



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

DIPARTIMENTO DI INFORMATICA, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA E INGEGNERIA DEI SISTEMI

Estratto del Verbale del Consiglio di Dipartimento Riunione del 4 settembre 2014

Il giorno 4 settembre 2014, alle ore 9.00, debitamente convocato nei modi di legge, si è riunito in Genova, presso la sala conferenze di Via Dodecaneso 35, il Consiglio di Dipartimento del Dipartimento di Informatica, Bioingegneria, Robotica e Ingegneria dei Sistemi – DIBRIS per discutere e deliberare sul seguente ordine del giorno tenuto conto dell'ordine di trattazione delle pratiche:

...omissis...

3. Chiamata di professori di II fascia ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge n. 240/2010

...omissis...

Membri di diritto del Consiglio di Dipartimento: 96

Risultano Presenti (P), Assenti Giustificati (AG) ed Assenti (A) i seguenti componenti:

Professori Ordinari		(P) (AG) (A)			
1	G.ADORNI	P	49	L.FERRARIS	A
2	M.AICARDI	P	50	M.GIACOMINI	A
3	F. BELTRAME	AG	51	D.GIGLIO	P
4	A.CAMURRI	AG	52	G.LAGORIO	AG
5	G.CASALINO	A	53	M. MARATEA	AG
6	B.CATANIA	P	54	V.MASCARDI	P
7	G.CHIOLA	P	55	F.MASTROGIOVANNI	P
8	L.DE FLORIANI	AG	56	M.NARIZZANO	A
9	E.GIUNCHIGLIA	P	57	F.ODONE	P
10	M.MARTELLI	A	58	M.PAOLUCCI	AG
11	R.MINCIARDI	AG	59	R.RAITERI	P
12	E.MOGGI	AG	60	F.RICCA	A
13	A.MORRO	AG	61	M.ROBBA	AG
14	E.PUPPO	P	62	L.ROSASCO	P
15	C.RUGGIERO	P	63	R.SACILE	AG
16	A.VERRI	P	64	A.SGORBISSA	A
17	R.ZACCARIA	A	65	F.SOLARI	P
Professori Associati			66	I.TORRE	P
18	D. ANGUITA	P	67	A.TURETTA	P
19	A.ARMANDO	AG	68	G.VOLPE	AG
20	M.BAGLIETTO	P	Ricercatori T.D. L. 240/2010		
21	P.BAGLIETTO	P	69	P. MASSOBRIO	A
22	P.BOCCACCI	P	70	L. PASTORINO	AG
23	A.BOCCALATTE	P	71	E. SIMETTI	P
24	G.CANNATA	A	72	A. MERLO	P
25	M.CEROLI	AG	73	G. COSTA	AG
			Rappresentanti del personale TA		
26	G.DELZANNO	P	74	A.BOTTINO	P
27	M.FATO	A	75	B. DEL PAPA	AG

28	A.GIORDANO	AG	76	A. DE MARCO	AG
29	G.GUERRINI	P	77	F.FRONDA	P
30	P.MAGILLO	P	78	A.POZZI	P
31	S.MARTINOIA	AG	79	E.RUSSO	AG
32	F.MASULLI	AG	80	D.SOLARI	A
33	G.REGGIO	P	Rappresentanti Studenti		
34	M.RIBAUDO	P	81	G. CUCUT	A
35	S. ROVETTA	P	82	G. LANZA	AG
36	S.P.SABATINI	P	83	C. ROBINO	A
37	S.SACONE	AG	84	T. PETRUCCIANI	A
38	M.SANGUINETI	P	85	S. STAGLIANO'	A
39	V.SANGUINETI	P	86	S.R. NUNZI	A
40	A.TACCHELLA	AG	87	W. SETTI	A
41	G. VERCELLI	AG	88	P. GANGEMI	A
42	E.ZUCCA	P	89	C. PARPINELLO	A
Ricercatori			90	S. MIRAGLIA	A
43	D. ANCONA	P	Rappresentante degli Assegnisti		
44	A. BARLA	A	91	G. CHIUSANO	A
45	G. BONI	A	Rappresentante dei Dottorandi		
46	M.CASADIO	AG	92	M. BARBIERI	A
47	G.CIACCIO	P	Segretario Amministrativo		
48	M.COCCOLI	AG	93	L. VONGHER	AG

Per un totale di n. 39 Presenti, n. 29 Assenti Giustificati, n. 25 Assenti.

