

Verbale del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale - DIMEG Seduta del 18 Settembre 2018

Il giorno 18 Settembre 2018, 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. 2500 del 10/09/2018 il Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale (DIMEG) per discutere il seguente O.d.g.:

1	Comunicazioni
2	Ratifica Verbali Sedute Precedenti
3	Copertura Corsi
4	Questioni Didattiche
5	Questioni Relative a Persone
6	Contratti e Convenzioni
7	Progetto Strategico Regionale CalabriaAltaFormazione – POR Calabria 2014-2020 – Ripartizione Assegni di Ricerca
8	Proposta Reclutamento ricercatori TD art.24, c. 3, lettera b), Legge 240/2010
9	Borse, Assegni di Ricerca
10	Collaboratori Esterni
11	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		
BOVA SERGIO	X		
CATAPANO GERARDO	X		
CONFORTI DOMENICO		X	
CUCUMO MARIO	X		
FILICE LUIGINO		X	
FURGIUELE FRANCO	X		
GUERRIERO FRANCESCA			X
MUSMANNO ROBERTO		X	
NICOLETTI GIOVANNI	X		
OLIVETI GIUSEPPE	X		
RIZZUTI SERGIO	X		
PROFESSORI ASSOCIATI:			
ALGIERI ANGELO	X		
AMELIO MARIO	X		

ARCURI NATALE	X		
BERALDI PATRIZIA	X		
BRUNO FABIO		X	
BRUNO LUIGI	X		
CREA FORTUNATO	X		
FRAGIACOMO PETRONILLA	X		
KALIAKATSOS DIMITRIOS	X		
MALETTA CARMINE	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
RICERCATORI:			
ALFANO MARCO	X		
AMBROGIO GIUSEPPINA		X	
AMMIRATO SALVATORE	X		
BRUNI MARIA ELENA	X		
CANDAMANO SEBASTIANO	X		
CASTIGLIONE TERESA	X		
CORVELLO VINCENZO			X
DE BARTOLO CARMINE		X	
DE LUCA PIERANTONIO	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	
MORRONE PIETROPAOLO	X		
PALMIERI ROBERTO		X	
PINNARELLI ANNA KETTY	X		
SORRENTINO NICOLA	X		
VERTERAMO SAVERINO	X		
VIOLI ANTONIO			X

Il Segretario
 Dott. Lorenzo SPATARO

Il Presidente
 Prof. Leonardo PAGNOTTA

PERSONALE TECNICO			
AMMINISTRATIVO:			
DE GAETANO GIUSEPPE	X		
GAUDIO MARIA TERESA	X		
MUSACCHIO FRANCESCO	X		
PAONE ANTONIA	X		
STOCCO PASQUALE			X
TACCONE MARIA ROSA	X		
DOTTORANDI DI RICERCA			
MENDICINO LUCA	X		
ASSEGNISTI DI RICERCA			
SGAMBITTERRA EMANUELE	X		
RAPPRESENTANTI DEGLI STUDENTI			
STRAFFALACI VINCENZO	X		
STELLA ARMANDO			X
CICCARELLI ALESSANDRO		X	
MANGIONE ROCCO	X		
GUARAGNA DANILO			X
NOVEMBRINO ANDREA		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

Il Presidente comunica che:

1.1 Risultati ASN 2018 - Quinto Quadrimestre

ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale alla Prima Fascia:

- il Prof. Mario AMELIO (SC 09/C1, ING-IND/08);

hanno conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale alla Seconda Fascia:

- l'Ing. Silvio BARBARELLI (SC 09/C1, ING-IND/08);
- l'Ing. Teresa CASTIGLIONE (SC 09/C1, ING-IND/08);
- l'Ing. Giuseppe DE LORENZO (SC 09/C1, ING-IND/09).

1.2 Presa di Servizio Collaboratori alla Ricerca

hanno preso servizio:

- il 02/8/2018, il Dott. Daniele ROGANO in qualità di vincitore della selezione per l'attribuzione di un Assegno di Ricerca di cui al D.D. 209 del 07/06/2018, Responsabile il Prof. Giuseppe Guido;
- l'1/08/2018, l'Ing. Giuseppe BARONE, in qualità di vincitore della selezione per l'attribuzione di un Assegno di Ricerca di cui al D.D. 213 del 13/06/2018, responsabile il Prof. Daniele Menniti;

Il Segretario
 Dott. Lorenzo SPATARO

Il Presidente
 Prof. Leonardo PAGNOTTA

- l'1/08/2018, l'Ing. Davide CONDO', in qualità di vincitore della selezione per l'attribuzione di un Assegno di Ricerca di cui al D.D. 248 del 27/06/2018, Responsabile Scientifico il Prof. Natale Arcuri;
- l'1/09/2018, l'Ing. Giuseppe GAGLIARDI, in qualità di vincitore della selezione per l'attribuzione di un Assegno di Ricerca di cui al D.D. 249 del 27/06/2018, Responsabile Scientifico il Prof. Natale Arcuri;
- il 03/08/2018, l'Ing Orlando CORIGLIANO, vincitore di una Borsa di Ricerca di cui al D.D. n. 262 del 06/07/2018, Responsabile Scientifico il Prof. Francesco LONGO;
- il 03/08/2018, l'Ing Giuseppe DE LORENZO, vincitore di una Borsa di Ricerca di cui al D.D. n. 263 del 06/07/2018, Responsabile Scientifico il Prof. Francesco LONGO;
- l'8/08/2018, il dott. Bernardo GIRALDI, vincitore della Borsa di Ricerca di cui al D.D. n. 257 del 03/07/2018, Responsabile Scientifico il Prof. Giovanni MIRABELLI;
- l'1/08/2018, l'Ing. Stefano MENDICINO, in qualità di vincitore della selezione per l'attribuzione di una Borsa di Ricerca di cui al D.D. 214 del 13/06/2018, Responsabile Scientifico il Prof. Daniele Menniti;
- l'11/00/2018, il Dott. Alberto TOCCI, in qualità di vincitore della selezione per l'attribuzione del Contratto di Lavoro di cui al D.D. 272 del 11/07/2018, Responsabile Scientifico l'Ing. Antonio VIOLI;
- dal 16/09/2018 al 15/10/2018, l'Ing Oscar Amoros Ferri della Regenera Levante sarà ospitato presso la stanza n. 702 del VII Piano del cubo 42C, Responsabile Scientifico il Prof. Nicola SORRENTINO nell'ambito del progetto europeo Marie Curie SMART.

1.3 Accreditamento EUR-ACE

il Direttore dell'Agenzia QUACING, Prof. Ing. Alfredo Squarzoni, ha trasmesso le bozze dei Rapporti di Valutazione (RV) dei CLM in Ingegneria Meccanica, in Ingegneria Energetica e in Ingegneria Gestionale sottoposti a valutazione ai fini dell'accreditamento EUR-ACE dal 14 al 17 maggio 2018. Il ritardo nella trasmissione delle bozze dei RV rispetto ai tempi previsti dal Regolamento dell'Agenzia è dovuto alla necessità di attendere il ricevimento di tutti i RV relativi alle visite effettuate nei mesi di aprile e, soprattutto, di maggio, al fine di poter procedere ad un esame comparato delle valutazioni proposte dai Gruppi di valutazione, per evitare valutazioni difformi in presenza di situazioni sostanzialmente equivalenti. Questo ritardo, comunque, non influirà sui tempi di accreditamento, che saranno deliberati per la fine di settembre e, quindi, entro i tempi previsti.

1.4 Bando Ammissione CdS DIMEG A.A. 2018/19

il numero di immatricolati alla chiusura del primo bando è risultato pari a 119 per Ingegneria Gestionale e 93 per Ingegneria Meccanica.

Il numero di domande di partecipazione al secondo bando ha superato il numero di posti messi a concorso, in particolare alla scadenza del 27 Agosto sono risultate: Ing. Gestionale 146 domande contro 61 posti; Ing. Meccanica 103 domande contro 87 posti. Al termine delle procedure di immatricolazione, sono risultati ancora vacanti n. 20 posti per il Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica e n. 16 posti per il Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale. Lo scorrimento delle graduatorie è in atto.

1.5 Modifica Bando Commissari ASN, DD n. 2119 dell'8/08/2018

il Direttore Generale del Dipartimento per la Formazione Superiore e della Ricerca del MIUR ha decretato la modifica dell'art. 3 (Domanda di Partecipazione), commi 1 e 2, del D.D. N. 1052/2018 "Procedura per la formazione delle commissioni nazionali 2018-2020 per il conferimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di Professore Universitario di Prima e di

Seconda Fascia. La domanda, a pena di esclusione, deve essere presentata a partire dal 9 agosto 2018 ed entro e non oltre le ore 15.00 del giorno 25 settembre 2018.

1.6 MIUR: pubblicato il DM n.589/2018 – Valori-soglia indicatori ASN

il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca ha pubblicato il Decreto ministeriale n.589 dell' 8 agosto 2018 "Determinazione dei Valori-Soglia degli indicatori di cui agli allegati C, D ed E del D.M. 7 giugno 2016, n. 120".

1.7 Gestione Master - D.R. 1156 del 25/07/2018

tenuto conto che attualmente la gestione delle carriere degli studenti iscritta ai master viene effettuata con un applicativo realizzato direttamente da personale interno all'ateneo ma che non consente di ricavare tutte quelle informazioni relative a statistiche, monitoraggio e valutazione sempre più frequentemente richiesti dalle strutture interne ed esterne all'Ateneo, visto che il centro ICT d' Ateneo si è dichiarato disponibile ad offrire la piena collaborazione alle strutture interessate per l'utilizzo del sistema Esse3 e per il quale sono state già effettuate delle giornate di formazione; considerato che il sistema Esse3 offre funzionalità omnicomprensive della gestione di tutte le attività formative e delle carriere degli studenti, oltre che la produzione di tutti i report oggi richiesti, inclusi i dati nel formato richiesto dall'osservatorio nazionale ANS, con evidente vantaggio sotto il profilo dell'efficienza dei procedimenti legati alla gestione dei master; il Rettore ha decretato che la gestione del master dovrà essere analoga alla gestione di corso di studio così come previsto nelle linee guida dell'ANVUR.

