



**VERBALE N. 06/2015**

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

**Seduta del 13.07.2015**

**All'apertura della seduta, alle ore 11:00 presso l'Aula Magna, 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	GORI GIORGI Claudio			1
11	PO	LENZERINI Maurizio			1
12	PO	LEONARDI Stefano			1
13	PO	LEPORELLI Claudio	1		
14	PO	LUCIDI Stefano		1	
15	PO	MARCHETTI SPACCAMELA Alberto	1		
16	PO	MONACO Salvatore	1		
17	PO	NANNI Umberto	1*		
18	PO	NARDI Daniele			1
19	PO	NASTASI Alberto	1		
20	PO	PIRRI Fiora	1		
21	PO	SANNA RANDACCIO Francesca	1		
22	PO	SASSANO Antonio	1		
23	PO	SCHAERF Marco	1		
1	PA	AVENALI Alessandro	1		
2	PA	BECCHETTI Luca	1		
3	PA	BENVENUTI Luca	1		
4	PA	CAPUTO Barbara	1		
5	PA	CHATZIGIANNAKIS Ioannis			1
6	PA	DARAIIO Cinzia		1	
7	PA	D'AMORE Fabrizio	1		
8	PA	DE SANTIS Alberto	1		
9	PA	DEMETRESCU Camil			1
10	PA	FARINA Lorenzo	1		
11	PA	IOCCHI Luca	1		
12	PA	LAISE Domenico	1		
13	PA	LANARI Leonardo		1	
14	PA	LIBERATORE Paolo	1		
15	PA	MARINI Marco Antonio	1		
16	PA	ORIOLO Giuseppe		1	
17	PA	PALAGI Laura	1		
18	PA	QUAGLIA Francesco		1	
19	PA	REVERBERI Pierfrancesco	1		
20	PA	ROMA Massimo	1		
21	PA	ROSATI Riccardo	1		
22	PA	SALZA Silvio	1		



23	PA	SANTUCCI Giuseppe			1
24	PA	TEMPERINI Marco	1		
1	RIC	ANAGNOSTOPOULOS Aristidis			1
2	RIC	ASTOLFI Laura	1		
3	RIC	BERALDI Roberto			1
4	RIC	BLOISI Domenico Daniele	1		
5	RIC	BRUNI Renato	1		
6	RIC	CALIFANO Claudia			1
7	RIC	CINCOTTI Febo	1		
8	RIC	DANGELICO Rosa Maria			1
9	RIC	DI GIAMBERARDINO Paolo		1	
10	RIC	GIANNI Mario	1		
11	RIC	GRISSETTI Giorgio			1
12	RIC	IACOVIELLO Daniela		1	
13	RIC	LEMBO Domenico	1		
14	RIC	MATTEUCCI Giorgio	1		
15	RIC	MECELLA Massimo			1
16	RIC	NONINO Fabio			1
17	RIC	PIETRABISSA Antonio			1
18	RIC	PRETTO Alberto	1		
19	RIC	QUERZONI Leonardo			1
20	RIC	SAVO Domenico Fabio			1
21	RIC	SESTINI Roberta	1		
22	RIC	VASSOS Stravros			1
23	RIC	VENDITTELLI Marilena			1
24	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	GARDELLI Valerio		1	
5	DOTT	MATTEI Giovanni			1
6	STUD	UCCHEDDU Andrea			1

**\*entra alle ore 11:30**

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

**Il Direttore Prof. Alberto Marchetti Spaccamela, constatata la presenza del quorum, assume la presidenza del Consiglio, ne dichiara aperta la seduta e sottopone al suo esame il seguente O.d.G.:**

- 1. Provvedimenti relativi a Professori Associati**
- 2. Variazioni di Budget**

Partecipano alla discussione i professori di prima e seconda fascia.



## 1) Provvedimenti relativi a Professori Associati

### 1.1 - Bando PA a riserva di partecipazione settore ING-IND/35

Il Presidente, sulla base di quanto comunicato relativamente allo sblocco delle risorse assegnate, propone l'attivazione di una procedura selettiva per il reclutamento di n° 1 Posto di Professore di prima fascia a riserva di partecipazione nel S.C. 09/B3 – Ingegneria Economico-Gestionale, SSD ING-IND/35.

#### ***Proposta di procedura valutativa***

N° posti: 1  
Settore Concorsuale: 09/B3 – Ingegneria Economico-Gestionale  
Profilo: ING-IND/35 – Ingegneria Economico-Gestionale  
Sede di servizio: Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale Antonio Ruberti

#### Specifiche funzioni:

*Impegno scientifico:* Attività di ricerca coerente con la declaratoria del SSD, su tematiche di interesse del Dipartimento, sviluppate anche nell'ambito di progetti di ricerca nazionali e internazionali o in collaborazione con altri enti di ricerca.

