

GIUNTA DI DIPARTIMENTO N. 01/2021 DEL GIORNO 02/02/2021

VERBALE

Il giorno **2** del mese di **febbraio** dell'anno **2021**, a seguito di convocazione di cui alla nota Prot. 0002232 del 26/01/2021 - [Cl. II/7], alle ore **15,30**, si è riunita telematicamente l'**adunanza n. 01/2021 della Giunta del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione**, per discutere il seguente:

ORDINE DEL GIORNO

- Comunicazioni
- Interrogazioni e dichiarazioni
- Ratifiche

01. Pratiche studenti
02. Affidamento insegnamenti vacanti A.A. 2020/21
03. Affidamento assegni per attività didattico integrative A.A. 2020/21
04. Nulla osta per attività didattiche presso altro Ateneo prof. Bevilacqua

All'apertura dei lavori, sono presenti

- 1) il Direttore, Prof. Saverio MASCOLO;
- 2) la sig.ra Paola MINIELLO, delegata del Responsabile dei Servizi Amministrativi.

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:

	Presenti	Assenti	Giustificati
Direttore del Dipartimento			
1. MASCOLO Saverio	X		
Direttore Vicario del Dipartimento			
2. SILVANO Vergura	X		
Delegata del Responsabile Servizi Amministrativi			
3. MINIELLO Paola	X		
Professori di I fascia			
4. BOGGIA Gennaro		X	
5. D'ORAZIO Antonella	X		

6.	NASO David		X	
Professori di II fascia				
7.	BEVILACQUA Vitoantonio			x
8.	DE VENUTO Daniela			X
9.	GIAQUINTO Nicola			x
Ricercatori				
10.	GIORGIO Agostino	X		
11.	LINO Paolo	X		
12.	PIRO Giuseppe	X		
Rappresentante dei dottoranti e dei titolari di assegno di ricerca				
13.	BOCCADORO Pietro	X		
Rappresentanti Personale tecnico-amministrativo e bibliotecario				
14.	FORTUNATO Antonello			X*
Rappresentanti Studenti				
15.	ALMEIDA DIAS DOURADO Pedro Henrique	X		
16.	SERGIO Mariagrazia	X		

* il Presidente dichiara che il Sig. Fortunato è assente giustificato in quanto è in malattia.

Il Presidente constatato il raggiungimento del numero legale, alle ore 15,43 dichiara aperta la seduta.

COMUNICAZIONI

Non ci sono comunicazioni da riferire.

INTERROGAZIONI E DICHIARAZIONI

Non sono state rilasciate interrogazioni e dichiarazioni.

RATIFICHE

- D.D.D.n. 3 del 12/01/2021 (Allegato n.1):

La Commissione esaminatrice delle richieste di conferimento di assegni per lo svolgimento di attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero, riservati a studenti capaci e meritevoli iscritti ai corsi di dottorato di ricerca del nostro Ateneo, è così composta:

- Prof. Saverio MASCOLO - Presidente;
- Prof. Francesco PRUDENZANO - Componente;

- Prof. Silvano VERGURA Componente.