1.8 Resoconto Senato 23 Luglio 2018

il 23 Luglio, al Punto 4 "Nuovi Criteri attribuzione 43_assegni fondi regionali", il Senato, in riferimento alla delibera della Giunta della Regione Calabria n. 109 del 23 marzo 2018, inerente il finanziamento per gli interventi dell'obiettivo specifico 10.5 "CalabriaAltaFormazione" del Piano di azione e coesione (Pac) 2014/2020, in particolare per la programmazione di progetti a beneficio degli Atenei calabresi, un totale di 43 assegni di ricerca biennali, di cui 35 inerenti le tematiche della Strategia Nazionale di Specializzazione Intelligente (SNSI), ha attribuito al DiMEG n.3 Assegni Biennali.

Gli assegni saranno attribuiti ad un numero corrispondente di Settori Scientifico-Disciplinari individuati in base alla graduatoria dei Settori Scientifico-Disciplinari ordinati secondo il voto v ("somma punteggi" nelle tabelle ANVUR) conseguito nella valutazione VQR 2011-2014.

Il Senato, al punto 8. CONFERIMENTO TITOLO "PROFESSORE EMERITO", ha deliberato, inoltre, di approvare la richiesta del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale per il conferimento del titolo di Professore Emerito in favore del prof. Gaetano FLORIO e di trasmettere l'intera documentazione al Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca per gli adempimenti conseguenti.

Il Senato Accademico esprime, infine, parere favorevole, per la parte di propria competenza, per la proposta di nuova istituzione del Master di II livello, afferente al DIMEG, denominato "Qualità e Sicurezza nell'Industria Alimentare (Qua.S.I.A.)", per l'anno accademico 2018/2019, Direttore del Master "Prof. Giovanni Mirabelli".

1.9 Convegno AIAS 2018

si è concluso il 47° Convegno AIAS organizzato dal Gruppo di Progettazione e Costruzione di Macchine del DIMEG. Il Convegno si è tenuto presso il Resort Alta Fiumara di Villa S. Giovanni tra il 5 e l'8 Settembre. L'evento ha registrato una notevole affluenza di ricercatori provenienti da tutta l'Italia e durante l'evento sono state presentate oltre 150 memorie.

Sono state completate le procedure di voto per il rinnovo degli organi di governo dell'Associazione. Il nuovo Presidente della Società Scientifica Italiana di Progettazione Meccanica e Costruzione di Macchine (Settore Scientifico Disciplinare Ing-Ind/14), per il biennio

2018-2020, è il Prof. Franco Furgiuele. Premiati per la carriera i Proff. Laura Luchi e Andrea Poggialini

Il Presidente rinnova gli auguri al Prof. Furgiuele.

1.10 Bando selezione nominativi Consiglio Direttivo ANVUR

scade il 25 settembre il termine ultimo per la partecipazione al Bando per l'acquisizione di candidature per il Consiglio Direttivo dell'Agenzia Nazionale per la valutazione dell'Università e della Ricerca predisposto dal Comitato di selezione appositamente incaricato ai sensi dell'articolo 8, comma 3 del DPR n. 76 del 2010. Il bando è disponibile anche sul sito MIUR.

1.11 Sulla stampa

sono stati pubblicati i seguenti articoli:

- Gazzetta del Sud del 21/07/2018, "Come migliorare la portualità Internazionale";
- Lamezia in Strada del 27/07/2018 "Pneumatici a Fine Utilizzo Innovazione a Tecnologica per un'Edilizia Sostenibile" all'Unical;
- Gazzetta del Sud del 05/08/2018 "All'UNICAL Pneumatici usati diventano colle e malte per l'edilizia";
- Gazzetta del Sud del 14/08/2018, "Al via le iscrizioni al corso di laurea in Intelligence";
- Gazzetta del Sud del 22/08/2018, "La calamita Unical attira tutta la Calabria";
- Corriere della Calabria del 9/9/2018, "Il muscolo artificiale che "parla" calabrese";
- Gazzetta del Sud del 16/09/2018, "All'Università della Calabria interessa l'ex Caserma di Cutro".

1.12 Premio ATI per Tesi di Dottorato

l'Associazione Termotecnica Italiana (ATI), in collaborazione con l'Associazione della Fisica Tecnica Italiana (FTI) e l'Associazione Italiana delle Macchine a Fluido e dei Sistemi per l'Energia e l'Ambiente (AIMSEA), ha conferito a Domenico Mazzeo menzione di merito per la sua tesi di dottorato di ricerca dal titolo: "*Dynamic thermal characteristics and energy behaviour of building walls containing sensible storage materials and phase change materials (PCM). New analytical and numerical model and experimental validation*" - Tutor Prof. Giuseppe Oliveti.

La tesi è stata ritenuta tra le migliori tre nel concorso nazionale PREMIO ATI per tesi di dottorato di ricerca discusse negli anni solari 2016, 2017 o 2018. Domenico Mazzeo ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca al DIMEG nel giugno 2017.

La premiazione è avvenuta in occasione del 73° Congresso Nazionale ATI - Pisa 12 - 14 settembre 2018.

2. RATIFICA VERBALI SEDUTE PRECEDENTI

Il Presidente rammenta che le bozze dei verbali delle riunioni del CdD del 14/06/2018 e del 29/06/2018 sono state postate nella relativa cartella condivisa di Google Drive e che tutti i membri del Consiglio sono stati allertati tramite posta elettronica a prenderne visione. Poichè sono state rese consultabili solo 2 giorni prima dell'adunanza del Consiglio, le stesse saranno approvate in una seduta successiva.

3. COPERTURA CORSI

3.1) CONFERIMENTO INCARICHI DI INSEGNAMENTO A.A. 2018/2019

3.1.1 Bando D.D. 278 del 13/07/2018 - Conferimento di Incarichi di Insegnamento, AA 2018/2019, mediante Affidamento e, in subordine mediante Contratto di Diritto Privato a Tempo Determinato, (art. 23 comma 2, Legge 240/2010).

Il Direttore informa che è necessario procedere al conferimento degli incarichi di insegnamento di cui al Bando D.D. n. 278 del 13/07/2018. Egli espone sinteticamente i contenuti del Bando in esame.

Dopo ampia discussione, il Consiglio,

Visto il Bando D.D. 278 del 13/07/2018;

Visti gli atti della Commissione all'uopo nominata con D.D. n. 342 dell'11/09/2018;

Tenuto conto della segnalazione della Commissione al Direttore della necessità di approfondire dal punto di vista normativo (Art. 12, comma 1 e comma 6 del Regolamento di Ateneo, DR n. 1961 del 23/09/2012, per il conferimento di incarichi di insegnamento nei corsi di studio dell'Università della Calabria) la posizione dei candidati DI MAIO Fabrizio e SPATARO Lorenzo, entrambi personale tecnico-amministrativo dell'UNICAL;

Visto il parere favorevole da parte del Dipartimento di Matematica e Informatica, in qualità di Dipartimento competente, DD n. 70 del 17/09/2018, al conferimento dell'incarico di insegnamento "Algebra Lineare e Geometria" CdS Laurea in Ingegneria Gestionale – SSD MAT/03 1° semestre, 1° Anno, ore 23 di Esercitazione, alla Dott.ssa Giusy MACRINA;

Tenuto conto che il Dipartimento competente, ai sensi del D.R. 1961 del 24/09/2012, art. 5 comma 2, deve esprimere parere entro 30 giorni dal ricevimento della richiesta; trascorso questo termine, il Dipartimento richiedente ha facoltà di esprimere autonomamente il parere scientifico;

rinvia l'attribuzione degli insegnamenti:

GESTIONE DELL'INFORMAZIONE AZIENDALE 1,20 crediti - (15 ore esc.) 2° Semestre	ING-IND/35 - 09/B3	C.L. Mag. ING. GEST. 1° ANNO
---	--------------------	------------------------------

per il quale ha prodotto domanda DI MAIO Fabrizio e

SERVIZI DIGITALI PER LA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE - 1,20 crediti - (15 ore eserc.) 2° Semestre	ING-IND/35 - 09/B3	C.L. Mag. ING. GEST. 2° ANNO
---	--------------------	------------------------------

per il quale ha prodotto domanda SPATARO Lorenzo ad una prossima riunione del Consiglio di Dipartimento;

Il Consiglio approva la graduatoria stilata dalla Commissione, che viene allegata al presente verbale, e delibera, all'unanimità, di conferire i seguenti incarichi di insegnamento mediante contratto di diritto privato a tempo determinato (art. 23 comma 2, Legge 240/2010). Per ciascun incarico viene riportato a fianco il compenso lordo contrattuale al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione (€ 27,20 per ogni ora di lezione/esercitazione/laboratorio). **Il Consiglio delibera, altresì, che in caso di rinuncia dei vincitori si procederà con lo scorrimento della medesima graduatoria e in assenza di graduatoria a procedere all'emanazione di un nuovo Bando di Selezione.**

