



DELIBERA N. 08/2016
CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
INFORMATICA, MODELLISTICA, ELETTRONICA E SISTEMISTICA
Adunanza del 19/05/2016

Si riunisce il giorno 19/05/2016 alle ore 11.30, presso la sala riunioni del DIMES, Cubo 42C, V piano, il Consiglio di Dipartimento del DIMES.

Sono presenti:

DOCENTI I FASCIA	Presenti	Assenti	A.G.
1. CASAVOLA Alessandro		X	
2. COCORULLO Giuseppe	X		
3. DE CINDIO Bruno	X		
4. DI MASSA Giuseppe	X		
5. FABBRINI Giuseppe			X
6. GAUDIOSO Manlio	X		
7. GRECO Sergio	X		
8. GRIMALDI Domenico	X		
9. IOVINO Francesco			X
10. NIGRO Libero			X
11. PALOPOLI Luigi			X
12. RUSSO Wilma		X	
13. SACCA' Domenico	X		
14. SCARCELLO Francesco		X	
15. SERGEYEV Yaroslav	X		
16. TALIA Domenico	X		
17. VERSACE Pasquale		X	
18. VITERBO Emanuele (in asp.)			X

DOCENTI II FASCIA	Presenti	Assenti	A.G.
19. AMENDOLA Giandomenico		X	
20. ANGIULLI Fabrizio	X		
21. CALABRO' Vincenza	X		
22. CAPPUCCINO Gregorio		X	
23. CORSONELLO Pasquale		X	
24. COSTANZO Sandra	X		
25. CRUPI Felice			X
26. CURCIO Stefano	X		
27. FAMULARO Domenico			X
28. FERRARI Ennio			X
29. FLESCA Sergio		X	
30. FORTINO Giancarlo			X
31. FRANZE' Giuseppe	X		
32. FURFARO Filippo		X	
33. GARCEA Giovanni	X		
34. GARRO Alfredo			X
35. LEGATO Pasquale	X		
36. MARANO Salvatore	X		
37. MONACO Maria Flavia		X	
38. MURACA Pietro	X		
39. PACE Calogero	X		
40. PERRI Stefania		X	
41. PUGLIESE Andrea	X		
42. PUGLIESE Paolo	X		
43. PUPO Francesco	X		
44. TRUNFIO Paolo			X
45. ZINNO Raffaele		X	
46. ZUMPANO Ester		X	

RICERCATORI	Presenti	Assenti	A.G.
47. ALOI Gianluca			X
48. ARNIERI Emilio	X		
49. BILOTTA Antonio	X		
50. BIONDI Daniela	X		
51. BOCCIA Luigi	X		
52. CAPPARELLI Giovanna	X		
53. CARNI' Domenico Luca	X		
54. DE LUCA Davide Luciano			X
55. DE RANGO Floriano		X	
56. FASSETTI Fabio	X		
57. FEDELE Giuseppe			X
58. FRUSTACI Fabio	X		
59. FURFARO Angelo	X		
60. GABRIELE Domenico			X
61. GALASSO Luciano	X		
62. GIALLOMBARDO Giovanni	X		
63. GRAVINA Raffaele			X
64. GUZZO Antonella		X	
65. KVASOV Dmitry	X		
66. LANUZZA Marco	X		
67. LEONETTI Leonardo			X
68. MADEO Antonio		X	
69. MOLINARO Cristian	X		
70. PACE Pasquale			X
71. PARISI Francesco		X	
72. TAGARELLI Andrea	X		
73. VENNARI Francesca	X		

RAPPRESENTANTI STUDENTI	Presenti	Assenti	A.G.
74.			
75.			
76.			
77.			

RAPPRESENTANTI PTA	Presenti	Assenti	A.G.
78. CORSONELLO Lucia	X		
79. GAUDIO Teresa			X
80. IZZO Fabrizio	X		
81. MAROZZO Fabrizio	X		
82. MAZZA Rina Mary	X		
83. PATTI Alfredo			X

RAPPRESENTANTI DOTTORANDI	Presenti	Assenti	A.G.
84. CORDOPATRI Antonio	X		
85. RAFFO Antonio	X		

RAPPRESENTANTI ASSEGNISTI	Presenti	Assenti	A.G.
86. PULICE Chiara	X		
87. VOCATURO Eugenio	X		
88. ZICARI Paolo	X		

IL SEGRETARIO	Presenti	Assenti	A.G.
89. MALIZIA Lidia	X		



Presiede il Consiglio il Direttore, Prof. S. Greco, verbalizza il Segretario di Dipartimento, Dott.ssa L. Malizia.

Constatato il numero legale, il Presidente dichiara aperta la seduta di C.d.D. e passa alla discussione del seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni;
2. Approvazione verbali precedenti riunioni;
3. Variazioni e storni di budget;
4. Riparto Contributi Convegni 2016;
5. Contratti e convenzioni;
6. Assegni di ricerca;
7. Questioni didattiche;
8. Accordi interdipartimentali;
9. Copertura corsi a.a. 2015/16;
10. Carichi didattici a.a. 2016/17;
11. Dottorato di ricerca;
12. Pratiche PTA;
13. Spazi dipartimentali;
14. Varie ed eventuali.

1. Comunicazioni

Il Presidente comunica che è pervenuta la comunicazione relativa alla conferma di Davide Luciano DE LUCA nel ruolo di Ricercatore Universitario.

Il Presidente comunica, inoltre, che l'ing. Maria Filice è stata trasferita al Centro Residenziale di questo Ateneo.

2. Approvazione verbali precedenti riunioni

Il Presidente propone di approvare la bozza del verbale della riunione del Consiglio di Dipartimento del 20/04/2016, precedentemente diffusa dal Segretario.

Il Consiglio approva all'unanimità la proposta.

3. Variazioni e storni di budget

Il Presidente illustra la seguente proposte di variazione di budget 2016 finalizzata all'anticipo fondi nell'ambito del seguente progetto:

Progetto R2RAM (Horizon2020) Resp. Prof. Crupi

Capofila Consorzio Iunet

Importo anticipo: € 30.000,00

Voce Coan Ricavo 03.01.03.02 «Proventi da Ricerche con finanziamenti competitivi da Unione Europea»

Voce Coan Costo 09.01.01.03 «Progetti nazionali ed europei»

Successivamente, il Presidente illustra le seguenti proposte di variazione di budget 2016 finalizzate all'incasso dei seguenti contributi:

F.to Il Segretario

Dott.ssa Lidia MALIZIA

F.to Il Presidente

Prof. Sergio GRECO



Importo variazione	Descrizione	Versante	Voce Coan Ricavo	Voce Coan Costo
10.000,00	fatt. 1V017 Convenzione Corista Resp. Di Massa	CO.RI.S.T.A.	CA.03.05.01.02	CA.09.01.05.01
18.850,00	Progetto Microwave Drilling Resp. Costanzo	Agenzia Spaziale Europea	CA.03.01.02.02	CA.09.01.05.01
60.450,90	Saldo misura 124 Patata della Sila - Prof Bruno De Cindio	CONSORZIO PRODUTTORI PATATE ALTO PIANO Sila	CA.03.01.03.03	CA.09.01.01.05
8.036,79	Progetto Rete d'Argento Resp. De Rango	CONFRATERNITA DI MISERICORDIA DI S. Marco Argentano	CA.03.01.03.03	CA.09.01.01.05
15.544,52	SALDO LAVORI MISURA 124 - PROGETTO INNOVAZIONI NELLA FILIERA FICHI DELCOSENTINO RESP. PROF. BRUNO DE CINDIO	CONSORZIO FICO ESSICCATO DEL COSENTINO	CA.03.01.03.03	CA.09.01.01.0
53.882,50	Quote di iscrizione Convegno Numta2016 Resp. Segueev	Privati vari	03.01.01.06	09.01.05.01
1.130,00	Quote di iscrizione Convegno Numta2016 Resp. Segueev	Enti pubblici	03.05.01.01	09.01.05.01
2.000,00	Contributo convegno HPC Resp. Grandinetti	CNR	CA.03.02.06.01	CA.04.02.03.06
3.000,00	Contributo convegno HPC Resp. Grandinetti	Università Salento	CA.03.02.06.01	CA.04.02.03.06

Dopo una breve discussione, il Consiglio approva all'unanimità le proposte sopra esposte.

