



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE FINALIZZATA AL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA, DIPARTIMENTO DI INFORMATICA, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA E INGEGNERIA DEI SISTEMI SETTORE SCIENTIFICO – DISCIPLINARE ING-INF/05 - SETTORE CONCORSUALE 09/H1 D.R. N. 1966 DEL 05/06/2017

VERBALE DELLA 2^ SEDUTA

Il giorno 28/08/2017 alle ore 11:00 ha luogo, per via telematica, la seconda riunione della Commissione giudicatrice della procedura pubblica di selezione di cui al titolo.

La Commissione si avvale degli strumenti telematici di lavoro collegiale, come previsto dall'art. 12 del citato Regolamento emanato da questa Università, per effettuare la valutazione preliminare dei candidati.

I componenti della Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati ammessi, dichiarano che non sussistono situazioni di incompatibilità tra di essi o con i concorrenti, ai sensi degli art. 51 e 52 del codice di procedura civile.

Il Presidente ricorda che al fine di determinare i candidati ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica, la Commissione giudicatrice dovrà procedere preliminarmente alla valutazione dei candidati esprimendo un giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato, secondo i criteri e i parametri predeterminati in conformità alla normativa vigente.

La Commissione prende atto della documentazione presentata dai candidati e in modo particolare dei titoli e delle pubblicazioni dichiarati dai medesimi sui quali fondare la valutazione preliminare.

Nel seguito della seduta la Commissione, all'unanimità, sulla base dei criteri e parametri predeterminati nella seduta del 21/08/2017 esprime i giudizi **di cui all'allegato A** che fa parte integrante del presente verbale.

Conseguentemente la Commissione trasmette il presente verbale, unitamente all'elenco dei candidati, **comparativamente più meritevoli, in numero di 6**, ammessi a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica (allegato)

La seduta è tolta alle ore 14:00 e la Commissione si aggiorna alle ore 9:00 del giorno 15/09/2017 presso il Dipartimento di Informatica, Bioingegneria, Robotica e Ingegneria dei Sistemi (DIBRIS), Aula Sala Conferenze – Villa Bonino, Viale Causa 13 a Genova per la discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni da parte dei candidati.

Il presente verbale, redatto e sottoscritto dal Presidente, è corredato dalle dichiarazioni di concordanza degli altri Commissari.

DATA 28/08/2017

IL PRESIDENTE



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA

ALLEGATO A

Giudizi analitici formulati collegialmente sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica dei candidati:

Candidato: Silvia Giuseppina Antonella Franchini

1) titoli e curriculum

Descrizione

La candidata ha conseguito il dottorato di ricerca su tematiche congruenti con il settore concorsuale oggetto della presente procedura.

La candidata ha svolto attività di insegnamento a livello universitario (4 contratti di didattica e diverse attività seminariali) riconducibili al settore scientifico disciplinare ING-INF/05.

La candidata ha inoltre svolto varie attività di formazione di ricerca (3 borse di studio per attività di ricerca e 2 assegni di ricerca) ed una modesta attività progettuale. La candidata ha ricevuto 1 premio per miglior articolo ad una conferenza.

2) produzione scientifica

La candidata ha presentato 7 pubblicazioni su riviste internazionali (di cui 2 su riviste di ottimo livello congruenti con il settore concorsuale oggetto della presente procedura) e 8 in atti di convegni internazionali.

L'attività scientifica della candidata, come evidenziato dal CV presentato, è congrua con il settore concorsuale oggetto della presente procedura.

Per quanto sopra descritto la Commissione non ritiene la candidata comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto non la ammette a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.

Candidato: Giovanni Iacca

1) titoli e curriculum

Descrizione

Il candidato ha conseguito il dottorato di ricerca su tematiche congruenti con il settore concorsuale oggetto della presente procedura.

Il candidato ha svolto attività di insegnamento a livello universitario (1 contratto di didattica e 5 come *teaching assistant*) riconducibili al settore scientifico disciplinare ING-INF/05.

