

**Verbale del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria
 Meccanica, Energetica e Gestionale - DIMEG
 Seduta del 10 DICEMBRE 2015**

Il giorno 10 Dicembre 2015, alle ore 15.30, si è riunito, presso la sala Seminari del Dipartimento al Cubo 44/C in Arcavacata di Rende, a seguito di regolare convocazione, prot. n. 5214 del 04/12/2015, e successiva integrazione prot. 5278 del 10/12/2015, 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.:

1.	Comunicazioni
2.	Ratifica Verbali Consiglio di Dipartimento
3.	Borse e Assegni di Ricerca
4.	Contratti e Convenzioni
5.	Collaborazioni esterne
6.	Attribuzioni incarichi docenti a contratto e tutor
7.	Reclutamento ricercatore TD art. 24 c 3 L. 240
7 BIS	Nomina Commissioni Didattica e Ricerca
7 TER	Rete GARR
8.	Copertura Corsi
9.	Questioni Didattiche
10.	Questioni relative a persone
11.	Bando Personale a tempo determinato
11.	Ratifica Decreti Direttoriali
12.	Varie ed eventuali

Il quadro delle presenze alla seduta, è il seguente:

	Presenti	Assenti giustificati	Assenti non giustificati
PROFESSORI ORDINARI:			
LEONARDO PAGNOTTA (Presidente)	X		
BELLI MARIO		X	
BOVA SERGIO	X		
CUCUMO MARIO	X		
DANIELI GUIDO	X		
FILICE LUIGINO	X		
FLORIO GAETANO	X		
FURGIUELE FRANCO	X		

Il Segretario
Dott. Lorenzo SPATARO

Il Presidente
Prof. Leonardo PAGNOTTA

MIGLIARESE CAPUTI PIERO		X	
MUSMANNO ROBERTO		X	
NICOLETTI GIOVANNI	X		
OLIVETI GIUSEPPE	X		
RIZZUTI SERGIO	X		
PROFESSORI ASSOCIATI:			
AMELIO MARIO	X		
ARCURI NATALE	X		
BERALDI PATRIZIA		X	
BRUNO FABIO	X		
BRUNO LUIGI		X	
CONFORTI DOMENICO		X	
FERRARO VITTORIO		X	
FRAGIACOMO PETRONILLA		X	
GUERRIERO FRANCESCA	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
RICERCATORI:			
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		
FREGA NICOLA	X		
GATTI GIANLUCA		X	
GUIDO ROSITA	X		
IAZZOLINO GIANPAOLO	X		
LAGANA' DEMETRIO	X		
LONGO FRANCESCO	X		
MALETTA CARMINE	X		

Il Segretario
Presidente
Dott. Lorenzo SPATARO
Leonardo PAGNOTTA

II

Prof.

PALMIERI ROBERTO		X	
PINNARELLI ANNA KETTY	X		
SCORNAIENCHI N. MICHELE	X		
SORRENTINO NICOLA	X		
VERTERAMO SAVERINO	X		
VIOLI ANTONIO	X		
PERSONALE TECNICO AMMINISTRATIVO:			
BENTROVATO RENATO	X		
CATANZARO GIULIA	X		
RAMUNDO ERNESTO	X		
DE GAETANO GIUSEPPE	X		
ALO' SANTINA	X		
DOTTORANDI DI RICERCA			
GIGLIO CARLO	X		
MAZZEO DOMENICO	X		
ASSEGNISTI DI RICERCA			
BURGIO ALESSANDRO			X
COSMA ANTONIO IGOR MARIA	X		
RAPPRESENTANTI DEGLI STUDENTI			
ACINAPURA ANTONIO			X
DE LUCA ANTONIO			X
GIARDINO GABRIELE MARIA			X
CARAVETTA GIANLUCA			X
ROMANO ALESSANDRO			X
VALENSISI LETIZIA			X
SEGRETARIO VERBALIZZANTE			
SPATARO LORENZO	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

1.1 Resoconto senato 27/11/2015;

Il Presidente illustra quanto accaduto nella Riunione del Senato Accademico del 27/11/2015 e rammenta che, in attesa del verbale definitivo, una sua Sintesi è reperibile nella cartella di Google Drive del DIMEG appositamente predisposta. Il Presidente mette in evidenza che dopo lunga discussione il Senato ha approvato tutte le proposte di Corsi di

Il Segretario

Il

Presidente

Dott. Lorenzo SPATARO
 Leonardo PAGNOTTA

Prof.

Studio di nuova istituzione, tranne che i corsi di laurea nelle classi L-34 e L-9, e il corso di laurea magistrale LM-38 perché non ritenuti ancora maturi e per le quali se ne rimanda la discussione al prossimo a.a.. In particolare per la proposta di Ingegneria Alimentare, ritenuta di importanza strategica per il nostro territorio, viene nominata una Commissione allargata a tutti i Dipartimenti di Ingegneria e ai dipartimenti di Chimica, Best e Farmacia, che dovrà studiare un nuovo progetto, allargato ai dipartimenti suddetti, di istituzione di una laurea in ingegneria agro-alimentare e verificarne la fattibilità. Inoltre, il Presidente comunica che il Senato ha approvato tutte le nuove proposte e i rinnovi Master Universitari di I e II livello, tra cui quello presentato dal DIMEG e di Corsi di Alta Formazione per Criteri per l'A.A. 2016/17.

1.2 Riunioni Commissione Paritetica e Assemblea DIMEG;

Il Presidente informa che la Commissione Paritetica si è riunita nei giorni 24 novembre, 2 e 9 dicembre per la redazione della Relazione Annuale (i verbali sono reperibile nella cartella di Google Drive contenente i documenti della riunione del Consiglio odierno) e di aver deciso di riunire tutte le componenti dell DIMEG, studenti, docenti e personale tecnico-amministrativo, presso l'Aula Magna il 16 dicembre 2015 sul tema della qualità della Didattica. La manifestazione dopo l'introduzione del Direttore agli studenti, vedrà intervenire il Delegato del Rettore alla qualità della didattica, i componenti della commissione paritetica, il delegato del Direttore alla qualità della didattica del DIMEG e la Commissione risponderà alle interrogazioni degli studenti.

