

**PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO TIPOLOGIA B PER IL SSD ING/INF-06 – SC 09/G2 – PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE “ANTONIO RUBERTI” DELL’UNIVERSITA’ DI ROMA LA SAPIENZA**

Procedura selettiva di chiamata a n.1 posti di ricercatore universitario a tempo determinato tipologia B, indetta con D.R. n.51 del 08/01/2015 presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale “Antonio Ruberti”, Facoltà di Ingegneria dell’Informazione, Informatica e Statistica, settore concorsuale 09/G2, settore scientifico disciplinare ING/-NF/06.

---

**VERBALE N. 5**

Alle ore 16.30 del giorno 20.11.2015 presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale “Antonio Ruberti” della Università degli Studi di Roma “La Sapienza” si sono riuniti i seguenti professori:

- Giuseppe Baselli (Politecnico di Milano), Segretario,
- Claudio Cobelli (Università degli Studi di Padova), Presidente,
- Aurelio Cappozzo (Università degli Studi di Roma “Foro Italico”), Componente,

membri della Commissione nominata con D.R. n 1648 del 05/06/2015.

La Commissione sulla base della valutazione collegiale relativa ad ogni Candidato, esprime i giudizi complessivi comparativi sui Candidati.

I giudizi complessivi formulati dalla Commissione sono allegati al presente verbale quale sua parte integrante (all. C).

Terminata la valutazione complessiva comparativa dei Candidati, il Presidente invita la Commissione ad indicare il vincitore. Ciascun Commissario, dunque, esprime una preferenza su uno solo dei Candidati. E’ dichiarato vincitore il Candidato che ha ottenuto il maggior numero di voti preferenze.

La votazione ha come risultato

**Candidata Astolfi Laura: voti 3;**

**Candidata Colombo Teresa: voti 0;**

**Candidato Conti Michele: voti 0.**

Pertanto la Commissione, all’unanimità dei Componenti, indica la

**CANDIDATA ASTOLFI LAURA**

vincitore della procedura selettiva di chiamata per la copertura di n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato tipologia B indetta con D.R. n.51 del 08/01/2015 presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale “Antonio Ruberti”, Facoltà di Ingegneria dell’Informazione, Informatica e Statistica, settore concorsuale 09/G2, settore scientifico disciplinare ING/-NF/06.

Il Presidente, dato atto di quanto sopra, invita la Commissione a redigere collegialmente la Relazione Riassuntiva (all. 3) controllando gli allegati che ne fanno parte integrante; la Relazione Riassuntiva viene, infine, riletta dal Presidente ed approvata senza riserva alcuna dai Commissari, che la sottoscrivono.

La Commissione viene sciolta alle ore 18.00.

Roma, 20.11.2015

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione

- Prof. Claudio Cobelli (Presidente)
- Prof. Giuseppe Baselli (Segretario)
- Prof. Aurelio Cappozzo (Componente)

**PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO TIPOLOGIA B PER IL SSD ING/INF-06 – SC 09/G2 – PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE “ANTONIO RUBERTI” DELL’UNIVERSITA’ DI ROMA LA SAPIENZA**

Procedura selettiva di chiamata a n.1 posti di ricercatore universitario a tempo determinato tipologia B, indetta con D.R. n.51 del 08/01/2015 presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale “Antonio Ruberti”, Facoltà di Ingegneria dell’Informazione, Informatica e Statistica, settore concorsuale 09/G2, settore scientifico disciplinare ING/-NF/06.

---

**ALLEGATO C)**

**Giudizi complessivi comparativi della Commissione**

**CANDIDATA ASTOLFI LAURA**

La Candidata, attraverso curriculum e titoli presenta una progressione di carriera eccellente riguardo alla formazione superiore, attività didattica, attività di ricerca, progetti di ricerca, relazioni a congressi, premi e riconoscimenti valutati nel loro complesso per quantità e qualità. Il profilo della Candidata è pienamente rispondente al SSD ING-INF/06.

Le pubblicazioni presentate hanno originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di grado eccellente. La congruenza al SSD è piena. La collocazione editoriale è ottima. L’apporto della Candidata è rilevante.

