

**Verbale del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria  
 Meccanica, Energetica e Gestionale - DIMEG  
 Seduta del 09 Ottobre 2017**

Il giorno 09 ottobre 2017, alle ore 15.00, si è riunito, presso l'aula Seminari del Dipartimento al Cubo 44/C in Arcavacata di Rende, a seguito di regolare convocazione, Prot. n. 2950 del 03/10/2017 e successiva integrazione prot. 2959 del 04/10/2017 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>	Questioni Didattiche
<b>3 bis</b>	Borse e Assegni di ricerca;
<b>3 ter</b>	Contratti e Convenzioni
<b>3 quater</b>	Questioni relative a persone.
<b>4</b>	Reclutamento Professore ex art. 24, comma 6, Legge 240/2010
<b>5</b>	Varie ed Eventuali

Il quadro delle presenze alla seduta, è il seguente:

	Presenti	Assenti giustificati	Assenti non giustificati
<b>PROFESSORI ORDINARI:</b>			
LEONARDO PAGNOTTA (Presidente)	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		

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

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

FRAGIACOMO PETRONILLA	X		
KALIAKATSOS DIMITRIOS	X		
MENNITI DANIELE		X	
MIRABELLI GIOVANNI	X		
MUNDO DOMENICO	X		
MUZZUPAPPA MAURIZIO	X		
PERRI STEFANIA	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
CASTIGLIONE TERESA	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	
IAZZOLINO GIANPAOLO	X		
LAGANA' DEMETRIO	X		
LONGO FRANCESCO	X		
MALETTA CARMINE			X
MORRONE PIETROPAOLO		X	
PALMIERI ROBERTO		X	
PINNARELLI ANNA KETTY			X
SCORNAIENCHI N. MICHELE			X
SORRENTINO NICOLA			X
VERTERAMO SAVERINO	X		
VIOLI ANTONIO	X		
<b>PERSONALE TECNICO AMMINISTRATIVO:</b>			
DE GAETANO GIUSEPPE	X		
GAUDIO MARIA TERESA	X		
MUSACCHIO FRANCESCO	X		
PAONE ANTONIA	X		

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

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

STOCCO PASQUALE			X
TACCONE MARIA ROSA		X	
<b>DOTTORANDI DI RICERCA</b>			
MENDICINO LUCA	X		
<b>ASSEGNISTI DI RICERCA</b>			
SGAMBITTERRA EMANUELE	X		
<b>RAPPRESENTANTI DEGLI STUDENTI</b>			
STRAFFALACI VINCENZO			X
STELLA ARMANDO	X		
CICCARELLI ALESSANDRO	X		
GRIMALDI MICHELA	X		
GUARAGNA DANILLO		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 Associazioni studentesche

il Rettore, preso atto del proliferare delle richieste di assegnazioni spazi da parte di Associazioni studentesche e ritenuto di non poter soddisfare tutte le istanze provenienti dalle diverse Associazioni, ha disposto (**DR 1178\_2017**) che non si proceda all'assegnazione di nuovi e ulteriori spazi a nessuna Associazione studentesca e che non si modifichi lo stato attuale delle concessioni di spazi, già autorizzate alle Associazioni studentesche nell'Ateneo.

#### 1.2 Master in Ingegneria delle Infrastrutture dei Sistemi Ferroviari

il Prof. Ing. Gabriele Malavasi (Direttore del Master in Ingegneria delle Infrastrutture e dei Sistemi Ferroviari) dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale, informa, con una sua lettera del 19 settembre (Prot. n.2946 del 03/10/2017), che anche per l'A.A. 2017/2018 l'Università di Roma "La Sapienza" promuove il Master universitario di secondo livello in Ingegneria delle Infrastrutture e dei Sistemi Ferroviari - *Innovazione per la mobilità integrata*, giunto ormai alla sua 14<sup>a</sup> edizione, organizzata in collaborazione con il Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane, Bombardier, Alstom, Siemens, Hitachi Rail Italy, Ansaldo STS, Ferrottramviaria Engineering, Almaviva, Roma Metropolitane e Lucchini RS. Il Master è destinato ai laureati di II livello in Ingegneria, nelle classi di laurea riportate nel Bando, con titolo preferenziale per le competenze nell'ingegneria elettrica, elettronica, meccanica e trasporti. Le informazioni sulle modalità di partecipazione possono essere reperite sul Bando di concorso e sul sito web del Master: <https://web.uniroma1.it/masteriisfl>.

