

**PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1
POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO DI RUOLO PER IL SETTORE
SCIENTIFICO-DISCIPLINARE M10B PSICOBIOLOGIA E PSICOLOGIA FISIOLÓGICA
DELLA FACOLTA' DI PSICOLOGIA**

UNIVERSITA' VITA-SALUTE SAN RAFFAELE DI MILANO

(pubblicata nel supplemento ordinario alla G.U. - 4° serie speciale - n.30 del 14.4.2000)

RELAZIONE RIASSUNTIVA

La commissione nominata dal Rettore dell'Università Vita-Salute San Raffaele con proprio decreto n. 174 del 30/10/2000 e composta dal prof. Stefano PUGLISI ALLEGRA, professore ordinario, dal prof. Giuliano GEMINIANI, professore associato confermato e dal dott. Domenico PASSAFIUME, ricercatore confermato, si è riunita nei locali dell'Università Vita-Salute San Raffaele nei giorni 2 marzo 2001, 19 marzo 2001 e 2 e 3 maggio 2001 per l'espletamento della valutazione comparativa a n. 1 posto di ricercatore universitario di ruolo per il settore scientifico-disciplinare M10B della Facoltà di Psicologia, bandito con D.R. n°120 del 24.3.2000 e pubblicato nel supplemento ordinario alla G.U. - 4ª serie speciale - n. 30 del 14.4.2000.

La commissione, presa conoscenza delle disposizioni regolamentari concernenti l'espletamento delle valutazioni comparative, ha individuato il presidente nella persona del prof. Stefano PUGLISI ALLEGRA e il segretario nella persona del prof. Giuliano GEMINIANI.

La commissione, nella seduta del 2 marzo 2001, ha deliberato i seguenti criteri di valutazione:

Valutazione dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche

- 1 – l'originalità e l'innovatività della produzione scientifica e il rigore metodologico;
- 2 – l'apporto individuale del candidato, analiticamente determinato nei lavori in collaborazione;
- 3 – la congruenza dell'attività del candidato con le discipline ricomprese nel settore scientifico-disciplinare M10B (Psicobiologia e Psicologia Fisiologica) e con le tematiche interdisciplinari che le comprendono;
- 4 – la rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e la loro diffusione all'interno della comunità scientifica;
- 5 – la continuità temporale della produzione scientifica anche in relazione alla evoluzione delle conoscenze nel settore scientifico disciplinare suddetto.

In ogni caso verranno valutati

- 1 – l'attività didattica svolta;
- 2 – i servizi prestati negli Atenei e negli enti di ricerca italiani e stranieri;
- 3 – l'attività di ricerca comunque svolta presso soggetti pubblici e privati italiani e stranieri;
- 4 – i titoli di dottore di ricerca e la fruizione di borse di studio finalizzate ad attività di ricerca;
- 5 – l'organizzazione, la direzione e il coordinamento di gruppi di ricerca;
- 6 – il coordinamento di iniziative in campo didattico e scientifico svolte in ambito nazionale ed internazionale.

Valutazione delle prove scritte e della prova orale

- 1 – grado di conoscenza delle metodologie di ricerca proprie del settore scientifico-disciplinare M10B (Psicobiologia e Psicologia Fisiologica) e delle tematiche interdisciplinari ad esso inerenti;
- 2 – grado di conoscenza degli sviluppi delle attività scientifiche inerenti le tematiche proposte nelle

prove.

Nella seduta del 19 marzo 2001 la Commissione ha acquisito le informazioni curricolari per la formulazione dei giudizi individuali e collegiali delle stesse attività curricolari effettuata nella seduta del 2 maggio 2001.

Per la prima prova scritta, svoltasi il giorno 2 maggio 2001, è risultata presente la candidata Simona SIRI. È risultato estratto il tema n°1 "Il candidato illustri, facendo riferimento agli aspetti teorici e metodologici, gli sviluppi negli ultimi 10 anni nell'ambito dei disturbi neuropsicologici da lesioni dei lobi frontali."

Per la seconda prova scritta, svoltasi il giorno 3 maggio 2001, è risultata presente la candidata Simona SIRI. È risultato estratto il tema n°1: "Il candidato esponga, in breve, un progetto di ricerca in un ambito a sua scelta attinente l'area neuropsicologica, approfondendo i presupposti della letteratura che lo hanno ispirato".

