

**PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI  
SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 11 C2 LOGICA, STORIA E  
FILOSOFIA DELLA SCIENZA, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE M-FIL/02  
LOGICA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FILOSOFIA  
DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1,  
DELLA LEGGE 240/2010 – BANDITA CON D.R. N. 5247 DEL 18.7.2014 PUBBLICATO  
SULLA G.U. N 65 IN DATA 22.8.2014 (codice n. 2832)**

**VERBALE N. 2  
Valutazione dei candidati**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in epigrafe, composta da:

Prof. MATTEO MOTTERLINI Ordinario presso la Facoltà di Filosofia settore concorsuale 11 C2 LOGICA, STORIA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA SSD M-FIL/02 LOGICA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA dell'Università Vita e Salute San Raffaele

Prof. CORRADO SINIGAGLIA Ordinario presso il Dipartimento di FILOSOFIA settore concorsuale 11 C2 LOGICA, STORIA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA SSD M-FIL/02 LOGICA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA dell'Università degli Studi di Milano.

Prof. LUISA DAMIANO Associato presso il Dipartimento di CIVILTÀ ANTICHE E MODERNE settore concorsuale 11 C2 LOGICA, STORIA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA SSD M-FIL/02 LOGICA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA dell'Università degli Studi di Messina.

si riunisce al completo il giorno 21 giugno 2017 alle ore 10.30, come previsto dall'art. 12, comma 15, del Regolamento di Ateneo sulle procedure di chiamata ai sensi della Legge 240/2010, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, ciascuno presso la rispettiva sede.

I componenti della Commissione prendono atto che la stessa è pienamente legittimata ad operare in quanto nessuna istanza di ricusazione dei commissari è pervenuta all'Ateneo e che devono concludere i propri lavori entro tre mesi dalla data di emanazione del decreto rettorale di nomina.

Prima di iniziare i lavori i componenti della Commissione procedono alla nomina Presidente nella persona del prof CORRADO SINIGAGLIA e del Segretario nella persona de prof LUISA DAMIANO.

La Commissione, prende visione dell'elenco dei candidati, che risultano essere:

AMORETTI MARIA CRISTINA  
BORDONI STEFANO  
BRUNI RICCARDO  
CANTÙ PAOLA  
GATTEI STEFANO  
GUZZARDI LUCA  
HOSNI HYKEL  
LAUDISA FEDERICO

Ciascun commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.lgs. 1172/1948, con i candidati e gli altri

mm

o

A

membri della Commissione. Dichiara altresì, ai sensi dell'art. 35 bis del D.lgs. n.165/2001 di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti dal Capo I del Titolo II del Libro secondo del Codice Penale.

La Commissione si insedia per il rinnovo della procedura concorsuale a partire dall'effettuazione di una nuova valutazione dei candidati, come disposto dalla sentenza del TAR Lombardia n. 0043/2017. La Commissione prende atto dei criteri stabiliti dalla precedente commissione in data 11 dicembre 2014, da utilizzare nella valutazione di ciascun candidato.

Prima di procedere alla valutazione dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati e dopo aver accertato che NESSUNA pubblicazione risulta redatta in collaborazione con i commissari della presente procedura di valutazione, la Commissione prende in esame le pubblicazioni dei candidati redatte con altri coautori, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato.

Dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato CRISTINA AMORETTI ed altri coautori la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili (tenuto conto, ad esempio, anche dell'attività scientifica globale sviluppata dal candidato, la Commissione ritiene che vi siano evidenti elementi di giudizio per individuare l'apporto dei singoli coautori) e unanimente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

(2) (CON N. VASSALLO) PICCOLO TRATTATO DI EPISTEMOLOGIA. TORINO: CODICE EDIZIONI, 2010.

(4) (WITH A. COLIVA) EPISTEMOLOGY. IN: T. ANDINA (ED.), BRIDGING THE ANALYTICAL CONTINENTAL DIVIDE: A COMPANION TO WESTERN PHILOSOPHY (PP. 38-64). LEIDEN: BRILL, 2014.

(6) (WITH N. VASSALLO) IS THERE ANY PROBLEM WITH GENDER-SPECIFIC MEDICINE?. VERIFICHE, 42 (1-3), PP. 139-156, 2013.

(7) (WITH N. VASSALLO) A WAY OF SAVING NORMATIVE EPISTEMOLOGY? SCIENTIFIC KNOWLEDGE WITHOUT STANDPOINT THEORIES. IN: V. KARAKOSTAS, D. DIEKS (EDS.), EPSA11 PERSPECTIVES AND FOUNDATIONAL PROBLEMS IN PHILOSOPHY OF SCIENCE, (PP. 467-478). DORDRECHT: SPRINGER, 2013.

(9) (WITH N. VASSALLO) ON THE INDEPENDENCE OF THE SOCIAL AND SITUATED DIMENSION OF SCIENTIFIC KNOWLEDGE FROM THE NOTION OF STANDPOINT. IN: S. KNAUSS, T. WOBBE, G. COVI (EDS.), GENDERED WAYS OF KNOWING IN SCIENCE: SCOPE AND LIMITATIONS (PP.57-74). TRENTO: FBK PRESS, 2012.

(13) (CON R. MANZOTTI) ESTERNALISMI. RIVISTA DI FILOSOFIA, 103 (1), PP. 41-68, 2012.

(16) (WITH N. VASSALLO) DO FEMINIST STANDPOINT EPISTEMOLOGIES OF THE SCIENCES ANSWER THE CHARGE OF ESSENTIALISM?. IN: M. DE CARO, R. EGIDI (EDS.), THE ARCHITECTURE OF KNOWLEDGE: EPISTEMOLOGY, AGENCY AND SCIENCE (PP. 89-102). ROMA: CAROCCI, 2010.

Successivamente, dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato STEFANO BORDONI ed altri coautori la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili (tenuto conto, ad esempio, anche dell'attività scientifica globale sviluppata dal candidato, la Commissione ritiene che vi siano evidenti elementi di giudizio per individuare l'apporto dei singoli coautori) e unanimente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

MM

CA

JK

(18) (WITH F. BEVILACQUA) ELEKTROMAGNETISCHE INDUKTION: SYMMETRIEN AND INTERPRETATIONEN. IN RENN J (ED) ALBERT EINSTEIN – INGENIEUR DES UNIVERSUMS: HUNDERT AUTOREN FÜR EINSTEIN, PP. 60-63, WEINHEIM/BERLIN, 2005

(19) (WITH BEVILACQUA) EINSTEINS ERSTER WISSENSCHAFTLICHER AUFSATZ. IN RENN J (ED) ALBERT EINSTEIN – INGENIEUR DES UNIVERSUMS: HUNDERT AUTOREN FÜR EINSTEIN, PP. 142-145, WEINHEIM/BERLIN, 2005.

(20) (WITH F. BEVILACQUA) NEW CONTENTS FOR NEW MEDIA. IN PAVIA PROJECT PHYSICS, SCIENCE AND EDUCATION, 7, 5, PP. 451-469, 2005.

Successivamente, dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato RICCARDO BRUNI ed altri coautori la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili (tenuto conto, ad esempio, anche dell'attività scientifica globale sviluppata dal candidato, la Commissione ritiene che vi siano evidenti elementi di giudizio per individuare l'apporto dei singoli coautori) e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

(5) (WITH P. SCHUSTER) APPROXIMATING BEPPO LEVI'S PRINCIPIO DI APPROSSIMAZIONE, THE BULLETIN OF SYMBOLIC LOGIC, VOL 20, N. 2, PP. 141-169, 2014

(19) (CON M. GALVAGNI) I FONDAMENTI DELLA MATEMATICA DOPO I TEOREMI DI INCOMPLETEZZA: K. GODEL, S. FEFERMAN, KYKEION, N. 4, PP. 95-116, 2000.

Successivamente, dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato PAOLA CANTU' ed altri coautori la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili (tenuto conto, ad esempio, anche dell'attività scientifica globale sviluppata dal candidato, la Commissione ritiene che vi siano evidenti elementi di giudizio per individuare l'apporto dei singoli coautori) e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

(2) (CON I. TESTA) TEORIE DELL'ARGOMENTAZIONE. UN'INTRODUZIONE ALLE LOGICHE DEL DIALOGO. P. I-XX, 1-188, MILANO: BRUNO MONDADORI, 2006.

(7) (CON I. TESTA) ALGORITMI E ARGOMENTI», SISTEMI INTELLIGENTI, 2413, PP. 427-445, 2012.

(14) (WITH M. DE ZAN) LIFE AND WORKS OF GIOVANNI VAILATI. IN: C. ARRIGHI, P. CANTU', M. DE ZAN ET P. SUPPES (A CURA DI), LOGIC AND PRAGMATISM. SELECTED WRITINGS OF GIOVANNI VAILATI, PP. XXI-LXVII, ST ANFORD CALIFORNIA: CSLI - PUBLICATIONS, 2009

(20) (WITH I. TESTA) IS COMMON GROUND A WORD OR JUST A SOUND?. IN: PROCEEDINGS OF THE INTERNATIONAL COLLOQUIUM: DISSELSUS & THE SEARCH FOR COMMON GROUND, ONTARIO SOCIETY FOR THE STUDY OF ARGUMENTATION, 6-11 GIUGNO 2007. UNIVERSITY OF WIND, 2007.

Successivamente, dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato LUCA GUZZARDI ed altri coautori la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili (tenuto conto, ad esempio, anche dell'attività scientifica globale sviluppata dal candidato, la Commissione ritiene che vi siano evidenti elementi di giudizio per individuare l'apporto dei singoli coautori) e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito il seguente lavoro:

(3) (CON F. BEVILACQUA) BOSCOVICH, OPERE PRECEDENTI LA THEORIA (EDIZIONE NAZIONALE DELLE OPERE E DELLA CORRISPONDENZA DI R.G. BOSCOVICH), OPERE, VOL. IV, ROMA-MILANO, 2014.

M

M

A

(8) (WITH G. GIORELLO) G.V. SCHIAPARELLI: FROM SCIENTIFIC OBSERVATIONS TO SCIENTIFIC IMAGINATION. MEMORIE DELLA SOCIETÀ ASTRONOMICA ITALIANA, 82/2, PP. 219-224, 2012.

Successivamente, dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato HYKEL HOSNI ed altri coautori la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili (tenuto conto, ad esempio, anche dell'attività scientifica globale sviluppata dal candidato, la Commissione ritiene che vi siano evidenti elementi di giudizio per individuare l'apporto dei singoli coautori) e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

(1) (WITH F. MONTAGNA) STABLE NON-STANDARD IMPRECISE PROBABILITIES. IN IPMU 2104, COMMUNICATIONS IN COMPUTER AND INFORMATION SCIENCES, 444, ED. A. LAURENT ET AL. SPRINGER, PP. 436-45, 2014.

(2) (WITH T. FLAMINIO & L. GODO) ON THE LOGICAL STRUCTURE OF DE FINETTI'S NOTION OF EVENT. JOURNAL OF APPLIED LOGIC 12, (3), PP. 279-301, 2014.

