

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA A N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE, A TEMPO DETERMINATO E REGIME DI IMPEGNO A TEMPO PIENO, PER IL SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MAT/05 – ANALISI MATEMATICA - FACOLTA' DI SCIENZE MM.FF.NN.- UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA.

**VERBALE N. 4
(Seminario)**

La Commissione giudicatrice nominata con D.R. n.1586/2010 del 26 Maggio 2010, pubblicato all'Albo Ufficiale e sul sito internet dell'Università degli Studi di Messina, della suddetta valutazione comparativa nelle persone di:

Prof. Zanolin Fabio, Presidente
Prof. Secchi Paolo, Componente
Prof. Vitanza Carmela, Segretario

si riunisce al completo il giorno 29 ottobre 2010 alle ore 9:00 presso il Dipartimento di Matematica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Messina.

La Commissione si trasferisce poi nei locali della Presidenza della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. e alle ore 10:00 si insedia presso la Sala Riunioni della Presidenza della suddetta Facoltà per assistere al seminario pubblico che devono tenere i candidati della lista ristretta, formulata nella riunione precedente, sui risultati dagli stessi ritenuti più interessanti e significativi della propria attività di ricerca.

A tale seminario sono stati espressamente invitati tutti i docenti dell'Università appartenenti allo stesso Settore scientifico disciplinare ed a settori affini rispetto a quello cui si riferisce la procedura di selezione.

La Commissione procede quindi all'appello dei candidati, in seduta pubblica.

Sono presenti i seguenti candidati dei quali è accertata l'identità personale (vedi allegato B):

- 1) D'AGUI' Giuseppina (nata il 18.11.1979, C.I. AR8058768, Comune di Villa S. Giovanni);
- 2) DONATO Maria Bernadette (nata il 30.09.1979, C.I. AO8078530, Comune di Messina);
- 3) MILASI Monica (nata il 18.05.1979, C.I. AK1100657, Comune di Reggio Calabria).

Le candidate sono chiamate a sostenere la prova in ordine alfabetico.

Dott.ssa D'AGUI' Giuseppina

Il seminario ha inizio alle ore 10.05.

La candidata illustra la propria attività di ricerca riguardante l'esistenza e la molteplicità delle soluzioni di equazioni differenziali non lineari usando la teoria dei punti critici. La candidata risponde ad alcune domande sugli argomenti illustrati nel seminario.

Il seminario ha termine alle ore 10.45.

Dott.ssa DONATO Maria Bernadette

Il seminario ha inizio alle ore 10.50.

La candidata illustra la propria attività di ricerca riguardante applicazioni della teoria variazionale allo studio di modelli statici di equilibrio economico generale, nei casi di puro scambio e con produzione. La candidata risponde ad alcune domande sugli argomenti illustrati nel seminario.

Il seminario ha termine alle ore 11.25.

Dott.ssa MILASI Monica

Il seminario ha inizio alle ore 11.30.

La candidata illustra la propria attività di ricerca riguardante applicazioni della teoria variazionale allo studio di modelli dinamici di equilibrio economico generale e di mercato economico spazialmente distribuito. La candidata risponde ad alcune domande sugli argomenti illustrati nel seminario.

Il seminario ha termine alle ore 12.05.

Al termine dei seminari ogni commissario formula la valutazione individuale e procede a redigere la valutazione collegiale su ognuno di essi, tenuto conto dei curricula, dei titoli, delle pubblicazioni, delle conoscenze acquisite, del metodo di ricerca, nonché delle capacità espositive di ciascun concorrente.

Le valutazioni dei singoli Commissari e quella Collegiale sono allegate al presente verbale quale sua parte integrante (allegato C e D).

Il Presidente sospende la seduta alle ore 13.30 del giorno 29.10.2010 e l'aggiorna alle ore 14.40 del giorno 29.10.2010.

La seduta riprende alle ore 14.40 del giorno 29.10.2010.

La Commissione, sulla base di tutte le valutazioni e dopo approfondita discussione, al termine dei lavori, delibera all'unanimità di dichiarare vincitrice

la dott.ssa Monica MILASI.

Il presente verbale viene redatto, letto, sottoscritto seduta stante.

Il presente verbale ed ogni sua parte allegata verranno trasmessi a cura del Segretario della Commissione agli Uffici d'Ateneo per gli adempimenti del caso.

La seduta è tolta alle ore 15.00 e la Commissione si riconvoca seduta stante per la stesura della Relazione Conclusiva.

LA COMMISSIONE:

- Prof. Zanolin Fabio (Presidente)
- Prof. Secchi Paolo (Componente)
- Prof. Vitanza Carmela (Segretario - Componente)

ALLEGATO C)

VALUTAZIONE DEI SEMINARI

CANDIDATA: **Giuseppina D'Agù**

VALUTAZIONI INDIVIDUALI:

Commissario: Prof. Secchi Paolo

La discussione dei titoli scientifici è stata svolta con grande chiarezza espositiva degli argomenti oggetto della propria attività di ricerca.

