

**Verbale del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria  
 Meccanica, Energetica e Gestionale - DIMEG  
 Seduta del 02 FEBBRAIO 2017**

Il giorno 02 Febbraio 2017, alle ore 10.30, si è riunito, presso la sala Seminari del Dipartimento al Cubo 44/C in Arcavacata di Rende, a seguito di regolare convocazione, prot. n. 180 del 26/01/2017 e successiva integrazione prot. 249 del 31/01/2017, altresì integrativa riguardo ad alcuni punti all'O.d.g., inviata per posta elettronica ai sensi dell'art. 14 del D.P.R. 445/2000 e della Direttiva MIT per l'impiego della posta elettronica nelle P.A. del 27/11/2003, il Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale (DIMEG) per discutere il seguente O.d.g.:

<b>1</b>	Comunicazioni
<b>2</b>	Ratifica Verbali Sedute Precedenti
<b>3</b>	Contratti e Convenzioni
<b>4</b>	Borse e Assegni di Ricerca
<b>5</b>	Bandi Collaborazioni Esterni
<b>6</b>	Questioni Didattiche
<b>7</b>	Copertura Corsi
<b>8</b>	Questioni Relative a Persone
<b>9</b>	Conferma Professori Ordinari
<b>10</b>	Personale a tempo determinato
<b>11</b>	Decreti Direttoriali
<b>12</b>	Varie ed Eventuali
<b>12 bis</b>	Ricercatori a TD art.24, comma 3, Legge 240/2010

Il quadro delle presenze alla seduta, è il seguente:

	<b>Presenti</b>	<b>Assenti giustificati</b>	<b>Assenti non giustificati</b>
<b>PROFESSORI ORDINARI:</b>			
LEONARDO PAGNOTTA (Presidente)	X		
BELLI MARIO	X		
BOVA SERGIO	X		
CONFORTI DOMENICO	X		
CUCUMO MARIO	X		
FILICE LUIGINO	X		
FLORIO GAETANO		X	
FURGIUELE FRANCO	X		
GUERRIERO FRANCESCA	X		

MUSMANNO ROBERTO		X	
NICOLETTI GIOVANNI			X
OLIVETI GIUSEPPE	X		
RIZZUTI SERGIO	X		
<b>PROFESSORI ASSOCIATI:</b>			
AMELIO MARIO	X		
ARCURI NATALE	X		
BERALDI PATRIZIA		X	
BRUNO FABIO		X	
BRUNO LUIGI	X		
FERRARO VITTORIO		X	
FRAGIACOMO PETRONILLA	X		
KALIAKATSOS DIMITRIOS		X	
MENNITI DANIELE	X		
MIRABELLI GIOVANNI		X	
MUNDO DOMENICO	X		
MUZZUPAPPA MAURIZIO	X		
SABATO ADOLFO			X
UMBRELLO DOMENICO	X		
VOLPENTESTA ANTONIO	X		
<b>RICERCATORI:</b>			
ALFANO MARCO	X		
ALGIERI ANGELO	X		
AMBROGIO GIUSEPPINA	X		
AMMIRATO SALVATORE	X		
BRUNI MARIA ELENA	X		
CORVELLO VINCENZO		X	
DE BARTOLO CARMINE			X
DE NAPOLI LUIGI	X		
DE SIMONE MARILENA	X		
DI PUGLIA PUGLIESE LUIGI	X		
FREGA NICOLA	X		
GAGLIARDI FRANCESCO	X		
GATTI GIANLUCA	X		
GUIDO ROSITA	X		
IAZZOLINO GIANPAOLO	X		
LAGANA' DEMETRIO		X	
LONGO FRANCESCO	X		
MALETTA CARMINE	X		
MORRONE PIETROPAOLO	X		
PALMIERI ROBERTO	X		
PINNARELLI ANNA KETTY	X		

**Il Segretario**  
**Dott. Lorenzo SPATARO**

**Il Presidente**  
**Prof. Leonardo PAGNOTTA**

SCORNAIENCHI N. MICHELE	X		
SORRENTINO NICOLA	X		
VERTERAMO SAVERINO	X		
VIOLI ANTONIO			X
<b>PERSONALE TECNICO AMMINISTRATIVO:</b>			
BENTROVATO RENATO	X		
CATANZARO GIULIA	X		
RAMUNDO ERNESTO	X		
DE GAETANO GIUSEPPE	X		
ALO' SANTINA	X		
<b>DOTTORANDI DI RICERCA</b>			
GIGLIO CARLO		X	
MAZZEO DOMENICO	X		
<b>ASSEGNISTI DI RICERCA</b>			
DE LORENZO GIUSEPPE	X		
BRUSCO GIANNI		X	
<b>RAPPRESENTANTI DEGLI STUDENTI</b>			
STRAFFALACI VINCENZO	X		
STELLA ARMANDO		X	
CICCARELLI ALESSANDRO	X		
GRIMALDI MICHELA	X		
GUARAGNA DANILO		X	
NOVEMBRINO ANDREA		X	
<b>SEGRETARIO VERBALIZZANTE</b>			
LORENZO SPATARO	X		

L'incarico di Segretario verbalizzante è assunto dal Dott. Lorenzo Spataro, Segretario del Dipartimento. Il Presidente, constatata e fatta constatare la presenza di un numero di membri del Consiglio tale da soddisfare le prescritte condizioni di legale validità, dichiara aperta la seduta.