Il Segretario  
 Dott. Lorenzo SPATARO

Il Presidente  
 Prof. Leonardo PAGNOTTA

### **1.3 Piano Triennale Anticorruzione – Adempimenti in merito al Conflitto di Interessi**

il Responsabile della prevenzione della corruzione e della trasparenza, Dott. Giovanni Turco, comunica che (Allegato n.1 al Doc. n.5223 del 05/10/2017) il Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza – aggiornamento 2017/2019 - alla misura n. 5, prevede l'obbligo di astensione nel caso di conflitto di interessi, e ritiene, pertanto, opportuno ribadire quanto già comunicato con nota del 13 settembre 2016, prot. n. 4667, ossia che la norma va coordinata con le disposizioni contenute nel D.P.R. n. 62/2013 (Codice di comportamento dei dipendenti pubblici). La ratio dell'obbligo di astensione, si rammenta, va ricondotta al principio di imparzialità dell'azione amministrativa. La violazione della norma dà luogo a responsabilità disciplinare del dipendente.

### **1.4 Legge Regionale del 16/10/2008**

La Regione Calabria ha diffuso un avviso pubblico relativo al Diritto alla riserva di cui al punto 8) lettera e) del bando di concorso per la realizzazione di alloggi di edilizia sociale da offrire in locazione o in proprietà approvato con decreto del Dirigente Generale del Dipartimento lavori pubblici della Regione Calabria n. 18606 del 22 Dicembre 2010 pubblicato sul BURE parte III del 31 Dicembre 2010 n. 52. Si avvisa che l'impresa IIC SRL è stata ammessa al finanziamento della regione Calabria a termini della Legge Regionale del 16 Ottobre 2008 n. 36 per la costruzione di n. 72 alloggi complessivi sociali da realizzare nel Comune di Cosenza, Prov. CS, da destinare alla vendita ed assegnazione ed il cui prezzo dovrà essere concordato con il Comune di Cosenza a seguito di apposita convenzione. È garantita la riserva per l'acquisto dei realizzanti alloggi alle seguenti categorie:

- giovani coppie: 25%; [L]  
[SEP]
- studenti universitari fuori sede: 5 %; [L]  
[SEP]
- anziani: 20%; [L]  
[SEP]
- lavoratori extra-comunitari: 5%; [L]  
[SEP]
- ragazze madri: 3 %; [L]  
[SEP]

per le percentuali minime sopraindicate, nonché agli appartenenti alle Forze dell'Ordine che esercitano la propria attività nella Regione Calabria per una percentuale pari al 2%. Per le speci tra l'altro scaricabile dal sito <http://www.regione.calabria.it/llpp>. [L]  
[SEP]

### **1.5 Prof. Mario BELLI- Cessazione dal servizio per decesso.**

il Responsabile dell'Area Risorse Umane, Dott. Roberto Elmo, comunica, ai fini degli adempimenti di competenza, che il Prof. Mario BELLI, Ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale di questo Ateneo è cessato dal servizio poiché deceduto in data 17/08/2017. La cessazione, decorrente dal 18/08/2017, è stata formalizzata con il Decreto Rettorale n. 1034 del 21/08/2017.

### **1.6 Presa di Servizio della Dott.ssa Teresa Castiglione in qualità di RTDtA**

il Rettore con una sua nota, Prot. 20936 del 28 Settembre 2017, comunica che la Dott.ssa Teresa Castiglione è risultata vincitrice della procedura selettiva per n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato ex art. 24, comma 3, lett. a), Legge n. 240 del 30.12.2007 per il Settore Concorsuale " 09/C1 - Macchine e Sistemi per l'Energia e l'Ambiente, Settore Scientifico-Disciplinare "ING-IND/08 - Macchine a Fluido", presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale -DIMEG, i cui atti sono stati approvati con Decreto Rettorale n. 1031 del 09.08.2017 e che verrà assunta con contratto di lavoro subordinato a Tempo Determinato, per la durata di anni 3 (tre), a decorrere dal 02.10.2017. Il Presidente conferma la sua effettiva presa di servizio, si congratula e dà il benvenuto all'Ing. Castiglione augurandole buon lavoro.

