



**VERBALE N. 7/2016**

**Consiglio di Dipartimento Ingegneria informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti"**

**Seduta del 28.07.2016**

**All'apertura della seduta alle ore 11:30, sono presenti (P), assenti giustificati (G) e assenti (A):**

N.	Ruolo	Nome	P	G	A
1	PO	BALDONI Roberto		1	
2	PO	BATTILOTTI Stefano		1	
3	PO	CATALANO Giuseppe Pasquale Roberto	1		
4	PO	CATARCI Tiziana		1	
5	PO	CICIANI Bruno	1		
6	PO	DE GIACOMO Giuseppe	1		
7	PO	DE LUCA Alessandro		1	
8	PO	DELLI PRISCOLI Francesco		1	
9	PO	FACCHINEI Francisco		1	
10	PO	LENZERINI Maurizio		1	
11	PO	LEONARDI Stefano	1		
12	PO	LEPORELLI Claudio	1		
13	PO	LUCIDI Stefano	1		
14	PO	MARCHETTI SPACCAMELA Alberto	1		
15	PO	MONACO Salvatore			1
16	PO	NANNI Umberto		1	
17	PO	NARDI Daniele	1		
18	PO	NASTASI Alberto	1		
19	PO	PIRRI Fiora			1
20	PO	SANNA RANDACCIO Francesca	1		
21	PO	SASSANO Antonio		1	
22	PO	SCHAERF Marco	1		
1	PA	ANAGNOSTOPOULOS Aristidis		1	
2	PA	AVENALI Alessandro	1		
3	PA	BECCHETTI Luca		1	
4	PA	BENVENUTI Luca		1	
5	PA	CAPUTO Barbara			1
6	PA	CHATZIGIANNAKIS Ioannis			1
7	PA	CINCOTTI Febo		1	
8	PA	DANGELICO Rosa Maria	1		
9	PA	DARAIÒ Cinzia	1		
10	PA	D'AMORE Fabrizio	1		
11	PA	DE SANTIS Alberto	1		
12	PA	DEMETRESCU Camil		1	
13	PA	FARINA Lorenzo		1	
14	PA	IOCCHI Luca		1	
15	PA	LAISE Domenico		1	
16	PA	LANARI Leonardo	1		
17	PA	LIBERATORE Paolo	1		
18	PA	MECELLA Massimo	1		
19	PA	NONINO Fabio	1		
20	PA	ORIOLO Giuseppe	1		
21	PA	PALAGI Laura	1		
22	PA	QUAGLIA Francesco		1	
23	PA	REVERBERI Pierfrancesco	1		
24	PA	ROMA Massimo	1		
25	PA	ROSATI Riccardo	1		



26	PA	SALZA Silvio	1		
27	PA	SANTUCCI Giuseppe			1
28	PA	TEMPERINI Marco		1	
1	RIC	ASTOLFI Laura	1		
2	RIC	BERALDI Roberto			1
3	RIC	BRUNI Renato	1		
4	RIC	CALIFANO Claudia		1	
5	RIC	DI GIAMBERARDINO Paolo		1	
6	RIC	GIANNI Mario	1		
7	RIC	GRISSETTI Giorgio	1		
8	RIC	IACOVIELLO Daniela	1		
9	RIC	LEMBO Domenico		1	
10	RIC	MATTEUCCI Giorgio	1		
11	RIC	PIETRABISSA Antonio	1		
12	RIC	PRETTO Alberto	1		
13	RIC	QUERZONI Leonardo	1		
14	RIC	SAVO Domenico Fabio	1		
15	RIC	SESTINI Roberta		1	
16	RIC	VENDITTELLI Marilena	1		
17	RIC	VITALETTI Andrea		1	
1	TAB	ARRICALE Amelia		1	
2	TAB	CANGELLI Antonietta	1		
3	TAB	CINELLI Ugo	1		
4	RAD	FILOSA Venerino	1		
5	TAB	GIAMPAOLETTI Sabrina	1		
6	TAB	PANI Marcello			1
7	TAB	SIMEONI Antonio			1
8	TAB	TONI Tiziana			1
9	TAB	VANDILLI Maria Pia	1		
1	STUD	BALZARINI Gianmarco			1
2	STUD	BENEDETTI Claudia			1
3	DOTT	BRACAGLIA Valentina			1
4	STUD	UCCHEDDU Andrea			1