COGNOME NOME	INSEGNAMENTO	SSD - SC	CORSI DI LAUREA TRIENNALE - SPECIALISTICA -MAGISTRALE	PRESA DI SERVIZIO	FINE ATT.	COMPENSO AL NETTO ONERI AMM.NE
PETTINATO Antonio	GESTIONE DELLA QUALITA' NELL'INDUSTRIA ALIMENTARE - 6 crediti - (35 ore di lezione +15 ore eserc.) 2° Semestre	ING-IND/17 - 09/B2	C.L. Mag. ING. GEST. 1° ANNO	04/03/2019	21/09/2019	€1.360,00
MACRINA Giusy	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA - 1,84 crediti (23 ore eserc.) 1° semestre	MAT/03 - 01/A2	C.L. ING. GEST 1° ANNO	24/09/2018	21/09/2019	€625,60
ATTANASI Guido Daniele	ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE - 1,84 crediti - (23 ore eserc.) 1° Semestre	ING-IND/35 - 09/B3	C.L. ING. GEST 2° ANNO	24/09/2018	21/09/2019	€625,60
MAGARO' Pietro	MECCANICA DEI MATERIALI - 1,20 crediti - (15 ore eserc.) 1° Semestre	ING-IND/14 - 09/A3	C.L. ING. GEST 2° ANNO	24/09/2018	21/09/2019	€408,00
DE MAIO Annarita	RICERCA OPERATIVA 1 - 1,84 crediti - (23 ore eserc.) 2° Semestre	MAT/09 - 01/A6	C.L. ING. GEST 2° ANNO	04/03/2019	21/09/2019	€625,60
NOCELLA Isabella	GESTIONE AZIENDALE - 1,84 crediti - (23 ore eserc.) 1° Semestre	IND-IND/35 - 09/B3	C.L. ING. GEST 3° ANNO	24/09/2018	21/09/2019	€625,60
VIZZA Pasquale	PRINCIPI DI SISTEMI ELETTRICI - 1,20 crediti - (15 ore eserc.) 1° Semestre	IND-IND/33 - 09/E2	C.L. ING. GEST 3° ANNO	24/09/2018	21/09/2019	€408,00
DE MAIO Annarita	LOGISTICA - 3,44 crediti - (43 ore eserc.) 1° Semestre	MAT/09 - 01/A6	C.L. Mag. ING. GEST. 1° ANNO	24/09/2018	21/09/2019	€1.169,60
FELICETTI Alberto Michele	MARKETING INDUSTRIALE - 0,40 crediti - (5 ore eserc.) 1° Semestre	ING-IND/35 - 09/B3	C.L. Mag. ING. GEST. 1° ANNO	24/09/2018	21/09/2019	€136,00
TERENZIO Tommaso	FINANZA E SIMULAZIONE DI IMPRESA 1,20 crediti - (15 ore esc.) 2° Semestre	ING-IND/35 - 09/B3	C.L. Mag. ING. GEST. 1° ANNO	04/03/2019	21/09/2019	€408,00

Il Segretario
Dott. Lorenzo SPATARO

Il Presidente
Prof. Leonardo PAGNOTTA

DE CAROLIS Monica	SISTEMI ORGANIZZATIVI AZIENDALI - 2 crediti - (25 ore eserc.) 1° Semestre	ING-IND/35 - 09/B3	C.L. Mag. ING. GEST. 2° ANNO	24/09/2018	21/09/2019	€680,00
COSMA Antonio Maria Igor	PROGETTAZIONE E PIANIFICAZIONE INTEGRATA DELLA PRODUZIONE - 2 crediti - (25 ore eserc.) 1° Semestre	ING-IND/16 - 09/B1	C.L. Mag. ING. GEST. 2° ANNO	24/09/2018	21/09/2019	€680,00
GIGLIO Carlo	GESTIONE DEI PROCESSI DI INNOVAZIONE - 0,32 crediti - (4 ore eserc.) 2° Semestre	ING-IND/35 - 09/B3	C.L. Mag. ING. GEST. 2° ANNO	04/03/2019	21/09/2019	€108,80
PADOVANO Antonio	GESTIONE DEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI - 2 crediti - (25 ore eserc.) 2° Semestre	ING-IND/17 - 09/B2	C.L. Mag. ING. GEST. 2° ANNO	04/03/2019	21/09/2019	€680,00
DE LEO Saverino	ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE - 1,20 crediti - (15 ore eserc.) 2° Semestre	ING-IND/35 - 09/B3	C.L. ING. MECC. 1° ANNO	04/03/2019	21/09/2019	€408,00
BARBIERI Loris	DISEGNO DI MACCHINE/CAD PRIMA PARTE - 1,12 crediti (14 ore eserc.) 1° semestre	ING-IND/15 - 09/A3	C.L. ING. MECC. 2° ANNO	24/09/2018	21/09/2019	€380,80
RIZZO Domenico	DISEGNO DI MACCHINE/CAD PRIMA PARTE (I TURNO) - 0,56 crediti (14 ore lab.) 1° semestre	ING-IND/15 - 09/A3	C.L. ING. MECC. 2° ANNO	24/09/2018	21/09/2019	€380,80
RIZZO Domenico	DISEGNO DI MACCHINE/CAD PRIMA PARTE (II TURNO) - 0,56 crediti (14 ore lab.) 1° semestre	ING-IND/15 - 09/A3	C.L. ING. MECC. 2° ANNO	24/09/2018	21/09/2019	€380,80
CATERA Piervincenzo Giovanni	FONDAMENTI DI MECCANICA - 0,96 crediti - (12 ore eserc.) 1° Semestre	ING-IND/13 - 09/A2	C.L. ING. MECC. 2° ANNO	24/09/2018	21/09/2019	€326,40
VENNERI Assunta	COMPORAMENTO MECCANICO DEI MATERIALI - 2 crediti - (25 ore eserc.) 1° Semestre	ING-IND/14 - 09/A3	C.L. ING. MECC. 2° ANNO	24/09/2018	21/09/2019	€680,00
NICOLETTI Francesco	FISICA TECNICA - 2,32 crediti - (29 ore eserc.) 2° Semestre	ING-IND/10 - 09/C2	C.L. ING. MECC. 2° ANNO	04/03/2019	21/09/2019	€788,80

Il Segretario
Dott. Lorenzo SPATARO

Il Presidente
Prof. Leonardo PAGNOTTA

BARBIERI Loris	DISEGNO DI MACCHINE/CAD SECONDA PARTE - 1,12 crediti (14 ore eserc.) 2° semestre	ING-IND/15 - 09/A3	C.L. ING. MECC. 2° ANNO	04/03/2019	21/09/2019	€380,80
MARINO Emanuele	DISEGNO DI MACCHINE/CAD SECONDA PARTE (I TURNO) - 0,56 crediti (14 ore lab.) 2° semestre	ING-IND/15 - 09/A3	C.L. ING. MECC. 2° ANNO	04/03/2019	21/09/2019	€380,80
COSENTINO Vincenzo	DISEGNO DI MACCHINE/CAD SECONDA PARTE (II TURNO) - 0,56 crediti (14 ore lab.) 2° semestre	ING-IND/15 - 09/A3	C.L. ING. MECC. 2° ANNO	04/03/2019	21/09/2019	€380,80
CORIGLIANO Orlando	FONDAMENTI DI FLUIDODINAMICA - 1,28 crediti - (16 ore eserc.) 2° Semestre	ING-IND/09 - 09/C1	C.L. ING. MECC. 2° ANNO	04/03/2019	21/09/2019	€435,20
SGAMBITTERRA Emanuele	ELEMENTI COSTRUTTIVI DELLE MACCHINE - 1,60 crediti - (20 ore eserc.) 2° Semestre	ING-IND/14 - 09/A3	C.L. ING. MECC. 3° ANNO	04/03/2019	21/09/2019	€544,00
BRUSCO Giovanni	SISTEMI ELETTRICI - 1,60 crediti - (20 ore eserc.) 1° Semestre	ING-IND/33 - 09/E2	C.L. ING. MECC. 3° ANNO	24/09/2018	21/09/2019	€544,00
CARUSO Serafino	TECNOLOGIA MECCANICA E DEI MATERIALI - 1,28 crediti - (16 ore eserc.) 1° Semestre	ING-IND/16 - 09/B1	C.L. ING. MECC. 3° ANNO	24/09/2018	21/09/2019	€435,20
CARUSO Serafino	LABORATORIO CAM - 1,76 crediti - (22 ore eserc.) 2° Semestre	ING-IND/16 - 09/B1	C.L. ING. MECC. 3° ANNO	04/03/2019	21/09/2019	€598,40
SGAMBITTERRA Emanuele	COSTRUZIONE DI MACCHINE - 1,36 crediti - (17 ore eserc.) 1° Semestre	ING-IND/14 - 09/A3	C.L. Mag. ING. MECC. 1° ANNO	24/09/2018	21/09/2019	€462,40
PADOVANO Antonio	IMPIANTI INDUSTRIALI E MECCANICI - 2 crediti - (25 ore eserc.) 2° semestre	ING-IND/17 - 09/B2	C.L. Mag. ING. MECC. 1° ANNO	04/03/2019	21/09/2019	€680,00
BARBIERI Loris	STRUMENTI E METODI PER IL DESIGN - 2 crediti - (25 ore eserc.) 2° Semestre	ING-IND/15 - 09/A3	C.L. Mag. ING. MECC. 1° ANNO	04/03/2019	21/09/2019	€680,00