Sono collocati in aspettativa senza assegni i proff. Giorgio Metta (ai sensi dell'art. 7 della legge 240/2010 – con decorrenza 1/1/2012 e fino al 31/12/2016) Giulio Sandini (ai sensi dell'art. 12, II comma, del DPR 382/80 - decorrenza 1/7/2011 e fino al 30/6/2016) e Massimo Maresca (collocato fuori ruolo per utilizzazione temporanea da parte del Ministero degli Affari Esteri in qualità di esperto con funzioni di addetto scientifico presso il Consolato Generale d'Italia in San Francisco ai sensi dell'art. 168 del DPR 5/1/1967, n. 18 per un periodo di 2 anni a partire dal 1/07/2013), per un totale di n. 3 componenti.

...omissis...

Presiede la seduta il Direttore, prof. Enrico Giunchiglia e svolge le funzioni di segretario verbalizzante il prof. Giovanni Chiola.

...omissis...

Il Direttore, constata l'esistenza del numero legale, dichiara aperta e valida la seduta.

...omissis...

19. Chiamata di professori di II fascia ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge n. 240/2010¹

Il Direttore comunica che alla trattazione di questo punto sono invitati a partecipare i soli professori di prima fascia e seconda fascia. Pertanto, escono tutti gli altri componenti del Consiglio di Dipartimento. Mantiene le funzioni di segretario verbalizzante il prof. Giovanni Chiola.

...omissis...

- Procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di Professore di seconda fascia, mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge n. 240/2010, e del relativo Regolamento di Ateneo – s.s.d. ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni, s.c. 09/H1 Sistemi di elaborazione delle Informazioni

¹ La delibera di chiamata deve essere assunta con il voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori di prima e seconda fascia appartenenti al Dipartimento.

Il Direttore informa che è pervenuto il Decreto rettorale con il quale è accertata la regolarità degli atti della procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di Professore di seconda fascia, mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge n. 240/2010, e del relativo Regolamento di Ateneo – s.s.d. **ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni, s.c. 09/H1 Sistemi di elaborazione delle informazioni** presso questo Dipartimento, interessata al finanziamento previsto dai piani straordinari di cui ai DD.II. 15.12.2011 e 28.12.2012, per le chiamate dei professori di II fascia, di cui all'art. 29, comma 9, della legge n. 240/2010, per gli anni 2011, 2012, 2013.

Lo stesso Decreto dichiara che il candidato selezionato per il proseguimento della procedura è il dott. **Antonio SGORBISSA**, ricercatore universitario a tempo indeterminato in servizio presso questo Ateneo, in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale.

Egli ricorda che, ai sensi di quanto stabilito dal Regolamento di Ateneo in materia di chiamate ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge n. 240/2010, 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 approvata dal Consiglio di Amministrazione.

Il Direttore dà lettura del giudizio collegiale espresso dalla Commissione giudicatrice nei confronti del dott. **Antonio SGORBISSA** che di seguito si riporta:

ALLEGATO A

Giudizio collegiale sulla produzione scientifica, sull'attività didattica e sull'attività di ricerca scientifica del dott. Antonio Sporbiša:

La Commissione osserva preliminarmente che il candidato dott. Antonio SGORBIŠA è ricercatore universitario a tempo indeterminato presso il Dipartimento di Bioingegneria, Robotica e Ingegneria dei Sistemi (DIBRIS) della Scuola Politecnica ed è in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale conseguita per il settore concorsuale 09/F11.

Per quanto riguarda la produzione scientifica la Commissione:

- A) Ritiene che ciascuna delle 15 pubblicazioni presentate dal candidato affronti questioni congruenti con le tematiche del settore scientifico disciplinare. In particolare i lavori riguardano Robotica, Intelligenza Artificiale, Ambient Intelligence.
- B) Rileva che ciascuna delle 15 pubblicazioni presentate dal candidato è stata pubblicata su una rivista di rilievo internazionale che utilizza procedure prestabilite e trasparenti di revisione tra pari.
- C) Valuta che la produzione scientifica del candidato sia di ottima qualità sulla base della sua originalità, del rigore metodologico e del carattere innovativo, come si evince peraltro dai seguenti indicatori bibliometrici:
 - I. Numero totale delle citazioni su Scopus: 378; Numero totale delle citazioni su Scopus degli articoli presentati: 148;
 - II. Numero di citazioni medio per articolo presentato: 9,86;
 - III. Impact factor totale articoli presentati: 31,964 (basato su "5-years impact factor" calcolato nel 2013)
 - IV. Impact factor medio articoli presentati: 2,13 (basato su 5-years "impact factor" calcolato nel 2013)
 - V. Indice di Hirsch calcolato su Scopus: 11

Per quanto riguarda l'attività didattica la Commissione rileva che il candidato:

- A) è stato titolare dei seguenti insegnamenti ufficiali:
 - I. 14 insegnamenti corrispondenti a 70 CFU presso la Facoltà di Ingegneria, a partire dall'a.a. 2005/2006 fino all'a.a. 2013/2014;
 - II. 15 insegnamenti corrispondenti a 109 CFU su temi informativi presso la Facoltà di Lettere e Filosofia, a partire dall'a.a. 2005/2006 fino all'a.a. 2012/2013;
- B) ha ottenuto giudizi complessivamente positivi, limitatamente ai questionari per la valutazione della didattica disponibili, da una percentuale di studenti variabile tra l'82% e il 100%.
- C) ha partecipato alle commissioni istituite per gli esami di profitto per gli insegnamenti di sua competenza, ed ha svolto numerose valutazioni come responsabile per il riconoscimento delle "Abilità Informatiche" per diversi Corsi di Studio della Facoltà di Lettere e Filosofia;
- D) ha svolto inoltre la seguente attività:
 - I. è stato relatore di circa 50 tesi di Laurea nei Corsi di laurea di Informatica e Robotics Engineering;
 - II. ha contribuito all'ideazione dell'European Master on Advanced Robotics EMARO, ed è docente nell'ambito di EMARO dall'a.a. 2009/2010 al 2013/2014;
 - III. è stato Visiting Teacher presso la Shanghai Jiao Tong University;
 - IV. ha tenuto cicli di seminari;
 - V. è stato membro di 2 Collegi di Docenti di Dottorato, tutor di 4 studenti di Dottorato, co-tutor di 4 studenti di dottorato;
 - VI. è stato docente in 3 Master Universitari di secondo livello.

Per quanto riguarda l'attività di ricerca scientifica rileva che la consistenza complessiva della produzione scientifica del ricercatore ammonta a 22 articoli su rivista internazionale, 30 contributi a edited book, 74 contributi ad atti di convegno. Si rileva inoltre che la produzione del candidato non si è ridotta successivamente alla scadenza del bando in base al quale ha conseguito l'abilitazione scientifica nazionale, avendo il candidato pubblicato 4 contributi su rivista e 5 contributi ad atti di convegno a partire dal 2013.

La commissione rileva infine che il candidato:

- A) ha partecipato a 19 progetti di ricerca, anche con ruoli di coordinamento e responsabilità scientifica;
- B) è inventore in 5 brevetti, e ha coordinato l'attività di una spin-off universitaria finalizzata al trasferimento tecnologico;
- C) ha ricevuto il riconoscimento Best Paper Award in un convegno internazionale, ed è stato nominato finalista in

- altri due convegni internazionali;
- D) ha svolto la seguente attività editoriale:
- I. membro dell'Editorial Board della rivista internazionale: *International Journal of Advanced Robotics Systems*;
 - II. Video/Poster chair nel comitato organizzatore di un convegno internazionale IEEE;
 - III. membro del Comitato di Programma e valutatore di articoli nell'ambito di convegni e riviste internazionali;
- E) è stato co-organizzatore di 2 workshop nell'ambito di convegni internazionali;
- F) ha svolto la seguente attività accademica istituzionale di responsabilità e/o di servizio:
- I. delegato del Preside della Facoltà di Lettere e Filosofia per i laboratori didattici di Informatica (AILBF);
 - II. membro della Commissione Certificazioni ICT di Ateneo;
 - III. membro nella Giunta di Dipartimento;
 - IV. membro della Commissione Paritetica della Scuola Politecnica;
 - V. referente del curriculum *Advanced Robotics and Robotio Design* nell'ambito del Corso di Dottorato *Bioingegneria e Robotica*.
- G) dichiara di superare tutte o tre le mediane per il ruolo di Professore Ordinario alla scadenza del bando per l'Abilitazione Scientifica Nazionale 2013 (a cui sta concorrendo).