*Svolge le funzioni di verbalizzante il RAD, Dott. Venerino Filosa.*

*Il Direttore Prof. Alberto Marchetti Spaccamela, dichiara aperta la seduta e sottopone il seguente O.d.G.:*

1. Approvazione verbale Consiglio precedente
2. Comunicazioni
3. Bandi personale docente
4. Chiamata professore di I fascia SSD ING-INF/05
5. Chiamata ricercatore tempo determinato tipo A SSD ING-IND/35
6. Commissioni di concorso
7. Questioni didattiche
8. Contratti e Convenzioni
9. Incarichi di lavoro
10. Assegni di ricerca
11. Borse di studio
12. Commissioni Dottorato
13. Varie ed eventuali

1) Approvazione verbale Consiglio precedente



Si approva il verbale del Consiglio del 15 luglio 2016.

## 2) Comunicazioni

- Il Presidente comunica che il CdA, ha deliberato i contratti di insegnamento per l'A.A. 2016-2017 che saranno retribuiti con fondi di Ateneo. Per quanto i contratti che non saranno retribuiti si procederà nel corso del consiglio al bando con fondi di Ateneo.
- Il Presidente ricorda che il prossimo 31 luglio è il termine per il completamento del corso di sicurezza.
- Il Presidente comunica che la corte dei conti ha accolto in via eccezionale le nostre osservazioni ai rilievi fatti relativamente al contratto di prestazione occasionale alla Prof.ssa Monique Chyba e ha approvato la prestazione.
- Il Presidente comunica che il Dipartimento sarà chiuso dall' 8 agosto al 23 agosto e sabato 27 agosto.
- Il Prof. Marco Schaerf illustra la situazione relativamente le aule e l'orario per il prossimo A.A.

## 3) Bandi personale docente

### 3.1 1 posto per Professore Associato a riserva di partecipazione da bandire nel SSD SECS-P/06

Il Presidente illustra la delibera della Giunta di Facoltà che, nell'ambito della programmazione 2016, assegna al DIAG 0,2 PO per una posizione di PA a riserva di partecipazione nel SSD SECS-P/06. L'assegnazione rientra nelle priorità del Dipartimento e permette di completare la programmazione 2013-2015.

La Prof.ssa Sanna Randaccio illustra la proposta di bando di **N. 1 posto di Professore di II fascia per il Settore Concorsuale 13/A4 (SSD SECS-P/06) presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale - Facoltà di Ingegneria dell'informazione, Informatica e Statistica.**

**Sede di servizio:** Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale – sede di Roma.

#### a) Numero di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito:

non inferiore a 12 e non superiore a 20, prodotte a partire dal 12° anno antecedente quello del bando.

#### b) Criteri di valutazione individuale

Co-Autore/autore di almeno 0,8 pubblicazioni in media all'anno per ogni anno dopo il dottorato (fanno media anche i lavori prima del PhD) presso editori che applicano con trasparenza e indipendenza documentata il referaggio (*peer review*), con il vincolo di almeno sei pubblicazioni. È necessario che almeno cinque delle pubblicazioni siano pubblicate in riviste di grande rilievo scientifico a diffusione internazionale (fascia A ANVUR per la sotto-area CUN 13/A - Economia), di cui almeno tre negli ultimi cinque anni.

#### c) criteri comparativi

- quantità e qualità della produzione scientifica [numero di pubblicazioni presentabili: massimo 20] su temi afferenti la declaratoria del SSD SECS-P06;
- partecipazione e responsabilità di progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali ed internazionali;
- periodi di studio e ricerca in qualificate istituzioni di ricerca internazionali;
- collaborazioni, sotto forma anche di attività di *peer review*, alle attività di sedi editoriali di eccellenza;
- partecipazione, in qualità di relatore, a convegni nazionali o internazionali;
- servizi prestati negli Atenei e negli enti di ricerca italiani e stranieri.