4. Riparto Contributi Convegni 2016

Il Presidente propone il seguente riparto delle somme destinate all'organizzazione di convegni e conferenze nell'ambito del budget del Dimes, ammontanti ad € 6.500,00

A tal fine precisa che la proposta è stata elaborata dalla Giunta di Dipartimento secondo i seguenti criteri:

- assegnazione di importi superiori a Convegni e/o Conferenze organizzati presso l'Unical o comunque nella Regione Calabria;
- utilizzo dei contributi attraverso il trasferimento diretto del contributo ai comitati (enti) organizzatori oppure attraverso il pagamento diretto di spese necessarie all'organizzazione del convegno (compensi agli invited speaker, acquisto di beni e servizi, ecc ecc)

Richieste CTB a Convegni e conferenze 2016	RESP.	Ctb attribuito
F.to Il Segretario Co-organizer and co-chair 9th international Conference IDCS Dott.ssa Lidia MALIZIA	F.to Il Presidente Fortino Prof. Sergio CRECO	1.000,00
Co-organizer and co-chair 1st workshop I4T 2016	Fortino	500,00



Il Presidente precisa che la richiesta di contributo al Convegno Nazionale di Reologia (Montepaone Lido Giugno 2016), formulata dal Prof. De Cindio, essendo pervenuta successivamente, verrà tenuta in considerazione in fase di assestamento dei contributi assegnati, allorquando sarà possibile riassegnare le quote non utilizzate.

Dopo una breve discussione, il Consiglio approva all'unanimità la proposta suesposta.

5. Contratti e convenzioni

Esce il sig. Fabrizio Izzo.

Il Presidente illustra brevemente le seguenti Convenzioni e i seguenti Contratti stipulati in via d'urgenza dal Direttore del Dipartimento e chiede la ratifica dei decreti inerenti le relative procedure:

- **enti e imprese**

Contraente: Liceo Scientifico – Scienze Applicate di San Giovanni in Fiore

Tipologia: Protocollo di Intesa

Importo: GRATUITO

Durata: 1 anno

Responsabile: Prof. Stefano CURCIO

Contraente: IIS Pezzullo

Tipologia: Protocollo di Intesa

Importo: Gratuito

Durata: 1 anno

Responsabile: Prof. Sergio GRECO

Contraente: Applicon Srl (Spin Off Unical)

Tipologia: Contratto di comodato d'uso di locali e servizi annessi (bozza allegata)

Importo: 1.238,40 annui

Durata: 5 anni decorrenti dal 06/12/2016

F.to Il Segretario

Dott.ssa Lidia MALIZIA

F.to Il Presidente

Prof. Sergio GRECO



DIMES

- **ConSORZI**

Contraente: Consorzio IUNET

Tipologia: Rinnovo adesione al consorzio interuniversitario per la nanoelettronica

Importo: Gratuito

Durata: 2017-2029

Responsabile: Prof. Crupi

- **Comodati**

Contraente: Garofalo Giovannina

Tipologia: Rinnovo contratto di comodato di porzione di fabbricato (località Fiego – Autostrada SA-RC)

Importo: € 1.000 (rimborso spese)

Durata: 1/4/2016-31/03/2017

Responsabile: Prof. Versace

Contraente: Filice Francesco

Tipologia: Rinnovo contratto di comodato di porzione di fabbricato

Importo: € 1.000 (rimborso spese)

Durata: 1/1/2016-31/12/2016

Responsabile: Prof. Versace

Contraente: Perri Ines

Tipologia: Rinnovo contratto di comodato di porzione di fabbricato (località Donnici - Cosenza)

Importo: € 1.000 (rimborso spese)

Durata: 1/1/2016-31/12/2016

Responsabile: Prof. Versace

- **Contratti per collaborazioni esterne:**

Bando per l'attribuzione di n. 1 contratto di **collaborazione coordinata e continuativa** avente le seguenti caratteristiche:

Durata: 12 mesi.

Oggetto: **“Attività di monitoraggio delle attività finali, rendicontazione, disseminazione e divulgazione dei risultati delle azioni di ricerca di cui sopra, il cui impegno orario ammonta a n. 1500 ore complessive da distribuire su ciascuna settimana lavorativa secondo l’orario di lavoro definito dal Responsabile Amministrativo del Dipartimento”.**

Progetti: «Pon CYBER SECURITY 1-2-3»,

Responsabili scientifici: Prof. Sergio Greco e Prof. Domenico Saccà,

Importo: **€ 20.000,00** comprensivi degli oneri a carico dell’Ente

Decreto direttoriale di emanazione: DD n. 72 del 21/04/2016

Commissione, nominata con Decreto Direttoriale n. 80 del 09/05/2016, così composta:

- Prof. Andrea PUGLIESE, Presidente
- Prof. Cristian MOLINARO, Componente
- Prof. Fabio FASSETTI, Componente con funzioni di segretario

F.to Il Segretario

Dott.ssa Lidia MALIZIA

F.to Il Presidente

Prof. Sergio GRECO



- Prof. Angelo FURFARO, Componente supplente

Vincitore (D.D. di approvazione atti e nomina vincitore n. 83 del 12/05/16): **IZZO Silvia**

Bando per l'attribuzione di n. 1 contratto di **collaborazione coordinata e continuativa** avente le seguenti caratteristiche:

Durata: 12 mesi

Oggetto: «Coordinamento e monitoraggio delle attività di gestione e di rendicontazione nonché supporto alle attività didattiche sviluppate nell'ambito del progetto di formazione del PON03PE_00032_1 Cyber Security»

Progetto: **Pon03PE_00032_1 Cyber Security prog.1: protezione dell'utente Finale-formazione**

Responsabile scientifico: Prof. **Sergio Greco**,

Importo: € **20.000,00** al lordo degli oneri a carico dell'Ente

Decreto direttoriale di emanazione: N. 127 del 27/04/2015.

Nomina commissione, nominata con Decreto Direttoriale n. 141 del 08/05/2015.

Vincitore: nominato Decreto Direttoriale N. 147 del 12/05/2015: **PULLANO Lucia**

Proroga di 8 mesi circa, dal 13/05/2016 al 31/12/2016,

Fondi: progetto di formazione «PON03_PE_00032_1-Cyber Security "Protezione utente finale"»,

Responsabile scientifico: Prof. Sergio Greco,

Importo: € 12.682,20 al lordo degli oneri a carico dell'Ente,

Decreto direttoriale di emanazione n. 78 del 04/05/2016.

Dopo una breve discussione, il Consiglio approva all'unanimità le convenzioni, i contratti e gli altri provvedimenti suesposti.

Entra il sig. Fabrizio Izzo.

6. Assegni di ricerca

Il Presidente illustra i seguenti provvedimenti inerenti gli assegni di ricerca e le borse di studio e ricerca, adottati in via d'urgenza, e ne chiede la ratifica:

Bando per l'attribuzione n.1 Assegno di Ricerca annuale, avente le seguenti caratteristiche:

Progetto: PON03PE_00001_1/7-BA2Know», SSD ING-INF/05

resp. sc.: prof. Sergio Greco,

Importo € 23.590,00 comprensivi di oneri

Decreto direttoriale di emanazione: N°69 del 06/04/2016).

Nomina commissione, nominata con Decreto Direttoriale n.74 del 27/04/2016:

- Prof. Andrea PUGLIESE, Presidente
- Prof. Pasquale LEGATO, Componente
- Prof. Andrea TAGARELLI, Componente con funzioni di segretario
- Prof.ssa Antonella GUZZO, Componente supplente

Vincitore (DD.n° 75 del 29/04/2016): **TRADIGO Giuseppe**

Proroga assegno di ricerca

F.to Il Segretario

Dott.ssa Lidia MALIZIA

F.to Il Presidente

Prof. Sergio GRECO

**INTERDONATO Roberto,**proroga: 5 mesi dal 01/07/2016 al 30/11/2016,fondi progetto: «PON03PE_00001-1/7 BA2Know», SSD ING-INF/05,resp. sc.: prof. Sergio Greco,Importo: € 9.829,15 complessivi.**Pareri finali assegni di ricerca**GRAVINA Raffaele, resp. sc. prof. Giancarlo Fortino.MAZZUCA Luigi, resp. sc. prof. Raffaele Zinno.

Bando per l'attribuzione n.3 BORSE DI STUDIO, avente le seguenti caratteristiche:

Durata: 7 mesi ciascuna, SSD ICAR/02,Progetto: «Protezione Civile»,resp. sc.: prof. Pasquale Versace,Importo di ciascuna borsa: € 7.000,00 comprensivo di oneri,Decreto direttoriale di emanazione: N.48 del 01/03/2016).Nomina commissione, nominata con Decreto Direttoriale n°67 del 04/04/2016:

- Prof. Pasquale VERSACE, Presidente
- Prof.ssa Daniela BIONDI, Componente
- Prof. Davide Luciano DE LUCA, Componente
- Sig. Sergio DONATO, Segretario verbalizzante

Vincitori (DD.n°73 del 22/04/2016):

1. SPINA Danilo
2. SCARCELLA Graziella Emanuela
3. GUERCIO Maria Bernadette

Dopo una breve discussione, il Consiglio approva all'unanimità le proposte sopra esposte.