*Impegno didattico:* Attribuzione di insegnamenti del SSD oggetto del bando o di SSD affine nell'ambito dei Corsi di Studio e delle altre attività didattiche comprese nell'offerta formativa del Dipartimento, per un carico didattico stabilito dall'Ateneo in accordo con la normativa vigente.

#### Pubblicazioni valutabili per la selezione:

Pubblicazioni a diffusione internazionale con revisione anonima tra pari in numero non inferiori a 12 e non superiori a 18, prodotte a partire dal 10° anno antecedente quello del bando.

#### Standard qualitativi e gli ulteriori elementi di qualificazione del candidato:

##### *Criteria di valutazione individuale:*

Pubblicazioni a diffusione internazionale con revisione anonima tra pari (peer review) non inferiore a 12, delle quali almeno 5 con data di pubblicazione compresa negli ultimi 5 anni ed almeno 10 negli ultimi 10 anni.

##### *Criteria comparativi:*



- Impatto delle singole pubblicazioni, nonché quello medio e cumulativo della produzione scientifica sulla comunità scientifica di riferimento da valutare anche attraverso indicatori bibliometrici tra i quali il numero di citazioni delle pubblicazioni del candidato;
- Rilevanza internazionale della collocazione editoriale della produzione scientifica;
- Relativamente ai lavori in collaborazione, il contributo dato dal candidato, da valutare anche con riferimento al numero degli autori e, ove significativo, attraverso la posizione del nome del candidato nelle pubblicazioni;
- Numero complessivo delle pubblicazioni a diffusione internazionale con revisione anonima tra pari (peer review), sono comprese in questa tipologia, in misura non prevalente, monografie e pubblicazioni in atti di conferenze internazionali che, per la presenza di una severa selezione effettuata mediante la revisione anonima tra pari dei lavori pubblicati e per la rilevanza della loro diffusione tra la comunità scientifica internazionale, offrano garanzie di elevata qualità scientifica;
- 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
- Attività didattica svolta anche all'estero, purché congruente con le discipline/settori oggetto del bando
- Coordinamento di iniziative in campo didattico e scientifico svolte in ambito nazionale ed internazionale
- Servizi prestati negli Atenei e negli Enti di ricerca italiani e stranieri

**1.2 - Proposta di chiamata di professore di seconda fascia per il settore concorsuale 09/G2, settore scientifico disciplinare ING-INF/06**

Il Direttore informa che il 7 luglio u.s. è stato firmato il Decreto rettorale N.1991 con il quale è accertata la regolarità degli atti della procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di professore associato di ruolo da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art.24, comma 6, legge 240/2010 – settore concorsuale 09/G2 settore scientifico disciplinare ING-INF/06 presso questo Dipartimento, indetta con D.R. N. 2969 del 18/11/2014.

La commissione valutatrice, insediatasi il 21 maggio, ha concluso i propri lavori il 12 giugno u.s., dichiarando vincitore della procedura l'ing. Febo Cincotti, Ricercatore presso questo Dipartimento.

Il Direttore rammenta che, ai sensi di quanto stabilito dal Regolamento di Ateneo in materia di chiamate, la proposta di chiamata è deliberata con voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori di prima e seconda fascia appartenenti al



Dipartimento. Tale proposta è poi inviata per approvazione da parte del Consiglio di Amministrazione.

Il Direttore rammenta che l'indizione della procedura era stata richiesta con delibera di questo Consiglio il 5/9/2014. Lo stesso consiglio, nella seduta del 13/01/2015, aveva approvato la composizione di due delle terne da cui sono stati sorteggiati i membri della commissione valutatrice.

Il Direttore dà lettura del giudizio collegiale espresso dalla Commissione giudicatrice nei confronti dell'ing. Cincotti, che di seguito si riporta:

Profilo curricolare: *Esperto di tecniche di interfaccia computer-cervello (brain computer interface - BCI) e relative applicazioni in ambito riabilitativo neuro-motorio. Esperto di tecniche di elaborazione del segnale elettroencefalografico (EEG) di Neuroimaging (fMRI) e di fusione tra le diverse modalità.*

Valutazione collegiale del profilo curricolare: *Il candidato presenta un curriculum molto coerente e mirato, mostrando di aver raggiunto un ottimo livello di competenze nell'ambito della "brain computer interface" e del Neuroimaging. Molto sviluppata è stata la sua attività di organizzazione e di partecipazione a convegni internazionali, oltre che di attività come revisore di importanti riviste, con un'ottima visibilità in ambito scientifico.*

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca: *La qualità delle pubblicazioni presentate per la valutazione e la quantità di pubblicazioni riportate nel curriculum, oltre che l'ottimo livello di progettualità mostrato consentono di valutare la attività di ricerca del candidato pienamente pertinenti con il SSD di cui alla Procedura Valutativa e di livello ottimo.*

Lavori in collaborazione: *0*

Valutazione collegiale delle competenze linguistiche: *ottima padronanza della lingua inglese.*

Il direttore rammenta che il Regolamento di Ateneo in materia di chiamate prescrive che prima che il Consiglio deliberi la proposta di chiamata, al vincitore è stato richiesto di tenere un seminario sulla propria attività di ricerca e, se non esentato, una prova didattica.