#### Lingua straniera: inglese

#### d) Impegno scientifico:

il docente dovrà svolgere attività di ricerca – sia teorica che empirica – nell'ambito dell'Economia Applicata, con particolare attenzione all'economia dell'innovazione, dell'energia e dell'ambiente, e dei settori regolamentati.



**e) Impegno didattico:**

Attribuzione di insegnamenti afferenti al SSD oggetto del bando o a SSD affini, nell'ambito dei Corsi di Studio e delle altre attività didattiche compresi nell'offerta formativa del Dipartimento per un carico didattico stabilito dall'Ateneo in accordo con la normativa vigente.

**f) Seminario:**

prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore Scientifico Disciplinare.

Il Consiglio approva all'unanimità degli aventi diritto al voto.

**3.1.2 1 posto per Professore Associato a riserva di partecipazione da bandire nel SSD ING-INF/05**

Nulla da approvare.

**3.2 1 posto per Professore Ordinario a riserva di partecipazione da bandire nel SSD ING-INF/05**

Nulla da approvare.

**4) Chiamata professore di I fascia SSD ING-INF/05**

Nulla da approvare.

**5) Chiamata ricercatore tempo determinato tipo A SSD ING-IND/35**

Il Presidente sottopone all'approvazione del Consiglio la chiamata della Dott.ssa **Valentina Bracaglia**, vincitrice della procedura di valutazione n. 2/2015 per il reclutamento di n. 1 Ricercatore con rapporto di lavoro a tempo definito, tipologia A, con regime a tempo pieno, settore scientifico-disciplinare ING-IND/35, per il programma di ricerca *"Intermodalità e strategie di pricing multiprodotto nel settore del trasporto aereo"*, come da approvazione atti n. 118/2016 prot. 1185/2016.

Il Prof. Alberto Nastasi illustra il curriculum scientifico della Dott.ssa Valentina Bracaglia.

Il Consiglio approva all'unanimità degli aventi diritto al voto.

**6) Commissioni di concorso**

**6.1 Incarichi di lavoro**

Il Presidente, considerate le seguenti proposte dei responsabili scientifici relative alla composizione delle Commissioni di valutazione, ne propone l'approvazione:

- Bando n. 17/prest.occ./2016

Responsabile scientifico: Prof. Francesco Delli Priscoli (**Allegato 6.1.1**)

Commissione composta da:

- Francesco Delli Priscoli
- Antonio Pietrabissa
- Laura Astolfi

Il Consiglio approva all'unanimità degli aventi diritto al voto.

**6.2 Assegni di ricerca**



- Bando n. 15A/2016 per assegno di ricerca  
Responsabile scientifico: Prof. Bruno Ciciani (**Allegato 6.2.1**)

Commissione composta da:

- Marco Schaerf
- Leonardo Querzoni
- Giorgio Grisetti

Il Consiglio approva all'unanimità degli aventi diritto al voto.

- Bando n. 16A/2016 per assegno di ricerca  
Responsabile scientifico: Prof. Roberto Baldoni (**Allegato 6.2.2**)

Commissione composta da:

- Roberto Baldoni
- Giuseppe Santucci
- Massimo Mecella

Il Consiglio approva all'unanimità degli aventi diritto al voto.

### **6.3 Borse di Studio**

- Bando n. 11BS per n. 4 borse di studio per il settore SSD ING-INF/05  
Responsabile scientifico: Prof. Bruno Ciciani (**Allegato 6.3.1**)

Commissione composta da:

- Marco Schaerf
- Leonardo Querzoni
- Giorgio Grisetti

Il Consiglio approva all'unanimità degli aventi diritto al voto.

- Bando n. 12BS per n. 6 borse di studio per il settore SSD ING-INF/05  
Responsabile scientifico: Prof. Bruno Ciciani (**Allegato 6.3.2**)

Commissione composta da:

- Marco Schaerf
- Leonardo Querzoni
- Giorgio Grisetti

Il Consiglio approva all'unanimità degli aventi diritto al voto.