## 1. Comunicazioni

Il Presidente comunica che:

### 1.1 Presa di Servizio Collaboratori alla Ricerca

nel mese di Gennaio hanno preso servizio i seguenti Dottori:

1. dal 2/01/2017, l'ing. Gennaro Nigro assegnista di ricerca, responsabile Prof. P. Piro;
2. dall'1/01/2017, l'ing. Domenico Mazzeo, assegnista di ricerca, responsabile Prof. G. Oliveti;
3. dal 2/2/2017, l'Ing. Maria Laura Russo, assegnista di ricerca, responsabile Prof. Fabio Bruno;
4. dal 16/01/2017, l'Ing. Maria Pia Fionda, borsista di ricerca, responsabile Prof. N. Arcuri;
5. dal 2/01/2017, l'Ing. Alfredo Scuglio, Borsista di ricerca, responsabile Prof. Natale Arcuri.

### 1.2 Proroghe Assegnisti

il Rettore ha approvato le proroghe dei contratti degli Assegnisti di seguito elencati

ASSEGNISTA	D.R.
BRUSCO Giovanni	n.29 del 16/01/2017
CARROZZINO Gianluca	n.30 del 16/01/2017
ROTELLA Claudia	n.30 del 16/01/2017
SANTAMARIA Amilcare	n.97 del 27/01/2017
Francesco PALMIERI	n.97 del 27/01/2017
Nunzia BRUNO Luigi	n.97 del 27/01/2017

### 1.3 Riunione PTA

Martedì 24/01/2017, alle ore 9.00, il PTA è stato convocato presso l'Aula Seminari del DIMEG (cubo 44C, primo piano) per discutere i seguenti punti all'Ordine del Giorno: Codice Comportamentale; Mansionario, Guida e Contatti; Valutazione della Performance; Carico di lavoro e Progressioni.

Durante la riunione sono stati trattati argomenti come il Segreto d'Ufficio, vincoli sull'utilizzo dei locali e dell'attrezzatura del dipartimento, l'orario di lavoro con particolare riguardo ai rientri pomeridiani e molto altro. E' stato consegnato il Mansionario e discussa la Guida al PTA, agli Uffici e Laboratori del DIMEG, infine, sono state consegnate le schede con gli obiettivi individuali.

### 1.4 Servizio di pulizia

il supervisore dell'intera Convenzione Consip FM3 è l'Ing. Francesca Ferraro. La linea di servizio delle pulizie interne è stata l'ultima linea della Convenzione ad essere attivata. In particolare, la nuova gestione è partita il 17 gennaio corrente mese, allo scadere del vecchio contratto.

In questo momento si stanno predisponendo le schede, con le cadenze degli interventi, che saranno trasmesse, a breve termine, a tutti i responsabili di strutture.

Nel frattempo qualsiasi priorità può essere segnalata oltre che all'Ing. Francesca Ferraro, anche alla Dott.ssa Giuliana Loizzo della Divisione Tecnica. Manital FM3 sta lavorando alacremente per rimettere a posto una situazione di abbandono, in questi giorni arriveranno anche al DIMEG.

### 1.5 Resoconto Senato

sono disponibili nella cartella "Senato Accademico" di Google-Drive, il resoconto della riunione del Senato del 12/01/2017 con relativi allegati.

### 1.6 Contratti a titolo gratuito

in ottemperanza all'art. 23, comma 1, della Legge n. 240/2010 e all'art. 7, comma 5, del *Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento nei Corsi di Studio dell'Università della Calabria*, di cui al D.R. n. 1961 del 24.09.2012 e successive modificazioni ed integrazioni, il Magnifico Rettore comunica che il numero massimo dei contratti a titolo gratuito attivabili per l'A.A. 2017/2018, nel limite del 5% dell'organico dei professori e ricercatori di ruolo in servizio presso l'Ateneo, per il DIMEG è pari a due.

### 1.7 Nomina ProRettore (D.R. n. 31 del 16 gennaio 2017)

a decorrere dal 16 Gennaio 2017, al Prof. Domenico Saccà, Ordinario per il Settore Scientifico Disciplinare ING-INF/05 - Sistemi di elaborazione delle informazioni - presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica (DIMES), Il Rettore conferisce l'incarico di Pro-Rettore dell'Università della Calabria, ai sensi dell'art. 2.2 punto 3 dello Statuto di Ateneo.

