



# Università degli Studi di Ferrara

**PROCEDURA DI SELEZIONE PER TITOLI PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI II FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 6 DELLA LEGGE 240/2010 INDETTA CON AVVISO PUBBLICATO ALL'ALBO DI ATENE0 L' 8 FEBBRAIO 2018 REPERTORIO N. 40/2018, PROT. 23787 DELL' 8 FEBBRAIO2018 - DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA SETTORE CONCORSUALE 09/G1 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/04.**

## VERBALE N. 1

Alle ore 16.00 del giorno 15 Maggio 2018 si riunisce la Commissione giudicatrice della selezione per titoli per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di II fascia ai sensi dell'art. 24 comma 6 della Legge 240/2010 indetta con avviso pubblicato all'Albo di Ateneo l'8 Febbraio 2018 Repertorio n. 40/2018 Prot. 23787 dell' 8 Febbraio 2018, Dipartimento di Ingegneria Settore concorsuale 09/G1 Settore scientifico-disciplinare ING-INF/04 nominata con D.R. n. 539 del 13 Aprile 2018 così composta:

- Prof. Lorenzo Marconi, Professore di prima fascia, Settore concorsuale 09/G1, Università di Bologna;
- Prof. Fabio Previdi, Professore di prima fascia, Settore concorsuale 09/G1, Università di Bergamo;
- Prof.ssa Evelina Lamma, Professore di prima fascia, Settore concorsuale 09/H1, Università di Ferrara.

La Commissione procede immediatamente alla nomina del Presidente nella persona della Prof.ssa Evelina Lamma e del Segretario nella persona della Prof. Fabio Previdi.

La Commissione prende atto che entro i termini fissati dall'avviso di selezione hanno presentato domanda di ammissione i seguenti candidati:

Cognome	Nome	Nato a	Data
Bonfè	Marcello	Ferrara	1/8/1973
Simani	Silvio	Ferrara	21/4/1971

Ognuno dei membri dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il 4° grado incluso, con gli altri commissari e con i candidati (art. 5 comma 2 D.lgs. 07.05.48 n. 1172) compresi nell'elenco fornito dall'Amministrazione.

Dichiara, altresì, che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

Quindi, presa visione degli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento della selezione, la Commissione procede alla valutazione dei candidati.

La selezione prevede una valutazione del curriculum dell'attività didattica, scientifica (ed assistenziale, ove previsto) e delle pubblicazioni scientifiche, presentati dai candidati.

La Commissione procede pertanto ad aprire i plichi, contenenti i curricula, i titoli, le pubblicazioni e la copia del giudizio di abilitazione regolarmente inviati dai singoli candidati e a formulare un motivato giudizio su ogni candidato.



# Università degli Studi di Ferrara

I giudizi espressi sono raccolti nell'Allegato A al presente verbale.

Al termine, la Commissione inizia ad esaminare comparativamente tutti i candidati. La discussione avviene attraverso la comparazione dei giudizi espressi sui candidati.

La Commissione esprime, la seguente valutazione comparativa sui candidati:

- l'attività didattica dei due candidati è sostanzialmente simile e molto intensa. L'attività nel ruolo di supervisore di tesi di dottorato è simile;
- l'attività di ricerca del dott. Marcello Bonfè e del dott. Silvio Simani sono pienamente congruenti con le varie aree dell'Automatica, coprendone aspetti prevalentemente applicativi e raggiungono risultati buoni o molto buoni;
- la produzione scientifica del dott. Silvio Simani risulta più ampia e più intensa e con sedi di pubblicazione di maggiore impatto, rispetto a quella del dott. Marcello Bonfè, pur essendo entrambe di buon livello qualitativo;
- le 15 pubblicazioni presentate dal dott. Marcello Bonfè sono prevalentemente pubblicate su riviste internazionali di discreto o buon livello; quelle presentate dal dott. Silvio Simani sono tutte pubblicate su riviste internazionali di buon livello e dimostrano una rilevanza scientifica superiore;
- i ruoli di responsabilità in contesti scientifici internazionali dal punto di vista dell'attività editoriale e di organizzazione di eventi scientifici sono di buon livello per il dott. Silvio Simani, e limitati per il dott. Marcello Bonfè;
- i ruoli di responsabilità in progetti di ricerca internazionali, come coordinatore di unità locale, sono di notevole livello per il dott. Marcello Bonfè, e limitati per il dott. Silvio Simani;
- pregevole per entrambi l'attività di trasferimento tecnologico.

In conclusione, la Commissione ritiene all'unanimità che entrambi i candidati soddisfino i requisiti per ricoprire il ruolo di professore universitario di seconda fascia per il settore concorsuale ING-INF/04, ma il dott. Silvio Simani sia il candidato maggiormente qualificato.