(4) (WITH T. FLAMINIO & L. GODO) "ZERO-PROBABILITY AND COHERENT BETTING: A LOGICAL POINT OF VIEW." IN ECSQARU 2013, LECTURE NOTES IN ARTIFICIAL INTELLIGENCE N.7958, ED. L. C. VAN DER GAAG. SPRINGER, PP. 206-17, 2013.

(5)(WITH G. DEVETAG & G. SILLARI) YOU BETTER PLAY 7: MUTUAL VERSUS COMMON KNOWLEDGE OF ADVICE IN A WEAK-LINK EXPERIMENT. SYNTHÈSE 190, (8), PP. 1351-81, 2013.

(6) (CON M. GIAQUINTA) MATEMATICA ITALIANA. LETTERA MATEMATICA PRISTEM, 82, PP. 45-50, 2012.

(7) (WITH M. FEDEL & F. MONTAGNA) A LOGICAL CHARACTERIZATION OF COHERENCE FOR IMPRECISE PROBABILITIES. INTERNATIONAL JOURNAL OF APPROXIMATE REASONING 52, (8), PP. 1147-70, 2011.

(8) (CON S. MARMI) LA MATEMATICA, IL RAGIONAMENTO DELL'INCERTO E LA DISCREZIONALITÀ. IN S. COMPORI (ED.), LE GARE PUBBLICHE: IL FUTURO DI UN MODELLO. EDITORIALE SCIENTIFICA, NAPOLI, 2011.

(9) (WITH G. CASINI) DEFAULT-ASSUMPTION CONSEQUENCE RELATIONS IN A PREFERENTIAL SETTING: REASONING ABOUT NORMALITY. IN M. D'AGOSTINO & C. SINIGAGLIA (EDS.), NEW ESSAYS IN LOGIC AND PHILOSOPHY OF SCIENCE (PP. 52-66). COLLEGE PUBLICATIONS, LONDON, 2010.

(11) (WITH G. CASINI) A NOTE ON CUMULATIVE STEREOTYPICAL REASONING. IN PROCEEDINGS OF THE 10TH EUROPEAN CONFERENCE ON SYMBOLIC AND QUANTITATIVE APPROACHES TO REASONING WITH UNCERTAINTY, LECTURE NOTES IN ARTIFICIAL INTELLIGENCE N. 5590 (PP. 590-601). SPRINGER, 2009.

(12) (WITH M. MASSEROTTI & C. RENZO) MAXIMUM ENTROPY INFERENCE FOR GEOGRAPHICAL INFORMATION SYSTEMS. IN STUDIES IN FUZZINESS AND SOFT COMPUTING, SPRINGER, 269, 2006.

(13) (WITH J.B. PARIS) RATIONALITY AS CONFORMITY. SYNTHÈSE 144, (2), PP. 249-85, 205.

Infine, dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato FEDERICO LAUDISA ed altri coautori la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili (tenuto conto, ad esempio, anche dell'attività scientifica globale sviluppata dal candidato, la Commissione ritiene che vi siano evidenti elementi di giudizio per individuare l'apporto dei singoli coautori) e unanimemente delibera

MM

CA

✍

di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

(9) (WITH C. ROVELLI), RELATIONAL QUANTUM MECHANICS. STANFORD ENCYCLOPEDIA OF PHILOSOPHY ON-LINE, [HTTP://PLATO.STANFORD.EDU](http://PLATO.STANFORD.EDU), 2002.

La Commissione procede quindi alla valutazione analitica dei titoli dei candidati in base ai criteri stabiliti nella riunione preliminare.

La Commissione predispone per ciascun candidato un prospetto, allegato al presente verbale (All. 1), nel quale vengono riportati i titoli valutati e i punteggi attribuiti collegialmente a ciascuno di essi relativamente all'attività didattica, all'attività di ricerca e alle pubblicazioni scientifiche, all'attività gestionale e, ove prevista, all'attività clinico-assistenziale.

Conclusa la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati, sulla base di quanto stabilito nella prima riunione e della somma dei punteggi riportata da ciascuno, la Commissione stila la seguente graduatoria di merito:

HOSNI HYKEL	82
LAUDISA FEDERICO	81
GUZZARDI LUCA	67
BRUNI RICCARDO	65,5
CANTÙ PAOLA	64,5
BORDONI STEFANO	64
GATTEI STEFANO	63
AMORETTI MARIA CRISTINA	61.5

Vengono pertanto ammessi alla prova orale i seguenti candidati:

HOSNI HYKEL  
LAUDISA FEDERICO  
GUZZARDI LUCA

La Commissione si riconvoca per il giorno 18 luglio 2017 alle ore 9.00 presso l'AULA PACI del Dipartimento di Filosofia dell'Università degli Studi di Milano, via Festa del Perdono 7, Milano, per l'assegnazione degli argomenti per lo svolgimento della lezione e per la scelta dell'argomento del seminario scientifico.

La seduta è tolta alle ore 16.30

Letto, approvato e sottoscritto.

Milano, 21 giugno 2017

LA COMMISSIONE:

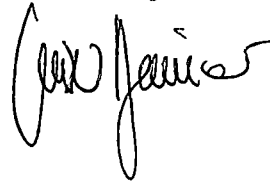
Prof. CORRADO SINIGAGLIA (Presidente)



Prof. MATTEO MOTTERLINI



Prof. LUISA DAMIANO (Segretario)



**PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 11 C2 LOGICA, STORIA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE M-FIL/02 LOGICA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FILOSOFIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, DELLA LEGGE 240/2010 – BANDITA CON D.R. N. 5247 DEL 18.7.2014 PUBBLICATO SULLA G.U. N 65 IN DATA 22.8.2014 (codice n. 2832)**

**ALLEGATO 1 AL VERBALE 2**

**SCHEDA DI RIPARTIZIONE PUNTEGGI**

**Nome e Cognome CRISTINA AMORETTI**

<b>ATTIVITA' DIDATTICA ( Punteggio massimo attribuibile 25)</b>	<b>Punti</b>
ATTIVITÀ DIDATTICA FRONTALE SVOLTA IN ITALIA O ALL'ESTERO	10
ATTIVITÀ DI RELATORE DI ELABORATI DI LAUREA, DI TESI DI LAUREA MAGISTRALE, DI TESI DI DOTTORATO E DI TESI DI SPECIALIZZAZIONE	2
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>12</b>

<b>ATTIVITA' DI RICERCA ( Punteggio massimo attribuibile 17,5)</b>	<b>Punti</b>
GRANT INDIVIDUALI, PARTECIPAZIONE A PROGETTI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI	3
DOTTORATO DI RICERCA, PREMI E ALTRI RICONOSCIMENTI	2,5
CONFERENZE, SEMINARI, FELLOWSHIP E POSIZIONI DI VISITING IN UNIVERSITÀ STRANIERE	3,5
EDITOR IN CHIEF, MEMBRO DI EDITORIAL BOARD DI RIVISTE NAZIONALI O INTERNAZIONALI, ALTRI RUOLI ORGANIZZATIVI E DIRETTIVI ALL'INTERNO DELLA COMUNITÀ NAZIONALE/INTERNAZIONALE	1
CONTINUITÀ DELL'ATTIVITÀ DI RICERCA, CON PARTICOLARE RIFERIMENTO AGLI ULTIMI 5 ANNI, E COLLOCAZIONE DEI LAVORI PRESENTATI ALL'INTERNO DI UNO O PIÙ PROGRAMMI DI RICERCA BEN DELINEATI.	3,5
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>13,5</b>

<b>PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 52,5)</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Punti</b>
(1) LA MENTE FUORI DAL CORPO. PROSPETTIVE ESTERNALISTE IN RELAZIONE AL MENTALE (2011)	MONOGRAFIA	3
(2) (CON N. VASSALLO) PICCOLO TRATTATO DI EPISTEMOLOGIA (2010).	MONOGRAFIA	2

(3) IL TRIANGOLO DELL'INTERPRETAZIONE SULL'EPISTEMOLOGIA DI DONALD DAVIDSON (2008).	MONOGRAFIA	2
(4) (WITH A. COLIVA) EPISTEMOLOGY (2014).	ART. VOLUME	2,5
(5) CONCEPTS WITHIN THE MODEL OF TRIANGULATION (2013).	ART. RIVISTA	1,5
(6) (WITH N. VASSALLO) IS THERE ANY PROBLEM WITH GENDER-SPECIFIC MEDICINE? (2013)	ART. RIVISTA	1,5
(7) (WITH N. VASSALLO) A WAY OF SAYING NORMATIVE EPISTEMOLOGY? SCIENTIFIC KNOWLEDGE WITHOUT STANDPOINT THEORIES (2013).	ART. VOLUME	2,5
(8) L'ESTERNALISMO DEL CONTENUTO (2013).	ART. RIVISTA	1
(9) (WITH N. VASSALLO) ON THE INDEPENDENCE OF THE SOCIAL AND SITUATED DIMENSION OF SCIENTIFIC KNOWLEDGE FROM THE NOTION OF STANDPOINT (2012)	ART. VOLUME	2
(10) ALCUNE DIFFICOLTÀ LEGATE AI CRITERI DI INDIVIDUAZIONE DI UNA MENTE E DI UNA COSCIENZA ESTESA (2012).	ART. RIVISTA	1
(11) SUL CARATTERE SOCIALE DI PENSIERO E LINGUAGGIO (2012).	ART. RIVISTA	1,5
(12) SUL RUOLO DELLE SCIENZE COGNITIVE NEL DIBATTITO RELATIVO ALL'ESTERNALISMO DEL CONTENUTO (2012).	ART. RIVISTA	1
(13) (CON R. MANZOTTI) ESTERNALISMI (2012).	ART. RIVISTA	1,5
(14) TRIANGULATION BETWEEN INTERNALISM AND EXTERNALISM (2011).	ART. VOLUME	2,5
(15) SUL CONFINE TRA UMANO E ARTIFICIALE (2010)	ART. VOLUME	1,5
(16) (WITH N. VASSALLO) DO FEMINIST STANDPOINT EPISTEMOLOGIES OF THE SCIENCES ANSWER THE CHARGE OF ESSENTIALISM? (2010).	ART. VOLUME	1,5
(17) SULLA DIMENSIONE SOCIALE DELLA CONOSCENZA (2010).	ART. RIVISTA	1
(18) DAVIDSON, SELF-KNOWLEDGE, AND SKEPTICISM (2008).	ART. VOLUME	2,5
(19) TRIANGULATION AND RATIONALITY (2007).	ART. RIVISTA	1,5
(20) FINO A CHE PUNTO IL LINGUAGGIO È NECESSARIO AL PENSIERO? (2007).	ART. RIVISTA	1,5
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>		<b>35</b>


<b>ATTIVITÀ GESTIONALE, ORGANIZZATIVA E DI SERVIZIO (PUNTEGGIO MASSIMO ATTRIBUIBILE 5)</b>	<b>Punti</b>
COMPONENTE DEGLI ORGANI DI GOVERNO	0