## **7) Questioni didattiche**

Nulla da approvare.

## **8) Contratti e Convenzioni**

### **8.1 Contratti in attività commerciale**

- Il Presidente sottopone per l'approvazione il contratto con la Società ACI Informatica e DIAG per un importo € 447.980,00 IVA esclusa della durata di 3 anni. Responsabile prof. Maurizio Lenzerini (**Allegato 8.1.1**)

Il Consiglio approva all'unanimità degli aventi diritto al voto.

## **9) Incarichi di lavoro**

### **9.1 Bandi**

Il Presidente, sottopone al Consiglio le sottoelencate richieste per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa e prestazione autonoma professionale/occasionale:

**9.1.1) Richiedente:** Prof. Massimo Mecella (**All. 9.1.1**)**Prestazione richiesta:** prestazione occasionale**Titolo:** Progettazione e realizzazione di un dimostratore per tecniche di pathfinding**Durata:** 30 giorni

**Motivazione:** La prestazione in oggetto si inquadra nell'ambito del lavoro svolto dal personale del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale (DIAG) nell'ambito di vari progetti (VOICE, NEPTIS, SM&ST). Tali progetti prevedono principalmente attività di (i) ricerca di base, (ii) ricerca applicata, (iii) attività implementative e di prototipizzazione, tutte attività che vengono svolte principalmente dal personale Sapienza. Tuttavia, mentre la maggior parte delle attività svolte sono in linea con le tematiche abitualmente trattate da tale personale, esistono alcune tematiche più di nicchia (come quelle trattate in questa prestazione) che risultano molto specializzate e di minore interesse accademico, anche se, stante le strette interconnessioni esistenti, la conoscenza delle suddette tematiche di nicchia è molto importante anche per le tematiche di interesse accademico. Per tali motivi, le attività oggetto di questa collaborazione non possono essere espletate da personale Sapienza anche in considerazione della mancanza di tempo disponibile, considerato il coinvolgimento di tale personale in altre attività di ricerca inerenti altri progetti attivi, nella ricerca di base, nella didattica, nell'organizzazione delle attività didattiche e di ricerca, ecc.. La presente prestazione deve infatti essere svolta in tempi molto stringenti, in quanto a settembre/ottobre 2016 è prevista la presentazione di un dimostratore, e quindi il software deve essere perfettamente funzionante.

**Lordo contraente:** € 1.200,00**Copertura finanziaria:** Progetto Voice

Il Consiglio approva all'unanimità degli aventi diritto al voto.

**9.1.2) Incarichi insegnamento onerosi A.A. 2016-2017**

Il Consiglio di amministrazione ha approvato l'utilizzo di fondi di Ateneo solo per una parte delle proposte presentate dalle strutture didattiche; pertanto è necessario predisporre bandi retribuiti sui fondi di Dipartimento per gli altri corsi.

I Proff. Nanni, Nastasi, Schaerf illustrano le richieste di bando.

Il Presidente propone di bandire i seguenti insegnamenti con fondi di Dipartimento

<b>INCARICO D' INSEGNAMENTO</b>	
1.	AAF 1393 LABORATORIO DI INGEGNERIA ECONOMICO-GESTIONALE 3 CFU, Ingegneria Gestionale – Laurea (III anno I- II semestre)
2.	AAF1444 LABORATORIO DI FINANZA AZIENDALE INTERNAZIONALE 3 CFU Ingegneria Gestionale – Magistrale (II anno II semestre)
3.	AAF1447 LABORATORIO DI GESTIONE DEI PROCESSI E DEI PROGETTI 3 CFU Ingegneria Gestionale – Magistrale (II anno II semestre)
4.	1017216 ANALISI FINANZIARIA DELL'IMPRESA 3 CFU ING-IND 35 Ingegneria Gestionale – Magistrale (II anno I semestre)
5.	1017216 ANALISI FINANZIARIA DELL'IMPRESA 3 CFU ING-IND 35 Ingegneria Gestionale – Magistrale (II anno I semestre)
6.	1017639 ECONOMIA E GESTIONE DELLE FONTI E DEI SERVIZI ENERGETICI 6 CFU ING-IND 35 Ingegneria Gestionale – Magistrale (II anno II semestre)