Il candidato ha inoltre svolto varie attività di formazione di ricerca (4 contratti di ricerca) e ha partecipato ad un progetto di ricerca internazionale. Il candidato ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale per il ruolo di professore di II Fascia nei Settori Concorsuali 01/B1 (Informatica) e 09/H1 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni). Il candidato ha infine ricevuto premi per la ricerca e l'innovazione tecnologica.

2) produzione scientifica

Il candidato ha presentato 15 pubblicazioni su riviste internazionali (di cui 14 su riviste di ottimo livello congruenti con il settore concorsuale oggetto della presente procedura) e la tesi di dottorato. L'attività scientifica del candidato, come evidenziato dal CV presentato, è congrua con il settore concorsuale oggetto della presente procedura.

Per quanto sopra descritto la Commissione ritiene il candidato comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto lo ammette a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.

Candidato: Claudio Loconsole

1) titoli e curriculum

Descrizione

Il candidato ha conseguito il Diploma di Perfezionamento equipollente al Dottorato di Ricerca presso la Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa su tematiche congruenti con il settore concorsuale oggetto della presente procedura.

Il candidato ha svolto attività di insegnamento a livello universitario (3 contratti di didattica) riconducibili al settore scientifico disciplinare ING-INF/05.

Il candidato ha inoltre svolto varie attività di formazione di ricerca (1 borsa di studio, 2 assegni di ricerca ed è attualmente Ricercatore a Tempo Determinato – tipo a) e ha partecipato a diversi progetti di ricerca internazionali, nazionali e regionali. Il candidato ha infine ricevuto premi per la ricerca e l'innovazione tecnologica.

2) produzione scientifica

Il candidato ha presentato la tesi di dottorato e 6 pubblicazioni su riviste internazionali (di cui 4 su riviste di ottimo livello congruenti con il settore concorsuale oggetto della presente procedura) e 9 in atti di convegni internazionali. L'attività scientifica del candidato, come evidenziato dal CV presentato, è congrua con il settore concorsuale oggetto della presente procedura.

Per quanto sopra descritto la Commissione ritiene il candidato comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto lo ammette a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.

Candidato: Alessio Merlo

1) titoli e curriculum

Descrizione

Il candidato ha conseguito il Dottorato di Ricerca su tematiche congruenti con il settore concorsuale oggetto della presente procedura.

Il candidato ha svolto attività di insegnamento a livello universitario (più di 15 contratti di didattica) riconducibili al settore scientifico disciplinare ING-INF/05.

Il candidato ha inoltre svolto varie attività di formazione di ricerca (1 contratto di ricerca, 3 assegni di ricerca ed è attualmente Ricercatore a Tempo Determinato – tipo a) e ha partecipato a diversi progetti di ricerca internazionali, nazionali e regionali. Il candidato ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale per il ruolo di professore di II Fascia nei Settori Concorsuali 01/B1 (Informatica) e 09/H1 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni). Il candidato ha infine ricevuto premi per la ricerca e l'innovazione tecnologica.

2) produzione scientifica

Il candidato ha presentato la tesi di dottorato e 15 pubblicazioni su riviste internazionali (di cui 12 su riviste di ottimo livello congruenti con il settore concorsuale oggetto della presente procedura). L'attività scientifica del candidato, come evidenziato dal CV presentato, è congrua con il settore concorsuale oggetto della presente procedura.

Per quanto sopra descritto la Commissione ritiene il candidato comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto lo ammette a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.

Candidato: Sara Montagna

1) titoli e curriculum

Descrizione

La candidata ha conseguito il Dottorato di Ricerca su tematiche congruenti con il settore concorsuale oggetto della presente procedura.

La candidata ha svolto attività di insegnamento a livello universitario (6 contratti di didattica e diversi contratti per attività di tutoraggio degli studenti) riconducibili al settore scientifico disciplinare ING-INF/05.

La candidata ha inoltre svolto varie attività di formazione di ricerca (8 assegni di ricerca) e ha partecipato a progetti di ricerca internazionali e nazionali.