Ottimo l'inquadramento degli argomenti nell'ambito della ricerca internazionale.

Buona padronanza degli argomenti trattati e buona capacità di sintesi.

Pertinenti e soddisfacenti le risposte alle domande della Commissione.

Commissario: *Prof.ssa Vitanza Carmela*

La discussione dei titoli scientifici è stata svolta con grande chiarezza espositiva degli argomenti oggetto della propria attività di ricerca.

Ottimo l'inquadramento degli argomenti nell'ambito della ricerca internazionale.

Buona padronanza degli argomenti trattati e buona capacità di sintesi.

Pertinenti e soddisfacenti le risposte alle domande della Commissione.

Commissario: Prof. *Zanolin Fabio*

La discussione dei titoli scientifici è stata svolta con grande chiarezza espositiva degli argomenti oggetto della propria attività di ricerca.

Ottimo l'inquadramento degli argomenti nell'ambito della ricerca internazionale.

Buona padronanza degli argomenti trattati e buona capacità di sintesi.

Pertinenti e soddisfacenti le risposte alle domande della Commissione.

VALUTAZIONE COLLEGIALE

La discussione dei titoli scientifici è stata svolta con grande chiarezza espositiva degli argomenti oggetto della propria attività di ricerca.

Ottimo l'inquadramento degli argomenti nell'ambito della ricerca internazionale.

Buona padronanza degli argomenti trattati e buona capacità di sintesi.

Pertinenti e soddisfacenti le risposte alle domande della Commissione.

CANDIDATA: **Maria Bernadette Donato**

VALUTAZIONI INDIVIDUALI:

Commissario: *Prof. Secchi Paolo*

La discussione dei titoli scientifici è stata svolta con grande chiarezza espositiva degli argomenti oggetto della propria attività di ricerca.

Ottimo l'inquadramento degli argomenti nell'ambito della ricerca internazionale.

Buona padronanza degli argomenti trattati e buona capacità di sintesi.

Pertinenti e soddisfacenti le risposte alle domande della Commissione.

Commissario: *Prof.ssa Vitanza Carmela*

La discussione dei titoli scientifici è stata svolta con grande chiarezza espositiva degli argomenti oggetto della propria attività di ricerca.

Ottimo l'inquadramento degli argomenti nell'ambito della ricerca internazionale.

Buona padronanza degli argomenti trattati e buona capacità di sintesi.

Pertinenti e soddisfacenti le risposte alle domande della Commissione.

Commissario: *Prof. Zanolin Fabio*

La discussione dei titoli scientifici è stata svolta con grande chiarezza espositiva degli argomenti oggetto della propria attività di ricerca.

Ottimo l'inquadramento degli argomenti nell'ambito della ricerca internazionale.

Buona padronanza degli argomenti trattati e buona capacità di sintesi.

Pertinenti e soddisfacenti le risposte alle domande della Commissione.

VALUTAZIONE COLLEGIALE

La discussione dei titoli scientifici è stata svolta con grande chiarezza espositiva degli argomenti oggetto della propria attività di ricerca.

Ottimo l'inquadramento degli argomenti nell'ambito della ricerca internazionale.

Buona padronanza degli argomenti trattati e buona capacità di sintesi.

Pertinenti e soddisfacenti le risposte alle domande della Commissione.

CANDIDATA: **Monica Milasi**

VALUTAZIONI INDIVIDUALI:

Commissario: *Prof. Secchi Paolo*

La discussione dei titoli scientifici è stata svolta con grande chiarezza espositiva degli argomenti oggetto della propria attività di ricerca.

Ottimo l'inquadramento degli argomenti nell'ambito della ricerca internazionale.

Buona padronanza degli argomenti trattati e buona capacità di sintesi.

Pertinenti e soddisfacenti le risposte alle domande della Commissione.

Commissario: *Prof.ssa Vitanza Carmela*

La discussione dei titoli scientifici è stata svolta con grande chiarezza espositiva degli argomenti oggetto della propria attività di ricerca.

Ottimo l'inquadramento degli argomenti nell'ambito della ricerca internazionale.

Buona padronanza degli argomenti trattati e buona capacità di sintesi.

Pertinenti e soddisfacenti le risposte alle domande della Commissione.

Commissario: *Prof. Zanolin Fabio*

La discussione dei titoli scientifici è stata svolta con grande chiarezza espositiva degli argomenti oggetto della propria attività di ricerca.

Ottimo l'inquadramento degli argomenti nell'ambito della ricerca internazionale.

Buona padronanza degli argomenti trattati e buona capacità di sintesi.

Pertinenti e soddisfacenti le risposte alle domande della Commissione.

VALUTAZIONE COLLEGIALE

La discussione dei titoli scientifici è stata svolta con grande chiarezza espositiva degli argomenti oggetto della propria attività di ricerca.

Ottimo l'inquadramento degli argomenti nell'ambito della ricerca internazionale.

Buona padronanza degli argomenti trattati e buona capacità di sintesi.