### 1.8 Sulla Stampa

su "Il Quotidiano del Sud" del 17 Gennaio 2017 è stato pubblicato l'articolo dal titolo "UNICAL cresce il programma top".

### **1.9 Sintesi valutazione Dottorati Industriali Unical**

l'UNICAL ha presentato 19 proposte di dottorato industriale, di queste 2 non sono risultate ammesse a valutazione, 11 sono state escluse dal finanziamento per punteggio insufficiente e solo sei sono state ammesse a finanziamento. Delle tre proposte presentate dal Dottorato in Ingegneria Civile e Industriale solo una è stata finanziata. Trattasi della proposta del Prof. Carmine Maletta dal titolo Caratterizzazione di componenti rivestiti con la tecnica "Cold Gas Dynamic Spray - CGDS" . Il Presidente si congratula con il Prof. Maletta per il risultato conseguito e gli augura buon lavoro.

### **1.10 Inaugurazione del quarantacinquesimo Anno Accademico**

lunedì 6 febbraio 2017 nell'Aula Magna del Centro Congressi "Beniamino Andreatta" avrà luogo l'inaugurazione del quarantacinquesimo anno accademico dell'Università della Calabria.

Presenzierà alla cerimonia il Capo dello Stato, Sergio Mattarella.

L'evento potrà essere seguito in diretta Web Streaming nell'Aula Caldora (250 posti). L'accesso sarà consentito a partire dalle ore 9:30 e fino al completamento dei posti.

La diretta web sarà fruibile anche da pc, tablet e smartphone (apposito link verrà pubblicato in home page unical).

Per le motivazioni sopra illustrate, sono sospese tutte le attività didattiche dalle ore 8:00 alle ore 14:00..

## **2) Ratifica verbali sedute precedenti**

Il Presidente rammenta che la bozza dei verbali della riunione del CdD del 21/12/2016, sono state postate nelle relative cartelle condivise di Google Drive e che tutti i membri del Consiglio sono stati allertati tramite posta elettronica a prenderne visione. Tutte le richieste di modifica pervenute sono state recepite e prontamente attuate ed il verbale corretto subito riproposto ai membri del Consiglio. Il Presidente chiede ai presenti di manifestare ulteriori richieste di emendamento. Non essendoci richieste di modifica, ne propone l'approvazione.

**Il Consiglio approva all'unanimità il verbale della riunione del CdD del 21/12/2016 e il Presidente chiede al Segretario di dare seguito alla loro pubblicazione sul sito.**

## **3. CONTRATTI E CONVENZIONI**

### **3.1.1 CONVENZIONE TRA CCIAA DI VIBO VALENTIA E DIMEG PER LA COMPARTICIPAZIONE AL PROGETTO "CRESCERE IMPRENDITORI" NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA "GARANZIA GIOVANI" CUP: E59J16000090006 – Prof. G. MIRABELLI**

Il Direttore illustra ai membri del Consiglio la proposta di Convenzione tra la Camera di Commercio di Vibo Valentia e il Dipartimento per la realizzazione di un massimo di N. 3 percorsi formativi e di accompagnamento personalizzato e finalizzato alla creazione di impresa per un massimo di N. 36 allievi, aspiranti neo-imprenditori c.d. NEET. Tutti i percorsi devono necessariamente concludersi in tempo utile per consentire la chiusura di tutte le attività e la rendicontazione delle attività da parte della Camera di Commercio a Unioncamere e all'Autorità di Gestione entro il 31 dicembre 2017. Il DIMEG curerà l'erogazione delle ore di formazione. La quota destinata all'UNICAL sarà pari ad un massimo di Euro 9.286 per ogni corso erogato per ognuno dei quali è previsto un numero massimo di 12 allievi.

Il Presidente, verificate le competenze richieste dalla convenzione, propone il Prof. Giovanni Mirabelli quale Responsabile Scientifico e chiede al Consiglio di esprimersi.

***Il Consiglio approva all'unanimità la proposta.***

Il Segretario  
Dott. Lorenzo SPATARO

Il Presidente  
Prof. Leonardo PAGNOTTA

### **3.3 Contratto di ricerca tra Società United Converting Srl e il Dipartimento DIMEG – Ing. Gianluca GATTI (Sportello Matematico Italiano)**

Il DIMEG è partner dello Sportello Matematico per l'Industria Italiana (SMII), ovvero di un progetto a supporto delle imprese che offrono servizi di consulenza efficace ed altamente qualificato nel campo del trasferimento scientifico e tecnologico centrato sul ruolo della matematica industriale.