1.3 Riunioni Commissioni Reclutamento-Promozioni e Internazionalizzazione;

Il Presidente comunica di aver riunito le commissioni di cui all'oggetto e sintetizza le argomentazioni discusse e informa che i verbale sono reperibile nella cartella di Google Drive della riunione del Consiglio odierno;

1.4 Risultati Sedute di Laurea;

Il Presidente illustra i risultati delle ultime Sedute di Laurea:

CdS Magistrale	Numero laureati	Voto medio	Data seduta
Energetica	8	104,0	03/12/2015
Gestionale	30	107,6	01/12/2015
Meccanica	5	103,6	04/12/2015
TOTALE	43	105,1	

CdS Triennale	Numero laureati	Voto medio	Data seduta
Gestionale	31	89,6	30/11/2015
Meccanica	22	96,0	02/12/2015
TOTALE	53	92,8	

1.5 Domande di Ammissione ai Corsi di Laurea Magistrali del DIMEG;

Il Segretario

II

Presidente

Dott. Lorenzo SPATARO

Leonardo PAGNOTTA

Prof.

Il Presidente comunica che si sono appena concluse le procedure di ammissione ai Corsi di Laurea Magistrali del mese di Dicembre. Sono stati ammessi 43 Ingegneri, 8, 24 e 11 rispettivamente per Energetica, Gestionale e Meccanica.

1.6 Decreto Nomina Coordinatore CdS in Ingegneria Meccanica;

Il Presidente comunica che con D.R. n.1815 del 19/11/2015 il Prof. Maurizio MUZZUPAPPA, associato per il settore ING-IND/15 presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale, è nominato Coordinatore del Consiglio Unificato del Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica e del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica;

1.7 Il Presidente informa della recente presa di servizio dei seguenti collaboratori di ricerca:

Ing. Michele Felicetti (Borsa di Ricerca, D.D. 374, SSD ING-IND35, Prof. A. Volpeintesta);

Ing. Marco della Gara (Borsa di Ricerca, D.D. 411, SSD ING-IND35, Prof. S. Ammirato);

Ing. Sergio Rinaldi (Borsa di Ricerca, D.D. 410, SSD ING-IND16, Prof. D. Umbrello);

Ing. Francesco Gagliardi (Assegno di Ricerca, D.R. 1616, SSD ING-IND16, Prof. G. Ambrogio);

Ing. Alessandro Astorino (Assegno di Ricerca, D.D. 362, SSD MAT/09, Ing. D. Laganà);

Ing. Claudia Ciancio (Assegno di Ricerca, D.D. 377, SSD MAT/09, Ing. D. Laganà);

2. Ratifica Verbali Consiglio di Dipartimento

Il Presidente comunica che in data 1 Dicembre sono stati inviati, per email, in visione dei membri del Consiglio le bozze dei verbali delle tre precedenti riunioni del CdD e di non aver ricevuto richieste di emendamento. Pertanto, il Presidente li propone per l'approvazione nella forma in cui sono stati inoltrati, si tratta dei seguenti:

Verbale del 10 novembre 2015;

Verbale del 19 novembre 2015;

Verbale del 30 novembre 2015.

Il Consiglio approva all'unanimità.

3. Borse e Assegni di Ricerca

Il Presidente comunica che sono pervenute diverse richieste di attivazione di procedimenti per il conferimento di Borse di Ricerca. In particolare:

3.1 Il Prof. G. Mirabelli chiede l'attivazione di un bando di selezione per il conferimento di una borsa di ricerca ING-IND/17, nell'ambito dei propri fondi, per un importo complessivo di € 17.000,00, della durata di 12 mesi.

Le specificità della Borsa di Ricerca sono riportate di seguito:

Settore scientifico disciplinare	ING-IND/17 – IMPINATI INDUSTRIALI MECCANICI
Sede	Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale
Titolo di studio richiesto	Laurea (V.O.), Specialistica/Magistrale in Ingegneria Gestionale e Dottorato di Ricerca in Ingegneria Meccanica
Titolo della Ricerca	Sviluppo di metodi e tecniche innovative per la tracciabilità dei prodotti alimentari
Obiettivi della Ricerca	Sviluppo e implementazione di tecniche innovative per migliorare la tracciabilità di filiera e la sicurezza dei prodotti alimentari
Programma del colloquio	Il colloquio verterà su: - tematiche ed attività afferenti all'obiettivo della ricerca; - conoscenza delle tematiche proprie del SSD indicato; - conoscenza – lettura, traduzione e scrittura - della lingua inglese.
DURATA	12 mesi. Responsabile Scientifico Prof. Giovanni Mirabelli

3.2 I Proff. P. Piro e N. Arcuri chiedono l'attivazione di un bando di selezione per il conferimento di una borsa di ricerca ING-IND/11 – ICAR/02, nell'ambito del progetto PON01_02543, per un importo complessivo di € 6.814,00, della durata di 6 mesi. Le specificità della Borsa di Ricerca sono riportate di seguito:

Settore scientifico disciplinare	ING-IND/11 – FISICA TECNICA INDUSTRIALE ICAR/02 – FISICA TECNICA AMBIENTALE
Sede	Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale
Titolo di studio richiesto	Laurea V.O./Magistrale/Specialistica in Ingegneria Civile, Edile – Architettura, Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio ed equipollenti unitamente ad un cv idoneo all'attività di ricerca
Titolo della Ricerca	Servizio di gestione integrata e sostenibile del ciclo dell'acqua – energia nei sistemi di drenaggio urbano

**Il Segretario
 Presidente
 Dott. Lorenzo SPATARO
 Leonardo PAGNOTTA**

II

Prof.

