

VERBALE DELLA SECONDA SEDUTA TENUTA DALLA COMMISSIONE GIUDICATRICE PER IL RECLUTAMENTO DI UN PROFESSORE DI SECONDA FASCIA MEDIANTE CHIAMATA DI CUI ALL'ART. 24 COMMA 5, LEGGE 240/10 PER IL SETTORE CONCORSUALE 13/D4 METODI MATEMATICI DELL'ECONOMIA E DELLE SCIENZE ATTUARIALI E FINANZIARIE - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE SECS-S/06 METODI MATEMATICI DELL'ECONOMIA E DELLE SCIENZE ATTUARIALI E FINANZIARIE INDETTA CON DECRETO DIRETTORIALE N. 679 DEL 16 MAGGIO 2022 PUBBLICATO IL 17 MAGGIO 2022

Il giorno 21 giugno 2022, alle ore 10.30, si è riunita in modalità telematica la Commissione giudicatrice della procedura di chiamata sopraindicata, nominata con delibera dipartimentale dell'11 maggio 2022 nelle persone di:

- | | |
|-----------------------------|--|
| - Prof. Roberto Dieci | Ordinario del settore SECS-S/06
presso l'Università di Bologna
PRESIDENTE |
| - Prof. Luisa Tibiletti | Ordinario del settore SECS-S/06
presso l'Università di Torino
COMPONENTE |
| - Prof. Carlo Alberto Magni | Ordinario del settore SECS-S/06
presso l'Università di Modena e Reggio Emilia
COMPONENTE CON FUNZIONI ANCHE DI
SEGRETARIO VERBALIZZANTE |

In apertura di seduta la Commissione prende visione della Delibera del Dipartimento di Economia Marco Biagi dell'11 maggio 2022 dove si attesta il conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale nel Settore concorsuale di afferenza da parte della dott.ssa Angelica Gianfreda.

Ciascun commissario dichiara che tra essi e il candidato non esistono casi d'incompatibilità di cui agli artt. 51 e 52 c.p.c..

Ciascun commissario dichiara, inoltre, di non avere altri motivi di incompatibilità e di conflitto di interesse, come da dichiarazione (allegato 1 al verbale).

La Commissione procede all'esame della domanda presentata dal concorrente e procede all'esame dei titoli e delle pubblicazioni posseduti.

La Commissione formula per il candidato i seguenti giudizi, individuali e collegiali, in conformità ai criteri e secondo le modalità fissati nella precedente seduta:

GIUDIZIO COLLEGALE

La candidata ha conseguito una laurea quadriennale in Economia Bancaria (Università di Lecce, 2000), un Master of Science in Mathematical Finance (University of Hull, UK, 2004) e un dottorato in Metodi Economici e Quantitativi per le Analisi dei Mercati (Università di Lecce, 2006), con tesi su *Forward Prices and Premia in European Electricity Markets* (supervisor Prof. Derek Bunn) scritta durante un periodo di visita presso la London Business School, presso la quale la candidata è Research Affiliate dal settembre 2014.

Dal 2019 ricopre la posizione di RTD-B nel settore SECS-S/06 (Metodi Matematici dell'Economia e delle Scienze Attuariali e Finanziarie) presso l'Università di Modena e Reggio Emilia. Precedentemente, la candidata è stata

- RTD-A nel settore SECS-P/05 (Econometria) presso la Libera Università di Bolzano (2017-19)
- assegnista di ricerca nel settore SECS-P/06 (Economia Applicata) presso l'Università di Milano-Bicocca (2016-17)
- Marie-Curie Intra-European Fellow presso la London Business School (2012-14)
- Jean-Monnet Fellow presso lo European University Institute (Firenze, 2011-12)
- assegnista di ricerca presso l'Università di Verona (2007-11)
- lecturer presso University of York (UK, 2005-07).

ATTIVITÀ DIDATTICA

Nel triennio oggetto di valutazione la candidata ha svolto con continuità una intensa attività didattica inerente al settore concorsuale. È stata responsabile di numerosi incarichi di insegnamento in corsi di laurea triennale e magistrale. È stata relatrice di quindici tesi di laurea triennale. La candidata ha anche avuto incarichi ufficiali di valutatore di tesi di dottorato da alcune università estere. Ha partecipato alle commissioni istituite per gli esami di profitto di diversi insegnamenti.

