

GIUNTA DI DIPARTIMENTO N. 03/2022 DEL GIORNO 05/05/2022

VERBALE

Il giorno **05** del mese di **maggio** dell'anno **2022**, a seguito di convocazione di cui alla nota Prot. 0013342 del 28/04/2022 - [Cl. II/7], alle ore **14,30**, si è riunita telematicamente l'**adunanza n. 03/2022 della Giunta del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione**, per discutere il seguente:

ORDINE DEL GIORNO

- Comunicazioni
- Interrogazioni e dichiarazioni
- Ratifiche
- 9. Pratiche studenti ERASMUS
- 10. Carichi didattici e Compiti didattici dei Docenti del DEI
- 11. Convenzioni e contratti di ricerca

All'apertura dei lavori, sono presenti

- 1) il Direttore, Prof. Gennaro BOGGIA;
- 2) il dott. Antonello FORTUNATO, Responsabile dei Servizi Amministrativi.

Il Direttore, in qualità di Presidente della Giunta di Dipartimento, nomina il dott. Antonello FORTUNATO, Segretario verbalizzante.

Si riporta di seguito la tabella di rilevazione delle presenze:

		Presenti	Assenti	Giustificati			
Dir	Direttore del Dipartimento						
1.	BOGGIA Gennaro	X					
Dir	Direttore Vicario del Dipartimento						
2.	CARPENTIERI Mario	X					
Responsabile Servizi Amministrativi							
3.	FORTUNATO Antonello	X					
Pro	ofessori di I fascia						
4.	DE TUGLIE Enrico Elio	X					
5.	FANTI Maria Pia	X					
6.	RUTA Michele		X				

Professori di II fascia								
7.	CALO' Giovanna	X						
8.	COLUCCI Simona	X						
9.	LANZOLLA Anna Maria Lucia	X						
Rice	ercatori							
10.	GRANDE Marco			X				
11.	MATARRESE Gianvito	X						
12.	TOMASELLO Riccardo	X						
Rappresentante dei dottoranti e dei titolari di assegno di ricerca								
13.	LOFU' Domenico	X						
Rappresentanti Personale tecnico-amministrativo e bibliotecario								
14.	CONSOLETTI Rinaldo	X						
Rap	presentanti Studenti							
15.	ANCONA Alessandro Vincenzo			X				
16.	DELUZIO Silvia			X				

Il Presidente constatato il raggiungimento del numero legale, alle ore 14,35 dichiara aperta la seduta.

COMUNICAZIONI

Non vi sono comunicazioni da riferire.

INTERROGAZIONI E DICHIARAZIONI

Non sono state rilasciate interrogazioni e dichiarazioni.

RATIFICHE

D.D.D. n. 244/2021 del 22/12/2021: Nulla osta alla sottoscrizione del contratto di ricerca di natura commerciale (c/terzi), tra la società **Thales Alenia Space Italia s.p.a.,** con sede legale in Roma, alla via Saccomuro, n. 24, Codice Fiscale ed iscrizione nel registro delle Imprese di Roma n. 02101600480 – P.Iva 00991340969, Legalmente rappresentata da Procuratore Francesco Sales, con l'intento di commissionare al DEI, l'attività di "Consulenza per lo sviluppo di architetture di equipaggiamenti basati su tecnologia fotonica e finalizzati alla realizzazione di link satellitari.

I Responsabili scientifici dell'esecuzione tecnico-scientifica, nell'ambito delle attività progettuali previste dalla proposta di contratto, sono:

- la Prof.ssa. Antonella D'Orazio, Professoressa Ordinaria nel s.s.d. ING-INF/02 del DEI
- il Prof. Marco Grande, RTD-b del DEI.
- D.D.D. n. 120/2022 del 12/04/2022: affidamento, come compito didattico, dell'insegnamento "Percorsi diagnostici terapeutici assistenziali 1° modulo: malattie dell'apparato cardiovascolare s.s.d. MED/11 1,5 CFU Laurea Magistrale in Ingegneria dei sistemi medicali, per l'A.A: 2020/21, al dott. Andrea GUARICCI, Ricercatore a tempo determinato di tipo b), afferente al Dipartimento dell'emergenza e dei trapianti di organi dell'Università degli studi di Bari;
- **D.D.D. n. 123/2022 del 14/04/2022:** riconoscimento dei crediti conseguiti dopo un periodo di mobilità internazionale degli studenti:

Capozzi Christian matricola 577537 Corso di Laurea in Ingegneria dei Sistemi Medicali

Soleti Giovanni matricola 580243 Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dell'Automazione

9. PRATICHE STUDENTI ERASMUS

Il Presidente della Giunta invita il prof. Tiziano Politi, Coordinatore ERASMUS, a esporre le pratiche di riconoscimento crediti all'estero da portare in approvazione, di seguito indicate le cui schede vengono allegate:

Cognome	Nome	Matricola	Corso di studio	Curriculum/indirizzo CdS	Sede estera	Totale crediti ECTS conseguiti
Roccotelli	Sabino	583014	Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica	Information Systems	E SEVILLA01	12
			Laurea in Ingegneria Informatica e	Sistemi e applicazioni	Universitat zu Kiel	
Calia	Angelo	577959	dell'Automazione	informatiche	(Germania)	26

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

LA GIUNTA DI DIPARTIMENTO

VISTO il "Regolamento Didattico di Ateneo del Politecnico di Bari" (D.R. n. 116 del 21 marzo 2013) e

successive modifiche ed integrazioni;

VISTI i Regolamenti Didattici dei Corsi di Laurea del DEI;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento n.05/2019 del 11/02/2019 (punto 11 all'O.d.G.) relativo,

tra l'altro, alle deleghe alla Giunta di Dipartimento in materia di didattica;

ESAMINATE le istanze pervenute;

SENTITO il parere del Coordinatore Erasmus;

DELIBERA

di approvare le pratiche ERASMUS presentate dal Coordinatore prof. Politi riportate in narrativa e allegate.

10. CARICHI DIDATTICI E COMPITI DIDATTICI DEI DOCENTI DEL DEI

Il Presidente comunica che, facendo seguito all'approvazione dei Regolamenti didattici di corso di studio per l'A.A. 2022/2023, risulta necessario definire l'assegnazione dei Carichi Didattici Principali (CDP) ai Professori e i Compiti Didattici (CD) ai ricercatori afferenti al Dipartimento.

Il Presidente riferisce che, sulla base delle assegnazioni effettuate lo scorso anno e delle indicazioni ricevute dai Settori, è stata predisposta una proposta di assegnazione che nei giorni scorsi è stata inviata a tutti i componenti la Giunta.

Nella proposta sono contenuti anche i CDP/CD che i docenti afferenti al Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione svolgeranno in Corsi di studio di altri Dipartimenti; i CDP/CD che i docenti afferenti ad altri Dipartimenti svolgeranno nei Corsi di studio del Dipartimenti di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione e i CDP/CD relativi ai corsi comuni delle lauree triennali saranno approvati successivamente alle assegnazioni approvate dagli organi dei Dipartimenti di afferenza dei docenti interessati.

Il Presidente comunica che, per le discipline che non risultano assegnate, per la copertura degli stessi sarà predisposto un bando pubblico dagli uffici competenti.

Il Presidente, a seguito della discussione, chiama questo consesso a deliberare in merito alle assegnazioni Carichi Didattici Principali e Compiti Didattici relativi all'A.A. 2022/2023 come indicato nelle tabelle allegate.