Obiettivi della Ricerca	La ricerca consisterà in attività di monitoraggio su modelli fisici di laboratorio sui quali sarà possibile operare in condizioni controllate e attività relative allo sviluppo di una piattaforma tecnologica di supporto decisionale al servizio di gestione integrata e sostenibile del ciclo acqua – energia nel sistema di drenaggio urbano
Titoli valutabili	I titoli, compresa la tesi di laurea, e le pubblicazioni verranno valutati in relazione all’attinenza alla tematica di ricerca del corrente bando
Programma del colloquio	Il colloquio sarà finalizzato a verificare le competenze possedute in ordine alle tematiche oggetto della ricerca
DURATA	6 mesi. Responsabile Scientifico Prof.ssa Patrizia Piro

3.3 I Proff. P. Piro e N. Arcuri chiedono l’attivazione di un bando di selezione per il conferimento di una borsa di ricerca ING-IND/11 – ICAR/02 – SECS-P/07, nell’ambito del progetto PON01_02543, per un importo complessivo di € 6.814,00, della durata di 6 mesi.
 Le specificità della Borsa di Ricerca sono riportate di seguito:

Settore scientifico disciplinare	ING-IND/11 – FISICA TECNICA INDUSTRIALE ICAR/02 – FISICA TECNICA AMBIENTALE SECS-P/07 – ECONOMIA AZIENDALE
Sede	Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale
Titolo di studio richiesto	Laurea V.O./Magistrale/Specialistica in Economia Aziendale ed equipollenti unitamente ad un cv idoneo all’attività di ricerca
Titolo della Ricerca	Servizio di gestione integrata e sostenibile del ciclo dell’acqua – energia nei sistemi di drenaggio urbano
Obiettivi della Ricerca	La ricerca consisterà in un’analisi di mercato relativa alle tecnologie riguardanti la gestione dell’acqua in ambiente urbano e nell’individuazione di come soluzioni tecniche già messe a punto possano essere inserite nel mercato odierno

Titoli valutabili	I titoli, compresa la tesi di laurea, e le pubblicazioni verranno valutati in relazione all'attinenza alla tematica di ricerca del corrente bando
Programma del colloquio	Il colloquio sarà finalizzato a verificare le competenze possedute in ordine alle tematiche oggetto della ricerca
DURATA	6 mesi. Responsabile Scientifico Prof.ssa Patrizia Piro

3.4 I Proff. P. Piro e N. Arcuri chiedono l'attivazione di un bando di selezione per il conferimento di una borsa di ricerca ING-IND/11 – ICAR/02, nell'ambito del progetto PON01_02543, per un importo complessivo di € 6.814,00, della durata di 6 mesi.

Le specificità della Borsa di Ricerca sono riportate di seguito:

Settore scientifico disciplinare	ING-IND/11 – FISICA TECNICA INDUSTRIALE ICAR/02 – FISICA TECNICA AMBIENTALE
Sede	Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale
Titolo di studio richiesto	Laurea V.O./Magistrale/Specialistica in Ingegneria Civile, Ingegneria Energetica, Ingegneria Meccanica ed equipollenti unitamente ad un cv idoneo all'attività di ricerca
Titolo della Ricerca	Servizio di gestione integrata e sostenibile del ciclo dell'acqua – energia nei sistemi di drenaggio urbano
Obiettivi della Ricerca	La ricerca consisterà in attività con rilevamento iperspettrale delle peculiari proprietà ottiche delle essenze vegetali e attività relative allo sviluppo di una piattaforma tecnologica di supporto decisionale al servizio di gestione integrata e sostenibile del ciclo dell'acqua – energia nel sistema di drenaggio urbano
Titoli valutabili	I titoli, compresa la tesi di laurea, e le pubblicazioni verranno valutati in relazione all'attinenza alla tematica di ricerca del corrente bando
Programma del colloquio	Il colloquio sarà finalizzato a verificare le competenze possedute in ordine alle tematiche oggetto della ricerca

Il Segretario
Presidente
Dott. Lorenzo SPATARO
Leonardo PAGNOTTA

II

Prof.

DURATA	6 mesi. Responsabile Scientifico Prof.ssa Patrizia Piro
---------------	---

Il Presidente propone di approvare le richieste.

Il Consiglio approva all'unanimità tutte le richieste.

3.5 Il Presidente comunica, inoltre, che è pervenuta una richiesta di proroga dell' Assegno di Ricerca della Dott.ssa Francesca Amelia MIRANDOLA a firma della Prof.ssa P. FRAGIACOMO. Il Presidente espone la Relazione, firmata dalla Prof.ssa P. FRAGIACOMO, con il giudizio pienamente positivo sul lavoro svolto dall'Ing. F.A. MIRANDOLA, titolare dell'Assegno di collaborazione per attività di ricerca, a valere sul Convenzione UNIME - UNICAL, nonché la richiesta di proroga di 4 mesi, a partire da gennaio 2016, per un importo complessivo di € 7.816,67.

Il Consiglio di Dipartimento APPROVA all'unanimità la relazione scientifica svolta dall'Assegnista, su cui esprime apprezzamento e parere chiaramente positivo anche in merito alla proroga richiesta.

4. Contratti e Convenzioni

4.1 Accordo di collaborazione per attività di ricerca tra il DMMM del Politecnico di Bari e il DIMEG

Il Presidente informa che il Prof. F. Furgiuele chiede l'attivazione dell'Accordo sopra richiamato tra il DMMM del Politecnico di Bari rappresentato dal Direttore, Prof. Ing. Giuseppe Monno, e il DIMEG. Oggetto dell'accordo è la "Verifica dell'affidabilità di componenti elettronici mediante tecniche interferometriche", domanda pon02_00662 progetto pon02_00323_3588749, per un importo di 43000 euro e scadenza 21 Dicembre, le attività sono già in itinere.

Il Presidente invita il Prof. Furgiuele a presentare il progetto.

Segue una breve discussione dopo la quale ***il Consiglio approva all'unanimità la proposta del Prof. F. Furgiuele.***

4.2 Contratto di ricerca tra le Officine Mazzocco Pignone di Funo (BO) e il DIMEG

Il Presidente informa che l'Ing. C. Maletta chiede l'attivazione di un contratto di ricerca tra le Officine Mazzocco Pignone di Funo (BO) rappresentate dal Sig. Andrea Mazzocco e il DIMEG. Oggetto della ricerca è l'"Analisi del comportamento a fatica di rotori di una pompa volumetrica e di un depressore" per un importo 15000 euro e durata: 45 giorni.

Il Presidente invita l'Ing. Maletta a presentare il progetto.