Il giudizio complessivo per quanto concerne l'attività didattica è *ottimo*.

ATTIVITÀ DI RICERCA

L'attività di ricerca della candidata, che verte principalmente su temi di analisi e previsione dei prezzi sui mercati elettrici, è congrua con il SSD SECS-S/06 e di qualità elevata. La candidata presenta dodici pubblicazioni scientifiche, di cui cinque prodotte nel triennio di RTD-B; in particolare, presenta undici articoli pubblicati su riviste scientifiche internazionali e un recentissimo contributo in un volume edito da Springer. Nove degli undici articoli sono pubblicati su riviste di fascia A (ANVUR); di questi, quattro sono pubblicati nel triennio di riferimento (su *International Journal of Forecasting*, *The Energy Journal*, *Information Sciences*). La candidata documenta anche quattro lavori attualmente in corso di valutazione.

Tutte le pubblicazioni sono originali ed innovative ed hanno in generale un'ottima collocazione editoriale. Tutti i lavori sono in collaborazione; il contributo individuale del candidato, determinato sulla base della coerenza scientifica delle pubblicazioni col curriculum presentato e con le presentazioni a convegni, è da ritenersi paritario. Nel triennio, la candidata ha partecipato in qualità di relatore a convegni e seminari, ha organizzato la sessione speciale "Modelling Risk in Energy Markets" della conferenza MAF22 (Salerno, 2022), ha partecipato a diversi gruppi di ricerca (due dipartimentali, uno interdipartimentale) UniMoRe, ha avuto la responsabilità di un progetto dipartimentale (FAR2021). La candidata svolge o ha svolto ruoli di Associate Editor e Guest Editor per alcune riviste a diffusione internazionale. Ha avuto incarichi di revisore per progetti di ricerca ed è stata referee per diverse riviste scientifiche.

Il giudizio complessivo per quanto concerne l'attività di ricerca è *ottimo*.

GIUDIZI INDIVIDUALI

Roberto Dieci

Nel triennio di riferimento, la candidata è stata responsabile di numerosi insegnamenti in corsi di laurea triennale e magistrale, con contenuti pienamente coerenti con le tematiche del settore SECS-S/06 e con un numero di studenti generalmente piuttosto elevato. La candidata è anche stata relatrice di quindici tesi di laurea e membro di commissioni di laurea. Complessivamente, l'attività didattica della candidata appare intensa e svolta con continuità.

L'attività di ricerca della candidata, che verte principalmente su temi di analisi e previsione dei prezzi sui mercati elettrici, si è concretizzata, nel triennio di riferimento, in una produzione scientifica intensa e di elevata qualità. Relativamente al triennio di riferimento, la candidata documenta sei pubblicazioni scientifiche su tematiche pienamente coerenti con il SSD SECS-S/06, di cui quattro pubblicate su riviste di fascia A - ANVUR (*International Journal of Forecasting*, *The Energy Journal*, *Information Sciences*). Tutte le pubblicazioni sono originali ed innovative ed hanno in generale un'ottima collocazione editoriale, oltre a testimoniare un'ampia rete di collaborazioni scientifiche della candidata. Inoltre, nel triennio di riferimento, la candidata ha organizzato la sessione speciale "Modelling Risk in Energy Markets" della conferenza MAF22 (Salerno, 2022), ha partecipato in qualità di relatore a convegni e seminari, nonché a diversi gruppi di ricerca dipartimentali e interdipartimentali presso UniMoRe, anche come responsabile di progetto (FAR2021). La candidata svolge o ha svolto ruoli di Associate Editor e Guest Editor per alcune riviste a diffusione internazionale. Ha avuto incarichi di revisore e valutatore per progetti di ricerca e per tesi di dottorato di università estere ed è stata referee per diverse riviste.

Pertanto, il giudizio complessivo è ottimo sia per l'attività didattica sia per l'attività scientifica.