Attraverso lo Sportello è pervenuta una richiesta di consulenza da parte della Società United Converting Srl per innovare le macchine di trasformazione della carta "tissue". La ricerca da svolgere riguarda l'"Implementazione di un algoritmo geometrico-matematico per la determinazione della traiettoria del gruppo rulleria in un sistema di avvolgimento di log di carta". Tenuto conto dell'argomento da trattare il Presidente propone quale responsabile della ricerca l'Ing. G. GATTI. Le attività oggetto del contratto dovranno svolgersi entro 60 (sessanta) giorni a decorrere dalla data di sottoscrizione del contratto stesso per un contributo economico di totale di € 10.000,00.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

***Il Consiglio approva all'unanimità la proposta.***

### **3.5 Accordo di collaborazione tra il Dipartimento di ingegneria informatica, modellistica, elettronica e sistemistica – DIMES – e il Dipartimento di ingegneria meccanica, energetica e gestionale – DIMEG – Prof. R. ZINNO e Prof. N. ARCURI.**

Le parti sono interessate ad una reciproca collaborazione finalizzata all'effettuazione di ricerche nel settore "realizzazione di prototipi in materiale tradizionale ed innovativo con caratteristiche termodinamiche e strutturali oggetto di ricerche comuni".

Il DIMES si impegna a versare un contributo di € 8.000,00 a favore del DIMEG a titolo di contributo forfettario per il co-finanziamento delle attività oggetto del presente contratto per il primo anno di attività. Futuri contributi saranno disciplinati con successivi atti. L'accordo di collaborazione avrà durata di tre anni e per il DIMEG viene proposto quale Responsabile il **Prof. N. ARCURI**.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

***Il Consiglio approva all'unanimità la proposta.***

### **3.6 Contratto di ricerca tra TIFQLAB e il Dipartimento di ingegneria meccanica, energetica e gestionale – DIMEG – Prof. F. FURGIUELE**

La TIFQLAB affida al DIMEG attività di adeguamento e modifica di un collettore di acciaio inox AISI 316, per come dettagliato nell'art. 1 della Convenzione. La responsabilità scientifica è affidata, per la parte aziendale, al Prof. Pasquale ALFANO e per il DIMEG viene proposto il Prof. Franco FURGIUELE. La durata della convenzione è fissata in n. 5 gg lavorativi per un corrispettivo di € 1.000,00.

Il Presidente l'approvazione del Consiglio.

***Il Consiglio approva all'unanimità la proposta.***

### **3.7 Contratti e convenzioni manifestazioni di interesse**

Preso atto che i referenti competenti esprimono parere positivo di congruità didattica si approva all'unanimità le Manifestazioni d'Interesse delle Aziende:

<i>denominazione azienda</i>	<i>settore attività</i>	<i>n° dip.</i>	<i>Sede</i>
CENTRO RICERCHE FIAT SCPA	Ricerca e sviluppo	833	Orbassano (TO)
DUCATI MOTOR HOLDING	Fabbricazione motocicli	1.116	Bologna

**Il Segretario**  
**Dott. Lorenzo SPATARO**

**Il Presidente**  
**Prof. Leonardo PAGNOTTA**

FIRE SPA	Recupero Crediti	131	Messina
SIMET SPA	Trasporti	140	Rossano (CS)

#### 4. BORSE E ASSEGNI DI RICERCA

##### 4.1.1 Attivazione bando n.1 Assegno di Ricerca SSD: ING- IND/ 17 – Ing. Francesco LONGO (Prot. n. 259 del 31/01/2017).

L'ing. Francesco Longo, nel rispetto del D.R. n.1655 del 08/ 09/2014 - Regolamento per il conferimento di Assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, chiede che venga bandito n.1 Assegno di Ricerca della durata di 12 mesi, per un importo complessivo lordo di € 23.365,87 da far gravare sui fondi Progetto TESEDRAS - Terminals Enviromental Sustainability Enhancement based on Data Re-organization Analysis and Simulation (CUP J54E07000170005). L'attivazione si rende necessaria per svolgere la seguente attività di ricerca: **Realtà aumentata e virtuale per applicazioni in ambito industriale**. Per accedere è richiesto: Laurea Magistrale o Vecchio Ordinamento in Ingegneria Meccanica, Gestionale, Informatica o equipollente.

*I membri del Consiglio, preso atto della richiesta dell'Ing. Longo e della motivazione scientifica riportata nella richiesta, conferiscono mandato al Direttore di procedere con l'attivazione della procedura con gli uffici di competenza previa verifica della disponibilità dei fondi.*

##### 4.1.2 Attivazione bando n.1 Assegno di Ricerca SSD: ING- IND/ 17 – Ing. Francesco LONGO (Prot. n. 261 del 31/01/2017).