Segue una breve discussione dopo la quale *il Consiglio approva all'unanimità la proposta dell'Ing. Maletta.*

4.3 Contratto di ricerca tra Cultura e Innovazione SCARL e il DIMEG

Il Presidente informa che il Prof. F. Bruno chiede l'attivazione di un contratto di ricerca tra Cultura e Innovazione SCARL rappresentata dalla Dott.ssa. Patrizia Tortorici e il DIMEG. Oggetto della ricerca è il "Rilievo mediante tecniche ottiche 2D e 3D di superfici architettoniche per valutare l'efficacia delle metodologie e degli strumenti impiegati per l'applicazione di prodotti protettivi nanostrutturati" per un importo pari a 10.920 euro e durata 30 giorni.

Il Presidente invita il Prof. Bruno a presentare il progetto.

Segue una breve discussione dopo la quale *il Consiglio approva all'unanimità la proposta del Prof. Bruno.*

4.4 Contratto di ricerca tra Cultura e Innovazione SCARL e il DIMEG

Il Presidente informa che il Prof. F. Bruno chiede l'attivazione di un contratto di ricerca tra Cultura e Innovazione SCARL rappresentata dalla Dott.ssa. Patrizia Tortorici e il DIMEG. Oggetto della ricerca è "Acquisizioni micro-fotogrammetriche su n. 10 particolari di dipinti con relativa restituzione del modello 3D" per un importo pari a 5.218 euro e durata 30 giorni.

Il Presidente invita il Prof. Bruno a presentare il progetto.

Segue una breve discussione dopo la quale *il Consiglio approva all'unanimità la proposta del Prof. Bruno.*

4.5 Partecipazione DIMEG ad una Procedura di Cottimo fiduciario bandita dall'Università del Salento:

Il Presidente comunica che il Prof. D. UMBRELLO ha manifestato interesse a che il DIMEG partecipi al cottimo mediante presentazione della relativa offerta. L'oggetto è la "Caratterizzazione sperimentale e sviluppo di modelli FE di processi di taglio con lubro-refrigerante convenzionale e criogenico su superleghe di nichel" per un importo di 70000 euro; la Scadenza per l'invio della documentazione è il 16/12/2015.

Il Presidente invita il Prof. Umbrello a presentare il progetto.

Segue una breve discussione dopo la quale *il Consiglio approva all'unanimità la proposta del Prof. Umbrello.*

4.6 Stipula Convenzioni per Tirocini

Il Presidente comunica che la Commissione Tirocini ha espresso parere positivo riguardo alle manifestazioni d'interesse esibite dalle aziende sotto menzionate a stipulare un accordo con il DIMEG per l'accoglimento di tirocinanti.

DENOMINAZIONE AZIENDA	SETTORE ATTIVITA'	N° DIP.	SEDE
--------------------------	----------------------	------------	------

Il Segretario

II

Presidente

Dott. Lorenzo SPATARO

Prof.

Leonardo PAGNOTTA

COMUNE DI CROTONE	Servizi ambiente, bonifica e energia	72	Crotone (KR)
COMUNE DI PETILIA POLICASTRO	Settore lavori pubblici e tecnico manutentivo	46	Petilia Policastro (KR)
GLOBAL REPAIR SRL	Costruzioni, manutenzioni e riparazione industriali, navali e portuali	50	Rizziconi (RC)
Ing. SERAFINO MARCHESE	Attività ingegneristico	0	Arcavacata (CS)
OLIMPO SRL	Attività commercio e turismo	3	Rende (CS)
SILVA EXTRACTS SRL	Produzione di pectine per uso alimentare	51	Rende (CS)
VALUETECH srl	Analisi, Design e Realizzazione di applicazioni Web e mobile	7	Rende (CS)

Dopo una breve discussione *il Consiglio, unanime, esprime parere positivo per la stipula degli accordi.*

5. Collaborazioni esterne

5.1 Richiesta di attivazione procedura per il conferimento di un incarico di collaborazione occasionale

L'Ing. Demetrio Laganà avanza la richiesta di attivazione di un contratto di collaborazione occasionale nell'ambito del progetto Ricerche finanziato dal Dipartimento inerente la progettazione e sviluppo di un sistema a supporto di piattaforme per il vehicle-pooling; specifica, inoltre, che la collaborazione è da affidare tramite selezione pubblica e allega, all'uopo, la tipologia di richiesta. L'importo è pari a 4.500 euro e la durata è di 30 giorni.

Considerata la normativa contenuta nel Testo Unico sul Pubblico Impiego, il Consiglio di Dipartimento dà mandato all'Amministrazione Centrale di Ateneo – Area Risorse Umane – di ricercare all'interno delle proprie risorse in organico una figura professionale aderente a quanto viene richiesto mediante interpello interno e, in difetto, di autorizzare il Dipartimento all'emissione del bando di selezione pubblica.

Il Consiglio approva all'Unanimità.

Il Segretario
 Presidente
 Dott. Lorenzo SPATARO
 Leonardo PAGNOTTA

Il
 Prof.

5.2 Richiesta di attivazione procedura per il conferimento di un incarico di collaborazione occasionale

L'Ing. Demetrio Laganà avanza la richiesta di attivazione di un contratto di collaborazione occasionale nell'ambito del progetto Ricerche finanziato dal Dipartimento inerente la progettazione e sviluppo di un sistema a supporto di piattaforme per il vehicle-pooling; specifica, inoltre, che la collaborazione è da affidare tramite selezione pubblica e allega, all'uopo, la tipologia di richiesta. L'importo è pari a 4.000 euro e la durata è di 30 giorni.

Considerata la normativa contenuta nel Testo Unico sul Pubblico Impiego, il Consiglio di Dipartimento dà mandato all'Amministrazione Centrale di Ateneo – Area Risorse Umane – di ricercare all'interno delle proprie risorse in organico una figura professionale aderente a quanto viene richiesto mediante interpello interno e, in difetto, di autorizzare il Dipartimento all'emissione del bando di selezione pubblica.

Il Consiglio approva all'Unanimità.

5.3 Richiesta di attivazione procedura per il conferimento di un incarico di collaborazione occasionale

L'Ing. Giuseppina Ambrogio avanza la richiesta di attivazione di un contratto di collaborazione occasionale nell'ambito del progetto PRIN dal titolo BIOFORMING inerente la creazione di materiale divulgativo e l'esecuzione di report audiovisivo; specifica, inoltre, che la collaborazione è da affidare tramite selezione pubblica e allega, all'uopo, la tipologia di richiesta. L'importo è pari a 700 euro e la durata è di 10 giorni.