DIRETTORE DI DIPARTIMENTO	0
COORDINATORE CLASSE/PRESIDENTE COLLEGIO DIDATTICO/CORSO DI STUDIO/DOTTORATO	0
ALTRE ATTIVITÀ	1
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>1</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE</b>	<b>61,5</b>
-------------------------	-------------

La candidata MARIA CRISTINA AMORETTI presenta una produzione complessivamente di buon livello e di una buona congruenza con il settore scientifico disciplinare M-FIL/02 oggetto del bando. Le pubblicazioni sono per lo più collocate in sedi nazionali. Tra le pubblicazioni di diffusione nazionale si segnala la monografia (1) che offre un contributo originale alla discussione delle concezioni esternaliste del mentale (un tema questo discusso anche in altre pubblicazioni, vedi per es. 8, 10, 12 e 13). Tra le pubblicazioni di diffusione internazionale si segnalano l'articolo in volume (7) e la voce (4) che offrono un buon contributo al dibattito epistemologico, oltre al saggio in volume (14) che sviluppa il tema dell'esternalismo in filosofia della mente e il contributo sempre in volume (18) su Davidson e lo scetticismo. Infine, meritano una qualche menzione anche i lavori su femminismo e filosofia di genere (vedi in particolare 6 e 16). L'attività didattica frontale, con particolare riferimento a insegnamenti e moduli del settore disciplinare M-FIL/02, è più che buona per continuità, volume e intensità. Discreta è l'attività di supporto agli studenti, in particolare per quanto concerne la redazione e discussione degli elaborati di tesi. L'attività di ricerca è di livello più che buono, come peraltro testimoniato dalla partecipazione a tre progetti PRIN oltre che a un progetto internazionale. Buona è la presenza a convegni, alcuni dei quali di chiaro livello internazionale. Buona è anche la continuità di ricerca negli ultimi 5 anni. Infine, la candidata non attesta alcuna attività gestionale e di servizio. Tra le altre attività si segnala l'incarico di responsabile Erasmus per l'Università degli Studi di Genova. Il giudizio complessivo è buono.

Nome e Cognome **STEFANO BORDONI**

<b>ATTIVITA' DIDATTICA (Punteggio massimo attribuibile 25)</b>	<b>Punti</b>
ATTIVITÀ DIDATTICA FRONTALE SVOLTA IN ITALIA O ALL'ESTERO	8
ATTIVITÀ DI RELATORE DI ELABORATI DI LAUREA, DI TESI DI LAUREA MAGISTRALE, DI TESI DI DOTTORATO E DI TESI DI SPECIALIZZAZIONE	0
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>8</b>

<b>ATTIVITA' DI RICERCA (PUNTEGGIO MASSIMO ATTRIBUIBILE 17,5)</b>	<b>PUNTI</b>
GRANT INDIVIDUALI, PARTECIPAZIONE A PROGETTI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI	0
DOTTORATO DI RICERCA, PREMI E ALTRI RICONOSCIMENTI	3,
CONFERENZE, SEMINARI, FELLOWSHIP E POSIZIONI DI VISITING IN UNIVERSITÀ STRANIERE	4,5
EDITOR IN CHIEF, MEMBRO DI EDITORIAL BOARD DI RIVISTE NAZIONALI O INTERNAZIONALI, ALTRI RUOLI ORGANIZZATIVI E DIRETTIVI ALL'INTERNO DELLA COMUNITÀ NAZIONALE/INTERNAZIONALE	0
CONTINUITÀ DELL'ATTIVITÀ DI RICERCA, CON PARTICOLARE RIFERIMENTO AGLI ULTIMI 5 ANNI, E COLLOCAZIONE DEI LAVORI PRESENTATI ALL'INTERNO DI UNO O PIÙ PROGRAMMI DI RICERCA BEN DELINEATI.	4
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>11,5</b>

<b>PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 52,5)</b>	<b>Tipologia*</b>	<b>Punti</b>
(1) TAMING COMPLEXITY. DUHEM THIRD PATHWAY TO THERMODYNAMICS (2012)	MONOGRAFIA	2
(2) CROSSING THE BOUNDARIES BETWEEN MATTER AND ENERGY (2008)	MONOGRAFIA	2
(3) UN'INDAGINE SULLO STATO DELL'ETERE (2005)	MONOGRAFIA	2
(4) ELEVEREMO QUESTA CONGETTURA.... (1995)	MONOGRAFIA	1
(5) ROUTES TOWARDS AN ABSTRACT THERMODYNAMICS IN THE LATE NINETEENTH CENTURY (2013)	ART. RIVISTA	4,5
(6) WHEN HISTORIOGRAPHY MET EPISTEMOLOGY: DUHEM'S EARLY PHILOSOPHY OF SCIENCE IN CONTEXT (2013)	PREPRINT	1
(7) LOOKING FOR A RATIONAL THERMODYNAMICS IN THE LATE XIX CENTURY (2013)	PREPRINT	1
(8) WIDENING THE BOUNDARIES OF CLASSICAL PHYSICS: FROM EINSTEIN'S 1909 PAPER BACK TO LATE NINETEENTH-CENTURY THEORETICAL PHYSICS (2013)	ART. VOLUME	1,5
(9) UNEARTHING A BURIED MEMORY: DUHEM THIRD WAY TO THERMODYNAMICS (I) (2012)	ART. RIVISTA	4
(10) UNEARTHING A BURIED MEMORY: DUHEM THIRD WAY TO THERMODYNAMICS (II) (2012)	ART. RIVISTA	4
(11) JJ THOMPSON'S MODELS OF MATTER AND RADIATION IN THE EARLY 1980S (2012)	ART. RIVISTA	4,5

(12) WIDENING THE SCOPE OF ANALYTICAL MECHANICS (2012)	PREPRINT	1
(13) BRIDGING THE GAP BETWEEN PHYSICS AND CHEMISTRY: DUHEM'S GENERALISED MECHANICS (2012)	ART. PROC.	1,5
(14) DUHEM'S PATHWAY TO THERMODYNAMICS (2011)	ART. RIVISTA	2,5
(15) CARATTERI E STAGIONI DELLA FISICA ITALIANA (2011)	ART. VOLUME	1,5
(16) BEYOND ELECTROMAGNETIC AND MECHANICAL WORLD VIEWS: J. LARMOR'S MODELS OF MATTER AND ENERGY IN THE EARLY 1890S (2011)	ART. RIVISTA	4,5
(17) RETHINKING A SCIENTIFIC REVOLUTION: AN INQUIRY INTO LATE NINETEENTH-CENTURY PHYSICS (2011)	ART. RIVISTA	1,5
(18) (WITH F. BEVILACQUA) ELEKTROMAGNETISCHE INDUKTION: SYMMETRIEN AND INTERPRETATIONEN (2005)	ART. VOLUME	1,5
(19) (WITH F. BEVILACQUA) EINSTEINS ERSTER WISSENSCHAFTLICHER AUFSATZ (2005)	ART. VOLUME	1,5
(20) (WITH F. BEVILACQUA) NEW CONTENTS FOR NEW MEDIA (2005)	ART. RIVISTA	1,5
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>		<b>44,5</b>

<b>ATTIVITA GESTIONALE, ORGANIZZATIVA E DI SERVIZIO (punteggio massimo attribuibile 5)</b>	<b>Punti</b>
Componente degli organi di governo	0
Direttore di Dipartimento	0
Coordinatore Classe/Presidente collegio didattico/corso di studio/dottorato	0
Altre attività	0
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>0</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE</b>	<b>64</b>
-------------------------	-----------

Il candidato STEFANO BORDONI presenta una produzione del tutto congruente con il settore disciplinare M-FIL/02 oggetto del bando, prevalentemente incentrata su temi di filosofia e storia della fisica. Il livello delle pubblicazioni è molto buono e più che buona è la loro originalità, specie per i lavori editi in sedi internazionali. A tale riguardo meritano sicuramente una menzione gli articoli pubblicati sulle riviste *European Physical Journal* (5), *Centaurus* (9, 10, 16) e *Physica* (11). Si segnalano anche i contributi su volume (in particolare, 18-20). Oltre a questi lavori, il candidato presenta anche 4 monografie, tre delle quali (1, 2 e 3) sono di un certo interesse dal punto di vista storico-critico, anche se pubblicate in sedi con diffusione locale, mentre la quarta (4) ha più una valenza introduttivo-didattica. L'attività didattica, con particolare riferimento a insegnamenti e moduli del settore disciplinare M-FIL/02 è buona, anche se presenta una certa discontinuità. Non risulta alcuna specifica attività didattica integrativa. L'attività di ricerca è nel complesso buona. Eccellente è la presenza in convegni internazionali e molto buona è l'attività di ricerca negli ultimi 5 anni, con ripetuti periodi di

visiting all'estero. Non è attestata, però, alcuna specifica partecipazione a grant internazionali e nazionali. Non risulta alcuna attività gestionale e di servizio. Il giudizio complessivo è più che buono.



Nome e Cognome **RICCARDO BRUNI**

<b>ATTIVITA' DIDATTICA (PUNTEGGIO MASSIMO ATTRIBUIBILE 25)</b>	<b>PUNTI</b>
ATTIVITÀ DIDATTICA FRONTALE SVOLTA IN ITALIA O ALL'ESTERO	8
ATTIVITÀ DI RELATORE DI ELABORATI DI LAUREA, DI TESI DI LAUREA MAGISTRALE, DI TESI DI DOTTORATO E DI TESI DI SPECIALIZZAZIONE	0
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>8</b>

<b>ATTIVITA' DI RICERCA (PUNTEGGIO MASSIMO ATTRIBUIBILE 17,5)</b>	<b>PUNTI</b>
GRANT INDIVIDUALI, PARTECIPAZIONE A PROGETTI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI	2
DOTTORATO DI RICERCA, PREMI E ALTRI RICONOSCIMENTI	3
CONFERENZE, SEMINARI, FELLOWSHIP E POSIZIONI DI VISITING IN UNIVERSITÀ STRANIERE	4,5
EDITOR IN CHIEF, MEMBRO DI EDITORIAL BOARD DI RIVISTE NAZIONALI O INTERNAZIONALI, ALTRI RUOLI ORGANIZZATIVI E DIRETTIVI ALL'INTERNO DELLA COMUNITÀ NAZIONALE/INTERNAZIONALE	0
CONTINUITÀ DELL'ATTIVITÀ DI RICERCA, CON PARTICOLARE RIFERIMENTO AGLI ULTIMI 5 ANNI, E COLLOCAZIONE DEI LAVORI PRESENTATI ALL'INTERNO DI UNO O PIÙ PROGRAMMI DI RICERCA BEN DELINEATI.	3,5
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>13</b>