L'ing. Francesco Longo, nel rispetto del D.R. n.1655 del 08/ 09/2014 - Regolamento per il conferimento di Assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, chiede che venga bandito n.1 Assegno di Ricerca della durata di 12 mesi, per un importo complessivo lordo di € 27.365,87 da far gravare sui fondi Progetto TESEDRAS - Terminals Enviromental Sustainability Enhancement based on Data Re-organization Analysis and Simulation (CUP J54E07000170005). L'attivazione si rende necessaria per svolgere la seguente attività di ricerca: **Metodologie e tecnologie a supporto dello Smart Manufacturing**. Per accedere è richiesto: Dottorato di ricerca in Ingegneria Meccanica, Laurea Magistrale o Vecchio Ordinamento in Ingegneria Meccanica, Gestionale, Informatica o equipollente.

*I membri del Consiglio, preso atto della richiesta dell'Ing. Longo e della motivazione scientifica riportata nella richiesta, conferiscono mandato al Direttore di procedere con l'attivazione della procedura con gli uffici di competenza previa verifica della disponibilità dei fondi.*

##### 4.1.4 Attivazione bando n.1 Assegno di Ricerca SSD: ING- IND/ 17 – Ing. Francesco LONGO (Prot. n. 258 del 31/01/2017).

L'ing. Francesco Longo, nel rispetto del D.R. n.1655 del 08/ 09/2014 - Regolamento per il conferimento di Assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, chiede che venga bandito n.1 Assegno di Ricerca della durata di 12 mesi, per un importo complessivo lordo di € 23.365,87 da far gravare sui fondi Progetto TESEDRAS - Terminals Enviromental Sustainability Enhancement based on Data Re-organization Analysis and Simulation (CUP J54E07000170005). L'attivazione si rende necessaria per svolgere la seguente attività di ricerca: **Soluzioni avanzate per l'industria 4.0**.

Il Segretario  
 Dott. Lorenzo SPATARO

Il Presidente  
 Prof. Leonardo PAGNOTTA

Per accedere è richiesto: Laurea Magistrale o Vecchio Ordinamento in Ingegneria Meccanica, Energetica, informatica o equipollente.

*I membri del Consiglio, preso atto della richiesta dell'Ing. Longo e della motivazione scientifica riportata nella richiesta, conferiscono mandato al Direttore di procedere con l'attivazione della procedura con gli uffici di competenza previa verifica della disponibilità dei fondi.*

#### **4.2.1 Attivazione Borsa di Ricerca – SSD ING-IND/ 11 - FISICA TECNICA AMBIENTALE – Prof. Natale ARCURI (Prot. n. 241 del 31/01/2017)**

Il Prof. Natale Arcuri, nel rispetto del Regolamento dell'Università D.R. 04/02/2016 n. 90, chiede che venga bandita n. 1 Borsa di Ricerca della durata di 4 mesi, per un importo complessivo lordo di € 5.508,00 da far gravare sul Capitolo di Spesa - Progetto PON03PE\_00050\_2.

L'attivazione si rende necessaria per svolgere la seguente attività di ricerca: Individuazione di soluzioni informatiche che permettono di far funzionare in maniera intelligente e sinergica tutta la strumentazione presente nel dimostratore di Domus Energia.

Per accedere è richiesto: Laurea V.O. /Specialistica/Magistrale in Ingegneria Informatica.

*I membri del Consiglio, preso atto della richiesta del Prof. Arcuri, della motivazione scientifica riportata nella richiesta e della disponibilità di fondi (registrazione contabile n. 1152 del 31/12/2016), conferiscono mandato al Direttore di procedere con l'attivazione della procedura con gli uffici di competenza.*

## **5. BANDI COLLABORATORI ESTERNI**

### **5.1 Richiesta di attivazione contratto di collaborazione coordinata e continuativa - SSD ING-IND/17 – Ing. Francesco LONGO (Prot. n 262 del 31/01/2017)**

L'Ing. Francesco Longo, Responsabile Scientifico e titolare del fondo T-esedras, considerate le esigenze di Ricerca del gruppo del SSD ING-IND/17, chiede che venga attivato il procedimento per il conferimento di un incarico di collaborazione per lo svolgimento della seguente attività di ricerca: **Soluzioni di Mixed Reality per applicazioni in sistemi complessi.** La durata della collaborazione è di n. 8 mesi, per un valore di € 14.000,00.

Per accedere alla selezione è richiesto: laurea di I livello (triennale) in Informatica o equivalente; Comprovata esperienza in nell'ambito dello sviluppo di applicazione basate sulla simulazione serious games; Conoscenza della lingua inglese; Conoscenza delle apparecchiature informatiche e dei più diffusi software applicativi e di motori grafici e software per la simulazione.