Considerata la normativa contenuta nel Testo Unico sul Pubblico Impiego, il Consiglio di Dipartimento dà mandato all'Amministrazione Centrale di Ateneo – Area Risorse Umane – di ricercare all'interno delle proprie risorse in organico una figura professionale aderente a quanto viene richiesto mediante interpello interno e, in difetto, di autorizzare il Dipartimento all'emissione del bando di selezione pubblica.

Il Consiglio approva all'Unanimità.

5.4 Richiesta di attivazione procedura per il conferimento di un incarico di collaborazione autonoma

I Proff. Natale Arcuri e Mario Amelio avanzano la richiesta di attivazione di un contratto di collaborazione autonoma nell'ambito del progetto PON03PE_00050_2 inerente l'implementazione e la convalida di modelli numerici di sistemi energetici cognitivi; specifica, inoltre, che la collaborazione è da affidare tramite selezione pubblica e allega, all'uopo, la tipologia di richiesta. L'importo è pari a 16.000 euro e la durata è di 9 mesi.

Considerata la normativa contenuta nel Testo Unico sul Pubblico Impiego, il Consiglio di Dipartimento dà mandato all'Amministrazione Centrale di Ateneo –

Il Segretario
Presidente
Dott. Lorenzo SPATARO
Leonardo PAGNOTTA

Il
Prof.

Area Risorse Umane – di ricercare all'interno delle proprie risorse in organico una figura professionale aderente a quanto viene richiesto mediante interpello interno e, in difetto, di autorizzare il Dipartimento all'emissione del bando di selezione pubblica.

Il Consiglio approva all'Unanimità.

6. Attribuzioni incarichi docenti a contratto e tutor

Il Presidente comunica che sono pervenute alcune richieste di attivazione di procedimenti per Attività di Docenza:

Richieste attivazione procedimento per Attività di Docenza:

6.1 Prof. N. Arcuri

Oggetto: "Affidabilità e Continuità", Corso Perfezionamento Universitario in "Domotica per la Sicurezza"; Importo 80 euro/ora; Durata: 30 ore.

6.2 Prof. N. Arcuri

Oggetto: "Soft Skill", CPU in "Domotica per la Sicurezza"; Importo 80 euro/ora;

Durata: 25 ore.

6.3 Prof. N. Arcuri

Oggetto: "Soft Skill", CPU in "Domotica per la Sicurezza"; Importo 100 euro/ora;

Durata: 25 ore.

6.4 Prof. N. Arcuri

Oggetto: "Inglese", CPU in "Domotica per la Sicurezza"; Importo 100 euro/ora; Durata: 50 ore.

6.5 Prof. N. Arcuri

Oggetto: "Il mercato dell'energia", Corso Perfezionamento Universitario in "Domotica per l'energia"; Importo 50 euro/ora; Durata: 16 ore.

6.6 Prof. N. Arcuri

Oggetto: "Sistemi gestione della domanda e dell'offerta aggregata", Corso di Perfezionamento Universitario in "Domotica per l'Energia"; Importo 50 euro/ora; Durata: 20 ore.

6.7 Prof. N. Arcuri

Oggetto: "Sistemi Cloud", CPU in "Domotica per l'Energia"; Importo 80 euro/ora; Durata: 30 ore.

6.8 Prof. N. Arcuri

Oggetto: "Soft Skill", CPU in "Domotica per l'Energia"; Importo 80 euro/ora; Durata: 25 ore.

Dopo breve discussione *il Consiglio approva le richieste a maggioranza con il solo voto contrario del Prof. Menniti.*

Autorizzazione a svolgere attività di insegnamento:

- 6.9 Ing. A. BURGIO (AR ING-IND/33) Responsabile Scientifico: Prof. D. Menniti, parere positivo Oggetto: Corso Perfezionamento;
- 6.10 Ing. G. BRUSCO (AR ING-IND/33) Responsabile Scientifico: Prof. D. Menniti, parere positivo, Oggetto: Corso Perfezionamento;
- 6.11 Ing. G. BRUSCO (AR ING-IND/33), Responsabile Scientifico Prof. D. Menniti, parere positivo, Oggetto: Esercitatore;
- 6.12 Ing. S. CARUSO (AR ING-IND/16), Responsabile Scientifico Prof. D. UMBRELLO, parere positivo, Oggetto: Esercitatore;
- 6.13 Ing. G. DE GAETANO (AR ING-IND/13), Responsabile Scientifico Prof. G. DANIELI, parere positivo Oggetto: Esercitatore;
- 6.14 Ing. A. LAGUDI (AR ING-IND/15), Responsabile Scientifico Prof. F. BRUNO, parere positivo, Oggetto: Esercitatore.

Dopo breve discussione *il Consiglio approva all'unanimità le richieste.*

7. Reclutamento ricercatore TD art. 24 c 3 L. 240

Nomina Commissione Giudicatrice per la procedura di selezione di n. 1 Ricercatore a T.D. di tipo "B", regime di tempo pieno, SC 09/B1 – SSD ING-IND/16 – TECNOLOGIE E SISTEMI DI LAVORAZIONE

Il Presidente espone la necessità di procedere alla proposta di composizione della Commissione Giudicatrice prevista all'art. 7 del Decreto Rettorale n. 1852 del 24/11/2015 che ha bandito la procedura di selezione per un posto di ricercatore a tempo determinato, settore concorsuale 09/B1 – Tecnologie e Sistemi di Lavorazione, SSD ING-IND/16 - Tecnologie e Sistemi di Lavorazione, presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale dell'Università della Calabria, di cui all'avviso pubblicato sulla G.U. - 4 serie speciale – n. 91 del 24 novembre 2015.

Il Presidente, in merito alla costituenda Commissione, rappresenta che il relativo regolamento di Ateneo, di cui al D.R. 1765/2011 e D.R. 1062/2014 e D.R. 587/2015, e sospensione come da DR 1799 (CdA del 14/11/2015), all'art. 8, statuisce una composizione di tre membri, di cui uno tra i professori di afferenza del SSD, interno al Dipartimento, e due membri esterni, di I Fascia, sempre afferenti allo stesso SSD.