<b>PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 52,5)</b>	<b>Tipologia*</b>	<b>Punti</b>
(1) KURT GÖDEL	MONOGRAFIA	2,5
(2) SOME REMARKS ON THE FINITE THEORY OF REVISION.	ART. VOLUME	2
(3) PARADOXES: HOW TO LEARN LOVING THEM AND STOP WORRYING (2014).	ART. RIVISTA	2
(4) SCHEDA DI G. FORMICA, DA HILBERT A VON NEUMANN LA SVOLTA PRAGMATICA DELL'ASSIOMATICA (2013)	RECENSIONE	0,5
(5) (WITH P. SCHUSTER) APPROXIMATING BEPPO LEVI'S PRINCIPIO DI APPROSSIMAZIONE (2014)	ART. RIVISTA	6
(6) ANALYTIC CALCULI FOR CIRCULAR CONCEPTS BY FINITE REVISION (2013)	ART. RIVISTA	6
(7) KURT GÖDEL (2013).	ART. RIVISTA	1
(8) BEPPO LEVI'S ANALYSIS OF THE PARADOXES (2013).	ART. RIVISTA	5
(9) IL DEFLAZIONISMO. DI BILANCI? (2012).	ART. RIVISTA	1,5
(10). RECENSIONE DI A.G. BURGESS E J.P. BURGESS, TRUTH, PRINCETON, E VOLKER HALBACH, AXIOMATIC THEORIES OF TRUTH (2012)	RECENSIONE	0,5
(11) RECENSIONE DI THE TARSKIAN TURN. DEFLATIONISM ANO AXIOMATIC TRUTH (2011).	RECENSIONE	0,5

(12) PROOF THEORETIC ASPECTS OF QUASI INDUCTIVE DEFINITIONS (2010)	ART. VOLUME	2
(13) A NOTE ON THEORIES FOR QUASI-INDUCTIVE DEFINITIONS (2009)	ART. RIVISTA	6
(14) ON SOME RECENTLY DEBATED ISSUES IN THE THEORY OF FORMAL TRUTH (2007)	ART. RIVISTA	1
(15) FROM INCOMPLETENESS TO INCOMPLETABILITY: A NOTE ON GODEL'S VIEW OF MATHEMATICAL KNOWLEDGE (2007)	ART. RIVISTA	2
(16) TURING, THE UNDECIDABILITY RESULTS AND THE NATURE OF THE HUMAN MIND (2006).	ART. VOLUME	2
(17) SU ALCUNE RICADUTE CONCETTUALI DEI TEOREMI DI INCOMPLETEZZA DI KURT GODEL (2003-2004).	ART. RIVISTA	1
(18) RIFLESSIONI SULL'INCOMPLETEZZA. I TEOREMI DI GODEL TRA LOGICA E FILOSOFIA (2004)	TESI DOTT	2
(19) (CON M. GALVAGNI), I FONDAMENTI DELLA MATEMATICA DOPO I TEOREMI DI INCOMPLETEZZA: K. GODEL (2000).	ART. RIVISTA	1
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>		<b>44,5</b>

<b>ATTIVITÀ GESTIONALE, ORGANIZZATIVA E DI SERVIZIO (punteggio massimo attribuibile 5)</b>	<b>Punti</b>
COMPONENTE DEGLI ORGANI DI GOVERNO	0
DIRETTORE DI DIPARTIMENTO	0
COORDINATORE CLASSE/PRESIDENTE COLLEGIO DIDATTICO/CORSO DI STUDIO/DOTTORATO	0
ALTRE ATTIVITÀ	0
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>0</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE</b>	<b>65,5</b>
-------------------------	-------------

Il candidato RICCARDO BRUNI presenta una produzione incentrata su questioni di storia e filosofia della logica, congruente con il settore disciplinare M-FIL/02. Il livello delle pubblicazioni è nel complesso molto buono, come testimoniato peraltro dall'ottima collocazione di alcune di esse. Degni di particolare menzione per rigore e originalità sono, infatti, gli articoli (5), (6), (8) e (13), usciti su riviste di prestigio internazionale quali *The Bulletin of Symbolic Logic*, *Studia Logica*, *Logica Universalis* e *The Review of Symbolic Logic*. Buoni anche i contributi in volume (vedi 2, 12 e 16) e la monografia (1), scritta con grande chiarezza e rigore, benché di diffusione solo nazionale. L'attività didattica, in riferimento a insegnamenti e moduli del settore disciplinare M-FIL/02, è nel complesso buona. L'attività di ricerca è più che buona, con una buona presenza nei Progetti PRIN e una buona attività di visiting. Eccellente è

la presenza in convegni internazionali e più che buona è l'attività di ricerca negli ultimi 5 anni.  
Non risulta alcuna attività gestionale e di servizio. Il giudizio complessivo è più che buono.



**Nome e Cognome PAOLA CANTÚ**

<b>ATTIVITA' DIDATTICA (Punteggio massimo attribuibile 25)</b>	<b>Punti</b>
ATTIVITÀ DIDATTICA FRONTALE SVOLTA IN ITALIA O ALL'ESTERO	4
ATTIVITÀ DI RELATORE DI ELABORATI DI LAUREA, DI TESI DI LAUREA MAGISTRALE, DI TESI DI DOTTORATO E DI TESI DI SPECIALIZZAZIONE	0
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>4</b>

<b>ATTIVITA' DI RICERCA (PUNTEGGIO MASSIMO ATTRIBUIBILE 17,5)</b>	<b>PUNTI</b>
GRANT INDIVIDUALI, PARTECIPAZIONE A PROGETTI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI	3
DOTTORATO DI RICERCA, PREMI E ALTRI RICONOSCIMENTI	2,5
CONFERENZE, SEMINARI, FELLOWSHIP E POSIZIONI DI VISITING IN UNIVERSITÀ STRANIERE	4
EDITOR IN CHIEF, MEMBRO DI EDITORIAL BOARD DI RIVISTE NAZIONALI O INTERNAZIONALI, ALTRI RUOLI ORGANIZZATIVI E DIRETTIVI ALL'INTERNO DELLA COMUNITÀ NAZIONALE/INTERNAZIONALE	1
CONTINUITÀ DELL'ATTIVITÀ DI RICERCA, CON PARTICOLARE RIFERIMENTO AGLI ULTIMI 5 ANNI, E COLLOCAZIONE DEI LAVORI PRESENTATI ALL'INTERNO DI UNO O PIÙ PROGRAMMI DI RICERCA BEN DELINEATI.	3,5
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>14</b>

<b>PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 52,5)</b>	<b>Tipologia*</b>	<b>Punti</b>
(1) E QUI CASCA L'ASINO. GLI ERRORI DI RAGIONAMENTO NEL DIBALLITO PUBBLICO (2011).	MONOGRAFIA	1,5
(2) (CON I. TESTA) TEORIE DELL'ARGOMENTAZIONE. UN'INTRODUZIONE ALLE LOGICHE DEL DIALOGO (2006).	MONOGRAFIA	1,5
(3) GIUSEPPE VERONESE E I FONDAMENTI DELLA GEOMETRIA (1999)	MONOGRAFIA	2,5
(4) LA MATEMATICA DA SCIENZA DELLE GRANDEZZE A TEORIA DELLE FORME. L'AUSDEHNUNGSLEHRE DI H. GRASSMANN. TESI DI DOTTORATO IN FILOSOFIA (2008)	TESI DOTT	2
(5) THE RIGHT ARDER OF CONCEPTS: GRASSMANN, PEANO, GODEI AND THE INHERITANCE OF LEIBNIZ'S UNIVERSAL CHARACTERISTIC (2014).	ART. RIVISTA	3,5
(6) GEOMETRY AND MEASUREMENT IN OTTO HOIDER'S EPISTEMOLOGY (2013).	ART. RIVISTA	3,5
(7) (CON I. TESTA) ALGORITMI E ARGOMENTI (2012)	ART. RIVISTA	1
(8) ARISTOTLE'S PROHIBITION RULE ON KIND-CROSSING AND THE DEFINITION OF MATHEMATICS AS A SCIENCE OF QUANTITIES (2010)	ART. RIVISTA	6
(9) LE CONCEPT DE L'ESPACE CHEZ VERONESE. UNE COMPARAISON AVEC LA CONCEPTION DE HELMHOLZ ET POINCARÉ(2009)	ART. RIVISTA	3,5
(10) IL CARTEGGIO PADOA-VAILATI. UN'INTRODUZIONE ALLE LETTERE INVIATE DA CHIOGGIA (2007).	ART. RIVISTA	1
(11) BOLZANO VERSUS KANT: MATHEMATICS AS A SCIENTIA	ART. VOLUME	3



UNIVERSALIS (2014)		
(12) AN ARGUMENTATIVE APPROACH TO IDEAL ELEMENTS IN MATHEMATICS (2013).	ART. VOLUME	3
(13) THE ROLE OF EPISTEMOLOGICAL MODELS IN VERONESE'S AND BETTAZZI'S THEORY OF MAGNITUDES (2010).	ART. VOLUME	2
(14) (CON M. DE ZAN) LIFE AND WORKS OF GIOVANNI VAILATI (2009)	ART. VOLUME	2
(15) BOLZANO ET LES PROPOSITIONS EN SOI: UNE THÉORIE OBJECTIVE DES VÉRITÉS (2006)	ART. VOLUME	2,5
(16) BERNARD BOLZANO E LE RAPPRESENTAZIONI ANOGGETTUALI (2003).	ART. VOLUME	1
(17) SUL CONCETTO DI EGUAGLIANZA. PEANO E LA SUA SCUOLA (2010)	ART. VOLUME	1
(18) GRASSMANN'S EPISTEMOLOGY: MULTIPLICATION AND CONSTRUCTIVISM (2010).	ART. VOLUME	2
(19) MATHEMATIK ALS GRÖSSENLEHRE (2008)	ART. VOLUME	2
(20) (CON I. TESTA) IS COMMON GROUND A WORD OR JUST A SOUND? (2007)	ART. PROC.	2
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>		<b>46,5</b>

W

<b>ATTIVITA GESTIONALE, ORGANIZZATIVA E DI SERVIZIO (punteggio massimo attribuibile 5)</b>	<b>Punti</b>
COMPONENTE DEGLI ORGANI DI GOVERNO	0
DIRETTORE DI DIPARTIMENTO	0
COORDINATORE CLASSE/PRESIDENTE COLLEGIO DIDATTICO/CORSO DI STUDIO/DOTTORATO	0
ALTRE ATTIVITÀ	0
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>0</b>

↑

<b>PUNTEGGIO TOTALE</b>	<b>64,5</b>
-------------------------	-------------

W

La candidata PAOLA CANTÚ presenta una produzione del tutto congruente con il settore disciplinare M-FIL/02, incentrata prevalentemente su temi di filosofia e storia della matematica. Il livello delle pubblicazioni è nel complesso molto buono per rigore e originalità. Una menzione particolare meritano l'articolo (8) pubblicato su *Synthese* nonché i lavori (5), (6), (9), pubblicati su *Philosophia Scientiae*. A questi si affiancano alcuni contributi in volume che si segnalano per qualità e rigore (11, 12 e 15). Infine, la candidata presenta tre monografie, tutte e tre di diffusione nazionale: mentre la monografia (3) è dedicata alla ricostruzione storico-critica del pensiero di Veronese e rivela un certo interesse dal punto di vista della storia e della filosofia della geometria, la (1) e la (2) sono di carattere

prevalentemente introduttivo. L'attività didattica, con particolare riferimento ai moduli del SSD M-FIL/02, è nel complesso sufficiente. L'attività di ricerca è molto buona, con una più che buona partecipazione a grant di ricerca. Degna di menzione anche la presenza in comitati di riviste. Eccellente è la presenza in convegni internazionali e più che buona è l'attività di ricerca negli ultimi 5 anni. Non risulta alcuna attività gestionale e di servizio. Il giudizio complessivo è più che buono.