Il Segretario
Dott. Lorenzo SPATARO

Il Presidente
Prof. Leonardo PAGNOTTA

CARUSO Serafino	SISTEMI DI PRODUZIONE INDUSTRIALE - 1,60 crediti - (20 ore eserc.) 2° Semestre	ING-IND/16 - 09/B1	C.L. Mag. ING. MECC. 1° ANNO	04/03/2019	21/09/2019	€544,00
RITACCO Gerardo	PROTOTIPAZIONE RAPIDA - 0,96 crediti - (24 ore labor.) 2° Semestre	ING-IND/15 - 09/A3	C.L. Mag. ING. MECC. 2° ANNO	04/03/2019	21/09/2019	€652,80
MORANO Chiara	PROGETTAZIONE MECCANICA CON MATERIALI POLIMERICI CERAMICI E COMPOSITI - 1,36 crediti - (17 ore eserc.) 1° Semestre	ING-IND/14 - 09/A3	C.L. Mag. ING. MECC. 2° ANNO	24/09/2018	21/09/2019	€462,40
SGAMBITTERRA Emanuele	SELEZIONE DI MATERIALI INGEGNERISTICI - 0,48 crediti - (6 ore eserc.) 2° Semestre	ING-IND/14 - 09/A3	C.L. Mag. ING. MECC. 2° ANNO	04/03/2019	21/09/2019	€163,20
BARBARELLI Silvio	LABORATORIO DI MACCHINE - 0,76 crediti - (19 ore labor.) 1° Semestre	ING-IND/08 - 09/C1	C.L. Mag. ING. ENERG. 1° ANNO	24/09/2018	21/09/2019	€516,80
VIZZA Pasquale	SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA - 1,04 crediti - (13 ore eserc.) 1° Semestre	ING-IND/33 - 09/E2	C.L. Mag. ING. ENERG. 2° ANNO	24/09/2018	21/09/2019	€353,60
MIRANDOLA Francesca Amelia	FLUIDODINAMICA DELLE MACCHINE - 2 crediti - (20 ore eserc. + 10 ore lab.) 1° Semestre	ING-IND/09 - 09/C1	C.L. Mag. ING. ENERG. 2° ANNO	24/09/2018	21/09/2019	€816,00
GIGLIO Carlo	PROJECT MANAGEMENT - 6 crediti - (32 ore di lezione + 12 ore labor.) 1° Semestre	ING-IND/35 - 09/B3	C.L. Mag. INFORMATICA. 2° ANNO	24/09/2018	21/09/2019	€1.523,20
CHIAPPETTA Federica	BUSINESS GAME - 1,92 crediti - (24 ore eserc.) 2° Semestre	ING-IND/35 - 09/B3	C.L. Mag. INFORMATICA. 2° ANNO	04/03/2019	21/09/2019	€652,80
LAGUDI Antonio	INFORMATICA GRAFICA - 6 crediti insegnamento (n. 40 ore eserc.) 2° sem.	ING-INF/05 09/H1	C.L. Mag. ING. EDILE-ARCH. 1° ANNO -	04/03/2019	21/09/2019	€1.088,00
BRUNO Roberto	FISICA TECNICA - 9 crediti insegnamento (n. 30 ore eserc.) 2° sem.	ING-IND/11 09/C2	C.L. Mag. ING. EDILE-ARCH. 2° ANNO -	04/03/2019	21/09/2019	€816,00

Il Segretario
Dott. Lorenzo SPATARO

Il Presidente
Prof. Leonardo PAGNOTTA

GUAGLIARDI Valentina	LABORATORIO DI TECNOLOGIE EDILIZIE - 9 crediti insegnamento (n. 30 ore eserc.) 2° sem.	ICAR/11 08/C1	C.L.Mag. ING. EDILE-ARCH. 5° ANNO -	04/03/2019	21/09/2019	€816,00
FELICETTI Alberto Michele	ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE 6 crediti (36 ore di lezioni + 21 ore eserc.) 2° sem.	ING-IND/35 09/B3	C.L. ING. AMB/CHIM. 1° ANNO -	25/02/2019	21/09/2019	€1.550,40
LAGUDI Antonio	LABORATORIO 1 credito (25 ore labor.) 2° sem.		C.L. ING. AMB/CHIM. 1° ANNO -	25/02/2019	21/09/2019	€680,00
MAZZEO Domenico	ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI 1,44 crediti (18 ore eserc.) 1° sem.	ING-IND/11 - 09/C2	C.L.Mag. ING. AMB. 1° ANNO -	24/09/2018	21/09/2019	€489,60

La presente delibera approvata seduta stante diviene immediatamente esecutiva.

3.1.2 Bando D.D. 345 del 25/07/2018 emanato dal Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica – DIMES - Conferimento Incarico di Insegnamento, A.A. 2018/2019, mediante Affidamento e, in subordine mediante Contratto di Diritto Privato a Tempo Determinato, (art. 23 comma 2, Legge 240/2010).

Il Presidente informa che è necessario deliberare, in qualità di Dipartimento Competente, per il conferimento di incarichi di insegnamento, retribuiti, per le esigenze del DIMES.

Il Presidente espone sinteticamente i contenuti del Bando in esame.

- Per l'insegnamento "*Progettazione dei Sistemi Digitali*", CdS Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica, SSD ING-INF/01 – 21 ore di Esercitazione, ha presentato domanda la candidata SPAGNOLO Fanny
- Per l'insegnamento "*Economia e Organizzazione Aziendale*", CdS Laurea Triennale in Ingegneria Alimentare, SSD ING-IND/35 – 18 ore di Esercitazione, ha presentato domanda il candidato ATTANASI Guido Daniele
- Per l'insegnamento "*Macchine*", CdS Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica, SSD ING-IND/09 – 10 ore di Esercitazione e 5 ore di laboratorio, ha presentato domanda il candidato DE LORENZO Giuseppe
- Per l'insegnamento "*Impianti Elettrici*", CdS Laurea Triennale Ingegneria Elettronica, SSD ING-IND/33 – 12 ore di Laboratorio, ha presentato domanda il candidato BARONE Giuseppe

Il Consiglio dopo ampia discussione, Visto il Bando D. D. 345 del 25/07/2018 del DIMES e Visti gli atti della Commissione all'uopo nominata con D.D. n. 342 dell'11/09/2018, delibera, all'unanimità, parere favorevole al conferimento di un incarico di insegnamento a:

- **SPAGNOLO Fanny**

per l'insegnamento "*Progettazione dei Sistemi Digitali*", CdS Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica, SSD ING-INF/01 – 21 ore di Esercitazione

Il Segretario

Dott. Lorenzo SPATARO

Il Presidente

Prof. Leonardo PAGNOTTA

- **ATTANASI Guido Daniele**
per l'insegnamento "*Economia e Organizzazione Aziendale*", CdS Laurea Triennale in Ingegneria Alimentare, SSD ING-IND/35 – 18 ore di Esercitazione
- **DE LORENZO Giuseppe**
per l'insegnamento "*Macchine*", CdS Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica, SSD ING-IND/09 – 10 ore di Esercitazione e 5 ore di laboratorio
- **BARONE Giuseppe**
per l'insegnamento "*Impianti Elettrici*", CdS Laurea Triennale Ingegneria Elettronica, SSD ING-IND/33 – 12 ore di Laboratorio

3.1.3 Il Presidente informa che il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica, nella seduta del 26/07/2018, a seguito dell'Accordo Dipartimentale per la Didattica, ha proceduto al conferimento degli incarichi di insegnamento retribuiti per l'A.A. 2018/2019 sotto specificati a:

- **TRIPODI Caterina**
"*Analisi Matematica 1 (Modulo 1)*" CdS Laurea Triennale in Ingegneria Meccanica, SSD MAT/05 – 1° Anno, 1° Semestre, ore 23 di Esercitazione
- **SOLFERINO Viviana**
"*Analisi Matematica 2*" CdS Laurea Triennale in Ingegneria Meccanica, SSD MAT/05 – 2° Anno, 1° Semestre, ore 33 di Esercitazione
- **VOLPE Rossana**
"*Analisi Matematica 1*" CdS Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale, SSD MAT/05 – 1° Anno, 1° Semestre, ore 23 di Esercitazione
- **ESPOSITO Francesco**
"*Analisi Matematica 2*" CdS Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale, SSD MAT/05 – 2° Anno, 1° Semestre, ore 23 di Esercitazione

Il Consiglio prende atto.

3.2 Pareri Dipartimenti Competenti su Copertura Insegnamenti AA 2018-2019

3.2.1 Il Presidente informa che il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica, nella seduta del 26/07/2018, in qualità di Dipartimento competente, ha espresso parere favorevole all'attribuzione dell'insegnamento "*Algebra Lineare e Geometria*" SSD MAT/03 – 9 CFU – 1° anno, 1° semestre – Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale – 60 ore di lezione – alla Prof.ssa Francesca GUERRIERO.

Il Consiglio prende atto.

3.2.2 Il Presidente informa che con nota Prot. 2027 del 10/07/2018, è stata inoltrata richiesta di parere al Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica –

DIMES, in qualità di Dipartimento competente, sulla copertura del seguente insegnamento, demandata al DIMEG attraverso accordo didattico interdipartimentale:

Informatica Grafica SSD ING-INF/05 – 6 CFU – 1° anno, 2° semestre – LM5 ED.ARCH.- 40 ore di lezione - **Fabio BRUNO**, Professore Associato, SSD ING-IND/15 e che alla data odierna non è pervenuto alcun parere.

Il Dipartimento competente, ai sensi del D.R. 1961 del 24/09/2012, art. 5 comma 2, deve esprimere parere entro 30 giorni dal ricevimento della richiesta; trascorso questo termine, il Dipartimento richiedente ha facoltà di esprimere autonomamente il parere scientifico.

Il Consiglio per quanto su esposto attribuisce al Prof. **Fabio BRUNO**, Associato, SSD ING-IND/15, la copertura dell'insegnamento **Informatica Grafica** SSD ING-INF/05 – 6 CFU – 1° anno, 2° semestre – LM5 ED.ARCH.- 40 ore di lezione per l'A.A. 2018/2019.