La candidata ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale per il ruolo di professore di II Fascia nel Settore Concorsuale 09/H1 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni). La candidata ha infine ricevuto un premio per il miglior articolo ad una conferenza internazionale.

2) produzione scientifica

La candidata ha presentato 11 pubblicazioni su riviste internazionali (di cui 4 su riviste di ottimo livello congruenti con il settore concorsuale oggetto della presente procedura), 3 capitoli di libro e 1 articolo in atti di convegno. L'attività scientifica della candidata, come evidenziato dal CV presentato, è congrua con il settore concorsuale oggetto della presente procedura.

Per quanto sopra descritto la Commissione ritiene la candidata comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto la ammette a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.

Candidato: Radoslaw Niewiadomski

1) titoli e curriculum

Descrizione

Il candidato ha conseguito il Dottorato di Ricerca su tematiche congruenti con il settore concorsuale oggetto della presente procedura.

Il candidato ha svolto attività di insegnamento a livello universitario (8 contratti di didattica e 8 contratti di attività di supporto alla didattica) riconducibili al settore scientifico disciplinare ING-INF/05.

Il candidato ha inoltre svolto varie attività di formazione di ricerca (3 contratti di ricerca ed 1 assegno di ricerca) e ha partecipato a diversi progetti di ricerca internazionali. Il candidato ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale per il ruolo di professore di II Fascia nei Settori Concorsuali 01/B1 (Informatica) e 09/H1 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni). Il candidato ha infine ricevuto due premi per il miglior articolo presentato a convegni internazionali.

2) produzione scientifica

Il candidato ha presentato la tesi di dottorato, 9 pubblicazioni su riviste internazionali (di cui 3 su riviste di ottimo livello congruenti con il settore concorsuale oggetto della presente procedura) e 6 pubblicazioni in atti di convegno. L'attività scientifica del candidato, come evidenziato dal CV presentato, è congrua con il settore concorsuale oggetto della presente procedura.

Per quanto sopra descritto la Commissione ritiene il candidato comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto lo ammette a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.

Candidato: Luca Oneto

1) titoli e curriculum

Descrizione

Il candidato ha conseguito il Dottorato di Ricerca su tematiche congruenti con il settore concorsuale oggetto della presente procedura.

Il candidato ha svolto attività di insegnamento a livello universitario (più di 15 contratti di didattica e diversi contratti di supporto alla didattica) riconducibili al settore scientifico disciplinare ING-INF/05.

Il candidato ha inoltre svolto varie attività di formazione di ricerca (1 contratto di ricerca ed è attualmente Ricercatore a Tempo Determinato – tipo a) e ha partecipato a diversi progetti di ricerca internazionali, nazionali e regionali. Il candidato ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale per il ruolo di professore di II Fascia nel Settore Concorsuale 09/H1 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni). Il candidato ha infine ricevuto premi per la ricerca e l'innovazione tecnologica.

2) produzione scientifica

Il candidato ha presentato 15 pubblicazioni su riviste internazionali (di cui 13 su riviste di ottimo livello congruenti con il settore concorsuale oggetto della presente procedura). L'attività scientifica del candidato, come evidenziato dal CV presentato, è congrua con il settore concorsuale oggetto della presente procedura.

Per quanto sopra descritto la Commissione ritiene il candidato comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto lo ammette a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE FINALIZZATA AL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA, DIPARTIMENTO DI INFORMATICA, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA E INGEGNERIA DEI SISTEMI SETTORE SCIENTIFICO – DISCIPLINARE ING-INF/05 - SETTORE CONCORSUALE 09/H1 D.R. N. 1966 DEL 05/06/2017

Elenco dei candidati ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica.

Dott. Giovanni Iacca

Dott. Claudio Loconsole

Dott. Alessio Merlo

Dott. Sara Montagna

Dott. Radoslaw Niewiadomski

Dott. Luca Oneto

Data 28/08/2017

IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Armando". The signature is fluid and cursive, written in a dark ink on a white background.