampia discussione.

Il Presidente, al termine della discussione, chiama questo consesso a deliberare in merito al partizionamento delle classi per gli insegnamenti dei Corsi di Laurea in Ingegneria Informatica e dell'Automazione e Ingegneria dei Sistemi Medicali relativamente all'A.A. 2023/2024.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Presidente;

TENUTO CONTO degli interventi;

all'unanimità dei presenti,

DELIBERA

di approvare il partizionamento delle classi per gli insegnamenti dei seguenti Corsi di Laurea:

- Laurea Triennale in Ingegneria Informatica e dell'Automazione:

Sdoppiamento dei corsi al I anno;

sdoppiamento II anno

Sdoppiamento al III anno del solo corso di Fondamenti di Misurazione

- Laurea Triennale in Ingegneria dei Sistemi Medicali:

Sdoppiamento dei corsi al I anno tranne quelli Comuni (che vengono gestiti su classi);

Sdoppiamento II anno

45. ACCREDITAMENTO DOTTORATI DI RICERCA

(rinvio del seguente punto all'Odg)

46. RICHIESTE PATROCINIO

A) RICHIESTA DELLA PROF.SSA DE VENUTO - NONA EDIZIONE DELL'“9TH INTERNATIONAL WORKSHOP ON ADVANCES IN SENSORS AND INTERFACES (IWASI)”. WORKSHOP DEL 8 E 9 GIUGNO 2023 A MONOPOLI

Il Presidente comunica che è pervenuta una nota, acquisita al Prot. 0000516 del 11/01/2023 - [Cl. VI/3], con la quale la prof.ssa De Venuto ha chiesto al Dipartimento DEI, relativamente al Workshop che si terrà l'8 e 9 giugno 2023 a Monopoli, Nona edizione del “9th International Workshop on Advances in Sensors and Interfaces (IWASI), organizzato dalla stessa docente insieme ai proff. Di Sciascio e Ruta:

- il patrocinio e l'utilizzo del logo del Dipartimento, nel materiale divulgato per promuovere la suddetta manifestazione, e sul sito web dell'evento (<https://mclabservices.di.uniroma1.it/iwasi/2023/>), nonché la possibilità di utilizzo dei pannelli poster e dell'auto del DEI per il trasporto;

- un contributo per sostenere le spese di organizzazione di detto Workshop.

Dopo breve discussione, il Presidente invita questo Consesso a esprimere un parere in merito.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA la nota Prot. 0000516 del 11/01/2023 - [Cl. VI/3];

UDITA la relazione del Presidente;

TENUTO CONTO di quanto emerso durante la discussione;

DELIBERA

all'unanimità dei presenti

di concedere il patrocinio del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione per utilizzo del logo del DEI per la promozione del Workshop che si terrà l'8 e 9 giugno 2023 a Monopoli, Nona edizione del "9th International Workshop on Advances in Sensors and Interfaces (IWASI)"

B) RICHIESTA DEL PROF. VERGURA - 1° CONVEGNO "DRONI E CONTROLLI NON DISTRUTTIVI: APPLICAZIONI E PROSPETTIVE" IN COLLABORAZIONE CON AIPND (ASSOCIAZIONE ITALIANA PROVE NON DISTRUTTIVE, WWW.AIPND.IT), 21-22/09/2023 BARI

Il Presidente comunica che è pervenuta una nota, acquisita al Prot. 0005721 del 23/02/2023 - [Cl. VI/3], con la quale il prof. Silvano Vergura ha chiesto al Dipartimento DEI, relativamente al 1° convegno "*Droni e controlli non distruttivi: applicazioni e prospettive*" organizzato in collaborazione con AIPND (Associazione Italiana Prove Non Distruttive, www.aipnd.it), che si terrà il 21-22/09/2023 a Bari, il patrocinio gratuito e utilizzo del logo del DEI per la promozione dello stesso convegno.

Dopo breve discussione, il Presidente invita questo Consesso a esprimere un parere in merito.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA la nota Prot. 0005721 del 23/02/2023 - [Cl. VI/3];

UDITA la relazione del Presidente;

TENUTO CONTO di quanto emerso durante la discussione;

DELIBERA

all'unanimità dei presenti

di concedere il patrocinio del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione per utilizzo del logo del DEI per la promozione del 1° convegno "*Droni e controlli non distruttivi: applicazioni e prospettive*" organizzato in collaborazione con AIPND (Associazione Italiana Prove Non Distruttive, www.aipnd.it), che si terrà il 21-22/09/2023 a Bari

47. VARIAZIONE CALENDARIO SEDUTE DI LAUREA – A.A. 2021/2022

Il Presidente ricorda che nella seduta n. 19 del 09/11/2022 questo Consiglio ha deliberato il Calendario delle sedute di Laurea dei Corsi di Laurea del DEI, per il mese di giugno 2023, di seguito riportato:

Data	Ing. Elett. e delle Telecomunicazioni	Ingegneria Inf. e dell'Automazione	LT Ing. Elettrica	Ingegneria dei Sistemi Medicali	Magistrali	Tutti i CdL (TA)
Lun 12/06/23						X
Mer 14/06/23	X	X	X	X		
Mer 21/06/23					X	

Il Presidente, avendo avuto mandato dal Senato Accademico, propone per le sedute di laurea di giugno 2023, limitatamente ai Corsi di Laurea Magistrale del DEI, l'anticipo della seduta al 15 giugno 2023.
Dopo breve discussione, il Presidente chiama questo consesso a esprimersi in merito alle proposte avanzate.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTO il Calendario delle sedute di Laurea dei Corsi di Laurea del DEI, per l'anno 2023, deliberato nella riunione n. 19 del 09/11/2022 di questo Consiglio;

UDITA la relazione del Presidente;

TENUTO CONTO delle proposte avanzate;

all'unanimità dei presenti

DELIBERA

di approvare, limitatamente ai Corsi di Laurea Magistrale del DEI, l'anticipo della seduta al 15 giugno 2023.

Pertanto, il nuovo calendario delle sedute di laurea, per il mese di giugno 2023, è il seguente:

Data	Ing. Elettr. e delle Telecomunicazioni	Ingegneria Inf. e dell'Automazione	LT Ing. Elettrica	Ingegneria dei Sistemi Medicali	Magistrali	Tutti i CdL (TA)
Lun 12/06/23						X
Mer 14/06/23	X	X	X	X		
Mer 15/06/23					X	

Gli allegati fanno parte integrante del presente verbale.

Alle ore 18,10 non essendoci altro da discutere la seduta è tolta.

LA SEGRETARIA

Sig.ra Paola MINIELLO



IL PRESIDENTE

Prof. Ing. Gennaro BOGGIA