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

Il Presidente rammenta che la bozza dei verbali delle riunioni del CdD del 05/09/2017 e 27/09/2017 sono state caricati nella cartella condivisa 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. Il Presidente chiede ai presenti di manifestare ulteriori richieste di emendamento.

Non essendoci richieste, ne propone l'approvazione.

Pertanto:

**il Consiglio approva all'unanimità il verbale della riunione del CdD del 05/09/2017 e 27/09/2017.**

Il Presidente invita il Segretario di dare seguito alla loro pubblicazione sul sito.

## **3. Questioni Didattiche**

### **3.1 Accredimento Eur-Ace**

Il Presidente illustra le peculiarità del sistema di accreditamento EUR-ACE (EUROpean ACCredited Engineer), ribadisce che tale sistema stabilisce gli 'standard' che identificano i corsi di laurea in ingegneria di alta qualità in Europa e nel mondo e che tali standard tengono conto dei punti di vista e delle prospettive di tutte le principali parti interessate: studenti, istituti di istruzione superiore, datori di lavoro, organizzazioni professionali e agenzie di accreditamento. Il progetto EUR-ACE è stato promosso nel 2004 da un consorzio di 14 partners. Oltre a certificare gli "standard" e la "qualità" dei Corsi di Laurea in Ingegneria, assicura il mutuo riconoscimento a livello europeo dei titoli di studio in Ingegneria accreditati. Accredimento e certificazione hanno una validità di 6 anni. Il Presidente descrive i vari passi per il processo di certificazione e accreditamento: presentazione della domanda; sottoscrizione della convenzione; presentazione della documentazione. Il costo ammonta a 6.000 euro per CdS (per una spesa scontata a 14.000 € nel caso di accreditamento in blocco dei 3 CdLM del DIMEG). Rammenta che il DIMEG ha partecipato al Bando Consiglio Nazionale Ingegneri (CNI) per un cofinanziamento massimo di 5.000 € e di essere in attesa della comunicazione ufficiale dell'assegnazione.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi relativamente all'avvio delle procedure di accreditamento.

**Dopo breve discussione, il Consiglio unanime delibera di dare seguito all'accREDITAMENTO solo nel caso in cui sia confermata la concessione del cofinanziamento del CNI.**

### **3.2 Richiesta variazione carico didattico Prof. VITTORIO FERRARO**

Il Prof. Ing. Vittorio Ferraro, titolare del Corso di "Energetica" nella Laura Magistrale in Ingegneria Energetica, considerata la rinuncia della Dott.ssa Marilena Mele ad effettuare le ore di laboratorio previste dal corso, chiede (**Prot. n.2891 del 28/09/2017**) di poter aumentare il proprio carico didattico delle 5 (cinque) ore di laboratorio che avrebbe dovuto sostenere la Dott.ssa Mele.

**Il Consiglio all'unanimità approva la richiesta del Prof. Ferraro.**

### **3.3 Indizione bando di selezione pubblica, per titoli, per l'attribuzione di n. 5 (cinque) assegni per attività di Tutorato e Didattico-Integrative**

Il Presidente, dopo aver illustrato lo stato dei fondi stanziati al dipartimento per assegni di tutoraggio -art. 2 d.m. 198/2003, propone di indire, utilizzando tali fondi, un bando di selezione pubblica, per titoli, per l'attribuzione di n. 5 (cinque) assegni per attività di Tutorato a supporto

degli insegnamenti specificati in tabella per l'A.A. 2017/2018:

INSEGNAMENTO	CDS	ATTIVITA' RICHIESTA	DESTINATARI	N. POSTI	ORE	PERIODO	COSTO al lordo degli oneri a carico dell'Amministrazione
FONDAMENTI DI INFORMATICA SSD ING-INF/05	Laurea Triennale Ingegneria Gestionale	TUTORAGGIO	COME SPECIFICATO NEL SUCCESSIVO ART. 2 "Requisiti per l'ammissione alla selezione"	1	15	2° Semestre A.A. 2017/2018	€ 375,00
CHIMICA SSD CHIM/07	Laurea Triennale Ingegneria Gestionale	TUTORAGGIO	COME SPECIFICATO NEL SUCCESSIVO ART. 2 "Requisiti per l'ammissione alla selezione"	1	15	2° Semestre A.A. 2017/2018	€ 375,00
FISICA (MODULO 2) SSD FIS/01	Laurea Triennale Ingegneria Gestionale	TUTORAGGIO	COME SPECIFICATO NEL SUCCESSIVO ART. 2 "Requisiti per l'ammissione alla selezione"	1	24	2° Semestre A.A. 2017/2018	€ 600,00
ANALISI MATEMATICA 1 (MODULO 2) SSD MAT/05	Laurea Triennale Ingegneria Meccanica	TUTORAGGIO	COME SPECIFICATO NEL SUCCESSIVO ART. 2 "Requisiti per l'ammissione alla selezione"	1	23	2° Semestre A.A. 2017/2018	€ 575,00
FISICA SSD FIS/01	Laurea Triennale Ingegneria Meccanica	TUTORAGGIO	COME SPECIFICATO NEL SUCCESSIVO ART. 2 "Requisiti per l'ammissione alla selezione"	1	45	2° Semestre A.A. 2017/2018	€ 1.125,00

***Il Consiglio all'unanimità approva, conferendo mandato al Direttore di procedere con l'attivazione del bando.***

### **3.bis Borse e Assegni di ricerca**

#### **3.bis 1 -Teresa CASTIGLIONE – Assegnista di ricerca: Rinuncia al contratto (Prot. n. 2903 del 29/09/2017)**

L'Ing. Teresa CASTIGLIONE in qualità di assegnista di ricerca per il SSD ING-IND/08 – Macchine a Fluido, con nota Prot. n. 2903 del 29/09/2017, comunica la rinuncia al contratto a decorrere dal 01/10/2017. L'assegno di ricerca era stato assegnato nell'ambito del Bando DR. 2648 del 18/12/2017.

La motivazione della rinuncia è connessa alla presa di servizio in qualità di Ricercatore c/o il Dimeg. Il Direttore comunica altresì che l'ufficio ricerca con nota Prot. n. 2935 del 03/10/2017 ha già trasmesso la comunicazione di rinuncia all'assegno di ricerca dell'Ing. Castiglione agli uffici di contabilità del DIMEG ed all'Area Servizi di Supporto alle Attività di Ricerca

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

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

dell'amministrazione centrale per i giusti adempimenti.

*I Membri del Consiglio prendono atto della comunicazione di rinuncia all'assegno di ricerca trasmessa dall'Ing. Castiglione.*

**3.bis2 - Prof. D. MENNITI – Ing. Antonio VIOLI: Richiesta di attivazione di n. 1 Assegno di Ricerca per il SSD MAT/09 Ricerca Operativa – Progetto PowerCloud (Prot. n. 2893 del 28/09/2017)**

Il Prof. **Daniele MENNITI**, nel rispetto del Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca D.R. n. 1655 del 08/09/2014, chiede l'attivazione di n. 1 Assegno di Ricerca, della durata di n. 12 mesi, da far gravare, per un importo totale lordo di € 24.000,00, sul fondo del Progetto di Ricerca Industriale “**PowerCloud**: tecnologie e algoritmi nell'ambito dell'attuale quadro regolatorio del mercato elettrico verso un new deal per i consumatori e i piccoli produttori di energia da fonti rinnovabili” – Registrazione dell'impegno contabile n. 859 del 06/10/2017.

L'assegno di ricerca ha come obiettivo scientifico: Modelli di supporto alle decisioni per gli operatori del mercato elettrico in ambiente smart grid. Per questa specifica attività di ricerca, il Responsabile scientifico è individuato nell'Ing. Antonio VIOLI – SSD MAT/09

Per accedere al Bando è richiesto il possesso di: Laurea specialistica/magistrale/ V.O in Ingegneria Informatica/ Ingegneria Energetica/Matematica o equipollenti.