7. Questioni didattiche

Preso atto che i referenti competenti esprimono parere positivo di congruità didattica, si approva a ratifica l'avvio del seguente tirocinio:

Cognome e nome	CdS	Soggetto Ospitante	Tutor Accademico	Inizio	Mesi	CFU
MORI RICCARDO	LS ELE	CALBATT	CAPPUCCINO Gregorio	01/04/2016	3	0
PIRILLO GIUSEPPE	LM INF	NTT DATA	SACCA' Domenico	11/04/2016	4	0
NICOLETTI GIOVANNI	LM INF	NTT DATA	SACCA' Domenico	15/04/2016	6	0
TERRANOVA ENZO	INF. V.O.	HIC TECH	SCARCELLO Francesco	18/04/2016	3	15
BARONE RAFFAELE	LT INF	DIMES	FURFARO Angelo	11/04/2016	3	15
BUFANO SIMONE	LT INF	DIMES	DE RANGO	11/04/2016	3	15

F.to Il Segretario

Dott.ssa Lidia MALIZIA

F.to Il Presidente

Prof. Sergio GRECO

			Floriano			
FEDELE CATERINA	LM TELE	NTT DATA	PACE Pasquale	22/04/2016	6	0
GALATI GIUSEPPE	LT INF	DIMES	FAZIO Peppino	02/05/2016	2	9
POTRINO Giuseppe	LT INF	SPINTEL	DE RANGO Floriano	02/05/2016	2	9
SCARCELLO Mario Lucio	LT INF	DIMES	DE RANGO Floriano	09/05/2016	2	9

Preso atto che i referenti competenti esprimono parere positivo di congruità didattica, si approva a ratifica la proroga del seguente tirocinio:

Cognome e nome	CdS	Soggetto Ospitante	Tutor Accademico	Inizio	Mesi	CFU
IANNIZZI MICHELE	ELE	CNR NAPOLI	RENDINA IVO	11/04/2016	1	0

Preso atto che i referenti competenti esprimono parere positivo di congruità didattica, si approva a ratifica l'interruzione del seguente tirocinio:

Cognome e nome	CdS	Soggetto Ospitante	Tutor Accademico	Inizio	Mesi	CFU
TURCO ADOLFO	LM AUT	HYPERTEC SOLUTION	MURACA PIETRO	01/12/2015	6	0

la relazione finale

Cognome e nome	CdS	Soggetto Ospitante	Tutor Accademico	Inizio	Mesi	CFU
AZZOLINO GIUSEPPE	LM INF	CALBATT	CAPPUCCINO GREGORIO	16/11/2015	7	0
CANDELA MARIO	LT INF	OKT	SACCA' DOMENICO	08/01/2016	2	9
TURCO ADOLFO	LM AUT	HYPERTEC SOLUTION	MURACA PIETRO	01/12/2015	6	0
PERLA GIUSEPPE	INF	DIMES	FAZIO PEPPINO	01/09/15	3	15

Il Presidente, preso atto che i referenti competenti esprimono parere positivo di congruità didattica, propone di approvare la **Manifestazione d'Interesse** dell'Azienda:

Azienda	Indirizzo	REFERENTE

F.to Il Segretario

Dott.ssa Lidia MALIZIA

F.to Il Presidente

Prof. Sergio GRECO



HIC TECH SRL	Corso Mazzini,28	87100 Cosenza	Cs	SCARCELLO FRANCESCO
SPINTEL SRL	Via Umberto Nobile,14	87036 – Rende	Cs	SCARCELLO FRANCESCO

Il Consiglio approva all'unanimità.

Calendario accademico 2015/16

Il Presidente propone la ratifica del Decreto Direttoriale n.68 del 04/04/2016 relativo all'estensione del periodo per la II sessione straordinaria di esami da lunedì 14 Marzo a sabato 23 Aprile 2016.

Il Consiglio approva all'unanimità.

8. Accordi interdipartimentali

Il Presidente informa che, in qualità di Direttore del Dipartimento, ha provveduto a siglare accordi interdipartimentali per le attività didattiche relative all'anno accademico 2016/17 con i seguenti dipartimenti dell'ateneo:

Fisica
Ingegneria civile
Farmacia
Matematica e Informatica
DIMEG
LISE
DESF
DIBEST

I suddetti dipartimenti hanno demandato al DIMES, tramite tali accordi, la copertura di attività didattiche afferenti alle loro programmazioni didattiche. Tali insegnamenti saranno pertanto inseriti nella programmazione didattica del DIMES.

Restano da siglare gli accordi interdipartimentali con il DISCAG e il DISPES.

Il Presidente informa che, in qualità di Direttore del Dipartimento, ha provveduto a siglare accordi interdipartimentali per le attività didattiche relative all'anno accademico 2016/17 con i seguenti dipartimenti:

- DIMEG
- Fisica
- Matematica e Informatica

Ai suddetti dipartimenti il DIMES ha demandato, tramite tali accordi, la copertura di attività didattiche afferenti alla programmazione didattica dei corsi di laurea afferenti al Dipartimento.

**9. Copertura corsi a.a. 2015/16**

Il Presidente precisa che nel CdD del 10/02/2016, per mero errore di trascrizione, al compito didattico del Dott. Fassetto Fabio mancava l'insegnamento di:

FONDAMENTI DI INFORMATICA (LT CHI-AMB) -ING-INF/05-I semestre- 6 crediti- 19 ore di lezione.

Pertanto il compito didattico del Dott. Fabio Fassetto risulta:

RETI LOGICHE E CALCOLATORI Corso B (LT INF) -ING-INF/05- II semestre-9 crediti- I anno- passa da 57 ore di lezione a 57 ore di lezione e 27 di esercitazione;

CALCOLATORI ELETTRONICI (LT INF) -ING-INF/05- I semestre-9 crediti- II anno- 15 ore di esercitazione;

FONDAMENTI DI INFORMATICA (LT CHI-AMB) -ING-INF/05-I semestre- 6 crediti- 19 ore di lezione.

Nello stesso Consiglio di Dipartimento al Dott. LAMONACA Francesco, è stato attribuito l'insegnamento di TECNOLOGIE DEI SISTEMI DI CONTROLLO (LM AUT) – ING-INF/07 - 1 semestre – 9 crediti – 1 anno mediante stipula di contratto di diritto privato al posto di affidamento retribuito.

E' necessario, pertanto, modificare l'attribuzione del suddetto insegnamento come **affidamento retribuito** al dott. Francesco LAMONACA.

Il Presidente, preso atto del bando di vacanza per un incarico di CO.CO.CO (40 ore) di supporto ad attività didattiche del corso di Lingua Inglese (Lt Ingegneria Informatica ed Elettronica) con scadenza 04/05/2016 (Decreto Direttoriale n° 71 del 19/04/2016);

visti gli atti della Commissione nominata con Decreto Direttoriale n° 79 del 06/05/2016 preposta alla valutazione dei titoli comparativi riunitasi 12/05/2016 (Decreto Direttoriale di approvazione atti n. 84 del 17/05/2016), così composta:

- Prof. Giancarlo FORTINO, Presidente
- Prof. Luigi BOCCIA, Componente
- Ing. Rina Mary MAZZA Componente con funzione di segretario

propone al Consiglio di ratificare i provvedimenti suesposti e, di conseguenza, di attribuire, fatti salvi gli obblighi di legge, mediante stipula di contratto di diritto privato retribuito l'incarico:

- **LAWSON Kirsten Jane:** 40 ore di supporto ad attività didattiche del corso di Lingua Inglese (Lt Ingegneria Informatica ed Elettronica).

Il Presidente precisa che nel CdD del 13/01/2016, per mero errore materiale, mancava l'autorizzazione al Dott. Francesco LUPIA, titolare di assegno di ricerca, allo svolgimento delle ore di esercitazione dei corsi di:

- n.18 ore di esercitazione del Corso di **Fondamenti di informatica e Laboratorio (Modulo 2) Corso A** – SSD ING-INF/05–CdL in Ingegneria Informatica.

Il Presidente ricorda che detto incarico è stato conferito nel CdD del 10/09/2015;

F.to Il Segretario

Dott.ssa Lidia MALIZIA

F.to Il Presidente

Prof. Sergio GRECO



DIMES

- n.15 ore di esercitazione del Corso di **Metodi Informatici per l'analisi dei Processi** SSD ING-INF/05– CdLM-Ingegneria Gestionale.