La seduta di valutazione degli elaborati è stata effettuata nel giorno 3 maggio 2001.

Il giorno 3 maggio 2001 si è svolta la prova orale cui si è presentata la candidata Simona SIRI.

Sulle prove scritte e orale della candidata sono stati espressi giudizi individuali e collegiali.

La deliberazione ha designato vincitore la dott.ssa Simona SIRI.

Sono allegati alla presente relazione tutti i giudizi individuali e collegiali espressi.

Letto, approvato e sottoscritto

Milano, 3 maggio 2001

LA COMMISSIONE

prof. Stefano PUGLISI ALLEGRA, presidente

prof. Giuliano GEMINIANI, segretario

dott. Domenico PASSAFIUME, membro

ALLEGATO AL VERBALE n 3

(VALUTAZIONE DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE)

GIUDIZI INDIVIDUALI

Prof. Stefano Puglisi Allegra

CANDIDATO COCCHINI Gianna

Laureata in Psicologia ad indirizzo Generale e Sperimentale nel 1991 con il massimo dei voti e la lode. Ha partecipato al corso di Neuropsicologia Cognitiva presso l'Ospedale S. Raffaele di Milano nel 1994 e, successivamente, al corso di Neuroanatomia all'Università di Aberdeen. Attualmente è iscritta al terzo anno del dottorato in Psicologia presso la stessa Università dove dal 1998 è "research assistant".

L'attività di ricerca verte principalmente sui disturbi dell'attenzione speciale, dell'emanazione e attenzione sostenuta e della working memory nei pazienti di Alzheimer.

La sua produzione scientifica è caratterizzata da 6 pubblicazioni in extenso di cui 5 articoli su riviste internazionali con referee e un capitolo di libro. In uno è primo di quattro autori.

L'ambito di interessi scientifici appare pienamente congruente con le discipline del raggruppamento M10B e con la tipologia di impegno scientifico richiesta dalla presente valutazione comparativa.

Il curriculum e la produzione scientifica della candidata la rendono meritevole di essere presa in seria considerazione per la presente valutazione comparativa.

CANDIDATO LAURO GROTTO Rosapia

Laureata in Fisica nell'anno 1993, la candidata ha successivamente conseguito il titolo di Dottore di ricerca in Neuroscienze Cognitive nell'anno 1997 presso la SISSA di Trieste. Ha partecipato nell'anno 1995 al Corso di Neurolinguistica e Afasiologia presso l'Ospedale S. Raffaele di Milano e nel 1996-97 ha partecipato all'European postgraduate specialization course in Cognitive Science presso la SISSA di Trieste, conseguendo la valutazione di "exceptional distinction".

Ha maturato un pluriennale esperienza di ricerca nel laboratorio di Psicofisica del CNR.

Presenta 3 pubblicazioni internazionali in extenso nei termini, in una delle quali, su rivista internazionale, è primo autore. La produzione scientifica testimonia la buona qualità dell'attività di ricerca svolta.

La candidata ha svolto attività didattica a livello universitario in parte attinente al settore scientifico-disciplinare in oggetto.

L'ambito di interessi scientifici appare pienamente congruente con le discipline del raggruppamento M10B e con la tipologia di impegno scientifico richiesta dalla presente valutazione comparativa.

Il curriculum e la produzione scientifica della candidata la rendono meritevole di essere presa in seria considerazione per la presente valutazione comparativa.

CANDIDATO PICCINI Carolina

Laureata in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Firenze nel 1990. Ha conseguito i titoli di specialista in Neurologia e di dottore di ricerca in Neuroscienze presso la stessa Università.

Ha partecipato al corso di neuropsicologia Cognitiva presso il Dipartimento di Scienze Cognitive dell'Istituto S. Raffaele di Milano.

L'attività di ricerca della candidata si è principalmente sviluppata nell'ambito della neuropsicologia clinica occupandosi di demenze e di aspetti neuropsicologici clinici in varie patologie neurologiche. Presenta circa 15 pubblicazioni in extenso, la maggior parte delle quali di livello internazionale, tutte in collaborazione con altri autori, che testimoniano un'ottima qualità della ricerca svolta.

L'ambito di interessi scientifici appare congruente con le discipline del raggruppamento M10B e con la tipologia di impegno scientifico richiesta dalla presente valutazione comparativa.

Il curriculum e la produzione scientifica della candidata la rendono meritevole di essere presa in seria considerazione per la presente valutazione comparativa.