MM

A

B

Nome e Cognome **STEFANO GATTEI**

<b>ATTIVITA' DIDATTICA (Punteggio massimo attribuibile 25)</b>	<b>Punti</b>
ATTIVITÀ DIDATTICA FRONTALE SVOLTA IN ITALIA O ALL'ESTERO	8
ATTIVITÀ DI RELATORE DI ELABORATI DI LAUREA, DI TESI DI LAUREA MAGISTRALE, DI TESI DI DOTTORATO E DI TESI DI SPECIALIZZAZIONE	2
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>10</b>

<b>ATTIVITA' DI RICERCA (Punteggio massimo attribuibile 17,5)</b>	<b>Punti</b>
GRANT INDIVIDUALI, PARTECIPAZIONE A PROGETTI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI	0,5
DOTTORATO DI RICERCA, PREMI E ALTRI RICONOSCIMENTI	3
CONFERENZE, SEMINARI, FELLOWSHIP E POSIZIONI DI VISITING IN UNIVERSITÀ STRANIERE	4,5
EDITOR IN CHIEF, MEMBRO DI EDITORIAL BOARD DI RIVISTE NAZIONALI O INTERNAZIONALI, ALTRI RUOLI ORGANIZZATIVI E DIRETTIVI ALL'INTERNO DELLA COMUNITÀ NAZIONALE/INTERNAZIONALE	0,5
CONTINUITÀ DELL'ATTIVITÀ DI RICERCA, CON PARTICOLARE RIFERIMENTO AGLI ULTIMI 5 ANNI, E COLLOCAZIONE DEI LAVORI PRESENTATI ALL'INTERNO DI UNO O PIÙ PROGRAMMI DI RICERCA BEN DELINEATI.	3,5
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>12</b>

<b>PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 52,5)</b>	<b>Tipologia*</b>	<b>Punti</b>
(1) LA RIVOLUZIONE INCOMPIUTA DI THOMAS KUHN (2007)	MONOGRAFIA	0,5
(2) INTRODUZIONE A POPPER (2008)	MONOGRAFIA	0,5
(3) THOMAS KUHN'S 'LINGUISTIC TURN' AND THE LEGACY OF LOGICAL POSITIVISM (2008)	MONOGRAFIA	4,5
(4) KARL POPPER'S PHILOSOPHY OF SCIENCE (2009)	MONOGRAFIA	2
(5) T. KUHN, DOGMA CONTRO CRITICA (2000)	CURATELA	0,5
(6) THE KUHN CONTROVERSY (2003)	CURATELA	0,5
(7) J. HEILBRON, GALILEO SCIENZIATO E UMANISTA (2013)	CURATELA	0,5
(8) THE ETHICAL NATURE OF POPPER'S SOLUTION TO THE PROBLEM OF RATIONALITY (2002)	ART. RIVISTA	1,5
(9) KARL POPPER'S PHILOSOPHICAL BREAKTHROUGH (2004)	ART. RIVISTA	4
(10) BACK TO KANT'S 'SAPERE AUDE' (2004)	ART. RIVISTA	2,5
(11) DUE APPROCCI AL PROBLEMA DELLA RAZIONALITÀ (2005)	ART. VOLUME	1,5
(12) RESPECT AS THE ETHIC OF THE OPEN SOCIETY (2006)	ART. RIVISTA	1,5
(13) ARGOMENTARE PER IMMAGINI (2011)	ART. RIVISTA	2
(14) WHY AND TO WHAT EXTENT MAY A FALSE HYPOTHESIS (2009)	ART. VOLUME	3
(15) IMRE LAKATOS THE MAN WHO WOULD BE PHILOSOPHER KING (2010)	ART. PROC.	1,5
(16) COPERNICUS' TERSE ARGUMENT: SCIENTIFIC AND PHILOSOPHICAL FOUNDATIONS OF THE HELIOCENTRIC HYPOTHESIS (2010)	ART. RIVISTA	1,5

(17) ALAIN-PHILIPPE SEGONDS, 1942-2011 (2011)	ART. RIVISTA	1
(18) GALILEO AND TENNIS: RECONCILING THE NEW PHYSICS WITH COMMONSENSE (2013)	ART. RIVISTA	4,5
(19) THE WANDERING SCOT: THOMAS SEGET'S ALBUM AMICORUM (2013)	ART. RIVISTA	5
(20) AN ORIGINAL FAKE: CLOSING THE DEBATE ON FLAMMARION'S ENGRAVING (2014)	ART. VOLUME	2,5
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>		<b>41</b>

<b>ATTIVITÀ GESTIONALE, ORGANIZZATIVA E DI SERVIZIO (punteggio massimo attribuibile 5)</b>	<b>Punti</b>
Componente degli organi di governo	0
Direttore di Dipartimento	0
Coordinatore Classe/Presidente collegio didattico/corso di studio/dottorato	0
Altre attività	0
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>0</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE</b>	<b>63</b>
-------------------------	-----------

Il candidato STEFANO GATTEI presenta una produzione del tutto coerente con il settore scientifico disciplinare M-FIL/02 oggetto del bando, incentrata prevalentemente su temi e problemi di filosofia e storia della scienza. Il livello delle pubblicazioni è nel complesso buono, con alcuni lavori pubblicati in sedi di livello internazionale. Tra questi meritano di essere segnalati per rigore e ricchezza di analisi l'articolo (9) dedicato al "primo" Popper e pubblicato su *Philosophy of Science* e l'articolo (18), che discute di un celebre passo del Dialogo di Galileo, nonché l'accurata edizione critica dell'*Album amicorum* di Thomas Seget (19). Degna di particolare menzione è anche la monografia (3), pubblicata in lingua inglese, che offre una ricca e interessante ricostruzione del pensiero di Kuhn. Più introduttiva e a scopi didattici è la monografia (4), sempre in lingua inglese, dedicata al pensiero di Popper. La monografia (1) è una sostanziale versione in italiano della monografia (3), così come la monografia (2), in italiano, è in larga parte ripresa (fatta eccezione di un paio di capitoli) nella monografia (4). L'attività didattica, con particolare riferimento a insegnamenti e moduli del settore disciplinare M-FIL/02, è nel complesso buona, anche se non sono sempre adeguatamente specificati gli incarichi attribuiti al candidato. L'attività di ricerca è nel complesso buona: eccellente è, in particolare, la presenza a convegni di livello internazionale e più che buona è la ricerca con particolare attenzione agli ultimi 5 anni, mentre limitata è la partecipazione a grant nazionali e internazionali. Non risulta, infine, alcuna attività gestionale e di servizio. Il giudizio complessivo è buono.

W

✂

✂

Nome e Cognome **LUCA GUZZARDI**

<b>ATTIVITA' DIDATTICA (Punteggio massimo attribuibile 25)</b>	<b>Punti</b>
ATTIVITÀ DIDATTICA FRONTALE SVOLTA IN ITALIA O ALL'ESTERO	8
ATTIVITÀ DI RELATORE DI ELABORATI DI LAUREA, DI TESI DI LAUREA MAGISTRALE, DI TESI DI DOTTORATO E DI TESI DI SPECIALIZZAZIONE	0
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>8</b>

<b>ATTIVITA' DI RICERCA (Punteggio massimo attribuibile 17,5)</b>	<b>Punti</b>
GRANT INDIVIDUALI, PARTECIPAZIONE A PROGETTI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI	0
DOTTORATO DI RICERCA, PREMI E ALTRI RICONOSCIMENTI	2,5
CONFERENZE, SEMINARI, FELLOWSHIP E POSIZIONI DI VISITING IN UNIVERSITÀ STRANIERE	4,5
EDITOR IN CHIEF, MEMBRO DI EDITORIAL BOARD DI RIVISTE NAZIONALI O INTERNAZIONALI, ALTRI RUOLI ORGANIZZATIVI E DIRETTIVI ALL'INTERNO DELLA COMUNITÀ NAZIONALE/INTERNAZIONALE	0,5
CONTINUITÀ DELL'ATTIVITÀ DI RICERCA, CON PARTICOLARE RIFERIMENTO AGLI ULTIMI 5 ANNI, E COLLOCAZIONE DEI LAVORI PRESENTATI ALL'INTERNO DI UNO O PIÙ PROGRAMMI DI RICERCA BEN DELINEATI.	4,5
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>12</b>

<b>PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 52,5)</b>	<b>Tipologia*</b>	<b>Punti</b>
(1) PERSONAGGI. RUGGIERO GIUSEPPE BOSCOVICH	ART. VOLUME	1
(2). SHARING DISCOVERIES. BOSCOVICH'S NETWORK AND THE DISCOVERY OF URANUS	ART. RIVISTA	3,5
(3) (CON F. BEVILACQUA) BOSCOVICH, OPERE PRECEDENTI LA THEORIA (EDIZIONE NAZIONALE DELLE OPERE E DELLA CORRISPONDENZA DI R.G. BOSCOVICH) (2014)	ED. CRITICA	6
(4) THE ONE OR THE MANY? BOSCOVICH, KANT AND THE METAPHYSICAL PUZZLE OF SPACE	ART. VOLUME	2,5
(5) ENERGY, METHAPYSICS AND SPACE. ERNST MACH'S INTERPRETAION OF ENERGY CONSERVATION AS THE PRINCIPLE OF CAUSALITY (2014).	ART. RIVISTA	3
(6) ROBERT MUSIL, I NUMERI REALI E LA MATEMATICA (2013)	ART. RIVISTA	1,5
(7) BOSCOVICH, LES ECLIPSES, POÈME EN SIX (EDIZIONE NAZIONALE DELLE OPERE E DELLA CORRISPONDENZA DI R.G. BOSCOVICH) (2014)	ED. CRITICA	6
(8) (CON G. GIORELLO) G.V. SCHIAPARELLI: FROM SCIENTIFIC OBSERVATIONS TO SCIENTIFIC IMAGINATION (2011)	ART. RIVISTA	2
(9) LO SPECCHIO DELLA NATURA. COLORNI E LA CULTURA SCIENTIFICA DEL SUO TEMPO (2011).	ART. VOLUME	1
(10) LO SGUARDO MUTO DELLE COSE. OGGETTIVITA' E SCIENZA NELL'ETA' DELLA CRISI (2010)	MONOGRAFIA	3,5