Il Presidente ricorda che detto incarico è stato conferito nel CdD del 30/09/2015;

Il Consiglio, accertato che tali attività non interferiscono con le attività di ricerca e acquisita l'autorizzazione scritta del Responsabile Scientifico, Prof. Domenico SACCA', autorizza, ora per allora, il Dott. Francesco LUPIA allo svolgimento dei suddetti incarichi.

Il Consiglio approva.

- **Autorizzazione a svolgere attività didattica a.a. 2015/2016 – Dott. Antonio ARLIA CIOMBO**

Il Presidente comunica che è necessario autorizzare il Dott. Antonio **ARLIA CIOMBO**, titolare di assegno di ricerca, allo svolgimento di n.18 ore di esercitazione dell'insegnamento di **Fondamenti di informatica** – SSD ING-INF/05– CdL in Ingegneria Civile. Il Presidente ricorda che detto incarico è stato conferito nel CdD del 10/09/2015.

Il Consiglio, accertato che tali attività non interferiscono con le attività di ricerca e acquisita l'autorizzazione scritta del Responsabile Scientifico, Prof. Domenico Sacca', autorizza, ora per allora, il Dott. Antonio **ARLIA CIOMBO** allo svolgimento del suddetto incarico.

- **Autorizzazione a svolgere attività didattica a.a. 2015/2016 – Dott. Luciano CAROPRESE**

Il Presidente comunica che è necessario autorizzare il Dott. Luciano CAROPRESE, titolare di assegno di ricerca, allo svolgimento di n.15 ore di esercitazione dell'insegnamento di **Sistemi informativi e Basi di dati** – SSD ING-INF/05– CdLM in Ingegneria Gestionale. Il Presidente ricorda che detto incarico è stato conferito nel CdD del 10/09/2015.

Il Consiglio, accertato che tali attività non interferiscono con le attività di ricerca e acquisita l'autorizzazione scritta del Responsabile Scientifico, Prof. Sergio Greco, autorizza, ora per allora, il Dott. Luciano CAROPRESE allo svolgimento del suddetto incarico.

10. Carichi didattici a.a. 2016/17

Il Consiglio, ai sensi del DR n. 1961 del 24.09.12 e successive modificazioni e integrazioni, visto il "Regolamento concernente i compiti didattici e di servizio agli studenti dei Professori e dei Ricercatori di ruolo", di cui al DR n. 599 del 23.04.2015, sentiti gli interessati e acquisito l'assenso da parte dei ricercatori, delibera di attribuire i seguenti compiti didattici ai professori/ricercatori:

Alessandro CASAVOLA, Professore Ordinario nel settore ING-INF/04

CONTROLLO DEI VEICOLI (LM AUT) - ING-INF/04- I semestre- 6 crediti - Il anno-34 ore di lezione-5 ore di esercitazione;

TEORIA DEI SISTEMI (LM INF+AUT)- ING-INF/04 –I semestre -9 crediti- I anno- 51 ore di lezione- 23 ore di esercitazione.

Giuseppe COCORULLO, Professore Ordinario nel settore ING-INF/01



ELETTRONICA 1 (LT ELE)- ING-INF/01- I semestre-9 crediti- Il anno-57 ore di lezione e 18 ore di esercitazione;

PROGETTAZIONE INDUSTRIALE (LM ELE)- ING-INF/01-I semestre-3 crediti- Il anno-10 ore di lezione e 20 ore di esercitazione.

Bruno DE CINDIO, Professore Ordinario nel settore ING-IND/24

MECCANICA DEI FLUIDI NEWTONIANI E NON NEWTONIANI (LM- Scienza e Ingegneria dei Materiali Innovativi e Funzionali) - ING-IND/24- **accordo FISICA**- Il semestre-6 crediti- I anno-40 ore di lezione e 12 ore di laboratorio.

Giuseppe DI MASSA, Professore Ordinario nel settore ING-INF/02

CAMPI ELETTRROMAGNETICI (LT ELE)- ING-INF/02-I semestre-9 crediti- Il anno-57 ore di lezione e 27 di esercitazione;

ANTENNE E RADIOPROPAGAZIONE (LM TEL)- ING-INF/02- I semestre- 9 crediti- I anno-43 di lezione e 25 di esercitazione.

Manlio GAUDIOSO, Professore Ordinario nel settore MAT/09

OTTIMIZZAZIONE PER IL CONTROLLO (LM AUT) MAT/09- Il semestre- 6 crediti- I anno- 34 ore di lezione e 16 di esercitazione;

GESTIONE E CONTROLLO DELLA PRODUZIONE (LM GES) -MAT/09 **accordo Dip.to DIMEG** - I semestre- 9 crediti- I anno- 50 ore di lezione e 25 di esercitazione.

Sergio GRECO, Professore Ordinario nel settore ING-INF/05

ELEMENTI DI MATEMATICA COMPUTAZIONALE Corso B (LT INF)- I semestre- 6 crediti- I anno- 38 ore di lezione;

BASI DI DATI EVOLUTE E DATA MINING (LM INF) - ING-INF/05 - I semestre - 9 crediti- Il anno-25 ore di lezione e 15 ore di esercitazione;

TECNICHE DI PROGRAMMAZIONE (LT GES) - ING-INF/05-**accordo Dip.to DIMEG** - Il semestre- 9 crediti- Il anno- 60 ore di lezione.

Domenico GRIMALDI, Professore Ordinario nel settore ING-INF/07

SISTEMI DI ACQUISIZIONE DATI (LM MEC + LM ENE) ING-INF/07- I semestre-6 crediti- Il anno-32 ore di lezione;

TECNOLOGIE DEI SISTEMI DI CONTROLLO (LM AUT)- ING-INF/07-I semestre-9 crediti- I anno-51 ore di lezione e 23 di esercitazione.

Francesco IOVINO, Professore Ordinario nel settore AGR/05

GESTIONE SOSTENIBILE DELLE FORESTE (LM - Biodiversità e Sistemi Naturali) – AGR/05- **accordo DIBEST**- Il semestre-6 crediti- I anno-32 ore di lezione e 24 ore di esercitazione.

Libero NIGRO, Professore Ordinario nel settore ING-INF/05

PROGRAMMAZIONE ORIENTATA AGLI OGGETTI – (LT INF) - ING-INF/05- I semestre- 9 crediti - Il anno- 57 ore di lezione;

INGEGNERIA DEL SOFTWARE PER SISTEMI IN TEMPO REALE E AD AGENTI (LM INF)-ING-INF/05-I semestre- 9 crediti- I anno- 51 ore di lezione.



Luigi PALOPOLI, Professore Ordinario nel settore ING-INF/05
FONDAMENTI DI INFORMATICA E BASI DI DATI (LM-GESTIONE E CONSERVAZIONE DEI DOCUMENTI DIGITALI) - ING-INF/05- I semestre - 9 crediti- I anno- 63 ore di lezione.
INTELLIGENZA ARTIFICIALE (LM INF)- ING-INF/05- I semestre-6 crediti- Il anno- 34 ore di lezione e 16 ore di esercitazione.

Wilma RUSSO, Professore Ordinario nel settore ING-INF/05
FONDAMENTI DI INFORMATICA (LT ELE)- ING-INF/05- Il semestre - 6 crediti- I anno- 38 ore di lezione e 18 ore di esercitazione;
FONDAMENTI DI INFORMATICA (LT STATISTICA PER L'AZIENDA E LE ASSICUR.) - ING-INF/05 **accordo DESF** – 3-4° periodo - 10 crediti- Il anno-60 ore di lezione.

Domenico SACCÀ, Professore Ordinario nel settore ING-INF/05
INFORMATICA TEORICA E LINGUAGGI FORMALI modulo 2: LINGUAGGI FORMALI (LM INF)-ING-INF/05- I semestre- 6 crediti- I anno-34 ore di lezione- 9 ore di esercitazione;
SISTEMI INFORMATIVI (LM INF)- ING-INF/05- Il semestre- 6 crediti- Il anno-34 ore di lezione 7 ore di esercitazione;
FONDAMENTI DI INFORMATICA (LT CIV) - ING-INF/05 **accordo Dip.to Ingegneria Civile** - I semestre- 6 crediti- I anno-38 ore di lezione.