Sulla base di quanto emerge dalla valutazione comparativa, la Commissione individua quindi all'unanimità nel Dott. Silvio Simani il candidato maggiormente qualificato da proporre al Consiglio di Dipartimento per la chiamata ai sensi dell'art. 24 c. 6 Legge 240/2010.

La Commissione consegna al responsabile del procedimento gli atti concorsuali in plico chiuso e sigillato con l'apposizione delle firme di tutti i commissari sui lembi di chiusura.

La Commissione viene sciolta alle ore 18.

Ferrara, 15 Maggio 2018

Letto, approvato e sottoscritto

La Commissione

Prof. Lorenzo Marconi

Prof. Fabio Previdi

Prof. Evelina Lamma



# Università degli Studi di Ferrara

## ALLEGATO A

Giudizio sul curriculum dell'attività didattica, scientifica (ed assistenziale, ove previsto)

**CANDIDATO:** Marcello Bonfè

### GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE:

Dall'analisi della documentazione presentata dal dott. Marcello Bonfè si evince che:

Il candidato ha presentato 15 pubblicazioni, tutte a firma multipla, su sedi di discreto o buon livello: articoli su riviste internazionali (14 pubblicazioni), e capitoli di libro (1 pubblicazione).

La congruenza della produzione scientifica con le tematiche comprese nel settore scientifico-disciplinare ING-INF/04 è piena.

La produzione scientifica è di qualità complessivamente buona, e discreta per estensione. In particolare, l'impatto delle pubblicazioni scientifiche, valutato anche attraverso indicatori bibliometrici, con riferimento alle banche dati riconosciute a livello internazionale (in particolare a Scopus), è buono. La rilevanza internazionale della collocazione editoriale della produzione scientifica è discreta. Con riferimento alle pubblicazioni a più autori, tenendo conto di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, il contributo del candidato è stato valutato paritetico a quello dei coautori.

La continuità temporale della produzione scientifica è molto buona.

La responsabilità di progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali ed internazionali è molto buona.

L'attività di trasferimento tecnologico è buona.

L'attività didattica è molto ampia, e comprende anche didattica su Master universitari di II livello, e pienamente congruente con il settore scientifico-disciplinare ING-INF/04. Si rileva inoltre una significativa attività di supervisione di tesi di dottorato.

L'attività editoriale e di organizzazione di conferenze (direzione e partecipazione a comitati editoriali di riviste, ruoli organizzativi in conferenze), in ragione anche della loro rilevanza nella comunità scientifica internazionale di riferimento, è limitata.

**CANDIDATO:** Silvio Simani

### GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE:

Dall'analisi della documentazione presentata dal dott. Silvio Simani si evince che:

Il candidato ha presentato 15 pubblicazioni, una a nome singolo e le restanti a firma multipla, su sedi buon livello: in particolare le 15 pubblicazioni sono articoli su riviste internazionali.

La congruenza della produzione scientifica con le tematiche comprese nel settore scientifico-disciplinare ING-INF/04 è piena.

La produzione scientifica è complessivamente di qualità molto buona, e molto ampia per estensione. In particolare, l'impatto delle pubblicazioni scientifiche, valutato anche attraverso



# Università degli Studi di Ferrara

indicatori bibliometrici, con riferimento alle banche dati riconosciute a livello internazionale (in particolare a Scopus), è molto buono. La rilevanza internazionale della collocazione editoriale della produzione scientifica è buona. Con riferimento alle pubblicazioni a più autori, tenendo conto di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, il contributo del candidato è stato valutato paritetico a quello dei coautori.

La continuità temporale della produzione scientifica è molto buona.

La responsabilità di progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali ed internazionali è limitata.

L'attività di trasferimento tecnologico è buona.

Il candidato ha svolto periodi di ricerca in qualificate istituzioni di ricerca internazionali.

L'attività didattica è molto ampia, e pienamente congruente con il settore scientifico-disciplinare ING-INF/04. Si rileva inoltre una significativa attività di supervisione di tesi di dottorato.

L'attività editoriale e organizzazione di conferenze (direzione e partecipazione a comitati editoriali di riviste, ruoli organizzativi in conferenze), in ragione anche della loro rilevanza nella comunità scientifica internazionale di riferimento, è buona.

L'attività editoriale e di organizzazione di conferenze (direzione e partecipazione a comitati editoriali di riviste, ruoli organizzativi in conferenze), in ragione anche della loro rilevanza nella comunità scientifica internazionale di riferimento, è piuttosto ampia.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione

Prof. Lorenzo Marconi

Prof. Fabio Previdi

Prof. Evelina Lamma

The image shows three horizontal lines, each with a handwritten signature written over it. The signatures are in black ink and appear to be cursive. The first signature is the most prominent and matches the name 'Lorenzo Marconi'. The second signature is smaller and matches 'Fabio Previdi'. The third signature is also smaller and matches 'Evelina Lamma'.