Il seminario, dal titolo "*Real-time processing of neurophysiological signals to improve, restore and enhance human functions*" è stato tenuto in data odierna, a precedere questa seduta del consiglio. Del seminario è stato redatto un verbale (allegato).

Ai sensi dell'art. 6 del Regolamento, l'ing. Cincotti è esentato dal dover sostenere la lezione in quanto titolare dell'insegnamento di Analisi di biosistemi complessi del Corso di Laurea magistrale in Ingegneria biomedica a partire dall'anno accademico 2011-2012.

Il Direttore illustra la personalità scientifica del candidato e ricorda le competenze del suddetto a soddisfare le esigenze scientifico didattiche del Dipartimento, in quanto il



candidato ing. Febo Cincotti ha un curriculum adeguato al profilo riportato nel bando. La sua carriera scientifica è caratterizzata da una significativa produzione che appare originale, innovativa e congruente con le tematiche proprie del settore scientifico disciplinare. La sua ricerca si è svolta con continuità nell'intero periodo della sua attività accademica ed è documentata da oltre 100 articoli su riviste indicizzate e un numero analogo di contributi in atti di convegni. Gli indici citazionali sono superiori alla media del settore: citazioni n. 3740 e H- index 37 (fonte Scopus). Inoltre il candidato ha partecipato e partecipa a diversi progetti nazionali (anche come coordinatore) e internazionali (anche come responsabile scientifico). L'ing. Cincotti ha già conseguito nel 2013 l'abilitazione a professore di prima fascia.

Per quanto riguarda l'attività didattica l'ing Cincotti è stato titolare di insegnamenti del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Biomedica sin dalla sua presa di servizio. Ha insegnato Analisi di Biosistemi complessi (9 CFU nel 2011-12, 12 CFU negli a.a. successivi); per l'a.a. 2015-2016 è titolare dell'insegnamento di Metodi avanzati per l'analisi dei dati biomedici (12 CFU), è titolare del corso di Elaborazione dati e segnali biomedici II (modulo da 3 CFU), e terrà un modulo da 3 CFU nell'insegnamento di Modelli di sistemi biologici (per un totale di 18 CFU su insegnamenti obbligatori del Corso). È stato relatore e co-relatore di circa 40 tesi magistrali sperimentali; è stato correlatore di 3 tesi di dottorato.

Per quanto riguarda la sua attività di servizio: è membro della Giunta di Dipartimento; è membro della Giunta di Facoltà; è membro della Commissione biblioteca; è membro invitato alla Commissione Programmazione e Valutazione; è membro del CAD di Ingegneria Clinica e Biomedica ; è membro della Commissione manifesto del suddetto CAD; è membro del Collegio dei docenti del Dottorato in Automatica, bioingegneria e ricerca operativa. Infine, l'ing. Cincotti è responsabile di una convenzione tra questo Dipartimento e l'IRCCS Fondazione Santa Lucia, presso i cui laboratori svolge attività di coordinamento di ricerca. Pertanto l'ing. Febo Cincotti potrà contribuire in modo significativo allo sviluppo delle attività di ricerca relative al SSD ING-INF/06 con particolare riferimento alle tematiche dell'elaborazione dei segnali fisiologici e della loro applicazione in campo diagnostico e riabilitativo.

Il Direttore prende la parola dichiarando di condividere i giudizi formulati. Pone quindi ai voti la proposta di chiamata del Prof. Febo Cincotti.

Il Consiglio di Dipartimento:

- visto il D.R. N. 2969 del 18/11/2014 di indizione della procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di Professore di seconda fascia, mediante chiamata ai sensi dell'art.24, comma 6, legge 240/2010, e del relativo regolamento di Ateneo;
- visto il D.R. 1991 del 7/7/2015 con il quale è accertata la regolarità degli atti della procedura;
- considerato che lo stesso Decreto dichiara che il candidato selezionato per il proseguimento della procedura è l'ing. Febo Cincotti
- considerate le esigenze scientifico didattiche per il s.s.d. ING-INF/06;



delibera a maggioranza di proporre la chiamata del Prof. Febo CINCOTTI a ricoprire il posto di Professore di seconda fascia per il s.s.d. ING-INF/06, s.c.09/G2, ai sensi dell'art.24, comma 6, legge 240/2010, e del relativo Regolamento di Ateneo.  
Letto e approvato seduta stante.

## **2) Variazioni di budget**

Il Presidente sottopone a documentazione e ratifica le variazioni di bilancio intervenute dal 23 aprile 2015 ad oggi (dal n. 58 al 131).

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

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

***Il Presidente dichiara chiusa la seduta del Consiglio alle ore 13:30***

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

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