Francesco SCARCELLO, Professore Ordinario nel settore ING-INF/05
FONDAMENTI DI INFORMATICA E LABORATORIO modulo 1 Corso A (LT INF)-ING-INF/05-I semestre-6 crediti- I anno-38 ore di lezione;
FONDAMENTI DI INFORMATICA E LABORATORIO modulo 2 Corso A (LT INF)-ING-INF/05-II semestre-6 crediti- I anno-38 ore di lezione;
INFORMATICA TEORICA E LINGUAGGI FORMALI modulo 1:INFORMATICA TEORICA (LM INF)-ING-INF/05-I semestre-6 crediti-I anno-34 ore di lezione;

Yaroslav SERGEEV, Professore Ordinario nel settore MAT/08
CALCOLO NUMERICO (LM INF) –MAT/08 - I semestre- 6 crediti- Il anno- 34 ore di lezione;
ALGEBRA LINEARE E MATEMATICA DISCRETA Corso A -(LT INF)-MAT/08- Il semestre-6 crediti- I anno-38 ore di lezione;
NUMERICAL COMPUTING (LM INF) –MAT/08 - **accordo MAT. e FIS.**- Il semestre- 6 crediti- I anno- 32 ore di lezione;

Domenico TALIA, Professore Ordinario nel settore ING-INF/05
SISTEMI DISTRIBUITI (LM INF)- ING-INF/05- Il semestre- 9 crediti-I anno- 51 ore di lezione;
SISTEMI OPERATIVI (LT INF) - ING-INF/05- Il semestre- 9 crediti-II anno- 57 ore di lezione.

Pasquale VERSACE, Professore Ordinario nel settore ICAR/02
IDROLOGIA (LM ING.CIV)- ICAR/02- **accordo Ing. Civile** - I semestre- 9 crediti-I anno- 50 ore di lezione;

Gian Domenico AMENDOLA, Professore Associato nel settore ING-INF/02



PROGETTAZIONE DI DISPOSITIVI A RADIOFREQUENZA (LM TEL)- ING-INF/02- Il semestre- 6 crediti-II anno- 26 ore di lezione,15 di esercitazione e 14 ore di laboratorio;
MICROONDE (LT ELE) - ING-INF/02- Il semestre- 6 crediti- III anno- 37 ore di lezione, 12 ore di esercitazione e 10 di laboratorio.

Fabrizio ANGIULLI, Professore Associato nel settore ING-INF/05
RETI LOGICHE E CALCOLATORI Corso A (LT INF)- ING-INF/05- Il semestre- 9 crediti- I anno-57 ore di lezione e 13 di esercitazione;
ARCHITETTURE E PROGRAMMAZIONE DEI SISTEMI DI ELABORAZIONE (LM INF)-ING-INF/05-II semestre-6 crediti- I anno-34 ore di lezione- 16 ore di esercitazione.

Vincenza CALABRO', Professore Associato nel settore ING-IND/24
PROPRIETA' DI TRASPORTO NEI MATERIALI (LM- Scienza e Ingegneria dei Materiali Innovativi e Funzionali)- ING-IND/24-II semestre-6 crediti- I anno-40 ore di lezione e 12 di esercitazione;
MODELLIZZAZIONE DI PROCESSI DI PRODUZIONE E TRASFORMAZIONE DI MATERIALI COMPLESSI
(LM- Scienza e Ingegneria dei Materiali Innovativi e Funzionali)- ING-IND/24-II semestre-6 crediti- Il anno-32 ore di lezione e 24 di esercitazione.

Gregorio CAPPUCCINO, Professore Associato nel settore ING-INF/01
ELETTRONICA II (LT ELE)-ING-INF/01-I semestre-9 crediti- III anno-66 ore di lezione e 8 di esercitazione;
TECNOLOGIE ELETTRONICHE (LM ELE)- ING-INF/01- Il semestre- 6 crediti- I anno-34 ore di lezione e 16 ore di esercitazione.

Pasquale CORSONELLO, Professore Associato nel settore ING-INF/01
ELETTRONICA DIGITALE (LT ELE)- ING-INF/01-II semestre-9 crediti- Il anno- 61 ore di lezione- 21 ore di esercitazione;
ARCHITETTURE FPGA E PROGETTAZIONE (LT ELE)- ING-INF/01-II semestre-6 crediti- III anno-30 ore di lezione.

Sandra COSTANZO, Professore Associato nel settore ING-INF/02
ELETTRROMAGNETISMO ED ELETTROTECNICA Modulo 1: FONDAMENTI DI ELETTRROMAGNETISMO (LT INF)-FIS/01-I semestre- 6 crediti- Il anno-38 ore di lezione;
PROPAGAZIONE E TRASMISSIONE (LT INF)-ING-INF/02-I semestre- 6 crediti- III anno-36 ore di lezione;
TELERILEVAMENTO E SISTEMI RADAR (LM TEL)-ING-INF/02-II semestre- 9 crediti- I anno-43 ore di lezione;
LABORATORIO DI DIAGNOSTICA ELETTROMAGNETICA (LM TEL)-ING-INF/02-II semestre- 6 crediti- Il anno-28 ore di lezione.

Felice CRUPI, Professore Associato nel settore ING-INF/01
DISPOSITIVI ELETTRONICI AVANZATI (LM ELE)- ING-INF/01-II semestre-9 crediti-I anno-51 ore di lezione e 23 ore di esercitazione;
SISTEMI FOTOVOLTAICI (LM ELE)- ING-INF/01-I semestre- 6 crediti-II anno-34 ore di lezione e 16 ore di esercitazione.



Stefano CURCIO, Professore Associato nel settore ING-IND/24
INNOVAZIONE TECNOLOGICA NEL SETTORE ALIMENTARE (LM-INGEGNERIA GESTIONALE)- ING-IND/24-II semestre-6 crediti-II anno-35 ore di lezione;

Domenico FAMULARO, Professore Associato nel settore ING-INF/04
FONDAMENTI DI AUTOMATICA (LT INF)- ING-INF/04-II semestre- 9 crediti- Il anno-57 ore di lezione-27 ore di esercitazione;
LABORATORIO DI AUTOMATICA (LT INF)- ING-INF/04-II semestre-6 crediti- III anno-20 ore di lezione;
TECNICHE DI CONTROLLO Modulo 1: TECNICHE DI CONTROLLO 1 (LM AUT)- ING-INF/04-I semestre-6 crediti- Il anno-34 ore di lezione.

Sergio Giovanni Ettore FLESCA, Professore Associato confermato nel settore ING-INF/05
ALGORITMI, STRUTTURE DATI (LT INF)- ING-INF/05-II semestre-6 crediti- Il anno-38 ore di lezione;
AMBIENTI DI SVILUPPO DEL SOFTWARE MODULO 2: PIATTAFORME SOFTWARE PER APPLICAZIONI SU WEB (LT INF)- ING-INF/05-II semestre-6 crediti- III anno-36 ore di lezione 3 ore di esercitazione;
SISTEMI MULTIMEDIALI AVANZATI MODULO 1: INFORMATION RETRIEVAL (LM INF)- ING-INF/05-II semestre-3 crediti- Il anno-17 ore di lezione e 8 ore di esercitazione;
SISTEMI MULTIMEDIALI AVANZATI MODULO 2: SISTEMI MULTIMEDIALI E MULTISENSORIALI (LM INF)- ING-INF/05-II semestre-3 crediti- Il anno-17 ore di lezione.

Giancarlo FORTINO, Professore Associato nel settore ING-INF/05
TECNICHE DI PROGRAMMAZIONE DI SISTEMI EMBEDDED E RETI DI SENSORI (LT ELE)- ING-INF/05-II semestre-6 crediti- III anno-36 ore di lezione-12 ore di esercitazione e 18 di laboratorio;
FONDAMENTI DI INFORMATICA (Scienze dell'Amministrazione) ING-INF/05 **accordo DISPES** – I semestre -3 crediti - I anno- 21 ore di lezione;
LABORATORIO DI INFORMATICA (LT ELE)- ING-INF/05-II semestre- 3 crediti- I anno-12 ore di lezione e 26 di laboratorio.

Giuseppe FRANZE', Professore Associato nel settore ING-INF/04
TECNICHE DI CONTROLLO MODULO 2: TECNICHE DI CONTROLLO 2 (LM AUT)-ING-INF/04-II semestre-6 crediti- Il anno-34 ore di lezione e 16 di esercitazione;
CONTROLLI AUTOMATICI (LM ENE+LM MEC)-ING-INF/04- **accordo DIMEG** I semestre-6 crediti- I anno-38 ore di lezione e 18 di laboratorio.

Filippo FURFARO, Professore Associato nel settore ING-INF/05
BASI DI DATI (LT INF)-ING-INF/05-I semestre-9 crediti- Il anno-57 ore di lezione e 6 ore di esercitazione;
LABORATORIO DI SISTEMI INFORMATIVI (LT INF)-ING-INF/05-II semestre-6 crediti- III anno-36 ore di lezione e 21 ore di esercitazione.