CANDIDATO SIRI Simona

Laureata in Psicologia ad indirizzo Clinico e di Comunità presso l'Università di Padova nel 1994.

È dottore di ricerca in Metodologia della Ricerca in Psicologia presso l'Università di Genova.

Ha seguito il corso di Neuropsicologia Cognitiva presso l'Ospedale S. Raffaele di Milano e un corso di aggiornamento in diagnosi Psicologica dell'ordine degli Psicologi della Liguria (1995-1996).

Dal 1997 ad oggi è collaboratore di ricerca presso il Laboratorio di Neuropsicologia dell'IRCCS San Giovanni di Dio FBF di Brescia. Nel 1999 è stata "visiting scholar" presso il Behavioral Neuroscience Laboratory del Massachusetts Institute of Technology.

La candidata ha svolto attività didattica a livello universitario in parte attinente al settore scientifico-disciplinare in oggetto.

L'attività di ricerca è rivolta allo studio delle abilità linguistiche sia in età evolutiva che nel decadimento cognitivo, approfondendo in particolare gli aspetti relativi alla lettura e alla scrittura.

Nell'ambito del decadimento cognitivo ha approfondito i disturbi della memoria semantica e, più in generale, i quadri neuropsicologici delle demenze fronto-temporali.

E' autore di 5 pubblicazioni in extenso di cui un capitolo su libro.

Le pubblicazioni sono di buon livello e la presenza di alcuni lavori in cui la candidata e' unica autrice, testimoniano una capacita' di sviluppare autonomamente temi di ricerca.

L'ambito di interessi scientifici appare pienamente congruente con le discipline del raggruppamento M10B e con la tipologia di impegno scientifico richiesta dalla presente valutazione comparativa.

Il curriculum e la produzione scientifica della candidata la rendono meritevole di essere presa in seria considerazione per la presente valutazione comparativa.

Prof. Giuliano Geminiani

CANDIDATA COCCHINI Gianna

La candidata ha sviluppato la sua attivita' di ricerca principalmente nell'ambito della neuropsicologia dell'attenzione spaziale e dei suoi disturbi e nell'ambito dell'attenzione sostenuta in rapporto alla working memory. La produzione scientifica della candidata, svolta in collaborazione con altri autori, e' di ottima qualita', segnalandosi a livello internazionale. La candidata sta svolgendo il corso di dottorato in Psicologia presso l'Universita' di Aberdeen, dove ha ricoperto il ruolo di Research Assistant. Nel complesso il curriculum e le pubblicazioni scientifiche rendono la candidata meritevole di considerazione ai fini della presente procedura di valutazione comparativa.

CANDIDATA LAURO-GROTTO Rosapia

La candidata ha svolto attivita' di ricerca riguardante principalmente la modellizzazione della memoria attraverso metodi computazionali che utilizzano reti neurali; si e' occupata, inoltre di demenza semantica. Le pubblicazioni di livello internazionale testimoniano un'ottima qualita' dell'attivita' di ricerca svolta. La candidata ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Neuroscienze presso la S.I.S.S.A. di Trieste. La candidata ha svolto attivita' didattica a livello universitario in parte attinente al settore scientifico-disciplinare in oggetto. Nel complesso il curriculum e le pubblicazioni scientifiche rendono la candidata meritevole di considerazione ai fini della presente procedura di valutazione comparativa.

CANDIDATA PICCINI Carolina

L'attivita' di ricerca della candidata si e' principalmente sviluppata nell'ambito della neuropsicologia clinica occupandosi di demenze e di aspetti neuropsicologici clinici in varie patologie neurologiche. Le pubblicazioni scientifiche di livello internazionale, tutte in collaborazione con altri autori, testimoniano un'ottima qualita' della ricerca svolta. La candidata ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Neuroscienze presso l'Universita' di Firenze. Nel complesso il curriculum e le pubblicazioni scientifiche rendono la candidata meritevole di considerazione ai fini della presente procedura di valutazione comparativa.