*I membri del Consiglio, preso atto della richiesta dell'Ing. F. Longo della motivazione scientifica riportata nella richiesta, conferiscono mandato al Direttore di procedere con l'attivazione della procedura con gli uffici di competenza, previa verifica della disponibilità dei fondi.*

## **6. QUESTIONI DIDATTICHE**

### **6.1 Travaso da GISS a ESSE3**

Il Presidente informa dell'invito del Prof. Cucumo a discutere sulle procedure per la registrazione degli esami sostenuti e non travasati nel passaggio da GISS a ESSE3 per motivazioni diverse, per esempio, mancata presa visione del verbale entro il 30 novembre da parte degli studenti; mancata firma dei docenti, ecc.. Per sanare simili situazioni, il Delegato alla Didattica ha consigliato a tutti i Colleghi, in una sua email del 24 gennaio, di effettuare una nuova verbalizzare dell'esame già



sostenuto, aprendo un appello ex-novo nella data in cui è stato sostenuto l'esame e aggiungendo manualmente lo studente all'appello. In questo modo è possibile porre rimedio al malfunzionamento del sistema in questo transitorio.

Si ribadisce che gli esami registrati negli anni scorsi risultano ancora sul vecchio sistema e se il docente non ha conservato una sua nota personale potrà verificare la registrazione rivolgendosi al Dott. Stocco. Il Presidente invita il Prof. Cucumo ad intervenire. Il Prof. Cucumo esprime le sue perplessità. Il Consiglio dopo ampia discussione decide di seguire i suggerimenti del Delegato.

## 6.2 Verso la Scuola di Ingegneria

Il Presidente informa che, recentemente, si sono svolti alcuni incontri con i Direttori dei Dipartimenti di Ingegneria dell'UNICAL per discutere sulla possibilità di realizzazione di una Scuola di Raccordo.

E' stata elaborata una prima bozza di regolamento ritagliandola da un documento proposto dal Direttore del DIMEG che prevedeva un più ampio progetto per la realizzazione di una Scuola Politecnica della Calabria che vedeva coinvolti, oltre ai quattro dipartimenti dell'UNICAL, anche i dipartimenti di Fisica e di Matematica, il CdS in Ingegneria Biomedica di Catanzaro e l'Università di Reggio Calabria.

La bozza di regolamento coinvolge solo i quattro Dipartimenti dell'Area di Ingegneria dell'UNICAL ed è reperibile nell'apposita cartella "Questioni Didattiche" di google-drive relativa all'odierna riunione.

Il Presidente invita i presenti a prenderne visione. Informa, infine, che il documento sarà discusso anche dal Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Civile.

## 7. COPERTURA CORSI

Nulla da deliberare

## 8. Questioni relative a persone

Il Presidente informa che il Prof. Vittorio Ferraro in una sua nota (Prot. N.4521 del 21/12/2016) indirizzata ai Direttori del DIMES e del DIMEG chiede di poter cambiare afferenza e di volersi trasferire dal DIMEG, a cui afferisce attualmente, al DIMES per motivi di natura personale e professionale.

Il Presidente informa che il Prof. Ferraro, essendo al 31/10/2012 già in servizio nel ruolo di Ricercatore Universitario presso l'UNICAL, sembrerebbe non avere necessità del parere del Dipartimento per il suo trasferimento. Secondo l'art. 42, comma d) del RAD, in questi casi, infatti, è solo richiesto il parere vincolante del Consiglio del Dipartimento accettante. Si rileva, però, che il Prof. Ferraro ha registrato un avanzamento di carriera dopo il 31/10/2012 e che ciò potrebbe farlo ricadere nella casistica prevista dal comma e).

Al fine di eliminare eventuali dubbi, il Consiglio chiede al Direttore di contattare gli uffici amministrativi del personale per avere chiarimenti interpretativi del regolamento.

## 9. CONFERMA IN RUOLO PROFESSORI ORDINARI

La discussione del presente punto è di pertinenza dei professori di I Fascia.

Il Professore Filice esce dall'aula.

Il Presidente invita tutti i presenti, tranne i Professori di Prima Fascia, a uscire dall'aula.

Il Presidente informa che il Consiglio è chiamato ad esprimere parere motivato sulla conferma in ruolo a Ordinario del Prof. Luigino FILICE.

Il Consiglio, vista la relazione sulle attività svolte nel triennio 31/12/2013-30/12/2016, considerati i risultati delle ricerche pubblicate su riviste internazionali e delle memorie presentate a convegni

internazionali, l'impegno didattico profuso, la partecipazione attiva nella *governance* di ateneo in cui spicca la nomina a prorettore delegato al Centro Residenziale, esprime all'unanimità parere favorevole alla nomina ad Ordinario del Prof. Luigino FILICE nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/16-Tecnologie e Sistemi di Lavorazione.