Giovanni GARCEA, Professore Associato nel settore ICAR/08

STATICA Corso B (LT CIV)-ICAR/08 **accordo Dip.to Ingegneria Civile** I semestre-6 crediti- II anno-38 ore di lezione e 18 ore di esercitazione;

ANALISI NON LINEARE DELLE STRUTTURE (LM CIV)-ICAR/08 **accordo Dip.to Ingegneria Civile** II semestre-6 crediti- I anno-32 ore di lezione e 19 ore di esercitazione.

Alfredo GARRO, Professore Associato nel settore ING-INF/05

INFORMATICA GRAFICA E ANALISI DI IMMAGINI (LM INF) ING-INF/05 -II semestre-6 crediti- I anno-34 ore di lezione e 16 ore di esercitazioni;

INFORMATICA PER L'IMPRESA (LT ECONOMIA) ING-INF/05 **accordo DESF** – I-II semestre- 10 crediti- III anno-60 ore di lezione.

Pasquale LEGATO, Professore Associato nel settore MAT/09

METODI PROBABILISTICI DELLA RICERCA OPERATIVA (LT INF) MAT/09-I semestre-6 crediti- II anno-38 ore di lezione-18 ore di esercitazioni;

OTTIMIZZAZIONE E VALUTAZIONE DI PRESTAZIONI Modulo 2:VALUTAZIONE DI PRESTAZIONI (LM INF) -MAT/09-II semestre-3 crediti- I anno-17 ore di lezione e 8 ore di esercitazioni;

PROCESSI ALEATORI E INGEGNERIA DEL TELETRAFFICO (LM TEL)-MAT/09-I semestre-9 crediti-I anno-51 ore di lezione.

Salvatore MARANO, Professore Associato nel settore ING-INF/03

SISTEMI TELEMATICI (LT ELE)-ING-INF/03-I semestre-6 crediti- III anno-40 ore di lezione - 6 ore di esercitazione e 12 di laboratorio;

PROGETTAZIONE I RETI CELLULARE AVANZATE (LM TEL)-ING-INF/03-I semestre-6 crediti- II anno-33 ore di lezione e 17 di esercitazione.

Maria Flavia MONACO, Professore Associato nel settore MAT/09

LABORATORIO DI RICERCA OPERATIVA (LT INF)-MAT/09-I semestre-6 crediti- II anno-32 ore di lezione;

OTTIMIZZAZIONE E VALUTAZIONE DI PRESTAZIONI Modulo 1: OTTIMIZZAZIONE (LM INF) - MAT/09-II semestre-6 crediti –I anno-32 ore di lezione e 19 ore di esercitazione;

RICERCA OPERATIVA (LT INF) -MAT/09-I semestre-6 crediti- III anno-36 ore di lezione.

Pietro Maria MURACA, Professore Associato nel settore ING-INF/04

ROBOTICA (LT INF)-ING-INF/04-II semestre-9 crediti- III anno-57 ore di lezione e 12 ore di esercitazione;

ROBOTICA E AUTOMAZIONE INDUSTRIALE (LM AUT)-ING-INF/04- II semestre-6 crediti- I anno-34 ore di lezione e 16 ore di esercitazione.

Calogero PACE, Professore Associato nel settore ING-INF/01

OPTOELETTRONICA (LT ELE)-ING-INF/01-II semestre-6 crediti- II-III anno-38 ore di lezione e 18 ore di esercitazione;

CARATTERIZZAZIONE DISP. E CIRCUITI ED ELETTRONICA DI POTENZA (LM ELE)-ING-INF/01-II semestre-6 crediti- II anno-34 ore di lezione e 16 ore di esercitazione.

Stefania PERRI, Professore Associato nel settore ING-INF/01

F.to Il Segretario

Dott.ssa Lidia MALIZIA

F.to Il Presidente

Prof. Sergio GRECO



ELETTRONICA DIGITALE II (LM ELE) - ING-INF/01 -II semestre-9 crediti-I anno-51 ore di lezione;
ELETTRONICA DIGITALE (LT INF) - ING-INF/01 - I semestre-6 crediti- III anno-44 ore di lezione-9 ore di esercitazione.

Andrea PUGLIESE, Professore Associato nel settore ING-INF/05

FONDAMENTI DI INFORMATICA E LABORATORIO (MODULO 1) Corso B (LT INF) - ING-INF/05 - I semestre-6 crediti- I anno-38 ore di lezione;

FONDAMENTI DI INFORMATICA E LABORATORIO (MODULO 2) Corso B (LT INF) - ING-INF/05 - II semestre-6 crediti- I anno-38 ore di lezione;

METODI E STRUMENTI PER LA SICUREZZA INFORMATICA (LM INF) - ING-INF/05 - II semestre-6 crediti- II anno-34 ore di lezione;

SISTEMI INFORMATICI PER IL TURISMO (Valorizzazione dei Sistemi Turistico Culturali) - ING-INF/05 **accordo DISPES** - I semestre-9 crediti- I anno- 28 ore di lezione.

Paolo PUGLIESE, Professore Associato nel settore ING-INF/04

AUTOMAZIONE INDUSTRIALE (LM GES)-ING-INF/04 **accordo DIMEG** -II semestre-6 crediti-I anno-35 ore di lezione e 15 ore di esercitazione.

Francesco PUPO, Professore Associato nel settore ING-INF/05

PROGRAMMAZIONE DISPOSITIVI MOBILI (LM TEL)-ING-INF/05-I semestre-6 crediti- I anno-33 ore di lezione e 17 ore di esercitazione;

PROGRAMMAZIONE DEI SISTEMI TEMPO REALE E DISTRIBUITI (LM AUT)-ING-INF/05-I semestre-6 crediti-II anno-34 ore di lezione e 16 di esercitazione;

INTRODUZIONE ALL'INFORMATICA E LABORATORIO DI INFORMATICA DI BASE (LM - GIURISPRUDENZA) ING-INF/05 **accordo DISCAG** - Il semestre -5 crediti- II anno-30 ore di lezione.

Paolo TRUNFIO, Professore Associato nel settore ING-INF/05

RETI DI CALCOLATORI (LT INF)-ING-INF/05-I semestre-6 crediti- III anno-36 ore di lezione.

INFORMATICA (Scienze delle Pubbliche Amministrazioni)-ING-INF/05- **accordo DISPES** I semestre-4 crediti- II anno-28 ore di lezione.

Raffaele ZINNO, Associato nel settore ICAR/08

MATERIALI E TECNICHE INNOVATIVE IN INGEGNERIA STRUTTURALE (LM - INGEGNERIA CIVILE) ICAR/08- **accordo Dip.to Ingegneria Civile** I semestre- 6 crediti - II anno- 32 ore di lezione.

Ester ZUMPANO, Professore Associato nel settore ING-INF/05

FONDAMENTI DI INFORMATICA (LT MEC) -ING-INF/05 **accordo DIMEG** -I semestre-6 crediti-I anno-38 ore di lezione-18 ore di esercitazione;

SISTEMI INFORMATIVI E BASI DI DATI (LM GES) - ING-INF/05 **accordo DIMEG** -I semestre-6 crediti- I anno-35 ore di lezione;

SISTEMI INFORMATICI PER IL TURISMO (LM Valorizzazione dei Sistemi Turistico Culturali) ING-INF/05- **accordo DISPES** - I semestre- 9 crediti - I anno- 35 ore di lezione.

Gianluca ALOI, Ricercatore nel settore ING-INF/03



RETI WIRELESS PERVASIVE (LM TEL)- ING-INF/03-II semestre-6 crediti- I-II anno- 33 ore di lezione;

FONDAMENTI DI TELECOMUNICAZIONE (LM TEL)- ING-INF/03-II semestre-9 crediti- I anno- 50 ore di lezione e 25 di esercitazione.

Emilio ARNIERI, Ricercatore nel settore ING-INF/02

ELETTROMAGNETISMO ED ELETTROTECNICA Modulo 1: FONDAMENTI DI ELETTROMAGNETISMO (LT INF)-FIS/01-I semestre- 6 crediti- II anno-18 ore di esercitazione;

LABORATORIO DI PROGETTAZIONE A RADIOFREQUENZA - (LM TEL)-ING-INF/02-II semestre- 6 crediti- II anno- 33 ore di lezione e 17 ore di laboratorio;

Antonio BILOTTA, Ricercatore nel settore ICAR/08

SCIENZE DELLA COSTRUZIONI (LT in Tecnologie per la Conservazione e il Restauro beni Culturali)- ICAR/08 - **accordo DIBEST** - I semestre- 6 crediti - III anno- 24 ore di lezione e 36 di esercitazione.

Daniela BIONDI, Ricercatrice nel settore ICAR/02

SISTEMI PER LA MODELLAZIONE AMBIENTALE (LM INF+TEL)- ICAR/02- II semestre- 6 crediti- II anno-34 ore di lezione-16 ore di esercitazione.