La produzione scientifica della Candidata verte sullo sviluppo e applicazione di metodi computazionali volti all’indagine dell’attività cerebrale ed, in particolare, di reti funzionali che coinvolgono aree del cervello umano e risulta eccellente per intensità e continuità. La rilevanza, anche in base agli indicatori bibliometrici, è eccellente.

Complessivamente la Commissione ritiene che la valutazione del curriculum, titoli e pubblicazioni della Candidata sia eccellente.

Nel corso della prova orale, la Candidata ha illustrato alcuni punti salienti della sua produzione scientifica in modo chiaro ed esauriente ed ha risposto alle domande della Commissione con sicurezza e competenza. Ha mostrato di avere un ottimo controllo della lingua inglese.

Complessivamente la Commissione ritiene che la Candidata Laura Astolfi sia ottimamente qualificata ai fini della chiamata al posto di ricercatore a tempo determinato tipologia B di cui alla presente procedura di valutazione.

**CANDIDATA COLOMBO TERESA**

La Candidata, attraverso curriculum e titoli presenta una progressione di carriera buona riguardo alla formazione superiore, attività didattica, attività di ricerca, progetti di ricerca, relazioni a congressi, premi e riconoscimenti valutati nel loro complesso per quantità e qualità. Il profilo della Candidata è pienamente rispondente al SSD ING-INF/06.

Le pubblicazioni presentate hanno originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di grado buono. La congruenza al SSD è piena. La collocazione editoriale è ottima. L’apporto della Candidata è buono.

La produzione scientifica della Candidata si è focalizzata sullo sviluppo e l'applicazione di metodi computazionali volti alla elaborazione, manipolazione ed analisi statistica di grandi dataset riguardanti il genoma umano e il diabete di tipo II e risulta buona per intensità e continuità. La rilevanza, anche in base agli indicatori bibliometrici, è buona.

Complessivamente la Commissione ritiene che la valutazione del curriculum, titoli e pubblicazioni della Candidata sia buona.

Nel corso della prova orale, la Candidata ha illustrato alcuni punti salienti della sua produzione scientifica in modo esauriente, con qualche limite nell'inquadramento generale, ed ha risposto alle domande della Commissione con sicurezza e competenza. Ha mostrato di avere un ottimo controllo della lingua inglese.

Complessivamente la Commissione ritiene che la Candidata Teresa Colombo sia qualificata ai fini della chiamata al posto di ricercatore a tempo determinato tipologia B di cui alla presente procedura di valutazione.

### **CANDIDATO CONTI MICHELE**

Il Candidato, attraverso curriculum e titoli presenta una progressione di carriera più che buona riguardo alla formazione superiore, attività didattica, attività di ricerca, progetti di ricerca, brevetti, relazioni a congressi, premi e riconoscimenti valutati nel loro complesso per quantità e qualità. Il profilo del Candidato è largamente rispondente al SSD ING-INF/06.

Le pubblicazioni presentate hanno originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di grado più che buono. La congruenza al SSD è buona. La collocazione editoriale è ottima. L'apporto della Candidata è rilevante.

La produzione scientifica del Candidato si è focalizzata su metodi computazionali principalmente nell'ambito della biomeccanica del sistema cardiovascolare e delle immagini biomediche e risulta più che buona per intensità e continuità. La rilevanza, anche in base agli indicatori bibliometrici, è significativa.

Complessivamente la Commissione ritiene che la valutazione del curriculum, titoli e pubblicazioni del Candidato sia più che buona.

Nel corso della prova orale, il Candidato ha illustrato alcuni punti salienti della sua produzione scientifica in modo chiaro ed esauriente ed ha risposto alle domande della Commissione con sicurezza e competenza. Ha mostrato di avere un ottimo controllo della lingua inglese.

Complessivamente la Commissione ritiene che il Candidato Michele Conti sia nessun ben qualificato ai fini della chiamata al posto di ricercatore a tempo determinato tipologia B di cui alla presente procedura di valutazione.

Roma, 20.11.2015

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione

- Prof. Claudio Cobelli (Presidente)

- Prof. Giuseppe Baselli (Segretario)
- Prof. Aurelio Cappozzo (Componente)