- D.D.D.n. 10 del 20/01/2021 (Allegato n.2): nulla-osta alla sottoscrizione del Contratto di Ricerca di natura commerciale (c/terzi), con la Società **METROVOX s.r.l.**, con l'intento di commissionare al DEI la progettazione, realizzazione e messa in opera di un modulo di tutoring in tempo reale che utilizza tecniche di AI e che supporti l'operatore sanitario, presso i Point of Care, nell'acquisizione dell'immagine, posizionando la sonda ecografica nella finestra ottimale per effettuare le misure atte a calcolare la dimensione e la funzionalità sistolica del ventricolo sinistro, nell'ambito del Progetto "HHE". Il Prof. Tommaso DI NOIA, Professore Ordinario nel SSD ING-INF/05 *Sistemi di elaborazione delle informazioni*, svolge la funzione di Responsabile Scientifico dell'esecuzione tecnico-scientifica nell'ambito delle attività descritte nella proposta di Contratto. Il Piano Economico Finanziario, redatto dal Prof. Tommaso DI NOIA in conformità al Regolamento di disciplina delle attività e/o prestazioni svolte nell'interesse di soggetti terzi, pubblici e privati, costituisce parte integrante del Contratto in questione.
- D.D.D.n. 11 del 20/01/2021 (Allegato n.3): nulla-osta alla sottoscrizione del Contratto di Ricerca di natura commerciale (c/terzi), con la Società **CONSIS Soc. Cons. a r.l.**, con l'intento di commissionare al DEI a) Test e sperimentazione di nuove tecnologie in applicazioni reali rispondenti ai fabbisogni effettivi dell'Utenza finale e b) Dimostrazione e presentazione in modalità demo lab pubblico delle soluzioni prototipali sviluppate, anche al fine di renderle fruibili da parte di ulteriori comunità di utenti finali, nell'ambito delle attività previste nel Progetto "HHE". Il Prof. Tommaso DI NOIA, Professore Ordinario nel SSD ING-INF/05 *Sistemi di elaborazione delle informazioni*, svolge la funzione di Responsabile Scientifico dell'esecuzione tecnico-scientifica nell'ambito delle attività descritte nella proposta di Contratto. Il Piano Economico Finanziario, redatto dal Prof. Tommaso DI NOIA in conformità al Regolamento di disciplina delle attività e/o prestazioni svolte nell'interesse di soggetti terzi, pubblici e privati, costituisce parte integrante del Contratto in questione.
- D.D.D.n. 12 del 20/01/2021 (Allegato n.4): nulla-osta alla sottoscrizione del Contratto di Ricerca di natura commerciale (c/terzi), con la Società **CONSIS Soc. Cons. a r.l.**, con l'intento di commissionare al DEI la Realizzazione dello Sviluppo di un motore inferenziale da utilizzare per il supporto alla diagnosi e alla scelta delle terapie in ambito medicale, nell'ambito delle attività previste nel – Progetto "ERP 4.0". Il Prof. Tommaso DI NOIA, Professore Ordinario nel SSD ING-INF/05 *Sistemi di elaborazione delle informazioni*, svolge la funzione di Responsabile Scientifico dell'esecuzione tecnico-scientifica nell'ambito delle attività descritte nella proposta di Contratto. Il Piano Economico Finanziario, redatto dal Prof. Tommaso DI NOIA in conformità al Regolamento di disciplina delle

attività e/o prestazioni svolte nell'interesse di soggetti terzi, pubblici e privati, costituisce parte integrante del Contratto in questione.

1. PRATICHE STUDENTI

Il Presidente della Giunta fa presente che relativamente al presente punto all'O.d.G. sono stati invitati a partecipare alla seduta i Coordinatori dei Corsi di Studio e i Coordinatori ERASMUS, al fine di esaminare, per quanto di propria competenza, le istanze pervenute da parte dagli studenti in forma cartacea e urgenti, fuori dalla finestra prevista:

RICHIESTE PERVENUTE IN FORMA CARTACEA:

CDL	Cognome	Nome	Matricola	Protocollo	Richiesta	All.Rich.1	All.Rich.2	Proposta	Delibera	
Cambio Piano di Studi - -										
MIL	1	PINTO	Martina	-	0 / 1000	210105,001		210105,001	210105,001	
MIL	2	PRUNELLA	Donatello	-	0 / 1000	210105,001		210105,001	210105,001	
Immatricolazione Laurea Magistrale con provenienza altro ateneo - Valutazione carriera progressa										
MIL	3	BUFANO	ROBERTO	-	1228 / 2021	210102,002	210102,102	210201,301	210102,202	210201,301
MIL	4	RASEA	Francesco	-	900 / 2021	210101,002	210101,101	210101,201		210101,201
Immatricolazione Laurea Magistrale con provenienza altro C. d. L. - Valutazione carriera progressa										
MISM	5	PARADISO	Valerio	-	1850 / 2021	210103,001	210103,103	210103,201		210103,201
Riconoscimento Crediti - Tirocinio in ERASMUS										
MIL	6	MASTRANGELO	Francesco	576042	0 / 1000	210104,001		210104,102		210104,102
MIF	7	MONTARULI	Biagio	577273	0 / 1000	210104,001		210104,302		210104,302
MIL	8	SANCIO	Riccardo	574052	0 / 1000	210104,001		210104,202		210104,202
MIL	9	SPECCHIO	Mino	577155	0 / 1000	210104,001		210104,402		210104,402

Il prof. Tiziano Politi, Coordinatore ERASMUS, ha comunicato le pratiche di riconoscimento crediti all'estero da portare in approvazione, di seguito indicate:

COGNOME NOME	Matricola	CORSO DI STUDI	TIPOLOGIA MOBILTA'
Mastrangelo Francesco	576042	LM Ing. Elettica	Tirocinio
Sancio Riccardo	574052	LM Ing. Elettica	Tirocinio
Montaruli Biagio	5771552	LM Ing. Informatica	Tirocinio
Specchio Mino	577273	LM Ing. Elettica	Tirocinio

Al termine della discussione, 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;

SENTITO il parere dei Coordinatori dei Corsi di Studio;

DELIBERA

- 1) di approvare tutte le richieste in forma cartacea, allegata alla presente delibera, proposte dai Coordinatori dei Corsi di Studio, riportate in narrativa;
- 2) di approvare le pratiche ERASMUS presentate dal Coordinatore prof. Politi.

2. AFFIDAMENTO INSEGNAMENTI VACANTI A.A. 2020/21

Il Presidente informa che, con nota prot. n. 30110 del 14 dicembre 2020, questo Dipartimento ha chiesto, all'Ufficio contratti di lavoro autonomo e borse di studio, l'avvio di una procedura selettiva per il conferimento degli incarichi di insegnamento per l'A.A. 2020/21. A seguito di tale richiesta, ai sensi del Regolamento per la disciplina del conferimento di incarichi di insegnamento, emanato con D.R. 283 del 29 luglio 2014, è stato pubblicato il bando di selezione, emanato con D.R.n.871 del 17 dicembre 2020, per il conferimento degli incarichi di insegnamento, da ricoprire a titolo gratuito o a titolo oneroso.

Come stabilito dal "*Regolamento recante norme per la disciplina dello stato giuridico, diritti e doveri dei professori e dei ricercatori di ruolo*", emanato con D.R. n. 254 del 26 giugno 2012 e s.m., con riferimento ai docenti e ricercatori del Politecnico, le domanda di supplenza retribuita, potranno essere avanzate solo da:

- docenti di I e II fascia che abbiano portato il loro carico didattico principale a n. 12 CFU;
- ricercatori che abbiano chiesto di assolvere il proprio compito didattico con l'assunzione di almeno n. 6 CFU di insegnamento.

Per quanto riguarda gli incarichi a titolo oneroso, il Presidente ricorda che il Senato Accademico, nell'adunanza del 2 luglio 2014 (punto 55 all'O.d.g.), ha stabilito il compenso nella misura di:

- € 25,00 (lordo) x ora per incarichi di insegnamento attribuiti a professori e ricercatori del Politecnico di Bari o di altre Università ed esperti esterni di alta qualificazione, relativi agli insegnamenti per cui siano stati registrati, nel triennio accademico precedente, un numero di esami minore o uguale ad 80 esami/anno;
- € 30,00 (lordo) x ora per incarichi di insegnamento attribuiti a professori e ricercatori del Politecnico di Bari o di altre Università ed esperti esterni di alta qualificazione, relativi agli insegnamenti per cui siano stati registrati, nel triennio accademico precedente, un numero di esami maggiore o uguale ad 80 esami/anno;
- Un incremento del costo orario del 20% per gli insegnamenti attribuiti a docenti del Politecnico presso le sedi di Taranto e Foggia, non residenti nelle medesime province;
- € 100,00 (lordo) x ora per incarichi di insegnamento affidati ad esperti di chiara fama internazionale.

Il termine fissato dal bando per la presentazione delle candidature è scaduto alle ore 12.00 del 22 gennaio 2021.

Si procede, quindi, all'esame della candidatura pervenuta che è indicata nella tabella successiva:

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DEI SISTEMI MEDICALI										
S.S.D.	Insegnamento/ modulo	CFU totali	CFU mod	percorsi	sem	anno	candidato	tipologia affidamento	protocollo	Data PEC
ING- IND/13	Biomeccanica	6	6	bioingegneria	2°	II	Francesco Bottiglione	Devoluzione al DMMM	n. 1199 del 18/01/2021	17/01/ 2021

Il Presidente, terminata la relazione, invita la Giunta ad esprimersi in merito all'affidamento dell'insegnamento per l'A.A. 2020/2021 come indicato nella successiva tabella:

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DEI SISTEMI MEDICALI										
<i>S.S.D.</i>	<i>Insegnamento/ modulo</i>	<i>CFU totali</i>	<i>CFU mod</i>	<i>percorsi</i>	<i>sem</i>	<i>anno</i>	<i>candidato</i>	<i>tipologia affidamento</i>	<i>protocollo</i>	<i>Data PEC</i>
ING-IND/13	Biomeccanica	6	6	bioingegneria	2°	II	Francesco Bottiglione	Devoluzione al DMMM	n. 1199 del 18/01/2021	17/01/2021

Terminata la relazione il Presidente invita il consesso a esprimersi in merito alla presente richiesta.