#### 10. Personale a tempo determinato

Il Presidente comunica che è pervenuta, da parte del Prof. Arcuri, una richiesta di trasformazione del rapporto di lavoro cat. C1 dell'Ing. Lorena Lammoglia da regime di part-time all'80% a regime di full time al 100%.

La copertura finanziaria relativa all'integrazione economica del contratto sarà garantita dai fondi della Convenzione stipulata con la Camera di Commercio di Cosenza di cui è responsabile il Prof. Arcuri e l'Ing. Iazzolino.

Il Consiglio approva e dà mandato al Direttore ed al Segretario di porre in essere tutti gli atti amministrativi consequenziali.

#### 11. Decreti Direttoriali

Il Presidente porta a ratifica i seguenti Decreti e chiede al Consiglio di procedere alla loro approvazione:

NUMERO	DATA	OGGETTO
410	19/12/16	Proroga Borsa di Ricerca P. BEVILACQUA - bando DD 332_2015 - Prof.ARCURI
411	20/12/16	NOMINA COMMISSIONE- Bando Borsa di ricerca ING/IND 11 - SPS/10 - 6 mesi - Prof. Arcuri DD370
412	20/12/16	NOMINA COMMISSIONE Bando Assegno di ricerca ICAR/02 - 12mesi - Prof.PIRO/Arcuri DD 371
413	20/12/16	BANDO PRESTAZIONE OCCASIONALE - GATTI
414	21/12/16	APPROVAZIONE ATTI -BANDO TUTOT CCIAA RESP ARCURI DD 349
415	21/12/16	APPROVAZIONE ATTI -Bando assegno di ricerca ING15 - Responsabile F. Bruno DD 340
416	21/12/16	BANDO PER N. 1 INCARICO DI LAVORO AUTONOMO DI NATURA OCCASIONALE -DIMEG
417	22/12/16	VARIAZIONI PER INCASSI FINO AL 22/12/2016
418	23/12/16	PROROGA Borsa ricerca - ING-IND/17 - Ing. Longo - Progetto T-ESEDRAS DD 239
419	23/12/16	Bando borsa di ricerca BLUMED - Prof. F. BRUNO
420	23/12/16	APPROVAZIONE ATTI -Bando DD 371Assegno di ricerca ICAR/02 - 12mesi - Prof.PIRO/Arcuri
421	28/12/16	APPROVAZIONE ATTI DD 370- Bando Borsa di ricerca ING/IND 11 - SPS/10 - 6 mesi - Prof. Arcuri
422	28/12/16	VARIAZIONI PER INCASSI FINO AL 28/12/2016
1	09/01/17	Nomina commissione DD 387/2016 Bando Prestazione occasionale Rif. VIOLI
2	10/01/17	Decreto di Indizione e Nomina RUP per RDO 1471631 Fornitura e posa in opera di Carpenteria e dispositivi di protezione e controllo a completamento del quadro elettrico generale a servizio del Dimostratore collocato presso l'edificio residenziale Chiodo 2 in carpenteria di quadro esistente (LxHxP 856x2000x665mm) - rif. Arcuri
3	12/01/17	Nomina Commissione DD 403/2016 Bando COCOCO Rif. Lagana'
4	13/01/17	Bando Tutor fondi MIUR
5	16/01/17	bando Borsa di ricerca post lauream -Progetto DOMUS ENERGIA - rif. ARCURI

Il Segretario  
 Dott. Lorenzo SPATARO

Il Presidente  
 Prof. Leonardo PAGNOTTA

6	16/01/17	Approvazione atti DD 369- Borsa di studio post lauream -DOMUS ENERGIA
7	17/01/17	BANDO Cococo in qualità di tutor
7 bis	17/01/17	Decreto di Indizione e Nomina RUP per RDO n. 1476416- Prof. Maurizio Muzzupappa, Responsabile del progetto H2I SRL COSENZA, intesa ad ottenere la fornitura di: "Videocamera INSTA 360 NANO e accessori
8	19/01/17	APPROVAZIONE ATTI DD 387- rif. VIOLI
9	24/01/17	Decreto variazione per incassi fino al 24/01/2017
10	24/01/17	NOMINA COMMISSIONE DD 413_2016 RESP. GATTI
11	24/01/17	APPROVAZIONE ATTI DD 403_16 RESP. LAGANA'
12	26/01/17	BANDO INCARICO LAVORO AUTONOMO OCCASIONALE PON DOMUS ENERGIA RESP. PROF. OLIVETI
13	27/01/17	NOMINA RUP RDO N. 1484769 -

**Il Consiglio di Dipartimento dopo una breve discussione approva all'unanimità.**

**12 Varie ed eventuali**

Nulla da deliberare

**12 bis. Ricercatori a TD art.24, comma 3, Legge 240/2010**

**12.1 Richiesta emanazione Bando per n. 1 Ricercatore a tempo determinato, tipo A, regime di tempo pieno, art. 24, Legge 240/2010, SC 09/C1 - MACCHINE E SISTEMI PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE - SSD ING-IND/08 – MACCHINE A FLUIDO**

Il Presidente informa che la discussione di tale punto è ristretta ai soli Professori e Ricercatori, pertanto, invita le altre componenti del Consiglio a lasciare l'Aula.