(11) SOME REMARKS ON A HEURISTIC POINT OF VIEW ABOUT THE ROLE OF EXPERIMENT IN THE PHYSICAL SCIENCES (2010)	ART. VOLUME	2
(12) BOSCOVICH, BOLTZMANN, UND DIE UNENTBEHRLICKEIT DER ATOMISTIK IN DER NATURWISSENSCHAFT (2009)	ART. VOLUME	2,5
(13) MASSE, MOTI NASCOSTI, ETERE E SPAZIO NELLA MECCANICA HERTZIANA (2005)	ART. RIVISTA	3
(14) IL KANTISMO ANOMALO DI HEINRICH HERTZ (2005)	ART. RIVISTA	1,5
(15) LETTERE DI AURELIO PELAZZA A PIERO MARTINETTI E A ERNST MACH (2005)	ART. RIVISTA	1,5
(16) SCIENZA COME MORFOLOGIA. DA MACH A GOETHE (2005)	ART. VOLUME	1,5
(17). E. MACH, SCIENZA TRA STORIA E CRITICA (2005)	CURATELA	0,5
(18) CONOSCENZA E CORPOREITÀ (2004)	ART. RIVISTA	1,5
(19) TEORIA STRAVAGANTI DI UN REDATTORE INVADENTE. EUGENIO RIGNANO, UN POSITIVISTA ITALIANO NEL DIBATTITO SCIENTIFICO EUROPEO (2002)	ART. RIVISTA	1,5
(20) TRASFORMAZIONI E INNESCHI. OCCASIONALISMO NEL XIX SECOLO (2000)	ART. RIVISTA	1,5
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>		<b>47</b>

\* indicare la tipologia delle pubblicazioni valutate (monografie, saggi, articoli, ecc.)

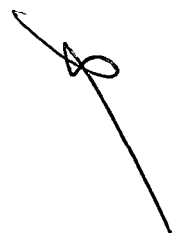
<b>ATTIVITA GESTIONALE, ORGANIZZATIVA E DI SERVIZIO (punteggio massimo attribuibile 5)</b>	<b>Punti</b>
Componente degli organi di governo	0
Direttore di Dipartimento	0
Coordinatore Classe/Presidente collegio didattico/corso di studio/dottorato	0
Altre attività	0
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>0</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE</b>	<b>67</b>
-------------------------	-----------

Il candidato LUCA GUZZARDI presenta una produzione del tutto coerente con il settore scientifico disciplinare M-FIL/02 oggetto del bando, dedicata prevalentemente a temi e problemi di filosofia e storia della fisica, con particolare attenzione al XVIII e XIX secolo. Il livello delle pubblicazioni è nel complesso molto buono per originalità e rigore. Spiccano, in particolare, le edizioni critiche di due volumi (3 e 6) delle Edizioni Nazionali delle Opere di Boscovich, ottimamente curate e riccamente introdotte dal candidato. Di particolare interesse teorico e storico-critico è la monografia (10), che offre un contributo originale al dibattito sul realismo scientifico. Degni di menzione sono anche gli articoli (2, 5 e 13), pubblicati su riviste internazionali, e i contributi in volume (4, 11 e 12), anch'essi di livello internazionale. L'attività didattica, con particolare riferimento a insegnamenti e moduli del settore disciplinare M-

FIL/02, è buona. L'attività di ricerca è nel complesso buona: eccellente è, in particolare, la presenza a convegni, così come eccellente è l'attività di ricerca negli ultimi 5 anni, in cui il candidato ha definito in maniera sempre più matura il proprio programma di ricerca. Non risulta una specifica partecipazione a grant e a progetti di ricerca nazionali o internazionali finanziati. Non risulta, inoltre, alcuna attività gestionale e di servizio. Il giudizio complessivo è molto buono.

MM



UR

Nome e Cognome **HYKEL HOSNI**

<b>ATTIVITA' DIDATTICA (Punteggio massimo attribuibile 25)</b>	<b>Punti</b>
ATTIVITÀ DIDATTICA FRONTALE SVOLTA IN ITALIA O ALL'ESTERO	8
ATTIVITÀ DI RELATORE DI ELABORATI DI LAUREA, DI TESI DI LAUREA MAGISTRALE, DI TESI DI DOTTORATO E DI TESI DI SPECIALIZZAZIONE	4
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>12</b>

<b>ATTIVITA' DI RICERCA (Punteggio massimo attribuibile 17,5)</b>	<b>Punti</b>
GRANT INDIVIDUALI, PARTECIPAZIONE A PROGETTI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI	4,5
DOTTORATO DI RICERCA, PREMI E ALTRI RICONOSCIMENTI	3,5
CONFERENZE, SEMINARI, FELLOWSHIP E POSIZIONI DI VISITING IN UNIVERSITÀ STRANIERE	4,5
EDITOR IN CHIEF, MEMBRO DI EDITORIAL BOARD DI RIVISTE NAZIONALI O INTERNAZIONALI, ALTRI RUOLI ORGANIZZATIVI E DIRETTIVI ALL'INTERNO DELLA COMUNITÀ NAZIONALE/INTERNAZIONALE	0,5
CONTINUITÀ DELL'ATTIVITÀ DI RICERCA, CON PARTICOLARE RIFERIMENTO AGLI ULTIMI 5 ANNI, E COLLOCAZIONE DEI LAVORI PRESENTATI ALL'INTERNO DI UNO O PIÙ PROGRAMMI DI RICERCA BEN DELINEATI.	4,5
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>17,5</b>

<b>PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 52,5)</b>	<b>Tipologia*</b>	<b>Punti</b>
(1) (WITH F. MONTAGNA) STABLE NON-STANDARD IMPRECISE PROBABILITIES (2014)	ART. VOLUME	4
(2) (WITH T. FLAMINIO & L. GODO) ON THE LOGICAL STRUCTURE OF DE FINETTI'S NOTION OF EVENT (2014)	ART. RIVISTA	6
(3) TOWARDS A BAYESIAN THEORY OF SECOND-ORDER UNCERTAINTY: LESSONS FROM NON- STANDARD LOGICS (2014)	ART. VOLUME	4
(4) (WITH T. FLAMINIO & L. GODO) ZERO PROBABILITY AND COHERENT BETTING: A LOGICAL POINT OF VIEW (2013)	ART. PROC.	4
(5) (WITH G. DEVETAG & G. SILLARI) YOU BETTER PLAY7 : MUTUAL VERSUS COMMON KNOWLEDGE OF ADVICE IN A WEAK-LINK EXPERIMENT (2013)	ART. RIVISTA	6
(6) (CON M. GIAQUINTA) MATEMATICA ITALIANA (2012)	ART. RIVISTA	1
(7) (WITH M. FEDEL & F. MONTAGNA) A LOGICAL CHARACTERIZATION OF COHERENCE FOR IMPRECISE PROBABILITIES (2011)	ART. RIVISTA	6
(8) (CON S. MARMI) LA MATEMATICA, IL RAGIONAMENTO DELL'INCERTO E LA DISCREZIONALITA' (2011)	ART. VOLUME	1
(9) (WITH G. CASINI) DEFAULT-ASSUMPTION CONSEQUENCE RELATIONS IN A PREFERENTIAL SETTING: REASONING ABOUT NORMALITY (2010)	ART. VOLUME	2,5
(10) INTERPRETATION, COORDINATION, AND CONFORMITY (2009)	ART. VOLUME	3,5
(11) WITH G. CASINI) A NOTE ON CUMULATIVE STEREOTYPICAL REASONING (2009)	ART. PROC.	3
(12) (WITH M. MASSEROTTI & C. RENSO) MAXIMUM ENTROPHY	ART. VOLUME	3



INFERENCE FOR GEOGRAPHICAL INFORMATION SYSTEMS (2006)		
(13) (WITH J. PARIS) RATIONALITY AS CONFORMITY	ART. RIVISTA	6
(14) A NOTE ON BRIDGES FROM CLASSICAL TO NONMONOTONIC LOGICS	ART. RIVISTA	2,5
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>		<b>52,5</b>

<b>ATTIVITA GESTIONALE, ORGANIZZATIVA E DI SERVIZIO (punteggio massimo attribuibile 5)</b>	<b>Punti</b>
Componente degli organi di governo	0
Direttore di Dipartimento	0
Coordinatore Classe/Presidente collegio didattico/corso di studio/dottorato	0
Altre attività	0
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>0</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE</b>	<b>82</b>
-------------------------	-----------

Il candidato HYKEL HOSNI presenta una produzione del tutto coerente con il settore scientifico disciplinare M-FIL/02 oggetto del bando, incentrata prevalentemente su temi e problemi di logica e filosofia della probabilità. Il livello delle pubblicazioni è ottimo per originalità, rigore metodologico e competenza tecnica. Si segnalano, in particolare, gli articoli (2), (5), (7) e (13) apparsi su riviste di notevole prestigio internazionale e che offrono un contributo di assoluto rilievo alla teoria della razionalità. Degni di menzione sono anche i lavori (1) (3) e (4) pubblicati in volume e in atti di convegno di chiaro livello e diffusione internazionali. L'attività didattica è nel complesso più che buona, con una più che buona attività di relatore di tesi di laurea e di dottorato. L'attività di ricerca è nel complesso ottima. Si segnalano, in particolare, la partecipazione a progetti di ricerca internazionale e la vincita di una borsa Marie Curie, svolta presso la *London School of Economics* di Londra. Eccellente è la presenza a convegni e l'attività di visiting, così come eccellente è l'attività di ricerca negli ultimi 5 anni, che rivela un profilo sempre più maturo e affermato a livello internazionale. Infine, non risulta alcuna attività gestionale e di servizio. Il giudizio complessivo è ottimo.