Carlo Alberto Magni

La candidata si distingue per un ottimo curriculum.

La sua attività didattica nel triennio di riferimento è continua e intensa, e riguarda gli insegnamenti di Matematica generale e finanziaria (laurea triennale) e Metodi Quantitativi per la Finanza (laurea magistrale). L'attività didattica è pienamente coerente con le tematiche del settore SECS-S/06. La candidata è stata relatrice di tesi di laurea, reviewer di tesi di dottorato e membro di commissioni di laurea.

L'attività di ricerca della candidata, principalmente su tematiche di energy economics, è di qualità elevata ed è coerente con le tematiche del settore SECS-S/06; è stata svolta con continuità ed intensità, anche con partecipazioni a convegni; tutti gli articoli presentati sono coautorati con due o più autori; le pubblicazioni sono originali ed innovative; la produzione della candidata è complessivamente ragguardevole e le pubblicazioni sono apparse su riviste di primaria importanza, alcune delle quali di riconosciuta eccellenza (*Operations Research*, 2018). L'elevato livello scientifico della candidata è anche attestato dall'EEX Excellence Award, conferito dallo European Energy Exchange per il paper "A Stochastic Latent Moment Model for Electricity Price Formation" (coautorato col Prof. Derek Bunn) e dalla recente valutazione di alcune pubblicazioni presentate nella domanda, a due delle quali è stato assegnato il giudizio "Eccellente ed estremamente rilevante" (punti 29, VQR 2015-2019). La candidata documenta anche quattro lavori attualmente in corso di valutazione. Svolge o ha svolto ruoli di Associate Editor e Guest Editor per alcune riviste a diffusione internazionale; ha avuto incarichi di revisore per progetti di ricerca ed è stata referee per diverse riviste scientifiche.

Il giudizio complessivo è ottimo sia per l'attività didattica sia per l'attività scientifica.

Luisa Tibiletti

L'attività didattica della candidata nel triennio di riferimento copre insegnamenti triennali e magistrali con numerosi studenti ed è pienamente coerente con le tematiche del settore SECS-S/06; la candidata è anche stata relatrice di tesi di laurea, valutatrice di tesi di dottorato e membro di commissioni di laurea.

L'attività di ricerca della candidata, principalmente su tematiche inerenti ai mercati di energia elettrica, è di qualità elevata ed è coerente con le tematiche del settore SECS-S/06; è stata svolta con continuità ed intensità e sono presenti partecipazioni a convegni; tutti gli articoli presentati sono coautorati con due o più autori; le pubblicazioni presentano carattere di originalità; le riviste su cui la candidata ha pubblicato sono di riconosciuta importanza nel panorama internazionale e la maggior parte di esse appartengono alla fascia A (ANVUR). Svolge o ha svolto ruoli di Associate Editor e Guest Editor per alcune riviste a diffusione internazionale; ha avuto incarichi di revisore per progetti di ricerca ed è stata referee per diverse riviste scientifiche; ha partecipato a ricerche dipartimentali e interdipartimentali e coordinato un gruppo di ricerca dipartimentale.

Il giudizio complessivo è ottimo sia per l'attività didattica sia per l'attività scientifica.

Visti i giudizi individuali e collegiali in merito al *curriculum* complessivo della candidata, nonché ai titoli e alle pubblicazioni della stessa, la Commissione, all'unanimità, dichiara idonea a ricoprire il posto di professoressa di seconda fascia la sottoelencata candidata:

ANGELICA GIANFREDA

Il Presidente della Commissione provvederà a trasmettere al Responsabile del Procedimento il verbale con i giudizi formulati.

Letto, approvato e sottoscritto il presente verbale, la seduta è tolta alle ore 11.30.