7.	1017648 GESTIONE DELLE RISORSE UMANE E DELLE COMPETENZE 6 CFU Ingegneria Gestionale – Ingegneria Gestionale – Magistrale (II anno II semestre)
8.	1041464 SISTEMI DI CALCOLO 6 CFU ING-IND 35 Ingegneria Informatica e Automatica – Laurea (II anno II semestre canale 1)

Il Consiglio approva all'unanimità degli aventi diritto al voto.

Il Presidente propone di bandire i seguenti insegnamenti con fondi di Ateneo

<b>INCARICO D' INSEGNAMENTO</b>	
1.	1041431 VEHICLE SYSTEM DINAMICS 3 CFU Ingegneria Automatica –Magistrale (II anno II semestre)
2.	AAF1392 LABORATORIO DI RICERCA OPERATIVA 3 CFU Ingegneria Gestionale – Laurea (III anno I semestre)
3.	AAF1392 LABORATORIO DI RICERCA OPERATIVA 3 CFU Ingegneria Gestionale – Laurea (III anno II semestre)
4.	1015392 TELECOMUNICAZIONI 3 CFU Ingegneria Gestionale – Laurea (II anno II semestre canale 2)
5.	1017401 FONDAMENTI DI INFORMATICA 6 CFU Ingegneria Gestionale – Laurea (I anno II semestre canale 2)
6.	1017402 GEOMETRIA 6 CFU Ingegneria Gestionale – Laurea (I anno I semestre, canale 1)
7.	1017402 GEOMETRIA 6 CFU Ingegneria Gestionale – Laurea (I anno I semestre canale 2)
8.	1017217 ANALISI MATEMATICA 12 CFU Ingegneria Gestionale – Laurea (I anno I semestre canale 1)
9.	1017219 ANALISI MATEMATICA II 3 CFU Ingegneria Gestionale – Laurea (II anno I semestre canale 2)
10.	1017219 ANALISI MATEMATICA II 3 CFU Ingegneria Gestionale – Laurea (II anno I semestre canale 2)
11.	1022591 CONTROLLO E GESTIONE DELLE RETI Ingegneria Informatica e Automatica 6 CFU – Laurea (III anno I semestre)
12.	1041903 MODELLISTICA E SIMULAZIONE 9 CFU Ingegneria Informatica e Automatica –Laurea (II anno II semestre)
13.	1041464 SISTEMI DI CALCOLO 6 CFU Ingegneria Informatica e Automatica – Laurea (II anno I semestre canale 2)
14.	1017398 ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE 3 CFU Ingegneria Informatica e Automatica – Laura (III anno II semestre)
15.	1016598 TECNICHE DI PROGRAMMAZIONE 6 CFU Ingegneria Informatica e Automatica – Laurea (I anno II semestre canale 2)
16.	101204 GEOMETRIA 6 CFU Ingegneria Informatica e Automatica - Laurea (I anno I semestre canale 1)
17.	101204 GEOMETRIA 6 CFU Ingegneria Informatica e Automatica - Laurea (I anno I semestre canale 2)
18.	1017218 ANALISI MATEMATICA I 6 CFU Ingegneria Informatica e Automatica –Laurea (I anno I