CANDIDATA SIRI Simona

La candidata ha svolto attivita' di ricerca in ambito neuropsicologico sui disturbi di lettura e scrittura nonche nell'ambito dello studio della memoria semantica. Le pubblicazioni sono di buon livello e la presenza di alcuni lavori in cui la candidata e' unica autrice, testimoniano una capacita' di sviluppare autonomamente temi di ricerca. La candidata ha conseguito il dottorato di ricerca in Metodologia della ricerca psicologica presso l'Universita' di Genova. La candidata ha svolto attivita' didattica a livello universitario in parte attinente al settore scientifico-disciplinare in oggetto. Nel complesso il curriculum e le pubblicazioni scientifiche rendono la candidata meritevole di considerazione ai fini della presente procedura di valutazione comparativa.

Dr. Domenico Passafiume

CANDIDATA: COCCHINI Gianna

Laureata in Psicologia - indirizzo Generale e Sperimentale –. Iscritta al terzo anno di PhD in Psicologia presso l'Università di Aberdeen, dove dal 1998 è Research Assistant. La candidata ha sviluppato la sua attività di ricerca nell'ambito della Attenzione spaziale e dell'Attenzione sostenuta normale e patologica, dell'Eminattenzione e della Working Memory nei pazienti con Demenza di Alzheimer. La produzione scientifica della candidata è di ottima qualità, con pubblicazioni a livello internazionale. Il Curriculum e le pubblicazioni della candidata la rendono meritevole di considerazione per una posizione di Ricercatore nel settore M10B.

CANDIDATA: LAURO GROTTO Rosapia

Laureata in Fisica nel 1993, nel 1997 ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Neuroscienze Cognitive presso la SISSA di Trieste. L'attività di ricerca della candidata si è sviluppata nell'ambito dei modelli computazionali e delle reti neurali della memoria; si è occupata inoltre di Demenza Semantica. La produzione scientifica della candidata è di livello internazionale. Ha svolto attività didattica Universitaria, anche se in discipline non completamente congruenti con il settore M10B. Per il Curriculum presentato e per le pubblicazioni, la candidata è meritevole di considerazione per una posizione di Ricercatore nel settore M10B.

CANDIDATA: PICCINI Carolina

Laureata in Medicina e Chirurgia nel 1990. Specializzata in Neurologia, ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Neuroscienze. L'attività scientifica si è sviluppata nell'ambito della Neurologia e della Neuropsicologia Clinica, occupandosi di diverse patologie neurologiche tra le quali la Demenza. Le pubblicazioni, non tutte congruenti con il settore disciplinare M10B, attestano il buon livello della attività di ricerca. Il Curriculum e le pubblicazioni rendono la candidata meritevole di considerazione per una posizione di Ricercatore nel settore M10B.

CANDIDATA: SIRI Simona

Laureata in Psicologia - indirizzo Clinico e di Comunità – nel 1994. Ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Metodologia della Ricerca in Psicologia. È Collaboratore di Ricerca presso il laboratorio di Neuropsicologia dell'IRCCS San Giovanni di Dio Fate Bene Fratelli di Brescia. L'attività scientifica della candidata si è sviluppata nell'ambito delle abilità linguistiche sia nell'età evolutiva che nel decadimento cognitivo; in questo ambito ha approfondito i disturbi della memoria semantica e i quadri neuropsicologici della Demenza Frontotemporale. Le pubblicazioni sono di livello internazionale, e le pubblicazioni di cui è unico autore indicano autonomia scientifica. Il Curriculum e le pubblicazioni rendono la candidata meritevole di considerazione per una posizione di Ricercatore nel settore M10B.

GIUDIZI COLLEGIALI

CANDIDATO COCCHINI Gianna

Laureata in Psicologia ad indirizzo Generale e Sperimentale nel 1991 con il massimo dei voti e la lode. Ha partecipato al corso di Neuropsicologia Cognitiva presso l'Ospedale S. Raffaele di Milano nel 1994 e, successivamente, al corso di Neuroanatomia all'Università di Aberdeen. Attualmente è iscritta al terzo anno del dottorato in Psicologia presso l'Università di Aberdeen dove dal 1998 è "research assistant".

La candidata ha sviluppato la sua attività di ricerca principalmente nell'ambito della neuropsicologia dell'attenzione spaziale e dei suoi disturbi e nell'ambito dell'attenzione sostenuta in rapporto alla working memory. La produzione scientifica della candidata, svolta in

collaborazione con altri autori, e' di ottima qualita', segnalandosi a livello internazionale. L'ambito di interessi scientifici appare pienamente congruente con le discipline del raggruppamento M10B e con la tipologia di impegno scientifico richiesta dalla presente valutazione comparativa.