Il Presidente, pertanto, propone, quale membro interno, il Prof. Luigino Filice e, come membri esterni, i Proff. Vincenzo Tagliaferri e Giancarlo Caprino, rispettivamente del Dip. Ingegneria dell'Impresa "Mario Lucertini" dell'Università Roma Tor Vergata e del Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale, Università di Napoli Federico II.

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

Il Segretario
Presidente
Dott. Lorenzo SPATARO
Leonardo PAGNOTTA

II

Prof.

7.bis Nomina Commissioni Didattica e Ricerca

Il Presidente informa che l'art. 4 del Regolamento del DIMEG prevede, tra gli organi del Dipartimento, due Commissioni di Supporto: la Commissione per la Ricerca, il Trasferimento Tecnologico e i Servizi al Territorio e la Commissione per la Didattica. Il Regolamento lascia al Consiglio sia la definizione delle composizioni che l'esplicitazione delle attribuzioni e delle modalità operative.

Il Presidente ravvisa la necessità di procedere alla nomina dei componenti di entrambe le Commissioni, così da renderle immediatamente operative, e di delegare loro la discussione delle questioni, contingenti e di prospettiva, negli ambiti della didattica e della ricerca, allo scopo di individuare linee di azione comuni da proporre al Consiglio.

La Commissione Ricerca, si occuperà tra le altre cose delle seguenti attività:

- **Delineare le linee di ricerca strategiche per il Dipartimento.** La Commissione, vista l'attività svolta dai gruppi di ricerca afferenti al DIMEG e le aree tematiche su cui la Commissione UE definisce le priorità di investimento, può suggerire/promuovere delle scelte operative indicando le linee di ricerca su cui conviene concentrare maggiormente l'attenzione per costruire un'azione di co-progettazione comune ed eludere la dispersione di importanti risorse di finanziamento;
- **Autovalutazione della ricerca.** La Commissione deve definire degli obiettivi misurabili che il Dipartimento si propone di raggiungere nell'ambito di un triennio di attività. Annualmente, la commissione dovrà valutare se il raggiungimento degli obiettivi è in linea con quanto definito a monte della programmazione e definire, eventualmente, degli interventi correttivi per il raggiungimento degli obiettivi stessi a chiusura del piano triennale di attività;
- **Razionalizzare le procedure.** Razionalizzazione intesa come semplificazione delle procedure, ovvero, nel DIMEG non esiste un iter procedurale per la partecipazione a progetti di ricerca o gestione degli stessi in quanto queste attività sono svolte da soggetti che a vario titolo afferiscono al DIMEG determinando però la dispersione di informazioni utili all'interno del Dipartimento stesso. Al contrario, senza pretendere di razionalizzare l'intero processo di management di un Progetto, la Commissione dovrebbe cercare di organizzare il lavoro secondo un modello funzionale e condiviso in modo tale da garantire un'azione di *feed back* non solo tra i soggetti che gestiscono i progetti ed il Liaison Office di Ateneo (struttura centrale per la gestione dei progetti) ma anche tra questi ultimi ed il Dipartimento stesso, in modo tale che tutti sono in possesso delle medesime informazioni in merito a partecipazione e modalità di gestione dei progetti;
- **Implementazione dell'attività di comunicazione/diffusione dei risultati della ricerca.** La Commissione dovrebbe definire le linee di

Il Segretario

Il

Presidente

Dott. Lorenzo SPATARO
Leonardo PAGNOTTA

Prof.

indirizzo per un piano di comunicazione strategico ed operativo su attività di ricerca, progetti, partecipazione ad eventi, *etc*, svolte dal personale del DIMEG. La finalità del piano di comunicazione è quello di dare, in primo luogo, ai gruppi di ricerca afferenti al DIMEG una più ampia conoscenza delle attività svolte al proprio interno e rafforzare potenziali azioni sinergiche fra gli stessi, in secondo luogo, garantire una maggiore visibilità del Dipartimento all'interno ed all'esterno del territorio nazionale. La Commissione dovrebbe definire: - la strategia - le attività di comunicazione interne ed esterne al DIMEG - i prodotti da realizzare (flyer, locandine, sito web, *etc*) differenziati in base ai target di riferimento da raggiungere (studenti, partner di progetto, università, *etc*)

- **Supportare gli spin off.** Al DIMEG afferiscono aziende spin off di cui, ad oggi, lo stesso dipartimento non ha piena conoscenza sulle attività di ricerca svolte da ciascuno di loro, nonché dei prodotti, processi e/o servizi che sono in grado di realizzare/offrire. La mancanza di queste informazioni determina, di contro, un mancato sostegno ai propri spin off nella partecipazione a progetti di ricerca e/o eventi di diffusione dei risultati di trasferimento tecnologico, *etc*. Compito della Commissione potrebbe essere quella di fare una ricognizione dei propri spin off al fine di supportarli, al pari dei gruppi di ricerca che afferiscono al Dipartimento, per quanto attiene la partecipazione a progetti di ricerca e/o altre attività di trasferimento tecnologico;
- **Regolamentazione del ruolo dei consulenti per la gestione dei progetti di ricerca.** La Commissione ricerca, sulla base dei progetti di ricerca presentati e al solo fine di ottimizzare la gestione degli stessi da un punto di vista amministrativo-contabile, può suggerire il coinvolgimento di strutture esterne preposte a questa attività. Lo scopo è quello di regolamentare/ottimizzare il ruolo dei consulenti all'interno dei Progetti di ricerca. La definizione di un iter procedurale per la gestione dei progetti permetterà, altresì, di verificare in modo puntuale il lavoro svolto dai soggetti esterni e la validazione della documentazione prodotta.

Il Presidente indica per la Commissione Ricerca e Trasferimento Tecnologico la seguente composizione:

Direttore o suo Delegato alla Ricerca, 9 membri appartenenti a SSD diversi, Manager Ricerca.

In particolare propone i seguenti nominativi:

Proff. D. Mundo (Delegato), D. Conforti; F. Bruno; G. Ambrogio, P. Migliarese, F. Longo; P. Fragiaco, N. Arcuri; D. Menniti; S. Alò.

