

Verbale della procedura comparativa ai sensi del "Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia in attuazione degli articoli 18 e 24 della legge 240/2010".

Facoltà di Ingegneria dell'Università di Pisa  
Settore concorsuale 09/B3  
Codice Selezione ING05  
SSD ING-IND/35

La Commissione giudicatrice della procedura, nominata con decreto rettorale n. 0015159 del 02/12/2011, e composta dai seguenti professori:

- Prof. Mariano Corso, Ordinario nel S.S.D. ING-IND/35 Politecnico di Milano
- Prof. Roberto Filippini Ordinario nel S.S.D. ING-IND/35 Università di Padova
- Prof. Emilio Paolucci Ordinario nel S.S.D. ING-IND/35 Politecnico di Torino

si è riunita il giorno martedì 06 Dicembre alle ore 17.00 avvalendosi degli strumenti telematici di lavoro collegiale, previsti dal comma 7 dell'art. 4 del Regolamento di cui in epigrafe, (prof. Mariano Corso presso il Dipartimento di Ingegneria Gestionale, Politecnico di Milano; prof. Roberto Filippini presso il Dipartimento di Innovazione Meccanica e Gestionale, Università di Padova; prof. Emilio Paolucci presso il Dipartimento di Sistemi di Produzione ed Economia dell'Azienda, Politecnico di Torino).

Come disposto dall'art. 4, comma 4 del Regolamento, la Commissione procede all'elezione del Presidente e del Segretario verbalizzante. Risultano eletti in qualità di Presidente il Prof. Roberto Filippini e di Segretario il Prof. Mariano Corso.

La Commissione prende visione del bando pubblicato nel sito di ateneo all'indirizzo: <http://www.unipi.it/ateneo/bandi/selezioni/procedure-/bando35/index.htm> e in particolare dei criteri generali di valutazione cui la commissione dovrà attenersi:

1. profilo scientifico del candidato, quale risulta da pubblicazioni, lavori scientifici, relazioni a convegni e seminari di rilievo nazionale e/o internazionale;
2. partecipazione quale coordinatore nazionale/locale o come componente di unità locale a progetti di ricerca nazionali e/o internazionali;
3. esperienze di collaborazione scientifica con Università italiane o di altri paesi e/o con organismi di ricerca nazionali e/o internazionali;
4. esperienze formative e rilevanza dell'attività didattica prestata presso Università italiane e di altri paesi in corsi di studio ufficiali, in corsi di dottorato e/o relativi al post lauream;

Con riferimento agli elementi sopra indicati, in relazione alla posizione di professore associato oggetto del bando, la Commissione stabilisce i seguenti criteri di valutazione:

- Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti:
  - a) numero dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi;
  - b) partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto;
  - c) quantità e qualità dell'attività mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla predisposizione delle tesi di laurea e di laurea magistrale.

- Attività di ricerca scientifica:
  - d) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi;
  - e) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
  - f) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

La Commissione inoltre dichiara che nella valutazione del candidato terrà conto della tipologia di impegno scientifico e didattico indicata dalla facoltà qui sotto riportato:

- Tipologia di impegno scientifico: svolgimento di attività di ricerca nel campo della gestione dell'innovazione e del Knowledge Management. Di particolare interesse è la ricerca sull'innovazione organizzativa ICT-driven, sviluppata anche nell'ambito della Pubblica Amministrazione";
- Tipologia di impegno didattico: svolgimento di attività didattica consolidata negli insegnamenti di Organizzazione d'Impresa e di Economia ed Organizzazione Aziendale, con predisposizione all'impiego di metodologie didattiche innovative technology-enhanced learning, sviluppate ad hoc. Particolare rilevanza assume la didattica svolta in ambito di corsi di laurea in ingegneria gestionale.

La Commissione prende atto che, secondo quanto comunicato dall'Unità Reclutamento docenti e tecnici amministrativi dell'Università di Pisa con nota n. 0015164 del 02/12/2011, ha presentato domanda il seguente candidato:

Antonella Martini

L'Unità Reclutamento docenti e tecnici amministrativi ha inoltre provveduto a trasmettere in via telematica copia elettronica del plico inviato dal candidato contenente: domanda, curriculum scientifico e didattico autocertificato, n. 12 pubblicazioni con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà attestante la conformità delle copie ed elenco di tutti i documenti allegati alla domanda.

I membri della Commissione dichiarano che non sussistono situazioni di incompatibilità tra loro e con il candidato, ai sensi degli articoli 51 e 52 del c.p.c.

La Commissione procede quindi alla presa visione del plico inviato dal candidato e a una breve sintesi del curriculum inviato.

Dopo ampia discussione, la Commissione all'unanimità, tenendo conto dei criteri generali di valutazione indicati dal bando e della tipologia scientifica e didattica prevista dalla facoltà, formula il seguente giudizio:

Il curriculum didattico presentato dal candidato evidenzia un impegno continuativo nei corsi, svolti in vari corsi di studio. Intensa e continuativa è la partecipazione alle commissioni per gli esami di profitto. Degna di nota è l'attività di sviluppo e gestione di siti web didattici e particolarmente innovativa è la community di apprendimento per il corso di Organizzazione d'Impresa, un laboratorio didattico che utilizza i più recenti strumenti 2.0 per supportare/stimolare/guidare lo studio, favorendo nel contempo lo sviluppo di soft skills. Sulla community sono presenti più di 500 iscritti, tra studenti e tesisti. Questa esperienza didattica è stata direttamente presentata a conferenze nazionali ed internazionali ed ha costituito oggetto di pubblicazioni scientifiche su rivista. Il candidato, inoltre, ha promosso la creazione di una community di docenti universitari per la diffusione di buone pratiche didattiche.

Il curriculum scientifico del candidato risponde pienamente ai criteri individuati, evidenziando continuità nella produzione scientifica, la cui collocazione editoriale risponde pienamente ai criteri del S.S.D. Degni di nota sono due riconoscimenti

scientifici internazionali: il John Bessant best paper award 2008 e l`highly commended award della rivista Integrated Manufacturing Systems. Un articolo è entrato anche nel campione dei migliori lavori dell`Ateneo pisano, ai fini della valutazione CIVR.

Si evidenzia, inoltre, l`attività di coordinamento di gruppi di ricerca, nonché la partecipazione attiva a molteplici network internazionali. Intensa e continua è anche la partecipazione a convegni, nazionali ed internazionali, in qualità di relatore.

Il curriculum scientifico e didattico presentato dal candidato risponde pienamente alle esigenze espresse dalla Facoltà che ha emesso la richiesta di cui all`oggetto.

La Commissione, all`unanimità, dichiara che la dott.ssa Antonella Martini è ritenuta idonea a coprire il posto di professore associato del settore scientifico disciplinare ING IND 35 presso la facoltà di Ingegneria dell`Università di Pisa.

Terminata la riunione, ogni commissario, dopo averlo firmato, provvede a inoltrare immediatamente il presente verbale in forma cartacea (anche per fax al n. 050 2212167) all`Unità Reclutamento docenti e tecnici amministrativi per i successivi adempimenti.

Il Segretario della Commissione si impegna a trasmettere all`Ufficio il presente verbale anche in via telematica al seguente indirizzo: concorsi@adm.unipi.it.

La seduta ha termine alle ore 18.00.

Letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione:

Prof. Roberto Filippini,	Presidente
Prof. Emilio Paolucci	Componente
Prof. Mariano Corso	Segretario