Il curriculum e la produzione scientifica della candidata la rendono meritevole di essere presa in seria considerazione per la presente procedura di valutazione comparativa.

CANDIDATO LAURO GROTTO Rosapia

Laureata in Fisica nell'anno 1993, la candidata ha successivamente conseguito il titolo di Dottore di ricerca in Neuroscienze Cognitive nell'anno 1997 presso la SISSA di Trieste. Ha maturato un pluriennale esperienza di ricerca nel laboratorio di Psicofisica del CNR.

La candidata ha svolto attivita' di ricerca riguardante principalmente la modellizzazione della memoria attraverso metodi computazionali che utilizzano reti neurali; si e' occupata, inoltre di demenza semantica. Le pubblicazioni di livello internazionale testimoniano un'ottima qualita' dell'attivita' di ricerca svolta. La candidata ha svolto attivita' didattica a livello universitario in parte attinente al settore scientifico-disciplinare in oggetto. L'ambito di interessi scientifici appare pienamente congruente con le discipline del raggruppamento M10B e con la tipologia di impegno scientifico richiesta dalla presente valutazione comparativa.

Il curriculum e la produzione scientifica della candidata la rendono meritevole di essere presa in seria considerazione per la presente procedura di valutazione comparativa.

CANDIDATO PICCINI Carolina

Laureata in Medicina e Chirurgia presso l'Universita' di Firenze nel 1990. Ha conseguito i titoli di specialista in Neurologia e di dottore di ricerca in Neuroscienze presso la stessa Universita'.

L'attivita' di ricerca della candidata si e' principalmente sviluppata nell'ambito della neuropsicologia clinica occupandosi di demenze e di aspetti neuropsicologici clinici in varie patologie neurologiche. Le pubblicazioni scientifiche di livello internazionale, tutte in collaborazione con altri autori, testimoniano un'ottima qualita' della ricerca svolta. L'ambito di interessi scientifici appare congruente con le discipline del raggruppamento M10B e con la tipologia di impegno scientifico richiesta dalla presente valutazione comparativa.

Il curriculum e la produzione scientifica della candidata la rendono meritevole di essere presa in seria considerazione per la presente procedura di valutazione comparativa.

CANDIDATO SIRI Simona

Laureata in Psicologia ad indirizzo Clinico e di Comunita' presso l'Universita' di Padova nel 1994.

E' dottore di ricerca in Metodologia della Ricerca in Psicologia presso l'Universita' di Genova.

La candidata ha svolto attivita' di ricerca in ambito neuropsicologico sui disturbi di lettura e scrittura nonche nell'ambito dello studio della memoria semantica. Le pubblicazioni sono di buon livello e la presenza di alcuni lavori in cui la candidata e' unica autrice, testimoniano una capacita' di sviluppare autonomamente temi di ricerca. L'ambito di interessi scientifici appare pienamente congruente con le discipline del raggruppamento M10B e con la tipologia di impegno scientifico richiesta dalla presente valutazione comparativa.

La candidata ha svolto attivita' didattica a livello universitario in parte attinente al settore scientifico-disciplinare in oggetto.

Il curriculum e la produzione scientifica della candidata la rendono meritevole di essere presa in seria considerazione per la presente procedura di valutazione comparativa.

(VALUTAZIONE DEGLI ELABORATI DELLA PRIMA PROVA SCRITTA)

Candidato: SIRI Simona

GIUDIZI INDIVIDUALI

Prof. Stefano Puglisi Allegra

La candidata ha trattato i disturbi Neuropsicologici conseguenti alla lesione dei lobi frontali. Ha dimostrato un'ottima conoscenza dell'argomento e della letteratura di riferimento, con approfondimento specialistico, sia sul versante teorico che empirico.

Nel complesso, lo svolgimento dell'elaborato appare pienamente aderente alle richieste della traccia proposta che viene svolta in maniera soddisfacente, competente e professionale.

Prof. Giuliano Geminiani

La candidata sviluppa il tema proposto con competenza scientifica. Dimostra una solida preparazione riguardante la struttura e le funzioni dei lobi frontali. Riporta dati recenti della letteratura scientifica pertinenti al tema, approfondendo, in particolare, il contributo degli studi di neuroimaging sullo studio dell'organizzazione funzionale della corteccia prefrontale. Si segnala, infine, capacità di sintesi e chiarezza espositiva, soprattutto in considerazione della complessità e ampiezza dell'argomento proposto. Nel complesso, lo svolgimento dell'elaborato appare pienamente adeguato al tema proposto che viene trattato in maniera soddisfacente e competente.