semestre canale 1)	
19.	1018733 CALCOLO DELLE PROBABILITA' E STATISTICA 6 CFU Ingegneria Informatica e Automatica – Laurea (I anno II semestre canale 2)
20.	1018733 CALCOLO DELLE PROBABILITA' E STATISTICA 6 CFU Ingegneria Informatica e Automatica – Laurea (I anno II semestre canale 2)
21.	1022760 ALGORITMI E STRUTTURE DATI 6 CFU Ingegneria dell'informazione, sede di Latina – Laurea (II anno I semestre)
22.	1041893 COMPLEMENTI DI INGEGNERIA GESTIONALE 6 CFU Ingegneria dell'informazione, sede di Latina – Laurea (III anno II semestre)
23.	1035355 RETI E SISTEMI OPERATIVI 3 CFU Ingegneria dell'informazione, sede di Latina – Laurea (III anno I semestre)
24.	1035370 TECNICHE DELLA PROGRAMMAZIONE 3 CFU Ingegneria dell'informazione, sede di Latina – Laurea (I anno II semestre)
25.	1002027 RICERCA OPERATIVA 6 CFU Ingegneria dell'informazione, sede di Latina – Laurea (III anno I semestre)
26.	AAF1101 LINGUA INGLESE 3 CFU Ingegneria Gestionale – Laurea (I anno I semestre)
27.	AAF1101 LINGUA INGLESE 3 CFU Ingegneria Informatica – Magistrale (I anno I semestre)
28.	AAF1101 LINGUA INGLESE 3 CFU Ingegneria Informatica e Automatica – Laurea (I anno II semestre)
29.	AAF1101 LINGUA INGLESE 3 CFU Intelligenza Artificiale e Robotica – Magistrale (II anno I semestre)

Il Consiglio approva all'unanimità degli aventi diritto al voto.

#### **9.1.3) Tutor per didattica A.A. 2016-2017**

Il Prof. Schaerf illustra la proposta di bandire con fondi del dipartimento n. 5 assegni ex D.M. 198/2003, per lo svolgimento di attività didattiche, integrative, propedeutiche di recupero e di tutorato per gli insegnamenti erogati nell'ambito dei corsi di laurea di questo Dipartimento. Tali attività saranno coordinate dai relativi docenti.

L'importo totale lordo di ciascun assegno è di € 1.250,00, corrispondente ad un impegno orario complessivo di 75 ore.

Gli assegni sono così suddivisi:

sigla	n. assegni	
<b>A1</b>	<b>1</b>	Assegno per lo svolgimento di attività didattiche integrative, propedeutiche o di recupero, per gli insegnamenti del Settore Scientifico Disciplinare MAT /05
<b>A2</b>	<b>4</b>	Assegno per lo svolgimento di attività didattiche integrative, propedeutiche o di recupero, per gli insegnamenti del Settore Scientifico Disciplinare ING-INF /05

Il Consiglio approva all'unanimità degli aventi diritto al voto.

#### **10) Assegni di ricerca**

##### **10.1 Bandi**

Il Presidente propone di approvare le seguenti proposte di bandi per assegni di ricerca:





**Richiedente:** Prof. Alberto Marchetti Spaccamela (**All. 10.1.1**)

Categoria B – Tipo I

**Titolo/Descrizione:** “Sviluppo di un sistema informativo per l’incontro tra domanda e offerta di competenze scientifiche” – SSD ING-INF/05

Importo: € 23.100,00

**Durata:** 12 mesi.

**Copertura finanziaria:** fondi progetto IncontraRicerca FILAS di cui il Prof. Marchetti Spaccamela è responsabile. Il Consiglio approva all’unanimità degli aventi diritto al voto.

**Richiedente:** Prof. Fabrizio D’Amore (**All. 10.1.2**)

Categoria B – Tipo I

**Titolo/Descrizione:** “Progetto e sviluppo di un sistema di supporto al placement dei neolaureati” – SSD ING-INF/05

Importo: € 23.100,00

**Durata:** 12 mesi.

**Copertura finanziaria:** fondi progetto IncontraRicerca FILAS di cui il Prof. Marchetti Spaccamela è responsabile. Il Consiglio approva all’unanimità degli aventi diritto al voto.

#### **11) Borse di studio**

Nulla da approvare.

#### **12) Commissioni Dottorato**

Nulla da approvare.

#### **13) Varie ed eventuali**

Nulla da approvare.

**Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.**

***Il Presidente dichiara chiuso il Consiglio alle ore 13:20.***

***Il presente verbale è composto da n. 9 pagine.***

**F.to Il Segretario  
Dott. Venerino Filosa**

**F.to Il Presidente  
Prof. Alberto Marchetti Spaccamela**