4. QUESTIONI DIDATTICHE

4.1 Modifica semestralizzazione a.a. 2018-19

- Il corso di *Processi di produzione alimentare* ING-IND/16 previsto al 2° anno 1° semestre CdLM Ingegneria Gestionale sarà attivato al 2° anno **2° semestre**
- Il corso di *Innovazione Tecnologica nel settore Alimentare* ING-IND/24 previsto al 2° anno 2° semestre CdLM Ingegneria Gestionale sarà attivato al 2° anno **1° semestre**

4.2 Modifica carico didattico

Il Professore Angelo Algieri, Professore associato nel SSD ING-IND/09 chiede la modifica del proprio carico didattico come riportato di seguito:

“Sistemi Energetici” SSD ING-IND/09 CdL Ing. Gestionale 6 CFU - 40 ore di lezione e 5 ore di esercitazione.

5. QUESTIONI RELATIVE A PERSONE

Nulla da deliberare

6. CONTRATTI E CONVENZIONI

Il Presidente illustra le seguenti proposte:

6.1 ACCORDO ATTUATIVO fra DIMEG e NUOVO PIGNONE Srl.

“Sviluppo di un'App per la visualizzazione in Realtà Aumentata di modelli CAD e l'acquisizione di annotazioni 3D”.

Il contratto ha la durata di 2 mesi, con decorrenza dalla data di sottoscrizione. Per l'esecuzione delle attività, il Committente corrisponderà al Contraente la somma complessiva di 6.000,00 € oltre IVA. Il Presidente propone di affidare la Responsabilità Scientifica dell'accordo al proponente, Prof. Fabio Bruno.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi, dopo breve discussione, **il Consiglio approva la proposta all'unanimità.**

6.2 CONTRATTO DI COLLABORAZIONE fra DIMEG e FONTANA PIETRO SPA.

“Studio di fattibilità preliminare finalizzata alla realizzazione di un componente mediante Single Point Increment; Realizzazione di un *test-case* mediante suddetta tecnologia del componente denominato "Rinforzo_Cerniera_Cofano Motore"; Collaborazione scientifica nella fase di assessment dei risultati.”

Il Segretario
Dott. Lorenzo SPATARO

Il Presidente
Prof. Leonardo PAGNOTTA

L'accordo ha la durata di 20 giorni, con decorrenza dalla data di ricevimento del materiale. Per l'esecuzione delle attività, il Committente corrisponderà al Contraente la somma complessiva di 500,00€ oltre IVA.

Il Presidente propone di affidare la Responsabilità Scientifica della Convenzione agli Ingg. Giuseppina Ambrogio e Francesco Gagliardi.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi, dopo breve discussione, **il Consiglio approva all'unanimità la proposta.**

6.3 CONVENZIONE QUADRO fra il DIMEG e L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DI CROTONE

“Attività di formazione professionale altamente qualificata attraverso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica Energetica e Gestionale.”

La formazione potrà essere svolta con l'attivazione di Seminari e/o Corsi sviluppati sulla base di una specifica programmazione preventivamente definita tra le “Parti”.

Il Contratto scade il 31 Dicembre 2020. Si tratta di Convenzione Quadro e, pertanto, al momento non è previsto alcun corrispettivo.

Il Presidente informa che per motivi di urgenza la Convenzione è già stata firmata dalle parti e viene ora portata a ratifica del Consiglio.

La Responsabilità Scientifica del progetto è del Direttore del DIMEG, Prof. Leonardo Pagnotta.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi, dopo breve discussione, **il Consiglio, all'unanimità, ratifica l'operato del Direttore.**

6.4 CONTRATTO PER SERVIZI DI CONSULENZA fra DIMEG e NTT Data SpA.

“Definizione e implementazione delle metriche e dei criteri di parametrizzazione tra la politica di merito e il rewarding; Analisi e definizione dei processi operativi da attivare per il funzionamento ottimale del sistema di matching; Sviluppo e validazione del business model in relazione a tutti gli stakeholder (comune di Cosenza, associazioni no-profit, enti/impresе che conferiscono i generi alimentari, aziende IT).”

Il contratto è valevole dalla data della stipula sino a tutto il 31.03.2019.

Per l'esecuzione delle attività, il Committente corrisponderà al Contraente la somma complessiva di 36.975 euro oltre IVA.

Il Presidente informa che per motivi di urgenza la Convenzione è già stata firmata dalle parti e viene ora portata a ratifica del Consiglio.

Responsabile Scientifico è il Prof. Luigino Filice.

Il Consiglio approva all'unanimità l'operato del Direttore.

6.5 CONVENZIONE QUADRO fra DIMEG e COMUNE DI SAN SOSTENE

“Attività di studio e di ricerca finalizzate a consentire al Committente di raggiungere i propri obiettivi programmatici; Supporto per la partecipazione a Bandi Regionale, Nazionali ed Europei per il finanziamento di attività e iniziative finalizzate allo sviluppo economico e sociale del territorio e la realizzazione in propri progetti, nel rispetto delle competenze specifiche del DIMEG; Supporto allo sviluppo dell'economia locale con azioni indirizzate alle aziende del territorio nonché supporto per lo sviluppo di nuove ed innovative idee imprenditoriali, stimolando la nascita di Start Up tecnologiche; Attività culturali, formative e divulgazione scientifica e tecnologica.”

Il Contratto ha durata quinquennale dalla data della firma. Si tratta di Convenzione Quadro e, pertanto, al momento non è previsto alcun corrispettivo.

Il Presidente propone di affidare la Responsabilità Scientifica della Convenzione al Prof. Daniele

Il Segretario
Dott. Lorenzo SPATARO

Il Presidente
Prof. Leonardo PAGNOTTA

MENNITI.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

Dopo breve discussione, **il Consiglio approva all'unanimità le proposte del Presidente.**

6.6 CONVENZIONE QUADRO fra DIMEG e la RETE DI IMPRESE DESTINAZIONE SILA.

“Promuovere, sviluppare e consolidare opportunità e iniziative di collaborazione nei seguenti ambiti: Sistemi organizzativi e informativi; Ideazione e gestione progetti; Individuazione di servizi di supporto alle imprese della rete di imprese, di promozione dei territori e di attrazione degli investimenti; Formazione di base e specialistica.”

Il contratto ha validità triennale a partire dalla data della stipula.

Il Presidente propone di affidare la Responsabilità Scientifica della Convenzione al Prof. Salvatore AMMIRATO e chiede al Consiglio di esprimersi.

Dopo breve discussione, **il Consiglio approva all'unanimità le proposte del Presidente.**

6.7 DISPONIBILITÀ ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE

Il Presidente comunica che è pervenuta una nota a firma del dott. Francesco Mileto in qualità di Preside dell'Istituto Tecnico Industriale Statale “Michele Maria Milano” di Polistena che trova di forte interesse le attività di studio e ricerca circa il retrofit elettrico della minicar di cui sono responsabili il Prof. Menniti e l'Ing. Burgio, con riferimento agli indirizzi di studio del proprio Istituto.

6.8 Convenzioni e tirocini

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

DENOMINAZION E AZIENDA	SETTORE ATTIVITA'	N° DIP.	SEDE
Data Reply Srl	La Produzione di Software Applicativo e Tecnico	61	Milano
PLstudio s.r.l.s	Studio di Progettazione Meccanica	8	Soverato (CZ)

7. Progetto Strategico Regionale CalabriAltaFormazione - POR Calabria 2014-2020 - Piano di Azione e Coesione (PAC) 2014-2020 - Delibera CdA Criteri di ripartizione Assegni di Ricerca.

Il Presidente informa che il Magnifico Rettore ha comunicato (Amministrazione Centrale Allegato n.5 al Prot. N. 22770 del 04/09/2018) i risultati della ripartizione dei 43 assegni di ricerca biennali oggetto della convenzione con la regione Calabria deliberata, il 27 luglio u.s., dal Consiglio di Amministrazione.

All'esito di tale ripartizione, il DIMEG è risultato assegnatario di tre assegni inerenti le seguenti tematiche

Il Segretario
Dott. Lorenzo SPATARO

Il Presidente
Prof. Leonardo PAGNOTTA

della Strategia Nazionale Specializzazione Intelligente (SNSI):

1. Edilizia sostenibile - Edilizia sostenibile nei nuovi edifici;
2. Logistica - Miglioramento dei processi logistici e di trasporto merci, incluso security e safety;
3. Smart Manufacturing - Smart materials.

Per ogni Dipartimento, il CDA ha stilato una graduatoria dei SSD a cui attribuire gli assegni di ricerca, sulla base delle indicazioni della delibera (Somma punteggi “v” acquisiti nella VQR 2010-2014).

Secondo tale graduatoria gli assegni attribuiti al DIMEG sono da assegnare ai seguenti 3 SSD:

MAT/09 (Ricerca Operativa);

ING-IND/14 (Progettazione e Costruzione di Macchine);

ING-IND/16 (Tecnologie e Sistemi di Lavorazione).

Tenendo conto dei criteri e dei vincoli indicati nella delibera del CDA, ogni dipartimento dovrà adottare, entro 30 giorni dalla data della comunicazione, il provvedimento che approvi le proposte dei SSD interessati, con l’indicazione dei tutor (che dovranno possedere i requisiti indicati nella delibera del CDA) e delle tematiche, che dovranno soddisfare obbligatoriamente la coerenza con la Strategia Nazionale di Specializzazione Intelligente. La delibera dovrà essere trasmessa all’area Servizi di Supporto alle attività di ricerca, che unitamente alla Regione Calabria procederà ad autorizzare l’emanazione dei bandi da parte di ciascun dipartimento.

Il Presidente comunica di aver informato anticipatamente, tramite posta elettronica, tutti i membri dei SSD interessati e chiede loro di avanzare eventuali proposte. Si annotano le seguenti:

SSD MAT/09

- Tema: “Sviluppo di modelli e metodi per l’ottimizzazione dei processi logistici”
- Tutor: Francesca Guerriero
- Tematica SNSI: Logistica - Miglioramento dei processi logistici e di trasporto merci, incluso security e safety.