IL PRESIDENTE

Prof. Roberto Dieci

I COMPONENTI

Prof. Carlo Alberto Magni (con funzioni anche di segretario verbalizzante)

Prof. Luisa Tibiletti

Allegato 1 al Verbale n. 2

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA

Procedura valutativa per la copertura di un posto di professore di seconda fascia presso l'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia

DIPARTIMENTO DI ECONOMIA MARCO BIAGI - SEDE DI MODENA

per il Settore Scientifico disciplinare: 13/D4 - Metodi matematici dell'economia e delle scienze attuariali e finanziarie

Settore concorsuale SECS-S/06 - Metodi matematici dell'economia e delle scienze attuariali e finanziarie

(Avviso Prot. n. 679 del 16 maggio 2022)

DICHIARAZIONE DI INSUSSISTENZA DI CONFLITTO D'INTERESSI/INCOMPATIBILITA'

Il sottoscritto DIECI ROBERTO nato a PIACENZA il 22-11-1963, Professore presso l'Università di BOLOGNA, nominato a far parte della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe con Delibera del Consiglio del Dipartimento di Economia Marco Biagi dell'11 maggio 2022, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 — dopo aver preso visione dei nominativi dei partecipanti alla procedura

dichiara:

- X** Che non sussistono situazioni di incompatibilità del/la sottoscritto/a con alcuno dei/delle candidati/e così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;
In particolare dichiara, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c; art. 5, comma 2, D.Lgs. 7 maggio 1948, n. 1172; Atto di Indirizzo MIUR del 14 maggio 2018, n. 39; Delibera ANAC del 15.01.2020, n. 25:
- X** Che non sussistono, con alcuno/a dei candidati/e, situazioni di parentela e affinità fino al quarto grado;
- X** Che non sussistono, con alcuno/a dei candidati/e, abituali situazioni di collaborazione professionale concretizzanti un sodalizio professionale;
- X** Che non sussiste, con alcuno/a dei candidati/e, una situazione di collaborazione scientifica costante, stabile e assidua, caratterizzata da sostanziale esclusività, con fattori concreti che mettano in forse l'imparzialità del giudizio, come la circostanza del coautoraggio riferibile alla quasi totalità delle pubblicazioni del/della candidato/a;
- X** Che non sussistono, con alcuno/a dei candidati/e, relazioni personali, né rapporti derivanti da conoscenze personali di tale intensità da rappresentare un fattore di condizionamento del giudizio del commissario;
- X** Che non sussistono, con alcuno/a dei candidati/e, cause pendenti, né grave inimicizia, né rapporti di credito o debito.

21-6-2022

In fede,

prof. ROBERTO DIECI presso l'Università di BOLOGNA
(firma apposta digitalmente)

Firmare digitalmente oppure firmare ed inviare allegando documento di identità del sottoscrittore

Allegato 1 al Verbale n. 2

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA

Procedura valutativa per la copertura di un posto di professore di seconda fascia presso l'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia

DIPARTIMENTO DI ECONOMIA MARCO BIAGI - SEDE DI MODENA

per il Settore Scientifico disciplinare: 13/D4 - Metodi matematici dell'economia e delle scienze attuariali e finanziarie

Settore concorsuale SECS-S/06 - Metodi matematici dell'economia e delle scienze attuariali e finanziarie

(Avviso Prot. n. 679 del 16 maggio 2022)

DICHIARAZIONE DI INSUSSISTENZA DI CONFLITTO D'INTERESSI/INCOMPATIBILITA'

Il sottoscritto Carlo Alberto Magni nato a Modena il 15/11/1965, professore presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, nominato a far parte della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe con Delibera del Consiglio del Dipartimento di Economia Marco Biagi dell'11 maggio 2022, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 — dopo aver preso visione dei nominativi dei partecipanti alla procedura

dichiara:

Che non sussistono situazioni di incompatibilità del/la sottoscritto/a con alcuno dei/delle candidati/e così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

In particolare dichiara, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c.; art. 5, comma 2, D.Lgs. 7 maggio 1948, n. 1172; Atto di Indirizzo MIUR del 14 maggio 2018, n. 39; Delibera ANAC del 15.01.2020, n. 25:

Che non sussistono, con alcuno/a dei candidati/e, situazioni di parentela e affinità fino al quarto grado;

Che non sussistono, con alcuno/a dei candidati/e, abituali situazioni di collaborazione professionale concretizzanti un sodalizio professionale;

Che non sussiste, con alcuno/a dei candidati/e, una situazione di collaborazione scientifica costante, stabile e assidua, caratterizzata da sostanziale esclusività, con fattori concreti che mettano in forse l'imparzialità del giudizio, come la circostanza del coautoraggio riferibile alla quasi totalità delle pubblicazioni del/della candidato/a;

Che non sussistono, con alcuno/a dei candidati/e, relazioni personali, né rapporti derivanti da conoscenze personali di tale intensità da rappresentare un fattore di condizionamento del giudizio del commissario;

Che non sussistono, con alcuno/a dei candidati/e, cause pendenti, né grave inimicizia, né rapporti di credito o debito.