LA GIUNTA DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Presidente;

VISTO il “Regolamento recante norme per la disciplina dello stato giuridico, diritti e doveri dei professori e dei ricercatori di ruolo” (D.R. n. 254 del 26 giugno 2012);

VISTO il “Regolamento per la disciplina del conferimento di incarichi di insegnamento” (D.R. n. 283 del 29 luglio 2014);

ESAMINATA la candidatura pervenuta;

TENUTO CONTO dei pareri espressi all'unanimità dei presenti

DELIBERA

per l'A.A. 2020/2021 di affidare l'insegnamento indicato nella tabella di seguito riportata:

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DEI SISTEMI MEDICALI										
<i>S.S.D.</i>	<i>Insegnamento/ modulo</i>	<i>CFU totali</i>	<i>CFU mod</i>	<i>percorsi</i>	<i>sem</i>	<i>anno</i>	<i>candidato</i>	<i>tipologia affidamento</i>		
ING-IND/13	Biomeccanica	6	6	bioingegneria	2°	II	Francesco Bottiglione	Devoluzione al DMMM		

3. AFFIDAMENTO ASSEgni PER ATTIVITÀ DIDATTICO INTEGRATIVE A.A. 2020/21

Il Presidente informa che, con nota prot. n. 29262 del 03/12/2020 dell'Ufficio Affari Generali, tasse e diritto allo studio di questo Politecnico, sono state assegnate a questo Dipartimento risorse finanziarie relative allo stanziamento art. 4, D.M. 989/2019 – “Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti, piano lauree scientifiche e piani per l'orientamento e il tutorato” – Assegnazione Anno 2019, da destinarsi al conferimento di assegni per favorire attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero riservati a studenti capaci e meritevoli iscritti ai corsi di dottorato di ricerca del nostro Ateneo, quantificate per il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione in € 16.000,00.

Il Presidente, inoltre, riferisce che, come stabilito dal Senato Accademico, nella seduta del 22/09/2015, e dal successivo D.R. 606 del 29/10/2015, gli assegni per favorire attività didattico-integrative, propedeutiche e di

recupero riservati a studenti capaci e meritevoli iscritti ai corsi di dottorato di ricerca del nostro Ateneo, hanno le seguenti caratteristiche:

- durata annuale non rinnovabile;
- durata di 40 ore ciascuno, al costo unitario di € 800,00.

Il Presidente ricorda che il Consiglio di Dipartimento, nella seduta del 22/12/2020, ha approvato l'assegnazione di n. 19 assegni a fronte di 20 domande ricevute e 20 assegni disponibili, essendo l'unica domanda non accolta quella del candidato Alessandro Massaro perchè privo del requisito di dottorando del Politcnico di Bari essendo già addottorato. Al fine di assegnare l'unico assegno rimasto vacante, a seguito della valutazione da parte della commissione nominata con D.D.D. n. 3 del 12/01/2021 delle richieste di attivazione pervenute dai docenti, si è proceduto alla pubblicazione di un nuovo bando di selezione per l'affidamento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività didattico integrative da erogare nell'A.A. 2020/2021, emanato con D.D.D. n. 4 del 13/01/2021.

In risposta al bando di selezione, entro la scadenza fissata per le ore 13.00 del giorno 18/01/2021, ha presentato la propria candidatura lo studente iscritto a dottorato di ricerca indicato nella seguente tabella:

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA INFORMATICA E DELL'AUTOMAZIONE										
Docente titolare	Ore		Insegnamento	CFU	SEM	STUD ENTI	PROTOCOLLO	Candidato	Protocollo candidatura	iscrizione dottorato
Maria Pia Fanti	40	ING-INF/04	Fondamenti di automatica: mod.I	6	1°	150	n. 348 del 11/01/2021	Fabio PARISI	n. 1143 del 16/01/2021	ok

Esaminata la candidatura presentata, il Presidente propone di attribuire l'assegno per lo svolgimento di attività didattico integrative da erogare nell'A.A. 2020/2021 come di indicato nella tabella seguente:

Candidato	Insegnamento	CFU	Corso di laurea	Docente titolare	Ore	Importo
Fabio PARISI	Fondamenti di automatica: mod.I	6	INGEGNERIA INFORMATICA E DELL'AUTOMAZIONE	Maria Pia Fanti	40	€ 800,00

Terminata la relazione il Presidente invita il consesso a esprimersi in merito alla presente richiesta.