SSD ING-IND/14

- Tema: “Smart Materials, sviluppo e caratterizzazione di materiali a memoria di forma”
- Tutor: Prof. Carmine Maletta
- Tematica SNSI: Smart Manufacturing - Smart Materials.

SSD ING-IND/16

- Tema: “Smart processes, tecnologie di lavorazione innovative coerenti con Industry 4.0”.
- Tutor: Prof. L. Filice
- Tematica SNSI: Smart Manufacturing - Smart Materials.

Poiché nessuno dei SSD coinvolti esprime l’opportunità di inquadrare il proprio tema di ricerca nell’ambito della Tematica SNSI “Edilizia sostenibile - Edilizia sostenibile nei nuovi edifici” si apre ampia discussione. Alcuni interventi evidenziano come gli ambiti di ricerca dei SSD assegnatari del DIMEG (in particolare i SSD ING-IND/14 e ING-IND/16) siano difficilmente inquadrabili nella tematica suddetta e dalla discussione non traspare la volontà di nessun settore a convergere verso tale tematica perché non ne sussistono le condizioni.

Pertanto, dopo lungo dibattito, **il Consiglio, all’unanimità,**

approva la proposta del SSD MAT/09 (Tema: “Sviluppo di modelli e metodi per l’ottimizzazione dei processi logistici”, Tutor: Francesca Guerriero, Tematica SNSI: Logistica - Miglioramento dei processi logistici e di trasporto merci, incluso security e safety) e

dà mandato al Direttore di fare richiesta all'Area Servizi di Supporto alle Attività di Ricerca di procedere alla rimodulazione della Tematica SNSI "Edilizia sostenibile - Edilizia sostenibile nei nuovi edifici" con la Tematica SNSI "Smart Manufacturing - Smart Materials".

Qualora la richiesta di cui sopra sia accolta e quindi la tematica "Edilizia sostenibile - Edilizia sostenibile nei nuovi edifici" sia convertita nella tematica "Smart Manufacturing - Smart Materials", il Consiglio, all'unanimità, approva, già in questa seduta, entrambe le proposte dei Proff. Filice e Maletta.

La delibera è approvata seduta stante ed è immediatamente esecutiva.

8. Proposta Reclutamento ricercatori TD art.24, c. 3, lettera b), Legge 240/2010

Alle ore 16.15 ha inizio la discussione. Il Presidente informa di aver ricevuto una comunicazione del Rettore (prot. N. 20348 del 17/07/2018) nella quale lo informava che il 22 Giugno u.s., il Consiglio di Amministrazione ha deliberato la ripartizione delle risorse assegnate all'Ateneo con Decreto Ministeriale n. 168 del 28 Febbraio 2018, finalizzate al reclutamento di Ricercatori TD Tipo B, art. 24 comma 3 legge 240/2010. All'esito di tale ripartizione il DIMEG è risultato assegnatario di una posizione.

Il Presidente precisa che è necessario individuare il Settore Concorsuale su cui avviare la procedura di reclutamento. **Il Dipartimento deve deliberare** la proposta a bandire il posto di Ricercatore con voto favorevole della maggioranza dei Professori e dei Ricercatori presenti per come previsto dal Regolamento Emanato con Decreto Rettorale 22 luglio 2011, n. 1765 e modificato con Decreto Rettorale 5 giugno 2014, n. 1062 e con Decreto Rettorale 20 aprile 2015, n. 587.

Il Presidente chiede ai Membri del Consiglio di avanzare le loro richieste.

Il Prof. Giuseppe Oliveti, avanza la proposta per il Settore Concorsuale 09/C2, Settore Scientifico Disciplinare ING-IND /11 Fisica Tecnica Ambientale. Tale proposta è dettata da esigenze di tipo didattiche e scientifiche: diversi sono le discipline che il settore eroga in numerosi corsi di laurea, inoltre si rende necessario una continuità nello sviluppare i filoni di ricerca di cui il gruppo di Fisica Tecnica è leader a livello mondiale, in particolare quello riguardante la termofisica dell'edificio, come si evince anche dai numerosi progetti di ricerca ammessi a finanziamento tuttora in corso.

Dopo breve discussione, il Presidente mette a votazione la proposta. Il Consiglio approva all'unanimità dei Professori e dei Ricercatori presenti, e quindi con voto favorevole della maggioranza assoluta dei Professori e dei Ricercatori del Dipartimento, la proposta avanzata deliberando di bandire per il Settore Concorsuale 09/C2; Settore Scientifico disciplinare ING-IND /11 Fisica Tecnica Ambientale, e pertanto

VISTA la Legge 9 maggio 1989, n. 168, *Istituzione del Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica*;

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, *Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario*;

VISTO lo Statuto di Autonomia dell'Ateneo;

VISTO il Regolamento d'Ateneo;

VISTO il "Regolamento per la selezione dei Ricercatori a Tempo Determinato, di cui all'art.24 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240";

VISTA la deliberazione con la quale il Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 22 giugno 2018, all'esito del parere emesso in materia da parte del Senato Accademico, ha deliberato la ripartizione delle risorse disponibili assegnate all'Ateneo con Decreto Ministeriale 28 febbraio 2018, n. 168 per il reclutamento di complessivi n. 18 posti di ricercatore a tempo determinato ex art. 24, comma 3, lett. b) Legge n. 240 del 2010;

VISTA	la nota rettorale prot. n. 20348 del 17/07/2018 con cui è stata comunicata ai Dipartimenti la tempistica da rispettare al fine dell'utilizzo delle succitate risorse relative alle procedure di reclutamento dei ricercatori a tempo determinato ex art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240 del 2010;
CONSIDERATO	che il Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale, in forza di quanto rappresentato sopra, può procedere all'attivazione di una procedura di selezione per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato di cui all'art. 24, comma 3, lett. b) Legge 30 dicembre 2010, n. 240;
RITENUTO	necessario procedere al fine di utilizzare le risorse assegnate;

DELIBERA

la proposta di bandire una procedura selettiva ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, per il seguente posto di ricercatore a tempo determinato di tipo b):

Settore Concorsuale	09/C2 – Fisica Tecnica ed Ingegneria Nucleare
Settore Scientifico Disciplinare <i>(eventuale indicazione di uno o più SSD esclusivamente ai fini dell'individuazione dello specifico profilo)</i>	ING-IND/11- Fisica Tecnica Ambientale
Requisiti di ammissione alla selezione, con particolare riferimento agli standard minimi di qualità scientifica di cui alla Tabella B del Regolamento	Possedere almeno 15 pubblicazioni a diffusione internazionale con revisori internazionali.
Eventuale numero massimo, comunque non inferiore a 12, delle pubblicazioni da sottoporre a valutazione	12
Informazioni dettagliate sulle specifiche funzioni, sui diritti e i doveri e sul relativo trattamento economico e previdenziale	Come da disposizione di Legge e regolamentari d'Ateneo. <u>Specifiche funzioni:</u> il ricercatore dovrà svolgere la propria attività nell'ambito della termofisica dell'edificio, con particolare riguardo ai sistemi passivi ed allo studio della radiazione solare.
Specificazione della copertura finanziaria complessiva con l'indicazione delle fonti di finanziamento e della loro consistenza	Risorse assegnate all'Ateneo con D.M. n. 168 del 28.02.2018, così come ripartite dal CdA nella seduta del 22.06.2018.
Eventuale specificazione della lingua straniera di cui è richiesta la conoscenza.	Lingua Inglese
Eventuale programma di ricerca e la sua durata	
Eventuali specifiche esigenze didattiche.	Il ricercatore erogherà attività didattiche nei corsi del settore scientifico disciplinare ING-IND/11 (Fisica Tecnica Ambientale)
Eventuali criteri di scelta del candidato idoneo qualora i giudizi delle commissioni definiscano situazioni di ex aequo in coerenza con le esigenze di ricerca del dipartimento medesimo. <i>(ai sensi dell'art.11, comma 1 del Regolamento, nel caso in cui il Dipartimento non intendesse avvalersi della facoltà di utilizzare il giudizio ex aequo, non procedendo ad individuare i predetti</i>	Il Dipartimento non intende avvalersi della facoltà di utilizzare il giudizio in ex aequo.

Il Segretario
 Dott. Lorenzo SPATARO

Il Presidente
 Prof. Leonardo PAGNOTTA

<i>criteri di scelta, la Commissione avrà l'obbligo di individuare un solo vincitore).</i>	
--	--

La delibera è approvata seduta stante ed è immediatamente esecutiva.

9. Borse e Assegni di Ricerca

9.1 Ing. Francesco Gagliardi: richiesta di attivazione bando per Borsa di Ricerca ING-IND/16

L'Ing. Francesco Gagliardi, nel rispetto del Regolamento di Ateneo per il conferimento di borse di studio per collaborazione ad attività di ricerca ha chiesto l'attivazione della procedura per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca, da far gravare per €4.300,00 sui fondi del progetto MULTICELL e per €1.700,00 sul fondo RICERCHE FINANZIATE DAL DIPARTIMENTO di cui è responsabile l'Ing. Ambrogio, con le seguenti caratteristiche:

- Durata: 4 mesi
- Importo complessivo: €6.000,00
- Titolo di studio per accesso alla selezione: Laurea specialistica/ magistrale/ V.O. in Ingegneria a Gestionale o equipollenti;
- Titolo della ricerca: Pianificazione della produzione di unità abitative modulari ad alte prestazioni energetiche

I membri del Consiglio, preso atto della richiesta dell'Ing. Gagliardi e, soprattutto, delle necessità progettuali che richiedono un supporto per lo svolgimento delle attività di ricerca, approvano all'unanimità l'attivazione della procedura previa verifica con gli uffici competenti della copertura finanziaria.