Il colloquio sarà finalizzato a verificare le competenze possedute in ordine alle tematiche oggetto della ricerca e ad appurare la conoscenza - lettura, traduzione e scrittura - della lingua inglese.

*Il Consiglio, preso atto dei contenuti della richiesta presentata dal Prof. D. MENNITI, della necessità di attivare una collaborazione esterna per esigenze di ricerca indicate nella scheda di richiesta del Bando nonché della disponibilità dei fondi, approva all'unanimità, conferendo mandato al Direttore di procedere con l'attivazione del bando.*

**3.bis.3 - Prof. D. MENNITI: Richiesta di attivazione di n. 1 Assegno di Ricerca per il SSD ING-IND/33 Sistemi elettrici per l'energia – Progetto PowerCloud (Prot. n. 2965 del 04/10/2017)**

Il Prof. **Daniele MENNITI**, nel rispetto del Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca D.R. n. 1655 del 08/09/2014, chiede l'attivazione di n. 1 Assegno di Ricerca, della durata di n. 12 mesi, da far gravare, per un importo totale lordo di € 24.000,00, sul fondo del Progetto di Ricerca Industriale “**PowerCloud**: tecnologie e algoritmi nell'ambito dell'attuale quadro regolatorio del mercato elettrico verso un new deal per i consumatori e i piccoli produttori di energia da fonti rinnovabili” – Registrazione dell'impegno contabile n. 858 del 06/10/2017.

L'assegno di ricerca ha come obiettivo scientifico: lo studio dello stato dell'arte circa i modelli di *demand response* per la pianificazione dei profili di carico e generazione del singolo utente.

Per accedere al Bando è richiesto il possesso di: Laurea magistrale in Ingegneria

Il Segretario  
Dott. Lorenzo SPATARO

Il Presidente  
Prof. Leonardo PAGNOTTA



Elettronica/Energetica/dell'automazione.

Il colloquio sarà finalizzato a verificare le competenze possedute in ordine alle tematiche oggetto della ricerca e ad appurare la conoscenza - lettura, traduzione e scrittura - della lingua inglese.

*Il Consiglio, preso atto dei contenuti della richiesta presentata dal Prof. D. MENNITI, della necessità di attivare una collaborazione esterna per esigenze di ricerca indicate nella scheda di richiesta del Bando nonché della disponibilità dei fondi, approva all'unanimità, conferendo mandato al Direttore di procedere con l'attivazione del bando.*

**3.bis4 - Prof. D. MENNITI: Richiesta di attivazione di n. 1 Assegno di Ricerca per il SSD ING-IND/33 Sistemi elettrici per l'energia – Progetto USB – MP (Prot. n. 2964 del 04/10/2017)**

Il Prof. **Daniele MENNITI**, nel rispetto del Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca D.R. n. 1655 del 08/09/2014, chiede l'attivazione di n. 1 Assegno di Ricerca, della durata di n. 12 mesi, da far gravare, per un importo totale lordo di € 24.000,00, sul fondo del Progetto di Ricerca Industriale “**USB – MP Micro-cogenerazione residenziale: caldaie a biomassa con generatori stirling off/on grid**” – Registrazione dell'impegno contabile n. 860 del 06/10/2017.

L'assegno di ricerca ha come titolo della ricerca: la progettazione e simulazione dell'apparato di conversione CC/CA del sistema 3S MediumPower.

Per accedere al Bando è richiesto il possesso di: Laurea magistrale in Ingegneria Elettronica/Energetica/dell'automazione.

Il colloquio sarà finalizzato a verificare le competenze possedute in ordine alle tematiche oggetto della ricerca e ad appurare la conoscenza - lettura, traduzione e scrittura - della lingua inglese.

*Il Consiglio, preso atto dei contenuti della richiesta presentata dal Prof. D. MENNITI, della necessità di attivare una collaborazione esterna per esigenze di ricerca indicate nella scheda di richiesta del Bando nonché della disponibilità dei fondi, approva all'unanimità, conferendo mandato al Direttore di procedere con l'attivazione del bando.*

**3.bis5 - Giuseppe FILICE – Borsista di ricerca: Rinunci al contratto (Prot. n. 2963 del 04/10/2017)**

L'Ing. G FILICE vincitore di una Borsa di Ricerca nell'ambito del Bando D.D. n. 193 del 19/06/2017 rinuncia al contratto a decorrere dal 06/10/2017.