Il Prof. Sergio Bova chiede che venga indetta la procedura di valutazione per N. 1 posto di Ricercatore a Tempo Determinato tipo A (Art.24, Legge 240, 30/12/10), con formulazione del relativo bando secondo le seguenti caratteristiche:

<b>DIMEG (Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale)</b>	
Tipo di Contratto	Contratto Tipo A, regime di Tempo Pieno
Settore Concorsuale	09/C1 - MACCHINE E SISTEMI PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE
Settore ScientificoDisciplinare	ING-IND/08 (Macchine a Fluido)
Requisiti di ammissione alla selezione, con particolare riferimento agli standard minimi di qualità scientifica di cui alla Tabella A del Regolamento	Possedere almeno 15 pubblicazioni a diffusione internazionale con revisori internazionali. Avere maturato esperienza di ricerca pertinente al settore concorsuale di almeno 6 mesi in Università o Centri di Ricerca internazionali.
Eventuale numero massimo, comunque non inferiore a 12, delle pubblicazioni da sottoporre a valutazione	15
Informazioni dettagliate sulle specifiche funzioni, sui diritti e i doveri e sul relativo trattamento economico e previdenziale	Come da disposizioni di legge e regolamenti d'Ateneo. Specifiche funzioni: Il ricercatore dovrà svolgere la propria attività

**Il Segretario**  
**Dott. Lorenzo SPATARO**

**Il Presidente**  
**Prof. Leonardo PAGNOTTA**

	di ricerca nell'ambito dei motori a combustione interna, delle turbomacchine e della idrodinamica degli scafi.
Specificazione della copertura finanziaria complessiva con l'indicazione delle fonti di finanziamento e della loro consistenza	Risorse derivanti da utili su progetti di ricerca del prof. Sergio Bova per come di seguito specificato.
Eventuale specificazione della lingua straniera di cui è richiesta la conoscenza.	Lingua Inglese
Eventuali specifiche esigenze didattiche.	Il ricercatore erogherà attività didattiche nei corsi dei settori scientifico disciplinari ING-IND/08 (Macchine a Fluido) e ING-IND/09 (Sistemi per l'Energia e l'Ambiente).
Eventuali criteri di scelta del candidato idoneo qualora i giudizi delle commissioni definiscano situazioni di <i>ex aequo</i> in coerenza con le esigenze di ricerca del dipartimento medesimo.	Il Dipartimento non intende avvalersi della facoltà di utilizzare il giudizio in <i>ex aequo</i> .

I fondi da utilizzare per la copertura del costo del contratto, derivanti da progetti di ricerca certificati, sono quelli di seguito specificati.

<b>Id Progetto</b>	<b>Codice identificativo progetto</b>	<b>Descrizione Progetto</b>	
3604	ALTRCONT15BOVA_002019	CONVENZIONE DIMEG-OMP RESP. PROF. BOVA	4.220,00
769	2019.CTER.RIC.CT05BOVA	CONV. ELASIS - DIP DI MECCANICA - A FAV. PROF. S. BOVA	4.433,99
770	2019.CTER.RIC.CT07BOVA	CONV. ELASIS - DIP. DI MECCANICA - ANNO 1999 - A FAV. PROF. S.BOVA	484,16
789	2019.CTER.RIC.CT35BOVA	CONV. OFFICINE MAZZOCCO PAGNONI - DIP. MECCANICA - A FAV. PROF. S. BOVA	19.807,00
1062	2019.PRAT.PON.PON1517.PON01517	PROGETTO PON01_01517 POWER TRAIN - RICERCA - RESP. BOVA	117 616.85

**Totale 146 562.00**

Il Direttore di Dipartimento attesta l'esistenza di tali utili di progetti di ricerca e conto terzi, certificati, riscossi e disponibili nel bilancio di Dipartimento.

Il Consiglio, dopo ampia discussione:

### DELIBERA

all'unanimità di formulare al Consiglio di Amministrazione dell'Università della Calabria la proposta di emanazione del Bando così come richiesto dal Prof. Sergio Bova ed autorizza il trasferimento dell'importo di € 146.562,00 al fondo unico di ateneo.

La presente delibera, approvata seduta stante, è immediatamente esecutiva.

Il Consiglio si chiude alle ore 11:30

**Il Segretario**  
**Dott. Lorenzo SPATARO**

**Il Presidente**  
**Prof. Leonardo PAGNOTTA**