9.2 Ing. Marilena De Simone: richiesta proroga 7 mesi borsa di ricerca Dott. Fajilla Gianmarco.

L'Ing. Marilena De Simone, nel rispetto del Regolamento di Ateneo per il conferimento di borse di studio per collaborazione ad attività di ricerca, ha chiesto la proroga di 7 mesi della borsa di ricerca di cui è titolare il Dott. Gianmarco Fajilla, il quale ha presentato una relazione sulle attività svolte. La richiesta è dovuta alla necessità di continuare, in maniera coerente, l'attività di studio necessaria per raggiungere gli obiettivi di ricerca previsti tramite l'implementazione di modelli occupazionali con caratteristiche previsionali e l'approfondimento dell'integrazione dei profili d'utenza nel funzionamento dei dispositivi tecnologici e nell'accumulo termico

I membri del Consiglio, preso atto della richiesta dell'Ing. De Simone e delle motivazioni indicate nonché della relazione presentata dal Dott. Fajilla, approvano all'unanimità la richiesta di proroga.

10. Collaboratori esterni.

10.1 Prof. Fortunato Crea: richiesta di attivazione bando per Co.Co.Co.

Il Prof. Fortunato Crea, nel rispetto del Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi al personale esterno, ha chiesto l'attivazione della procedura per il conferimento di n. 1 contratto di collaborazione coordinata e continuativa, da far gravare sul fondo ECOFIBAR, con le seguenti caratteristiche:

- Durata: 8 mesi

Il Segretario
Dott. Lorenzo SPATARO

Il Presidente
Prof. Leonardo PAGNOTTA

- Importo complessivo: €10.000,00
- Titolo di studio per accesso alla selezione: Laurea Magistrale/Specialistica o V.O. in ingegneria chimica o equivalente
- Titolo della ricerca: Indagine sperimentale sulla rimozione selettiva di oli e coloranti da ambienti acquosi

I membri del Consiglio, preso atto della richiesta del Prof. Crea e, soprattutto, delle necessità progettuali che richiedono un supporto per lo svolgimento delle attività di ricerca, approvano all'unanimità l'attivazione della procedura previa verifica con gli uffici competenti della copertura finanziaria.

10.2 Prof. Fortunato Crea: richiesta di attivazione bando per Co.Co.Co.

Il Prof. Fortunato Crea, nel rispetto del Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi al personale esterno, ha chiesto l'attivazione della procedura per il conferimento di n. 1 contratto di collaborazione coordinata e continuativa, da far gravare sul fondo ECOFIBAR, con le seguenti caratteristiche:

- Durata: 4 mesi
- Importo complessivo: €5.000,00
- Titolo di studio per accesso alla selezione: Laurea Magistrale/Specialistica o V.O. in ingegneria chimica o equivalente
- Titolo della ricerca: Indagine sperimentale sulle estrazioni che seguono i principi della green chemistry: interpretazioni di spettri ottenuti con le tecniche strumentali HPLC/MS, GC-GC/MS.

I membri del Consiglio, preso atto della richiesta del Prof. Crea e, soprattutto, delle necessità progettuali che richiedono un supporto per lo svolgimento delle attività di ricerca, approvano all'unanimità l'attivazione della procedura previa verifica con gli uffici competenti della copertura finanziaria.

10.3 Prof. Daniele Menniti: richiesta di attivazione bando per collaborazione gratuita

Il Prof. Daniele Menniti, nel rispetto del Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi al personale esterno, ha chiesto l'attivazione della procedura per il conferimento di n. 1 contratto di collaborazione a titolo gratuito avente le seguenti caratteristiche:

- Durata: 30 mesi
- Importo complessivo: incarico a titolo gratuito
- Titolo di studio per accesso alla selezione: Laurea Magistrale/Specialistica o V.O. in Ingegneria Elettronica/Energetica/dell'Automazione;
- Titolo della ricerca: Architetture delle nanogrid, definizione degli apparati di conversione e delle logiche di controllo per l'integrazione dei sistemi di accumulo nella nanogrid.

I membri del Consiglio, preso atto della richiesta del Prof. Menniti e, soprattutto, delle necessità progettuali che richiedono un supporto per lo svolgimento delle attività di ricerca, approvano all'unanimità l'attivazione della procedura di selezione.

10.4 Prof. Daniele Menniti: richiesta di attivazione bando per collaborazione gratuita

Il Prof. Daniele Menniti, nel rispetto del Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi al personale esterno, ha chiesto l'attivazione della procedura per il conferimento di n. 1 contratto di collaborazione a titolo gratuito avente le seguenti caratteristiche:

- Durata: 30 mesi
- Importo complessivo: incarico a titolo gratuito
- Titolo di studio per accesso alla selezione: Laurea Magistrale/Specialistica o V.O. in Ingegneria Elettronica/Energetica/dell'Automazione;
- Titolo della ricerca: Strategie di controllo dei flussi di potenza in una nanogrid

I membri del Consiglio, preso atto della richiesta del Prof. Menniti e, soprattutto, delle necessità progettuali che richiedono un supporto per lo svolgimento delle attività di ricerca, approvano all'unanimità l'attivazione della procedura di selezione.

10.5 Prof. Daniele Menniti: richiesta di attivazione bando per collaborazione gratuita

Il Prof. Daniele Menniti, nel rispetto del Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi al personale esterno, ha chiesto l'attivazione della procedura per il conferimento di n. 1 contratto di collaborazione a titolo gratuito avente le seguenti caratteristiche:

- Durata: 30 mesi
- Importo complessivo: incarico a titolo gratuito
- Titolo di studio per accesso alla selezione: Laurea triennale in Ingegneria Meccanica;
- Titolo della ricerca: Progettazione di "Metal Enclosure" per apparati elettronici di potenza e relativi sistemi digitali di supervisione e controllo destinati alla realizzazione di nanogrid for Home application (nGfHA)

I membri del Consiglio, preso atto della richiesta del Prof. Menniti e, soprattutto, delle necessità progettuali che richiedono un supporto per lo svolgimento delle attività di ricerca, approvano all'unanimità l'attivazione della procedura di selezione.

10.6 Prof. Daniele Menniti: richiesta di attivazione bando per collaborazione gratuita

Il Prof. Daniele Menniti, nel rispetto del Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi al personale esterno, ha chiesto l'attivazione della procedura per il conferimento di n. 1 contratto di collaborazione a titolo gratuito avente le seguenti caratteristiche:

- Durata: 30 mesi
- Importo complessivo: incarico a titolo gratuito
- Titolo di studio per accesso alla selezione: Laurea Magistrale/Specialistica o V.O. in Ingegneria Civile;
- Titolo della ricerca: Sistemi di accumulo distribuito energetici idropotabili.

I membri del Consiglio, preso atto della richiesta del Prof. Menniti e, soprattutto, delle necessità progettuali che richiedono un supporto per lo svolgimento delle attività di ricerca, approvano all'unanimità l'attivazione della procedura di selezione.

10.7 Prof. Daniele Menniti: richiesta di attivazione bando per collaborazione gratuita

Il Prof. Daniele Menniti, nel rispetto del Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi al personale esterno, ha chiesto l'attivazione della procedura per il conferimento di n. 1 contratto di collaborazione a titolo gratuito avente le seguenti caratteristiche:

- Durata: 30 mesi
- Importo complessivo: incarico a titolo gratuito
- Titolo di studio per accesso alla selezione: Laurea triennale in Ingegneria Meccanica;
- Titolo della ricerca: Progettazione di "Metal Enclosure" per apparati elettronici di potenza e relativi sistemi digitali di supervisione e controllodestinati alla realizzazione di nanogrid for Home application (nGfHA)

I membri del Consiglio, preso atto della richiesta del Prof. Menniti e, soprattutto, delle necessità progettuali che richiedono un supporto per lo svolgimento delle attività di ricerca, approvano all'unanimità l'attivazione della procedura di selezione.

11. Ratifica decreti direttoriali

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

NUMERO	DATA	OGGETTO
281	23/07/18	NOMINA COMMISSIONE DD 248 -Bando assegno di ricerca - Convenzione DIMEG -ITALBACOLOR resp. ARCURI
282	23/07/18	NOMINA COMMISSIONE DD 249-Bando assegno di ricerca - Convenzione DIMEG -ITALBACOLOR resp. ARCURI
283	24/07/18	NOMINA COMMISSIONE DD 243- BANDO BORSA DI RICERCA POR REVOILUTION -RESP MUZZUPAPPA
284	24/07/18	APPROVAZIONE ATTI DD 213- Bando assegno di ricerca Progetto Usb-mp - resp MENNITI
285	24/07/18	APPROVAZIONE ATTI DD 214 -Bando borsa di ricerca post lauream Progetto Z-NEWH POR2014-2020- resp. MENNITI
286	24/07/18	NOMINA COMMISSIONE DD 257- BANDO BORSA DI RICERCA POST LAUREAM RPOR 2014-2020-Modellazione Chimica Dell'Interazione Materiale – Alimento RESP. MIRABELLI
287	25/07/18	BANDO BORS DI RICERCA POST LAUREAM POR 2014-2020 SWEET HOME RESP. ARCURI
288	25/07/18	NOMINA COMMISSIONE DD 243- BANDO BORSA DI RICERCA POR REVOILUTION -RESP MUZZUPAPPA
289	25/07/18	DETERMINA A CONTRARRE -Affidamento diretto per la Realizzazione di componenti in acciaio aisi 304 - rif. Mundo
290	25/07/18	DETERMINA A CONTRARRE - Affidamento mediante trattativa diretta MePa per la fornitura di materiale informatico (computer e stampante) - rif. De Simone
291	26/07/18	BANDO BORSA DI RICERCA POST LAUREAM POWER CLOUD RESP. MENNITI -PANTANO