Il Consiglio APPROVA all'unanimità.

La Commissione Didattica, si occuperà tra le altre cose delle seguenti attività:

**Il Segretario
Presidente
Dott. Lorenzo SPATARO
Leonardo PAGNOTTA**

II

Prof.

Pag. n. 17

- sviluppare progetti didattici comuni con contenuti trasversali che possano coinvolgere anche le scuole medie superiori;
- sviluppare progetti di internazionalizzazione che prevedano la stipula di nuovi accordi per doppie lauree, scambi di studenti con università straniere e forme di richiamo per gli studenti stranieri, come l'introduzione di corsi in lingua alle magistrali;
- studiare la possibilità di realizzare percorsi trasversali tra i nostri CdS ma anche con quelli esterni.
- esplorare la possibilità di estendere l'Accreditamento dei nostri CdS a livello Internazionale (EUR-ACE, "Agenzia Quacing"),
- esplorare le nuove frontiera dell'insegnamento (corsi online),
- istituire premi ai migliori studenti e ai migliori laureati;
- organizzare un intenso servizio di tutoraggio rivolto agli studenti del primo anno della triennale;
- reperire nuove aule o la stipula di accordi per la condivisione delle aule con altri Dipartimenti;
- migliorare la manutenzione e della pulizia delle aule;
- organizzare occasioni di incontro con le parti sociali e il mondo del lavoro.
- Organizzare corsi per i PAS (Percorso Abilitante Speciale), e per i TFA (Tirocinio Formativo Attivo) per l'aggiornamento dei professori, dei tecnici delle scuole secondarie;
- Organizzare corsi di perfezionamento scientifico e di alta formazione permanente e ricorrente per il conseguimento di Master di primo e secondo livello (tenuto conto che ci sono molti nostri docenti dedicati);
- Organizzare corsi Professionali Specialistici di aggiornamento validi per l'accREDITAMENTO all'esercizio della professione degli Ingegneri.

Il Presidente indica per la Commissione Didattica la seguente composizione:
Direttore o suo Delegato alla didattica, Coordinatori Corsi di Studio, Coordinatori di Dottorato di Ricerca incardinati nel Dipartimento, Delegato Master e Corsi di Aggiornamento, Manager Didattica.

In particolare propone i seguenti nominativi:

Proff. M. Muzzupappa (Delegato), F. Guerriero; M. Cucumo F. Furgiuele, M. Belli, M. Taccone.

Il Consiglio APPROVA all'unanimità.

7.ter Rete GARR

Il Presidente comunica di essere stato contattato dal Prof. Giovambattista Ianni (Delegato per la rete GARR, rete telematica italiana dell'Università della Calabria) e informato dallo stesso in merito alla necessità che il Dipartimento prenda una decisione sul se optare o meno per il passaggio alla modalità di accesso

Il Segretario
Presidente
Dott. Lorenzo SPATARO
Leonardo PAGNOTTA

Il
Prof.

autenticato alla rete. Informa di aver invitato il Delegato del Rettore a partecipare alla riunione odierna, limitatamente al punto in questione, per esporre la problematica e chiarire eventuali dubbi, lo ringrazia per aver accettato l'invito e gli chiede di intervenire.

Il Prof. Ianni prende la parola e riferisce che nel corso del 2015 è stata avviata dal Centro ICT una fase di riorganizzazione fisica e logica della rete dati di Ateneo che ha investito anche il DIMEG. In particolar modo, per il DIMEG, anche in virtù dell'annessione allo stesso di locali in precedenza assegnati all'ex Dipartimento DEIS, si è proceduto a modificare le modalità di accesso alla rete che hanno portato in prima istanza al passaggio da una assegnazione statica a quella dinamica degli indirizzi ip ai vari dispositivi collegati alla rete dipartimentale. allo stato attuale la modalità di accesso alla rete avvengono senza riconoscimento dell'utente (chiunque può connettersi senza essere riconosciuto) e che ha proceduto a modificarle passando dall'assegnazione statica a quella dinamica degli indirizzi ip ai vari dispositivi collegati alla rete dipartimentale. Tale intervento rappresenta solo il primo step di una riconfigurazione della rete che dovrà portare ad una modalità di accesso autenticato, così che alla stessa possano accedere solo utenti autorizzati e riconosciuti e consenta di poter dare riscontro ad eventuali segnalazioni che provengono dalla competenti autorità. Il Prof. Ianni fa presente che, per raggiungere l'obiettivo, è necessaria una serie di ulteriori interventi tecnici sulle configurazioni della rete del DIMEG che devono essere autorizzati dal Dipartimento. Evidenzia, inoltre, i pericoli del permanere nelle attuali modalità di accesso alla rete, allo stato attuale, infatti, esse avvengono senza riconoscimento dell'utente che utilizza la risorsa con il rischio che chiunque possa connettersi alla stessa senza possibilità di risalire al reale utilizzatore. Conclude, infine, ribadendo che nel caso si voglia operare in maggiore autonomia ci sono anche altre opzioni, per esempio, la diretta gestione della rete, in tal caso, però, l'onere di risalire al responsabile, in caso di incidente, rimarrebbe totalmente a carico del dipartimento.

Il Presidente chiede ai Membri del Consiglio di approfittare della presenza del Delegato per avere tutti i chiarimenti e le delucidazioni del caso. Seguono numerose domande, a cui il Delegato gentilmente risponde, e alcuni interventi che mettono in evidenza i pro e i contro della modalità di accesso autenticato alla rete. A conclusione del dibattito, il Presidente ringrazia ancora il Prof. Ianni per l'intervento, e chiede al Consiglio di pronunciarsi sulla questione.

Il Consiglio unanime esprime parere favorevole a che si proceda per il passaggio alla modalità di accesso autenticato alla rete.

8. Copertura Corsi

Nulla da discutere.

9. Questioni Didattiche

Il Segretario
Presidente
Dott. Lorenzo SPATARO
Leonardo PAGNOTTA

II

Prof.