Luigi BOCCIA, Ricercatore nel settore ING-INF/02

APPARATI A RADIOFREQUENZA (LM TEL)- ING-INF/02- I semestre- 6 crediti- II anno-26 ore di lezione,15 ore di esercitazione e 14 ore di laboratorio.

Domenico Luca CARNI', Ricercatore nel settore ING-INF/07

SISTEMI AUTOMATICI DI MISURA (LM ELE+TEL) ING-INF/07- I semestre - 9 crediti- I anno -51 ore di lezione, 23 ore di esercitazione;

SISTEMI DI ACQUISIZIONE DATI (LM-INGEGNERIA MECCANICA-ENERGETICA)-ING-INF/07- **accordo DIMEG** - I semestre -6 crediti- II anno - 15 ore di esercitazione e 8 ore di laboratorio.

Davide DE LUCA, Ricercatore nel settore ICAR/02

SISTEMI INFORMATIVI AMBIENTALI (LM INF+ TEL)-ICAR/02- II semestre -6 crediti- I anno- 34 ore di lezione e 16 ore di esercitazione;

IDROLOGIA (LM CIV)-ICAR/02 **accordo Dip.to Ingegneria Civile** - I semestre -9 crediti- I anno- 25 ore di esercitazione.

Floriano DE RANGO, Ricercatore nel settore ING-INF/03

INTERNET OF THINGS (LM TEL)-ING-INF/03-II semestre-6 crediti- II anno- 33 ore di lezione e 17 ore di esercitazione;

TEORIA DELL'INFORMAZIONE E APPLICAZIONI (LM INF)-ING-INF/03-I semestre-6 crediti- II anno-34 ore di lezione;

RETI DI TELECOMUNICAZIONI (LT INF)-ING-INF/03- I semestre-9 crediti- III anno- 57 ore di lezione .



Fabio FASSETTI, Ricercatore nel settore ING-INF/05

RETI LOGICHE E CALCOLATORI Corso B (LT INF) -ING-INF/05- II semestre-9 crediti- I anno- 57 ore di lezione e 3 ore di esercitazione.

Giuseppe FEDELE, Ricercatore nel settore ING-INF/04

ELABORAZIONE DEI SEGNALI PER IL CONTROLLO (LM AUT+TEL) ING-INF/04- II semestre -6 crediti- I anno - 34 ore di lezione e 16 di esercitazione.

Fabio FRUSTACI Ricercatore a t.d. (art. 24 comma 3-a L. 240/10) nel settore ING-INF/01

ARCHITETTURE FPGA E PROGETTAZIONE (LT ELE) ING-INF/01- II semestre -6 crediti- III anno -30 ore di esercitazione;

ELETTRONICA DIGITALE II (LM ELE)-ING-INF/01- II semestre -9 crediti- I anno -23 ore di esercitazione;

PROGETTAZIONE LOW POWER (LM ELE)-ING-INF/01- I semestre - 6 crediti- II anno -34 ore di lezione e 16 ore di esercitazione.

Angelo FURFARO, Ricercatore nel settore ING-INF/05

INGEGNERIA DEL SOFTWARE (LT INF)-ING-INF/05-II semestre-9 crediti- II-III anno-57 ore di lezione;

PROGRAMMAZIONE DEI SISTEMI EMBEDDED PER L'AUTOMAZIONE: MODULO 1: FONDAMENTI DI PROGRAMMAZIONE DEI SISTEMI EMBEDDED (LM AUT) ING-INF/05-II semestre-6 crediti- I anno-34 ore di lezione;

PROGRAMMAZIONE DEI SISTEMI EMBEDDED PER L'AUTOMAZIONE: MODULO 2: SISTEMI DI CONTROLLO EMBEDDED (LM AUT) ING-INF/05-II semestre-3 crediti- I anno-17 ore di lezione;
INFORMATICA (Scienze Politiche e Relazioni Internazionali) ING-INF/05- **accordo DISPES**- II semestre-3 crediti- II anno-21 ore di lezione;

Domenico GABRIELE, Ricercatore nel settore ING-IND-24

REOLOGIA (LM- Scienza e Ingegneria dei Materiali Innovativi e Funzionali)- ING-IND-24- **accordo FISICA** - I semestre-6 crediti-I anno-32 ore di lezione e 24 di laboratorio.

Giovanni GIALLOMBARDO, Ricercatore nel settore MAT/09

MODELLI PROBABILISTICI PER L'INGEGNERIA (LT GES)-MAT/09- **accordo DIMEG** II semestre- 9 crediti-I anno-60 ore di lezione.

Raffaele GRAVINA Ricercatore a t.d. (art. 24 comma 3-a L. 240/10) nel settore ING-INF/05

INFORMATICA PER IL TURISMO (LT - Scienze Turistiche) - ING-INF/05 **accordo DISCAG** - II semestre - 10 crediti- II anno- 60 ore di lezione.

Antonella GUZZO, Ricercatore nel settore ING-INF/05

LABORATORIO INFORMATICO DI BASE (LT - Scienze Turistiche)- ING-INF/05 - **accordo DISCAG**- II semestre-3 crediti- I anno-21 ore di lezione;

METODI INFORMATICI PER L'ANALISI DEI PROCESSI (LT GES)- ING-INF/05 **accordo DIMEG** -II semestre-6 crediti- I anno-35 ore di lezione.



FONDAMENTI DI INFORMATICA (LT GES)- ING-INF/05 - **accordo DIMEG** II semestre- 6 crediti-I anno-40 ore di lezione.

Dmitry KVASOV, Ricercatore nel settore MAT/08

METODI MATEMATICI PER L'INGEGNERIA (LT CIV)-MAT/08 **accordo Dip.to Ingegneria Civile** II semestre-6 crediti- III anno-38 ore di lezione;

ALGEBRA LINEARE E MATEMATICA DISCRETA Corso B (LT INF)-MAT/08 - I semestre-6 crediti- I anno-38 ore di lezione;

Marco LANUZZA, Ricercatore nel settore ING-INF/01

PROGETTAZIONE VLSI (LM ELE) ING-INF/01 - II semestre - 6 crediti- II anno -34 ore di lezione e 16 ore di esercitazione.

Antonio MADEO Ricercatore a t.d. (art. 24 comma 3-a L. 240/10) nel settore ICAR/08

MECCANICA DEL CONTINUO (LM- Scienza e Ingegneria dei Materiali Innovativi e Funzionali) ICAR/08- **accordo Dip.to FISICA** - I semestre - 9 crediti- II Anno -56 ore di lezione e 24 ore di esercitazione.

Cristian MOLINARO, Ricercatore nel settore ING-INF/05

ALGORITMI PER LA CRITTOGRAFIA E L'ANALISI DI RETI SOCIALI (LM INF)-ING-INF/05- II semestre-6 crediti- I anno-20 ore di lezione e 10 ore di esercitazione;

BASI DI DATI (LT STATISTICA PER L'AZIENDA E LE ASSICUR.) - ING-INF/05 **accordo DESF** - 3-4° periodo - 10 crediti- III anno-40 ore di lezione.

Pasquale PACE Ricercatore a tempo determinato nel settore ING-INF/03

ELABORAZIONE NUMERICA DEI SEGNALI E MULTIMEDIA (LM TEL) – ING-INF/03- I semestre – 6 crediti –II anno 30 ore di lezione -14 ore di esercitazione e 9 ore di laboratorio;

LABORATORIO DI PROGETTAZIONE DI RETI (LM TEL) – ING-INF/03- II semestre – 6 crediti –II anno 33 ore di lezione.

Francesco PARISI Ricercatore a t.d. (art. 24 comma 3-a L. 240/10) nel settore ING-INF/05

SISTEMI INFORMATIVI Modulo 2: PROGETTAZIONE DI SISTEMI INFORMATIVI (LM - 82 Statistica e informatica per l'azienda e la finanza) - ING-INF/05 **accordo DESF** - 1-2° periodo - 6 crediti- I anno- 28 ore di lezione e 14 di esercitazione;

TECNICHE DI PROGRAMMAZIONE (LT GESTIONALE))- ING-INF/05 **accordo DIMEG** -II semestre- 9 crediti-II anno- 23 ore di esercitazione.

Andrea TAGARELLI, Ricercatore nel settore ING-INF/05

BASI DI DATI EVOLUTE E DATI MINING (LM INF)- ING-INF/05 -I semestre-9 crediti-II anno- 25 ore di lezione e 10 ore di esercitazione;

INFORMATICA (LT SCIENZA DELLA NUTRIZIONE) - ING-INF/05 **accordo Farmacia** -I semestre-6 crediti-I anno- 48 ore di lezione.