MM

7

DE

Nome e Cognome **FEDERICO LAUDISA**

<b>ATTIVITA' DIDATTICA (Punteggio massimo attribuibile 25)</b>	<b>Punti</b>
ATTIVITÀ DIDATTICA FRONTALE SVOLTA IN ITALIA O ALL'ESTERO	14
ATTIVITÀ DI RELATORE DI ELABORATI DI LAUREA, DI TESI DI LAUREA MAGISTRALE, DI TESI DI DOTTORATO E DI TESI DI SPECIALIZZAZIONE	2
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>16</b>

<b>ATTIVITA' DI RICERCA (Punteggio massimo attribuibile 17,5)</b>	<b>Punti</b>
GRANT INDIVIDUALI, PARTECIPAZIONE A PROGETTI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI	0
DOTTORATO DI RICERCA, PREMI E ALTRI RICONOSCIMENTI	2,5
CONFERENZE, SEMINARI, FELLOWSHIP E POSIZIONI DI VISITING IN UNIVERSITÀ STRANIERE	4,5
EDITOR IN CHIEF, MEMBRO DI EDITORIAL BOARD DI RIVISTE NAZIONALI O INTERNAZIONALI, ALTRI RUOLI ORGANIZZATIVI E DIRETTIVI ALL'INTERNO DELLA COMUNITÀ NAZIONALE/INTERNAZIONALE	1
CONTINUITÀ DELL'ATTIVITÀ DI RICERCA, CON PARTICOLARE RIFERIMENTO AGLI ULTIMI 5 ANNI, E COLLOCAZIONE DEI LAVORI PRESENTATI ALL'INTERNO DI UNO O PIÙ PROGRAMMI DI RICERCA BEN DELINEATI.	4
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>12</b>

<b>PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 52,5)</b>	<b>Tipologia*</b>	<b>Punti</b>
(1) EINSTEIN, BELL AND NONSEPARABLE REALISM (1995)	ART. RIVISTA	6
(2) EINSTEIN, L'ARGOMENTO DI EPR E LE VARIABILI NASCOSTE: UN PROBLEMA DA RICONSIDERARE? (1995)	ART. RIVISTA	1
(3) IL FOLLETO DEGLI INGENUI: REALTA' FISICA E TRENNUNGSPRINZIP NEL DIBATTITO EINSTEIN-BOHR (1995)	ART. RIVISTA	1
(4) NONLOCALITY: A DEFENCE OF WIDESPREAD BELIEFS (1996)	ART. RIVISTA	5
(5) CONTEXTUALISM AND NONLOCALITY IN THE ALGEBRA OF EPR OBSERVABLES (1997)	ART. RIVISTA	5
(6) A NOTE ON NONLOCALITY, CAUSAUTION, AND LORENTZ INVARIANCE (1999)	ART. RIVISTA	3
(7) THE EPR ARGUMENT IN A RELATIONAL INTERPRETATION OF QUANTUM MECHANICS (2001)	ART. RIVISTA	4
(8) NONLOCALITY AND THEORIES OF CAUSATION (2001)	ART. VOLUME	3
(9) (WITH C. ROVELLI) RELATIONAL QUANTUM MECHANICS (2002)	VOCE ENCICL.	2
(10) LA CAUSALITÀ NELLA FISICA DEL XX SECOLO: UNA PROSPETTIVA FILOSOFICA (2002)	ART. RIVISTA	1
(11) CALCOLABILITÀ E LEGGI FISICHE (2006)	ART. RIVISTA	1
(12) NON LOCAL REALISTIC THEORIES AND THE SCOPE OF THE BELL THEOREM (2008)	ART. RIVISTA	4,5
(13) ALBERT EINSTEIN. UN ATLANTE FILOSOFICO (2009)	MONOGRAFIA	2,5
(14) HUME (2009)	MONOGRAFIA	2
(15) LA CAUSALITÀ (2010)	MONOGRAFIA	2

(16) FROM METAPHYSICS TO PHYSICS AND BACK: THE EXAMPLE OF CAUSATION (2011)	ART. VOLUME	2
(17) THE UNINVITED GUEST: LOCAL REALISM AND THE BELL THEOREM (2012)	ART. PROC.	2
(18) IL NATURALISMO CONTEMPORANEO E LE SUE RADICI HUMEANE (2013)	ART. RIVISTA	1
(19) AGAINST THE NO-GO PHILOSOPHY OF QUANTUM MECHANICS (2014)	ART. RIVISTA	2,5
(20) NATURALISMO. FILOSOFIA, SCIENZA, MITOLOGIA (2014)	MONOGRAFIA	2
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>		<b>52,5</b>

<b>ATTIVITA' GESTIONALE, ORGANIZZATIVA E DI SERVIZIO (punteggio massimo attribuibile 5)</b>	<b>Punti</b>
Componente degli organi di governo	0
Direttore di Dipartimento	0
Coordinatore Classe/Presidente collegio didattico/corso di studio/dottorato	0
Altre attività	0,5
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>0,5</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE</b>	<b>81</b>
-------------------------	-----------

Il candidato FEDERICO LAUDISA presenta una produzione del tutto coerente con il settore scientifico disciplinare M-FIL/02 oggetto del bando, dedicata prevalentemente a temi e problemi di filosofia e storia della fisica, con particolare attenzione ai fondamenti della meccanica quantistica. Le pubblicazioni sono nel complesso di ottimo livello per originalità, rigore e chiarezza. Una menzione particolare meritano gli articoli (1), (4), (5) e (12), che offrono un contributo significativo al dibattito sui fondamenti della meccanica quantistica e sono stati pubblicati su riviste di chiaro prestigio e rilevanza internazionali. Degni di segnalazione sono anche i lavori (7) e (8). Oltre alle pubblicazioni internazionali, il candidato presenta 4 monografie in lingua italiana. Si segnala la monografia (13) in quanto offre una lettura piuttosto originale dell'epistemologia di Einstein. Di carattere più introduttivo sono invece le monografie (14), (15) e (16). L'attività didattica è nel complesso molto buona. L'attività di ricerca è nel complesso buona: eccellente è, in particolare, la presenza a convegni internazionali e più che buona è l'attività degli ultimi 5 anni; non risulta, però, una specifica partecipazione a grant e a progetti di ricerca nazionali o internazionali finanziati. Il giudizio complessivo è ottimo.

**PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI  
SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 11 C2 LOGICA, STORIA E  
FILOSOFIA DELLA SCIENZA, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE M-FIL/02  
LOGICA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FILOSOFIA  
DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1,  
DELLA LEGGE 240/2010 – BANDITA CON D.R. N. 5247 DEL 18.7.2014 PUBBLICATO  
SULLA G.U. N 65 IN DATA 22.8.2014 (codice n. 2832)**

**VERBALE N. 3  
Assegnazione argomenti lezione**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in epigrafe, composta da:

Prof. MATTEO MOTTERLINI Ordinario presso la Facoltà di Filosofia settore concorsuale 11 C2 LOGICA, STORIA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA SSD M-FIL/02 LOGICA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA dell'Università Vita e Salute San Raffaele,

Prof. CORRADO SINIGAGLIA Ordinario presso il Dipartimento di FILOSOFIA settore concorsuale 11 C2 LOGICA, STORIA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA SSD M-FIL/02 LOGICA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA dell'Università degli Studi di Milano,

Prof. LUISA DAMIANO Associato presso il Dipartimento di CIVILTÀ ANTICHE E MODERNE settore concorsuale 11 C2 LOGICA, STORIA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA SSD M-FIL/02 LOGICA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA dell'Università degli Studi di Messina,

si riunisce al completo il giorno 18 luglio 2017 alle ore 9.00 presso la Sala Paci del Dipartimento di Filosofia dell'Università degli Studi di Milano, via Festa del Perdono 7, Milano.

La Commissione procede a formulare gli argomenti sui quali verterà la lezione dei candidati, inerenti a temi generali e metodologici del settore oggetto del bando.

A ogni singolo candidato verranno proposti tre temi. All'atto della comunicazione il candidato sceglie tra i tre argomenti quello che sarà oggetto della sua lezione e, contestualmente a tale scelta, comunica alla Commissione l'argomento per il seminario scientifico.

La Commissione tenuto conto del numero dei candidati, formula collegialmente i seguenti gruppi di tre temi:

**Gruppo A**

- 1) Il candidato presenti e discuta la "filosofia naturale" di Ruggiero Boscovich
- 2) Il candidato illustri il legame tra storia e filosofia della scienza, avvalendosi di uno o più casi di studio.
- 3) Il candidato presenti e discuta il dibattito sui fondamenti della fisica alla fine del XIX secolo, esplorandone le eventuali implicazioni per le scienze umane, a cominciare dalla psicologia.

**Gruppo B**

- 1) Il candidato presenti e discuta portata ed eventuali limiti della concezione soggettivista della probabilità di Bruno de Finetti.

*mm*

*MS*

*T*

- 2) Il candidato illustri il rapporto tra logica ed economia, con particolare attenzione al dibattito filosofico più recente.
- 3) Il candidato presenti e discuta modelli di decisione razionale in condizioni di incertezza, con particolare attenzione ai possibili aspetti prescrittivi.

#### Gruppo C

- 1) Il candidato illustri il dibattito filosofico intorno alla nozione di causalità, con particolare attenzione all'impatto avuto dalla meccanica quantistica.
- 2) Il candidato presenti e discuta l'intimo intreccio tra epistemologia e ricerca fisica in Albert Einstein.
- 3) Il candidato presenti e discuta il dibattito filosofico intorno al naturalismo, avvalendosi degli approcci o degli autori che preferisce.

Si procede quindi all'appello dei candidati convocati.

Risulta presente il candidato sotto indicato del quali viene accertata l'identità personale come risulta dall'elenco firma allegato al presente verbale:

HYKEL HOSNI

Risultano assenti i seguenti candidati:

LUCA GUZZARDI  
FEDERICO LAUDISA

Alle ore 9.15 entra il Dott. Hykel Hosni e la Commissione gli propone i temi del Gruppo B. Il candidato sceglie immediatamente il tema n° 1 e comunica alla Commissione che il suo seminario scientifico verterà sul seguente argomento: Rational Beliefs Real Agents can have: A Logical Point of View.

Al termine della seduta la Commissione si riconvoca per le ore 9 del giorno 19 presso la Sala Paci del Dipartimento di Filosofia dell'Università degli Studi di Milano, via Festa del Perdono 7, Milano, per lo svolgimento della prova orale.

La seduta è tolta alle ore 9.45.

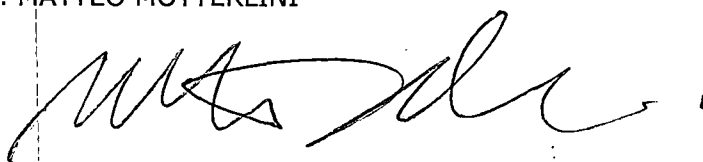
Letto, approvato e sottoscritto.

Milano, 18 luglio 2017

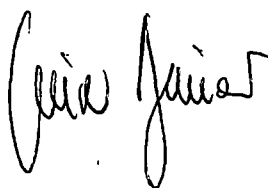
LA COMMISSIONE:

Prof. CORRADO SINIGAGLIA (Presidente)

Prof. MATTEO MOTTERLINI



Prof. LUISA DAMIANO (Segretario)

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Luisa Damiano". The signature is written in a cursive style with a large initial "L" and a long, sweeping tail.

**PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI  
SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 11 C2 LOGICA, STORIA E  
FILOSOFIA DELLA SCIENZA, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE M-FIL/02  
LOGICA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FILOSOFIA  
DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1,  
DELLA LEGGE 240/2010 – BANDITA CON D.R. N. 5247 DEL 18.7.2014 PUBBLICATO  
SULLA G.U. N 65 IN DATA 22.8.2014 (codice n. 2832)**

**VERBALE N. 4  
Prova orale**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in epigrafe, composta da:

Prof. MATTEO MOTTERLINI Ordinario presso la Facoltà di Filosofia settore concorsuale 11 C2 LOGICA, STORIA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA SSD M-FIL/02 LOGICA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA dell'Università Vita e Salute San Raffaele,

Prof. CORRADO SINIGAGLIA Ordinario presso il Dipartimento di FILOSOFIA settore concorsuale 11 C2 LOGICA, STORIA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA SSD M-FIL/02 LOGICA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA dell'Università degli Studi di Milano,

Prof. LUISA DAMIANO Associato presso il Dipartimento di CIVILTÀ ANTICHE E MODERNE settore concorsuale 11 C2 LOGICA, STORIA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA SSD M-FIL/02 LOGICA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA dell'Università degli Studi di Messina,

si riunisce al completo il giorno 19 luglio 2017 alle ore 9.00 presso la Sala Paci del Dipartimento di Filosofia dell'Università degli Studi di Milano, via Festa del Perdono 7, Milano.