Il Segretario
 Dott. Lorenzo SPATARO

Il Presidente
 Prof. Leonardo PAGNOTTA

292	26/07/18	rettifica bando dd 278
293	26/07/18	DECRETO INDIZIONE E NOMINA RUP RDO Mepa per la fornitura di notebook e materiale informatico - Rif. L. Bruno
294	26/07/18	Determina di Aggiudicazione e Stipula RdO 1981627
295	26/07/18	DETERMINA A CONTRARRE - Affidamento mediante trattativa diretta MePa per la fornitura di Gadget Congresso AIAS - rif. L. Bruno
296	26/07/18	DETERMINA A CONTRARRE - Affidamento mediante trattativa diretta MePa per coffee break aula seminari dimeg
297	30/07/18	DECRETO INDIZIONE E NOMINA RUP RDO Mepa per la REALIZZAZIONE, FORNITURA E INSTALLAZIONE DI UN QUADRO DI CONTROLLO - RIF. ARCURI
298	30/07/18	APPROVAZIONE ATTI DD 248 -Bando assegno di ricerca - Convenzione DIMEG -ITALBACOLOR resp. ARCURI
299	30/07/18	APPROVAZIONE ATTI DD 249- Bando assegno di ricerca - Convenzione DIMEG -ITALBACOLOR resp. ARCURI
300	30/07/18	APPROVAZIONE ATTI DD 257-BANDO BORSA DI RICERCA POST LAUREAM RPOR 2014-2020-Modellazione Chimica Dell'Interazione Materiale – Alimento RESP. MIRABELLI
301	30/07/18	DETERMINA A CONTRARRE - Affidamento mediante trattativa diretta MePa per la fornitura di n.2 SCANNER DOCUMENTALE EPSON DS-770
302	31/07/18	DETERMINA A CONTRARRE - Affidamento diretto Mepa per fornitura di un Notebook CNX97003 XPS - rif. Maletta
303	31/07/18	BANDO ASSEGNO DI RICERCA RESP ARCURI-OLIVETI
304	31/07/18	BANDO BORSA DI RICERCA POST LAUREAM REP. MUNDO
305	31/07/18	DETERMINA A CONTRARRE - Affidamento diretto Mepa per la fornitura di toner originali - rif. Longo
306	31/07/18	DETERMINA A CONTRARRE - Affidamento mediante trattativa diretta MePa per la fornitura di flash subacquei - rif. F. Bruno
307	31/07/18	DECRETO VARIAZIONE INCASSI FINO AL 31/07/2018
308	31/07/18	DETERMINA A CONTRARRE - Affidamento mediante trattativa diretta MePa per la fornitura di Cancelleria (carta a4, post-it, carta quadretti...)
309	01/08/18	NOMINA COMMISSIONE DD 262- BANDO BORSA DI RICERCA POS LAUREAM POR 2014-2020 -GREENVALUES -RESP LONGO
310	01/08/18	NOMINA COMMISSIONE DD 263- BANDO BORSA DI RICERCA POS LAUREAM POR 2014-2020 -ZEROK-IRS -RESP LONGO
311	01/08/18	DETERMINA A CONTRARRE - Affidamento diretto Mepa per la fornitura di materiale informatico (Rbc55 UPS BATTERIA Per APC) - rif. Arcuri

312	01/08/18	DETERMINA A CONTRARRE -Affidamento mediante trattativa diretta MePa per la fornitura dimateriale informatico (iPhone + accessori) - rif. Maletta
313	01/08/18	DETERMINA A CONTRARRE -Affidamento mediante trattativa diretta MePa per la fornitura di n.4 timbri autoinchiostranti - rif. Arcuri
314	01/08/18	DETERMINA A CONTRARRE -Affidamento mediante trattativa diretta MePa per la fornitura materiale di consumo (hard disk, telecomando, raffreddatore notebook)
315	01/08/18	DETERMINA A CONTRARRE -Affidamento mediante trattativa diretta MePa per la fornitura di attrezzatura informatica (Alienware AW17R4-7352SLV-PUS) - rif. Guerriero
316	02/08/18	DECRETO INDIZIONE E NOMINA RUP RdO Mepa n. 1958303 per la Realizzazione di controsoffittatura e pavimento cubo 44C DIMEG - rif. Bova
317	02/08/18	Determina di Aggiudicazione e Stipula RdO 1984040
318	02/08/18	DETERMINA A CONTRARRE -Affidamento mediante trattativa diretta MePa per la fornitura di un mini frigo 46lt - rif. Oliveti
319	02/08/18	DETERMINA A CONTRARRE - Affidamento mediante trattativa diretta MePa per la fornitura di Carta asciugamani e Carta igienica
320	02/08/18	APPROVAZIONE ATTI DD 262- BANDO BORSA DI RICERCA POS LAUREAM POR 2014-2020 -GREENVALUES -RESP LONGO
321	02/08/18	APPROVAZIONE ATTI DD 263- BANDO BORSA DI RICERCA POS LAUREAM POR 2014-2020 -ZEROK-IRS -RESP LONGO
322	02/08/18	DETERMINA A CONTRARRE -Affidamento mediante trattativa diretta MePa per la fornitura di una bilancia tecnica da laboratorio - rif. Crea
323	02/08/18	DETERMINA A CONTRARRE -Affidamento mediante trattativa diretta MePa per servizio catering - rif. Crea
324	07/08/18	DECRETO INDIZIONE E NOMINA RUP RDO Mepa n.2032685 "BENI E ATTREZZATURE INFORMATICHE" - Rif. L. Arcuri
325	07/08/18	DETERMINA A CONTRARRE -Affidamento mediante trattativa diretta MePa per Fornitura e posa in opera Switch cubo 46c
326	07/08/18	DETERMINA A CONTRARRE -Affidamento mediante trattativa diretta MePa per fornitura di arredi per ufficio - rif. lazzolino/F.Bruno
327	07/08/18	Determina di Aggiudicazione e Stipula RdO 1958303 per la Realizzazione di controsoffittatura e pavimento cubo 44C DIMEG - rif. Bova
328	07/08/18	DECRETO INDIZIONE E NOMINA RUP RDO Mepa - Notebook, stampante e materiale di consumo - Rif. L. Bruno
329	10/08/18	Determina di Aggiudicazione e Stipula RdO 1934116
330	30/08/18	Decreto variazioni di bilancio

331	03/09/18	NOMINA COMMISSIONE DD 287-BANDO BORS DI RICERCA POST LAUREAM POR 2014-2020 SWEET HOME RESP. ARCURI
332	03/09/18	NOMINA COMMISSIONE DD 303- BANDO ASSEGNO DI RICERCA RESP ARCURI-OLIVETI
333	05/09/18	NOMINA COMMISSIONE DD 272- incarico di lavoro autonomo a personale esterno all'università Resp. Violi Progetto Cast
334	05/09/18	NOMINA COMMISSIONE DD 273- incarico di lavoro autonomo a personale esterno all'università Resp. Violi Progetto Cast
335	10/09/18	Autorizzazione emanazione bando di selezione pubblica, per titoli, per l'attribuzione di n. 11 (undici) assegni per attività di Tutorato e Didattico-Integrative
336	10/09/18	BANDO Selezione pubblica, per titoli, per l'attribuzione di n. 11 (undici) assegni per attività di Tutorato a supporto degli insegnamenti specificati in tabella per l'A.A. 2018/2019
337	10/09/18	APPROVAZIONE ATTI DD 272- incarico di lavoro autonomo a personale esterno all'università Resp. Violi Progetto Cast
338	10/09/18	NOMINA COMMISSIONE DD 304- BANDO BORSA DI RICERCA POST LAUREAM REP. MUNDO
339	10/09/18	DECRETO INDIZIONE E NOMINA RUP RDO Attività di redesign e riprogettazione di alcuni componenti di prodotto nell'ambito del progetto POR Revoilution POR CALABRIA FESR-FSE 2014-2020 e fornitura di n° 12 prototipi - rif. Muzzupappa
340	11/09/18	BANDO INCARICO PROFESSIONALE PROGETTO DI RICERCA I-BEST: Innovative Building Envelope through Smart Technology RESP. ARCURI
341	11/09/18	nomina commissione rdo mepa
342	11/09/18	nomina commissione dd 278

Il Consiglio, dopo una breve discussione, approva all'unanimità

12. VARIE ED EVENTUALI

Il Presidente comunica che con D.R. n.1235 del 07/08/2018, sono indette per giorno 17 ottobre 2018, le elezioni dei professori e dei ricercatori in seno al Senato Accademico dell'Università della Calabria per il triennio 1 novembre 2018 – 31 ottobre 2021. Le candidature vanno presentate entro le ore 12.00 di Sabato 22 Settembre.

Dopo aver fatto una panoramica sulle situazioni che si prospettano all'interno dei vari dipartimenti dell'UNICAL, il Presidente comunica di volersi candidare e di non aver ancora deciso se sulla lista dei Direttori o sulla lista dei Professori e dei Ricercatori, e chiede un parere ai presenti. Si apre un'approfondita e lunga discussione, durante la quale si susseguono numerosi interventi a sostegno della sua candidatura, molti esprimono la necessità di un'approfondita analisi dei possibili scenari e raccomandano di usare la più estrema cautela nella scelta della lista in cui candidarsi. A conclusione della discussione emerge l'intenzione di una candidatura nella lista dei Professori e dei Ricercatori.

Non essendoci altri argomenti da trattare, la seduta viene sospesa alle ore 17.30.

Il Segretario
Dott. Lorenzo SPATARO

Il Presidente
Prof. Leonardo PAGNOTTA