In fede,
21 giugno 2022

prof. ORDINARIO Presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia



Firmare digitalmente oppure firmare ed inviare allegando documento di identità del sottoscrittore

NOTE NORMATIVE RELATIVE ALLA DICHIARAZIONE DI INSUSSISTENZA DI CONFLITTO DI INTERESSI/ INCOMPATIBILITÀ

Allegato 1 al Verbale n. 2

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA

Procedura valutativa per la copertura di un posto di professore di seconda fascia presso l'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia

DIPARTIMENTO DI ECONOMIA MARCO BIAGI - SEDE DI MODENA

per il Settore Scientifico disciplinare: 13/D4 - Metodi matematici dell'economia e delle scienze attuariali e finanziarie

Settore concorsuale SECS-S/06 - Metodi matematici dell'economia e delle scienze attuariali e finanziarie

(Avviso Prot. n. 679 del 16 maggio 2022)

NB. Compilare barrando con una crocetta ciascuna voce elencata

DICHIARAZIONE DI INSUSSISTENZA DI CONFLITTO D'INTERESSI/INCOMPATIBILITA'

La sottoscritta **Luisa TIBILETTI** nata a TORINO _____ il 08/06/1958 _____ Prof./Prof.ssa presso l'Università degli Studi di TORINO nominato/a a far parte della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe con Delibera del Consiglio del Dipartimento di Economia Marco Biagi dell'11 maggio 2022, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 — dopo aver preso visione dei nominativi dei partecipanti alla procedura

dichiara:

X Che non sussistono situazioni di incompatibilità del/la sottoscritto/a con alcuno dei/delle candidati/e così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

In particolare dichiara, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c; art. 5, comma 2, D.Lgs. 7 maggio 1948, n. 1172; Atto di Indirizzo MIUR del 14 maggio 2018, n. 39; Delibera ANAC del 15.01.2020, n. 25:

X Che non sussistono, con alcuno/a dei candidati/e, situazioni di parentela e affinità fino al quarto grado;

X Che non sussistono, con alcuno/a dei candidati/e, abituali situazioni di collaborazione professionale concretizzanti un sodalizio professionale;

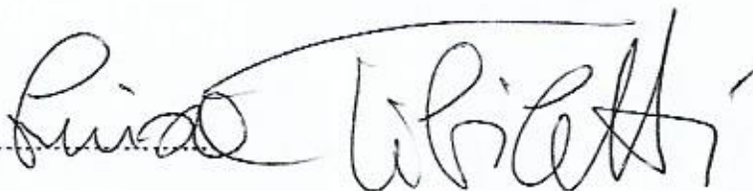
X Che non sussiste, con alcuno/a dei candidati/e, una situazione di collaborazione scientifica costante, stabile e assidua, caratterizzata da sostanziale esclusività, con fattori concreti che mettano in forse l'imparzialità del giudizio, come la circostanza del coautoraggio riferibile alla quasi totalità delle pubblicazioni del/della candidato/a;

X Che non sussistono, con alcuno/a dei candidati/e, relazioni personali, né rapporti derivanti da conoscenze personali di tale intensità da rappresentare un fattore di condizionamento del giudizio del commissario;

X Che non sussistono, con alcuno/a dei candidati/e, cause pendenti, né grave inimicizia, né rapporti di credito o debito.

In fede,
21/06/2022

prof. presso l'Università degli Studi TORINO.....



(FIRMA)

Firmare digitalmente oppure firmare ed inviare allegando documento di identità del sottoscrittore