Si procede quindi all'appello dei candidati convocati.

Risulta presente il candidato sotto indicato del quali viene accertata l'identità personale come risulta dall'elenco firma allegato al presente verbale.

HYKEL HOSNI

La Commissione dà inizio allo svolgimento della prova orale e all'accertamento della conoscenza della lingua straniera (ove prevista):

Alle ore 9.15 viene chiamato il candidato HYKEL HOSNI il quale sostiene la lezione sul tema (Gruppo B, n. 1): Il candidato presenti e discuta portata ed eventuali limiti della concezione soggettivistica della probabilità di Bruno de Finetti.

Successivamente alle ore 10.15 il candidato svolge il seminario scientifico sull'argomento: Rational Beliefs Real Agents can have: A Logical Point of View.

Al termine la Commissione attribuisce i relativi punteggi alle prove sostenute dal candidato.

<b>Cognome e nome</b>	<b>Valutazione titoli</b>	<b>Lezione</b>	<b>Seminario scientifico</b>	<b>Punteggio Totale</b>
Hykel Hosni	82	10	10	102

La Commissione pertanto individua con deliberazione assunta all'unanimità il candidato HYKEL HOSNI quale candidato maggiormente qualificato a svolgere le funzioni didattiche e scientifiche richieste, con la seguente motivazione:

Il candidato HYKEL HOSNI presenta una produzione del tutto coerente con il settore scientifico disciplinare M-FIL/02 oggetto del bando, incentrata prevalentemente su temi e problemi di logica e filosofia della probabilità. Il livello delle pubblicazioni è ottimo per originalità, rigore metodologico e competenza tecnica. L'attività di ricerca è ottima e rivela un profilo sempre più maturo e affermato a livello internazionale. L'attività didattica svolta è più che buona, con una più che buona attività di relatore di tesi di laurea e di dottorato. Infine, le prove orali (lezione e seminario di ricerca) sono state ottime, dimostrando una notevole competenza teorica e tecnica, oltre a un'eccellente capacità espositiva. Il giudizio complessivo è ottimo.

Al termine della seduta la Commissione si riconvoca per le ore 12.15 del giorno 19 luglio 2017 presso la Sala Paci del Dipartimento di Filosofia dell'Università degli Studi di Milano, via Festa del Perdono 7, Milano, per la stesura della relazione finale.

La seduta è tolta alle ore 11.50

Letto, approvato e sottoscritto.

Milano, 19 luglio 2017

LA COMMISSIONE:

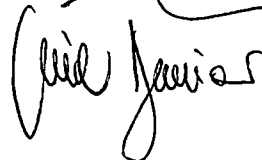
Prof. CORRADO SINIGAGLIA (Presidente)



Prof. MATTEO MOTTERLINI



Prof. LUISA DAMIANO (Segretario)







**PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI  
SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 11 C2 LOGICA, STORIA E  
FILOSOFIA DELLA SCIENZA, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE M-FIL/02  
LOGICA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FILOSOFIA  
DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1,  
DELLA LEGGE 240/2010 – BANDITA CON D.R. N. 5247 DEL 18.7.2014 PUBBLICATO  
SULLA G.U. N 65 IN DATA 22.8.2014 (codice n. 2832)**

### RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in epigrafe nominata con D.R. n. 5253 del 6.8.2014 composta da:

Prof. MATTEO MOTTERLINI Ordinario presso la Facoltà di Filosofia settore concorsuale 11 C2 LOGICA, STORIA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA SSD M-FIL/02 LOGICA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA dell'Università Vita e Salute San Raffaele

Prof. CORRADO SINIGAGLIA Ordinario presso il Dipartimento di FILOSOFIA settore concorsuale 11 C2 LOGICA, STORIA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA SSD M-FIL/02 LOGICA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA dell'Università degli Studi di Milano.

Prof. LUISA DAMIANO Associato presso il Dipartimento di CIVILTA' ANTICHE E MODERNE settore concorsuale 11 C2 LOGICA, STORIA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA SSD M-FIL/02 LOGICA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA dell'Università degli Studi di Messina

si è riunita al completo il giorno 21 giugno 2017 alle ore 10.30, come previsto dall'art. 12, comma 15, del Regolamento di Ateneo sulle procedure di chiamata ai sensi della Legge 240/2010, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, ciascuno presso la rispettiva sede.

Nella riunione di apertura la Commissione ha provveduto alla nomina del Presidente nella persona del prof CORRADO SINIGAGLIA e del Segretario nella persona del prof LUISA DAMIANO e ha stabilito che il termine di conclusione del procedimento è fissato per il giorno 19 luglio 2017.

Successivamente ciascun commissario ha dichiarato la non sussistenza di situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c, con i candidati della procedura:

AMORETTI MARIA CRISTINA  
BORDONI STEFANO  
BRUNI RICCARDO  
CANTÙ PAOLA  
GATTEI STEFANO  
GUZZARDI LUCA  
HOSNI HYKEL  
LAUDISA FEDERICO

Ciascun Commissario ha inoltre dichiarato ai sensi dell'art. 35 bis del D.lgs. n.165/2001 di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti dal Capo I del Titolo II del Libro secondo del Codice Penale e di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli stessi e con gli altri commissari.

*[Handwritten signatures and initials on the right margin]*

La Commissione si è insediata per il rinnovo della procedura concorsuale a partire dall'effettuazione di una nuova valutazione dei candidati, come disposto dalla sentenza del TAR Lombardia n. 0043/2017. La Commissione nella riunione preliminare ha proceduto alla valutazione dei candidati in base ai criteri stabiliti dalla precedente commissione in data 11 dicembre 2014 e ha predisposto per ciascun candidato un prospetto nel quale sono stati riportati i punteggi attribuiti collegialmente all'attività didattica, all'attività di ricerca e alle pubblicazioni scientifiche, all'attività gestionale e, ove prevista, all'attività clinico-assistenziale.

Conclusa la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati, sulla base di quanto stabilito nella prima riunione e della somma dei punteggi riportata da ciascuno, la Commissione ha stilato la seguente graduatoria di merito:

HOSNI HYKEL	82
LAUDISA FEDERICO	81
GUZZARDI LUCA	67
BRUNI RICCARDO	65,5
CANTÙ PAOLA	64,5
BORDONI STEFANO	64
GATTEI STEFANO	63
AMORETTI MARIA CRISTINA	61.5

La Commissione ha pertanto ammesso alla prova orale i seguenti candidati:

HOSNI HYKEL  
LAUDISA FEDERICO  
GUZZARDI LUCA

La Commissione si è riconvocata per il giorno 18 luglio 2017 ore 9.00 presso l'AULA PACi del Dipartimento di Filosofia dell'Università degli Studi di Milano, via Festa del Perdono 7, Milano, per l'assegnazione degli argomenti per lo svolgimento della lezione e per la scelta dell'argomento del seminario.

È risultato presente il candidato sotto indicato del quali viene accertata l'identità personale come risulta dall'elenco firma allegato al presente verbale:

HYKEL HOSNI

Risultano assenti i seguenti candidati:

LUCA GUZZARDI  
FEDERICO LAUDISA

Al candidato sono stati proposti tre temi. All'atto della comunicazione il candidato ha scelto tra i tre argomenti quello oggetto della lezione e, contestualmente a tale scelta, ha comunicato alla Commissione l'argomento per il seminario scientifico.

*[Handwritten signatures and initials on the right margin]*

Il giorno 19 alle ore 9.00 la Commissione ha proceduto allo svolgimento della prova orale e all'accertamento della conoscenza della lingua straniera (ove prevista) e ha attribuito i punteggi relativi alla valutazione della lezione e del seminario scientifico.

La Commissione ha riassunto i punteggi attribuiti al candidato, come di seguito specificato:

<b>Cognome e nome</b>	<b>Valutazione titoli</b>	<b>Lezione</b>	<b>Seminario scientifico</b>	<b>Punteggio Totale</b>
Hykel Hosni	82	10	10	102

La Commissione pertanto individua con deliberazione assunta all'unanimità il candidato Hykel Hosni quale candidato maggiormente qualificato a svolgere le funzioni didattiche e scientifiche richieste, con la seguente motivazione:

Il candidato HYKEL HOSNI presenta una produzione del tutto coerente con il settore scientifico disciplinare M-FIL/02 oggetto del bando, incentrata prevalentemente su temi e problemi di logica e filosofia della probabilità. Il livello delle pubblicazioni è ottimo per originalità, rigore metodologico e competenza tecnica. L'attività di ricerca è ottima e rivela un profilo sempre più maturo e affermato a livello internazionale. L'attività didattica svolta è più che buona, con una più che buona attività di relatore di tesi di laurea e di dottorato. Infine, le prove orali (lezione e seminario di ricerca) sono state ottime, dimostrando una notevole competenza teorica e tecnica, oltre a un'eccellente capacità espositiva. Il giudizio complessivo è ottimo.

La Commissione dichiara conclusi i lavori.

Il plico contenente due copie dei verbali delle singole riunioni e due copie della relazione finale con i relativi allegati viene consegnato dal Presidente o da un suo incaricato al Responsabile del Procedimento dell'Università degli Studi di Milano. Copia elettronica, in formato Word, di ciascun verbale e della relazione finale viene inviata all'indirizzo di posta elettronica [valcomp@unimi.it](mailto:valcomp@unimi.it).

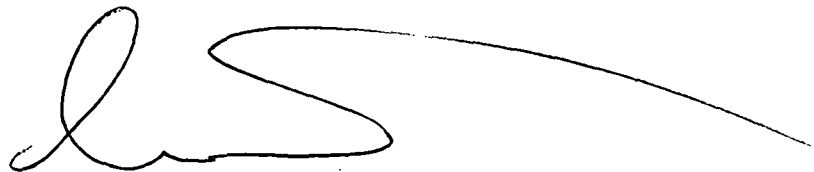
La Commissione termina i lavori alle ore 13 del giorno 19 luglio 2017.

Letto, approvato e sottoscritto.

Milano, 19 luglio 2017

LA COMMISSIONE:

Prof. CORRADO SINIGAGLIA (Presidente)



Prof. MATTEO MOTTERLINI

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Matteo Motterlini', written in a cursive style.

Prof. LUISA DAMIANO (Segretario)

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Luisa Damiano', written in a cursive style.