La motivazione della rinuncia è di tipo personale e lo stesso si impegna a trasmettere, nel rispetto del Regolamento per il conferimento di borse di studio post lauream per attività di ricerca, D.R. n. 90 del 4 febbraio 2016, la relazione scientifica delle attività svolte.

*I Membri del Consiglio prendono atto della comunicazione trasmessa dall'Ing. Filice.*

**3.ter – CONTRATTI E CONVENZIONI**

Il Segretario  
Dott. Lorenzo SPATARO

Il Presidente  
Prof. Leonardo PAGNOTTA



**Prof. N. ARCURI: Richiesta di attivazione di n. 1 Co.Co.Co nell'ambito della Convenzione con la CCIAA di Cosenza denominata "Crescere imprenditore" (Prot. n. 2986 del 05/10/2017)**

Il Prof. **Natale ARCURI**, nel rispetto del Regolamento per l'affidamento di incarichi di lavoro autonomo a personale esterno all'Università della Calabria, D.R n. 246 del 11 febbraio 2013, chiede l'attivazione di n. 1 Contratto di collaborazione, della durata di n. 7 mesi, da far gravare, per un importo totale lordo di € 18.000,00, sul fondo della Convenzione con la CCIAA di Cosenza denominata "Crescere imprenditore" – Registrazione dell'impegno contabile n. 861 del 06/10/2017.

Il Contratto di collaborazione ha come obiettivo: l'analisi e lo sviluppo dei business plan con competenze di tipo gestionale nell'ambito dei progetti di formazione.

Per accedere al Bando è richiesto il possesso di: Laurea specialistica/magistrale/ V.O in Scienze Aziendali, Scienze Politiche o equipollenti.

Il colloquio sarà finalizzato a verificare le competenze possedute in ordine alle tematiche oggetto del contratto e ad appurare la conoscenza - lettura, traduzione e scrittura - della lingua inglese.

*Il Consiglio, preso atto dei contenuti della richiesta presentata dal Prof. ARCURI, della necessità di attivare una collaborazione esterna per esigenze di ricerca indicate nella scheda di richiesta del Bando nonché della disponibilità dei fondi, approva all'unanimità, conferendo mandato al Direttore di procedere con la richiesta di interpello interno all'Ateneo. In caso di esito negativo, è possibile procedere con l'attivazione del Bando.*

### **3.ter.2 Manifestazioni di interesse a ricevere tirocinanti**

Il Presidente presenta le manifestazioni di interesse ricevute e già vagliate dai referenti competenti.

*Il Consiglio, tenuto conto del parere positivo di congruità didattica, approva la Manifestazione d'Interesse delle seguenti Aziende:*

<b>DENOMINAZIONE AZIENDA</b>	<b>SETTORE ATTIVITA'</b>	<b>N° DIP.</b>	<b>SEDE</b>
Hypertec Solution SRL	Progettazione di componenti, gruppi, macchine e di impianti nel settore industriale	36	Rovereto (BO)
Manini Prefabbricati spa	Produzione e montaggio strutture prefabbricate in cemento armato	n.p.	Assisi (PG)
<u>Alessco</u> (Agenzia Locale per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile della Provincia di Cosenza)	Energy Management, gestione progetti finanziati su fondi comunitari, attività di supporto per Enti Locali in materia di gestione energetica, ecc.	4 a tempo determinato	Cosenza

Laboratory	Scouting aziende, profilazione aziende su sistema, inserimento in anagrafica degli articoli, gestione e coordinamento logistica	n.p.	Roma
------------	--	------	------

### **3.ter.3 Contratto di Ricerca DIMEG-CALEF**

L'Ing. Carmine MALETTA in qualità di responsabile scientifico delle attività di ricerca assegnate all'Università della Calabria dal partner Consorzio CALEF nell'ambito del progetto NEXTOWER finanziato dal programma H2020 chiede che il relativo contratto e programma di lavoro siano esaminati ed approvati dal Consiglio.

Il Presidente ne illustra i contenuti e chiede ai presenti di esprimersi in merito.