LA GIUNTA DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Presidente; TENUTO CONTO delle proposte avanzate; all'unanimità

DELIBERA

di esprimere parere favorevole rispetto alle proposte avanzate ed in particolare:

- Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni Bari (Allegato n. 1)
- Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Elettrica (Allegato n. 2)
- Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Informatica e dell'Automazione (Allegato n. 3)
- Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Informatica e dell'Automazione Taranto (Allegato n. 4)
- Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Elettronica e delle Tecnologie Internet (Allegato n. 5)
- Corso di Laurea Triennale in Ingegneria dei Sistemi Medicali (Allegato n. 6)
- Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica (Allegato n. 7)
- Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettrica (Allegato n. 8)
- Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dell'Automazione (Allegato n. 9)
- Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria delle Telecomunicazioni (Allegato n. 10)
- Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica (Allegato n. 11)
- Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi Medicali (Allegato n. 12)
- Corso di Laurea Magistrale in Trasformazione Digitale (Allegato n. 13)
- Corso di Laurea afferenti ad altri Dipartimenti (Allegato n. 14)
- Corso di Laurea DEI con docenti da altri Dipartimenti (Allegato n. 15)

11. CONVENZIONI E CONTRATTI DI RICERCA

Il Presidente informa che è pervenuta n. 1 proposta di contratto di ricerca da parte di Impresa SYSMAN PROGETTI & SERVIZI SRL, con sede legale in Roma alla Via Benedetto Croce n.62 A1 - 00142 Roma, Capitale Sociale € 145.000,00, Registro delle imprese di Roma n. 1065294, C.F. e P.IVA 01801960749, legalmente rappresentante dal Dr. Cosimo Pietro Capodieci, in qualità di Legale Rappresentante.

L'allegata proposta di contratto con la Società SYSMAN PROGETTI & SERVIZI SRL, presentata dal Prof.

Tommaso DI NOIA, con decorrenza dalla data di sottoscrizione e da concludersi entro il 30/06/2023, per un corrispettivo di € 11.000,00 (euro undicimila/00) oltre IVA, ha come oggetto la realizzazione di servizi di ricerca. In particolare, nell'ambito del Progetto Secure Safe Apulia, la SYSMAN affida al DEI l'esecuzione dei seguenti servizi di Ricerca:

- •Contributo al Deliverable TR 1.5 riguardante il Regional (Cyber-Phisical) Security Center (RSC) Framework Sharing & Assessment
- •Contributo al Deliverable TR 4.4.3 riguardante gli algoritmi per l'estrazione di nuova conoscenza sugli attacchi cyber-fisici nel contesto dello Smart Farming
- •Contributo al Deliverable TR 7.1 riguardante la definizione di linee guida che declinerà le astrazioni e le interfacce comuni che i vari sistemi sviluppati si impegnano ad implementare con particolare attenzione alle regole di detection degli attacchi e gli algoritmi di prevention.

La proposta di cui sopra è corredata di piano economico-finanziario.

La proposta di contratto risulta conforme al "Regolamento per la disciplina delle attività e/o prestazioni svolte nell'interesse di soggetti terzi, pubblici e privati" del Politecnico di Bari (D.R. n. 194 del 30 maggio 2012) e in conformità a prassi costante del Dipartimento che risulta consolidata a livello di Ateneo.

LA GIUNTA DI DIPARTIMENTO

VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari (D.R. n. 128 del 19 aprile 2012) ed in particolare gli artt. 20 co. 8 e 24 co. 5;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento n. 26 del 29 ottobre 2021 relativa al punto 60) all'O.d.g., sub lettera B);

VISTO il "Regolamento per la disciplina delle attività e/o prestazioni svolte nell'interesse di soggetti terzi, pubblici e privati" del Politecnico di Bari" (D.R. n. 194 del 30 maggio 2012);

VISTA l'allegata proposta di contratto di ricerca;

VISTA la delibera del Senato Accademico del 22 dicembre 2015 - punto 166 all'O.d.g.;

TENUTO CONTO che il prescritto nulla osta è stato richiesto a mezzo e-mail;

DELIBERA

di approvare l'allegata proposta di contratto di ricerca da parte di Impresa SYSMAN PROGETTI & SERVIZI SRL, per la realizzazione di servizi di ricerca relativi al Progetto Secure Safe Apulia, come specificato nelle premesse.

Gli allegati formano parte integrante del presente verbale.

Alle ore 15,30 non essendoci altro da discutere, la seduta è tolta.

Letto, sottoscritto e approvato seduta stante.

IL SEGRETARIO
Dott. Antonallo FORTUNATO

IL PRESIDENTE Prof. Ing. Gennaro BOGGIA

Hunero