LA GIUNTA DI DIPARTIMENTO

VISTA la nota prot. n. 29262 del 03/12/2020 dell'Ufficio affari generali, tasse e diritto allo studio di questo Politecnico;

VISTO il verbale del S.A., nella seduta del 22/09/2015, e dal successivo D.R. 606 del 29/10/2015;

VISTO Bando di selezione, emanato con D.D.D. n. 4 del 13/01/2021;

ESAMINATE le candidature pervenute;

all'unanimità dei presenti

DELIBERA

di affidare l'assegno per lo svolgimento di attività didattico integrative da erogare nell'A.A. 2020/2021, sulla base

della richiesta di attivazione pervenute al protocollo dai singoli docenti, come da prospetto riepilogativo:

Candidato	Insegnamento	CFU	Corso di laurea	Docente titolare	Ore	Importo
Fabio PARISI	Fondamenti di automatica: mod.I	6	INGEGNERIA INFORMATICA E DELL'AUTOMAZIONE	Maria Pia Fanti	40	€ 800,00

4. NULLA OSTA PER ATTIVITÀ DIDATTICHE PRESSO ALTRO ATENEIO PROF. BEVILACQUA

Il Presidente informa che il prof. Vitoantonio Bevilacqua, professore associato nel s.s.d. ING-INF/06, con nota prot. n. 457 dell'11 gennaio 2021, ha chiesto la concessione del nulla osta a svolgere supplenza, a titolo retribuito, presso la Scuola di Medicina dell'Università degli Studi di Bari, relativamente agli insegnamenti:

- **BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA**
2° anno, 1° semestre
Corso Integrato: SCIENZE INFORMATICHE APPLICATE ALLA GESTIONE SANITARIA Corso di Laurea in SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE E DIAGNOSTICHE
Sede BA-POL
SSD UD ING-INF/06
CFU Frontali Affidati: 2.0

- **BIOINGEGNERIA E INFORMATICA IN RIABILITAZIONE**
1° anno, 1° semestre
Corso Integrato: METODOLOGIA DELLA RICERCA Corso di Laurea in SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA RIABILITAZIONE
Sede BA-POL
SSD UD ING-INF/06
CFU Frontali Affidati: 2.0

Nella stessa nota il prof. Bevilacqua dichiara che gli incarichi di docenza fuori sede non condizioneranno il normale svolgimento della propria attività didattica e di ricerca presso il Politecnico di Bari.

Il Presidente invita questo consesso a deliberare a riguardo.

LA GIUNTA DI DIPARTIMENTO

VISTO il "Regolamento in materia di incompatibilità e di autorizzazione a incarichi retribuiti per il personale docente e ricercatore del Politecnico di Bari" (D.R. 465 del 16/12/2014);

VISTA la richiesta del prof. Vitoantonio Bevilacqua;
all'unanimità dei presenti

DELIBERA

di concedere il prof. Vitoantonio Bevilacqua, il nulla osta a svolgere supplenza, a titolo retribuito, presso la Scuola di Medicina dell'Università degli Studi di Bari, relativamente agli insegnamenti:

- **BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA**

2° anno, 1° semestre

Corso Integrato: SCIENZE INFORMATICHE APPLICATE ALLA GESTIONE SANITARIA Corso di Laurea in SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE E DIAGNOSTICHE

Sede BA-POL

SSD UD ING-INF/06

CFU Frontali Affidati: 2.0

- BIOINGEGNERIA E INFORMATICA IN RIABILITAZIONE

1° anno, 1° semestre

Corso Integrato: METODOLOGIA DELLA RICERCA Corso di Laurea in SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA RIABILITAZIONE

Sede BA-POL

SSD UD ING-INF/06

CFU Frontali Affidati: 2.0

Gli allegati formano parte integrante del presente verbale.

Alle ore 16,30 non essendoci altro da discutere, la seduta è tolta.

Letto, approvato seduta stante e sottoscritto.

IL SEGRETARIO
Sig.ra Paola MINIELLO



IL PRESIDENTE
Prof. Ing. Saverio MASCOLO