**Dopo breve discussione, il Consiglio, all'unanimità, esprime parere favorevole e dà mandato al Direttore di procedere con le pratiche di attivazione.**

### **3. quater Questioni relative a persone**

Il Presidente comunica la richiesta dell'Ing. Violi di passaggio da tempo pieno a tempo definito. Tale richiesta è legata ad opportunità lavorative. Lo stesso dichiara che il proprio impegno nelle attività didattiche e di ricerca, da svolgere di concerto con il gruppo di ricerca in cui è inserito, sarà comunque garantito. L'ing. Laganà, responsabile dei fondi utilizzati per il finanziamento della proroga del contratto di ricercatore a t.d. dell'ing. Violi, ha espresso parere favorevole alla richiesta."

**Il Consiglio approva all'unanimità**

### **4. Reclutamento Professore ex art. 24, comma 6, Legge 240/2010**

**Nomina Commissione Giudicatrice per la procedura di selezione di n. 1 Professore ex art. 24, comma 6, Legge 240/2010,**

**SC: 09/C1 Macchine e Sistemi per l'Energia e per l'Ambiente,**

**SSD: ING-IND/08 – Macchine a Fluido; ING-IND/09 – Sistemi per l'Energia e per l'Ambiente**

Il Presidente ricorda che questo punto, per come già comunicato in sede di convocazione, è riservato ai soli Professori di 1 fascia.

Escono, pertanto tutte le altre componenti del Consiglio e quindi sia le rappresentanze del PTA, degli assegnisti, dei dottorandi e degli studenti e i docenti associati ed i Ricercatori.

Il Presidente, dopo aver verificato la presenza della maggioranza assoluta, richiama la nota del Rettore n. 20754 dell'26 Settembre 2017 che rammenta ai Direttori che i Consigli di Dipartimento dovranno trasmettere entro il 9-10 Ottobre 2017, la proposta di composizione delle Commissioni Giudicatrici previste all'art. 5 del Decreto Rettorale n. 1165 del 29/09/2017 che ha bandito la procedura di selezione per 8 posti di Professore Universitario di ruolo, seconda fascia mediante chiamata ai sensi dell'art. 24 c.6 Legge 240/2010, tra questi un posto nel settore concorsuale 09/C1 – Macchine e Sistemi per l'Energia e per l'Ambiente, ING-IND/09 – Sistemi

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

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

per l'Energia e per l'Ambiente, presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale dell'Università della Calabria.

Il Presidente, in merito alla costituenda Commissione, rappresenta che il relativo regolamento di Ateneo, di cui al D.R. 2654/2011 e D.R. 1082/2014 e D.R. 1766/2014, e successive disposizioni come da DR 644/2015, all'art.15 statuisce:

La Commissione è composta da tre o cinque professori. Per le procedure relative a posti di prima fascia la Commissione è composta da professori di prima fascia mentre per le procedure relative a posti di seconda fascia la commissione è composta in maggioranza da professori di prima fascia, ma può comprendere anche professori di seconda fascia. In tutti i casi almeno un membro della commissione dovrà appartenere al settore concorsuale o macrosettore oggetto della selezione ovvero, ove un settore scientifico disciplinare sia stato indicato nel bando, al settore scientifico disciplinare stesso.

Il Presidente, pertanto, propone:

Prof. Sergio BOVA (Professore ordinario ING-IND/08 - Macchine a Fluido)  
Università della Calabria  
Via P. Bucci cubo 46c  
87036 Arcavacata di Rende (CS)

Prof. ANTONIO FICARELLA, Professore di I fascia, S.S.D. ING-IND/09  
Università del Salento – Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione  
Via Per Arnesano  
73100 LECCE (ITALY)  
email: antonio.ficarella@unisalento.it

Prof. Piero Pinamonti, Professore di I fascia, S.S.D. ING-IND/09  
Dipartimento Politecnico di Ingegneria e Architettura  
Università degli Studi di Udine  
via delle Scienze, 208  
33100 Udine  
E-mail piero.pinamonti@uniud.it

**Il Consiglio di Dipartimento, dopo breve discussione, APPROVA all'unanimità.**

Non essendoci altro da discutere, l'adunanza ha termine alle ore 16.30