Dr. Domenico Passafiume

La candidata dimostra una buona padronanza dell'argomento proposto; la trattazione è approfondita e argomentata, mostra una ottima conoscenza dei disturbi neuropsicologici conseguenti alle lesioni dei lobi frontali nonché delle metodiche cliniche e di ricerca utilizzate nello studio di pazienti portatori di tali lesioni.

GIUDIZIO COLLEGALE

La candidata ha riportato dati recenti della letteratura scientifica, con particolare riguardo al contributo degli studi di neuroimaging allo studio dei deficit cognitivi dovuti a lesioni dei lobi frontali. Mostra una buona chiarezza espositiva e padronanza dell'argomento.

Pertanto lo svolgimento dell'elaborato appare aderente alle richieste della traccia proposta che è stata svolta in maniera soddisfacente e competente.

ALLEGATO AL VERBALE N° 7

(VALUTAZIONE DEGLI ELABORATI DELLA SECONDA PROVA SCRITTA)

Candidato: SIRI Simona

GIUDIZI INDIVIDUALI

Prof. Stefano Puglisi Allegra

La candidata ha illustrato un progetto di ricerca sulla memoria semantica e la attivazione misurata con la PET. La forma chiara e sintetica del suo elaborato mette in evidenza una soddisfacente preparazione scientifica. Gli argomenti trattati risultano con buon livello di approfondimento specialistico, sia sul versante teorico che empirico.

Prof. Giuliano Geminiani

La candidata sviluppa un progetto di ricerca inerente lo studio della memoria semantica, in particolare l'organizzazione dei concetti. Il tema viene trattato con competenza, facendo riferimento a letteratura recente e qualificata all'interno delle neuroscienze cognitive. Nel complesso la

candidata ha dimostrato una conoscenza della letteratura e competenza metodologica nel progettare una ricerca nel suo ambiente scientifico.

Dr. Domenico Passafiume

La candidata mostra una notevole padronanza della metodologia sperimentale. L'elaborato mostra che la Dr.ssa Siri è in grado di applicare tale metodologia agli ambiti della Neuropsicologia, utilizzando inoltre le nuove metodiche di indagine sulla attivazione delle aree encefaliche in relazione alle abilità cognitive.

GIUDIZIO COLLEGALE

La candidata tratta con competenza un progetto di ricerca inerente lo studio della memoria semantica, in particolare l'organizzazione del Network Semantico. Il progetto mostra conoscenza approfondita della letteratura ed una buona capacità di utilizzare le nuove metodiche di Neuroimaging applicate allo studio dei processi cognitivi.

ALLEGATO AL VERBALE N° 8

(VALUTAZIONE DELLA PROVA ORALE)

Candidato: SIRI Simona

GIUDIZI INDIVIDUALI

Prof. Stefano Puglisi Allegra

La candidata è riuscita a esporre le sue linee di ricerca con chiarezza e sinteticità. E' chiaramente padrona delle metodologie del suo ambito di interessi e dimostra maturità e autonomia. L'esposizione fornisce una chiara descrizione delle modalità con le quali la candidata intende approfondire successivamente il tema di ricerca di cui si sta occupando.

La prova linguistica è soddisfacente.

Prof. Giuliano Geminiani

La candidata espone con chiarezza e competenza l'argomento richiesto. E' chiaramente padrona delle metodologie e delle problematiche di ricerca del suo ambito di interessi. Nel complesso dimostra maturità scientifica e autonomia di ricerca. La prova linguistica è soddisfacente.

Dr. Domenico Passafiume

La candidata espone con competenza e chiarezza le sue linee di ricerca, dimostrando di conoscere la letteratura relativa e dimostrando di saper elaborare rapidamente collegamenti teorici inquadrandoli nell'ambito in argomento. Dimostra maturità scientifica ed autonomia di ricerca. Buona la prova linguistica.

GIUDIZIO COLLEGALE

La candidata espone con chiarezza e competenza le sue linee di ricerca pregresse ed attuali, mostrando conoscenza della letteratura scientifica, autonomia nella ricerca, padronanza delle metodologie di ricerca. La prova di Lingua è soddisfacente.