Francesca VENNARI, Ricercatore nel settore ING-INF/02

COMPATIBILITA' ELETTRONICA (LM TEL+LM ELE)- ING-INF/02-I semestre-6 crediti- I anno-28 ore di lezione-14 ore di esercitazione e 12 ore di laboratorio;

F.to Il Segretario

Dott.ssa Lidia MALIZIA

F.to Il Presidente

Prof. Sergio GRECO



PROPAGAZIONE E TRASMISSIONE (LT INF)- ING-INF/02-I semestre- 6 crediti- III anno- 21 ore di esercitazione .

Il Consiglio approva all'unanimità la proposta.

11. Dottorato di ricerca

Il Presidente propone la ratifica del Decreto Direttoriale n. 70 del 13/04/2016 inerente il rinnovo del Corso di dottorato in ICT per il XXXII ciclo e la composizione del collegio docenti.

Il collegio docenti del Corso di Dottorato in ICT per il XXXII ciclo è il seguente:

	COGNOME	NOME	Settore Scientifico Disciplinare
1	CASAVOLA	Alessandro	ING-INF/04
2	COCORULLO	Giuseppe	ING-INF/01
3	DI MASSA	Giuseppe	ING-INF/02
4	GAUDIOSO	Manlio	MAT/09
5	GRECO	Sergio	ING-INF/05
6	GRIMALDI	Domenico	ING-INF/07
7	GUARASCI	Roberto Franco	M-STO/08
8	NIGRO	Libero	ING-INF/05
9	PALOPOLI	Luigi	ING-INF/05
10	RUSSO	Wilma	ING-INF/05
11	SACCA'	Domenico	ING-INF/05
12	SERGEEV	Yaroslav	MAT/08
13	TALIA	Domenico	ING-INF/05
14	VITERBO	Emanuele	ING-INF/05
15	SCARCELLO	Francesco	ING-INF/05
16	AMENDOLA	Gian Domenico	ING-INF/02
17	ANGIULLI	Fabrizio	ING-INF/05
18	CAPPUCCINO	Gregorio	ING-INF/01
19	CORSONELLO	Pasquale	ING-INF/01
20	COSTANZO	Sandra	ING-INF/02
21	CRUPI	Felice	ING-INF/01
22	FAMULARO	Domenico	ING-INF/04
23	FLESCA	Sergio	ING-INF/05
24	FORTINO	Giancarlo	ING-INF/05
25	FRANZE'	Giuseppe	ING-INF/04
26	FURFARO	Filippo	ING-INF/05
27	GARRO	Alfredo	ING-INF/05
28	LEGATO	Pasquale	MAT/09
29	MARANO	Salvatore	ING-INF/03
30	MONACO	Maria Flavia	MAT/09

31	PERRI	Stefania	ING-INF/01
32	PUGLIESE	Andrea	ING-INF/05
33	TRUNFIO	Paolo	ING-INF/05
34	ZUMPANO	Ester	ING-INF/05
35	ALOI	Gianluca	ING-INF/03
36	ARNIERI	Emilio	ING-INF/02
37	BOCCIA	Luigi	ING-INF/02
38	CARNI'	Domenico Luca	ING-INF/07
39	DE RANGO	Floriano	ING-INF/03
40	FASSETTI	Fabio	ING-INF/05
41	FURFARO	Angelo	ING-INF/05
42	GIALLOMBARDO	Giovanni	MAT/09
43	GUZZO	Antonella	ING-INF/05
44	LANUZZA	Marco	ING-INF/01
45	MOLINARO	Cristian	ING-INF/05
46	TAGARELLI	Andrea	ING-INF/05
47	TRUNFIO	Paolo	ING-INF/05
48	VENNERI	Francesca	ING-INF/02
49	GRAVINA	Raffaele	ING-INF/05
50	FOLINO	Antonietta	M-STO/08
51	FRUSTACI	Fabio	ING-INF/01
52	PACE	Pasquale	ING-INF/03
53	PARISI	Francesco	ING-INF/05
54	CARPENTIERI	Mario	ING-IND/31

Il Dipartimento si impegna al finanziamento del 10% dell'importo della borsa di dottorato, per ogni posto che si chiede di mettere a concorso (compresi quella senza borsa) a partire dal secondo anno di corso. La somma graverà sui fondi di ricerca del docente (tutor) responsabile; Il Dipartimento di afferenza si impegna per la copertura di attività didattica per un minimo di 15 ore nell'ambito dei carichi istituzionali, nel caso in cui nel collegio siano presenti professori o ricercatori non afferenti al/ai dipartimento/i proponente/i o, in alternativa, l'impegno personale del docente a svolgere la stessa attività didattica al di fuori del proprio carico istituzionale.

Adesione ai Collegi di Dott. di Ric. afferenti ad altri Dipartimenti

Docente	Dottorato	Dip. Dottorato
Bruno De Cindio	Dottorato di Ricerca in Scienze della vita	DIBEST
Vincenza Calabrò	Dottorato di Ricerca in Scienze della vita	DIBEST
Stefano Curcio	Dottorato di Ricerca in Scienze della vita	DIBEST

F.to Il Segretario

Dott.ssa Lidia MALIZIA

F.to Il Presidente

Prof. Sergio GRECO

Domenico Gabriele	Dottorato di Ricerca in Scienze della vita	DIBEST
Pasquale Versace	Dottorato di Ricerca in Ingegneria Civile e Industriale	DIMEG
Daniela Biondi	Dottorato di Ricerca in Ingegneria Civile e Industriale	DIMEG
Giovanna Capparelli	Dottorato di Ricerca in Ingegneria Civile e Industriale	DIMEG
Davide De Luca	Dottorato di Ricerca in Ingegneria Civile e Industriale	DIMEG
Calogero Pace	Scienze e Ingegneria dell'Ambiente, delle costruzioni e dell'energia	DIATIC
Antonio Bilotta	Scienze e tecnologie fisiche, chimiche e dei materiali	Fisica
Giovanni Garcea	Scienze e tecnologie fisiche, chimiche e dei materiali	Fisica
Leonardo Leonetti	Scienze e tecnologie fisiche, chimiche e dei materiali	Fisica

Il Dimes si impegna al finanziamento del 10% dell'importo della borsa di dottorato, per ogni posto che si chiede di mettere a concorso (compresi quella senza borsa) a partire dal secondo anno di corso. La somma graverà sui fondi di ricerca del docente (tutor) responsabile.

Il Consiglio approva all'unanimità le proposte suesposte.

12. Pratiche PTA

Il Presidente informa il Consiglio che è pervenuta, da parte del Prof. Amendola, la richiesta di integrazione del contratto a tempo determinato stipulato con il Dott. Simone Carnevale, categoria C, posizione economica C1, area tecnica, tecnico-scientifico ed elaborazione dati, in servizio presso il Dimes, con decorrenza 15/04/2016 e scadenza 14/04/2017, gravante sul progetto Sub Contract Space Engineering Spa (ESA - Contract n. 4000109891/14/NL/AD), di cui è Responsabile scientifico il Prof. G. Amendola, da regime part time 80% a tempo pieno (in allegato).

La copertura finanziaria dell'integrazione è stata trasferita all'Amministrazione Centrale con trasferimento n. 1 del 25/02/2016 (in allegato) gravante sul progetto Sub Contract Space Engineering Spa (ESA - Contract n. 4000109891/14/NL/AD), di cui è Responsabile scientifico il Prof. G. Amendola.

Ciò premesso, il Presidente propone al Consiglio di richiedere l'integrazione suddetta agli uffici dell'Area Risorse Umane dell'Unical.

Dopo una breve discussione, il Consiglio approva all'unanimità la proposta.

13. Spazi dipartimentali

Il Presidente comunica che l'Icar – CNR si è, di fatto, trasferito nei nuovi locali all'uopo destinati, lasciando, quindi, la disponibilità degli spazi collocati al primo piano del cubo 41C, ancorché non sia stata effettuata formalmente la riconsegna dei locali. Successivamente saranno sgomberati, altresì, i locali posti al secondo piano del medesimo cubo.



La Giunta di Dipartimento ha deliberato di assegnare gli spazi del 1° piano del cubo 41C al supporto alla didattica (laboratori didattici), all'ASI (Associazione Studenti di Ingegneria) attualmente ospitati al cubo 42D e agli studenti (area studio).

Dopo una breve discussione, il Consiglio approva all'unanimità.

14. Varie ed eventuali

Il presidente rileva che non vi è null'altro di cui discutere.

Alle ore 13.15 dopo aver esaurito i punti all'o.d.g., il Presidente dichiara sciolta la seduta.