Complessivamente il candidato appare alla Commissione scientificamente maturo, avendo egli mostrato la capacità:

- A) Di affrontare con autonomia argomenti di ricerca di rilievo e cruciali per il Dipartimento DIBRIS, coordinando gruppi di ricerca scientifica e trasferimento tecnologico;
- B) Di interpretare appieno il carattere fortemente interdisciplinare del settore di ricerca da lui prescelto;
- C) Di vedere il suo ruolo riconosciuto a livello nazionale e internazionale, come emerge dalla sua produzione scientifica su riviste significative del settore, dalle citazioni e dai riconoscimenti ricevuti.
- D) Di ideare progetti altamente innovativi e acquisire finanziamenti pubblici e privati per il loro sviluppo.

Il Direttore illustra la personalità scientifica del candidato e ricorda le competenze del suddetto a soddisfare le esigenze scientifico didattiche del Dipartimento. Infatti, il settore ING-INF/05 è tra i settori caratterizzanti le lauree triennali in Ingegneria Informatica, oltre che nelle lauree magistrali in Ingegneria Informatica, Robotics Engineering, Ingegneria della Sicurezza: Trasporti e Sistemi Territoriali e svolge attività didattica di base in molte altre lauree dell'ateneo, con un conseguente carico didattico complessivo assai notevole. Il settore nel suo complesso rappresenta uno dei pilastri portanti il dipartimento, svolgendo attività trasversali nei settori di base e applicativi dell'Informatica, della Bioingegneria, della Robotica e dell'Ingegneria dei Sistemi, sia in ambito didattico che di ricerca, anche progettuale. L'attività didattica e scientifica del candidato è pienamente congruente con il settore ING-INF/05, come testimoniato dalla procedura di abilitazione scientifica nazionale e dal sopra citato giudizio collegiale espresso dalla Commissione giudicatrice. Supporta inoltre le predette esigenze (come richiesto dal citato Consiglio di Amministrazione del 20.11.2013) la considerazione che il settore scientifico disciplinare di cui sopra risulta capiente nell'ambito di 3 anni, sia sotto il profilo della eleggibilità sia per il rapporto tra le fasce.

Il Direttore pone quindi ai voti la proposta di chiamata del dott. **Antonio SGORBISSA** con la richiesta che la decorrenza della nomina sia disposta in base alla normativa vigente.

Il Consiglio di Dipartimento:

- visti i DD.II. 15.12.2011 e 28.12.2012;
- visto l'avviso con cui è stata indetta la procedura valutativa;
- visto il Decreto rettorale con il quale è accertata la regolarità degli atti della procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di Professore di seconda fascia, mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge n. 240/2010, e del relativo Regolamento di Ateneo, sopra indicata;

- considerato che lo stesso Decreto dichiara che il candidato selezionato per il proseguimento della procedura è il dott. **Antonio SGORBISSA**, considerate le esigenze scientifico didattiche per il s.s.d. **ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni** sopra evidenziate;

delibera all'unanimità di proporre la chiamata del dott. **Antonio SGORBISSA** a ricoprire il posto di Professore di seconda fascia per il s.s.d. **ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni**, s.c. **09/H1 Sistemi di elaborazione delle informazioni**, ai sensi dell'art. 24, comma 6 della legge n. 240/2010, e del relativo Regolamento di Ateneo.

Richiede, inoltre, che la decorrenza della nomina sia disposta in base alla normativa vigente.

Tutta la documentazione del punto è in allegato.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

...omissis...

Non essendovi altro da discutere o deliberare la seduta viene dichiarata chiusa alle ore 10.40.

Si dà atto che gli Interessati a discussioni e/o deliberazioni relative alle loro funzioni e/o a loro parenti od affini, se presenti alla seduta, si sono assentati prima di tali discussioni e/o deliberazioni, rientrando poi alla conclusione delle stesse.

Il Presidente

Enrico Giunchiglia

Il Segretario

Giovanni Chiola

Per Copia conforme

Il Presidente

Enrico Giunchiglia