Pag. n. 19

Il Presidente comunica che sono pervenute le seguenti questioni:

- 9.1 Rinuncia del Dottorato afferente al DICI, Ing. A. PADOVANO, a 9 ore di Esercitazione per il Corso di Impianti Industriali (ING/IND-17) del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Meccanica. La rinuncia si è resa necessaria per non superare il tetto massimo di attività didattiche stabilite dal regolamento di Ateneo in materia di Dottorati di Ricerca.
- 9.2 Richiesta di modifica del carico didattico dell'Ing. F. Longo. L'Ing. F. Longo (SSD ING/IND-17) chiede di prendersi in carico le 9 ore di cui sopra.
- 9.3 Il Coordinatore del CdS in Ingegneria Energetica, Prof. M. Cucumo, per questioni legate a sovrapposizione di impegni istituzionali in carico al Prof. M. Amelio, chiede sia modificata la composizione della Commissione per la II prova di ammissione al Corso di Laurea Magistrale in Ing. Energetica. Il Prof. Amelio viene sostituito dal Prof. Kaliakatsos. Pertanto, la nuova composizione risulterebbe la seguente: M. Cucumo, D. Kaliakatsos, N. M. Scornaienchi.

Il Presidente chiede al Consiglio di pronunciarsi relativamente alle questioni sopra enunciate.

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

10. Questioni Relative a Persone

Nessuna questione da discutere.

11. Bando Personale a tempo determinato

11.1 Il Presidente dà lettura della richiesta, prot. n. 5216 del 04/12/2015, a firma del Prof. Natale Arcuri e inerente l'attivazione di una (1) Unità di Personale di Categoria C – posizione economica C1 – dell'Area Tecnica, Tecnico-Scientifica ed elaborazioni dati, a Tempo Determinato, della durata di anni uno (1) con prestazioni lavorative ridotte all'80% rispetto al Tempo Pieno, per le esigenze del progetto PON03PE_00050_2 CUP: H28C14000060005, già approvata dalla Giunta di Dipartimento del 29/10/2015, i cui fondi graveranno sul medesimo progetto.

Il Presidente, inoltre, evidenzia che nella richiesta a firma del prof. Arcuri, oltre ai requisiti per l'ammissione al concorso previsti per legge, è richiesto almeno un anno di esperienza in attività di supporto alla gestione amministrativa e contabile dei progetti di ricerca.

Il Consiglio, dopo approfondita discussione sul punto, dà mandato al Direttore per evadere la richiesta a firma del prof. Arcuri, trasmettendo all'Area Risorse Umane di Ateneo unitamente allo stralcio della presente Delibera, il trasferimento dei fondi da acquisire al bilancio di Ateneo, pari a € 25.035,63, e alla documentazione attestante il progetto di ricerca in questione

Il Segretario
Presidente
Dott. Lorenzo SPATARO
Leonardo PAGNOTTA

Il
Prof.

12. Ratifica Decreti Direttoriali

Il Presidente porta a ratifica i seguenti Decreti:

	NUM	DATA	OGGETTO	IMPORTO
1	453	18/11/15	Variazioni per incassi fatture, progetti e pon	
2	454	19/11/15	approvazione atti dd 410 borsa ombrello	
3	455	19/11/15	nomina seggio elettorale giunta	
4	456	19/11/15	nomina commissione dd 411 ammirato	
5	457	19/11/15	borsa arcuri domus sicurezza	€ 8.000,00
6	458	19/11/15	borsa ferraro arcuri sicurezza	€ 16.000,00
7	459	19/11/15	assegno di ricerca laganà ricerche finanziate	€ 24.000,00
8	460	19/11/15	Nomina RUP RDO 1028362 "Cappa a flusso laminare orizzontale da banco - Rif. Danieli"	
9	461	20/11/15	approvazione atti dd 408	
10	462	20/11/15	rettifica seggio elettorale	
11	463	23/11/15	nomina commissione docenza domus sicurezza	
12	464	23/11/15	nomina commissione docenza domus energia 414	
13	465	23/11/15	nomina commissione docenza domus energia	

Il Segretario
 Presidente
 Dott. Lorenzo SPATARO
 Leonardo PAGNOTTA

II

Prof.

			413	
14	468	23/11/15	approvazione atti borsa dd 374	
15	469	25/11/15	NOMINA RUP RDO 1036082 "lamiera ti astm - rif. ombrello"	
16	470	25/11/15	APPROVAZIONE ATTI BORSA 411	
17	471	25/11/15	APPROVAZIONE ASSEGNO DD 362	
18	472	25/11/15	NOMINA RUP RDO 1036412 "BT 20 18 MT - RIF. UMBRELLO"	
19	473	25/11/15	bando cococo arcuiri domus sicurezza	€ 10.000,00
20	474	25/11/15	NOMINA RUP RDO 1036730 "NOTEBOOK E MAT. INFORMATICO - RIF. AMBROGIO"	
21	475	26/11/15	approvazione atti dd 414 cococo docenti	
22	476	26/11/15	approvazione atti dd 413 cococo docenti	
23	477	26/11/15	nomina commissione dd 373	
24	478	27/11/15	approvazioni atti dd 412	
25	479	27/11/15	approvazione atti dd 415	
26	480	27/11/15	bando occasionale mozzapappa	€ 5.000,00
27	481	30/11/15	scorrimento graduatoria dd 475 - selezione dd 414 domus	
28	482	30/11/15	NOMINA RUP RDO 1044715 "MODULI FOTOVOLTAICI - RIF. ARCURI "	

Il Segretario
Presidente
Dott. Lorenzo SPATARO
Leonardo PAGNOTTA

II
Prof.

29	483	04/12/15	BANDO TUTOR CORSO TECNICHE DI PROGRAMMAZIONE (PROF.SSA GUERRIERO)	
30	484	04/12/15	decreto anticipazioni fondi optima chardiopatis prof danieli	
31	485	09/12/15	nomina commissione dd 458 borsa arcuri ferraro	
32	486	09/12/15	nomina commissione borsa dd 457 arcuri	
33	487	09/12/15	nomina commissione atg dd 426	

Il Consiglio approva all'unanimità i decreti di cui sopra.

12. Varie ed eventuali

Non ci sono varie ed eventuali da discutere.

Alle ore 18:14 del 10/12/2015 il Presidente dichiara conclusa la seduta.

Il Segretario
Presidente
Dott. Lorenzo SPATARO
Leonardo PAGNOTTA

Il
Prof.