Pertinenti e soddisfacenti le risposte alle domande della Commissione.

LA COMMISSIONE:

- Prof. Zanolin Fabio (Presidente)
- Prof. Secchi Paolo (Componente)
- Prof. Vitanza Carmela (Segretario - Componente)

ALLEGATO D)

VALUTAZIONI COMPLESSIVE DELLA COMMISSIONE

CANDIDATA: **Giuseppina D'Agui**

L'attività di ricerca riguarda lo studio dell'esistenza e della molteplicità di soluzioni per problemi ai limiti associati a equazioni differenziali non lineari. La candidata appare ben inserita in un gruppo di ricerca molto attivo e ben visibile sia a livello nazionale che a livello internazionale. Il complesso della produzione scientifica, per lo più ottenuta in collaborazione, è quantitativamente buona, anche in relazione agli anni di attività nell'ambito del settore MAT/05. Le pubblicazioni presentate per la valutazione sono di qualità molto buona e con collocazione editoriale complessivamente di livello molto buono. In crescita la visibilità scientifica. E' in possesso del titolo di Dottore di Ricerca in Matematica. Presenta la tesi di dottorato, le tematiche trattate sono pertinenti al MAT/05. E' titolare di un assegno di ricerca dal luglio 2009 per un periodo di 12 mesi. L'esperienza didattica in ambito universitario è molto buona.

La discussione dei titoli scientifici è stata svolta con grande chiarezza espositiva degli argomenti oggetto della propria attività di ricerca.

Ottimo l'inquadramento degli argomenti nell'ambito della ricerca internazionale.

Buona padronanza degli argomenti trattati e buona capacità di sintesi.

Pertinenti e soddisfacenti le risposte alle domande della Commissione.

CANDIDATA: **Maria Bernadette Donato**

L'attività di ricerca della candidata riguarda lo studio della teoria delle disequazioni variazionali e sue applicazioni nel campo di problemi di equilibrio economico competitivo sia nel caso statico che nel caso dinamico. La candidata appare ben inserita in un gruppo di ricerca molto attivo e ben visibile sia a livello nazionale che a livello internazionale. Il complesso della produzione scientifica, tutta ottenuta in collaborazione, è quantitativamente molto buono, relativamente al periodo di attività di ricerca. Le pubblicazioni presentate per la valutazione sono di qualità molto buona e con collocazione editoriale molto buona e in alcuni casi ottima. Evidente la visibilità scientifica, sia in ambito nazionale che in ambito internazionale. E' in possesso del titolo di Dottore di Ricerca in Matematica; presenta la tesi di dottorato, le tematiche trattate sono pertinenti al settore MAT/05. Ha goduto di una borsa post-doc della durata di dieci mesi. E' titolare da marzo 2010, a tutt'oggi, di un assegno di ricerca. L'esperienza didattica in ambito universitario è molto buona e piuttosto varia. Ha partecipato all'organizzazione di un convegno internazionale.

La discussione dei titoli scientifici è stata svolta con grande chiarezza espositiva degli argomenti oggetto della propria attività di ricerca.

Ottimo l'inquadramento degli argomenti nell'ambito della ricerca internazionale.

Buona padronanza degli argomenti trattati e buona capacità di sintesi.

Pertinenti e soddisfacenti le risposte alle domande della Commissione.

CANDIDATA: Monica Milasi

L'attività di ricerca della candidata riguarda lo studio della teoria variazionale e sue applicazioni nel campo di problemi dinamici di equilibrio economico di mercato spazialmente distribuito e di problemi statici e dinamici di equilibrio economico competitivo. La candidata appare ben inserita in un gruppo di ricerca molto attivo e ben visibile sia a livello nazionale che a livello internazionale. Il complesso della produzione scientifica, tutta ottenuta in collaborazione, è quantitativamente notevole relativamente al periodo di attività di ricerca. Le pubblicazioni presentate per la valutazione sono di qualità molto buona e con collocazione editoriale complessivamente molto buona e in alcuni casi ottima. Buona la visibilità scientifica, sia in ambito nazionale che in ambito internazionale. E' in possesso del titolo di Dottore di Ricerca in Matematica; presenta la tesi di dottorato, le tematiche trattate sono pertinenti al settore MAT/05. E' titolare di un assegno di ricerca da gennaio 2007 a tutt'oggi. L'esperienza didattica in ambito universitario è più che buona e varia. Ha partecipato all'organizzazione di due convegni internazionali.

La discussione dei titoli scientifici è stata svolta con grande chiarezza espositiva degli argomenti oggetto della propria attività di ricerca.

Ottimo l'inquadramento degli argomenti nell'ambito della ricerca internazionale.

Buona padronanza degli argomenti trattati e buona capacità di sintesi.

Pertinenti e soddisfacenti le risposte alle domande della Commissione.

LA COMMISSIONE:

- Prof. Zanolin Fabio (Presidente)
- Prof. Secchi Paolo (Componente)
- Prof. Vitanza Carmela (Segretario - Componente)