

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/F1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO/13 (Biologia Applicata) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE FARMACOLOGICHE E BIOMOLECOLARI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE 240/2010 - BANDITA CON D.R. n. 4221/2017 del 10.11.2017, PUBBLICATO SUL SITO WEB D'ATENE0 IN DATA 14.11.2017 (CODICE PROCEDURA 3707).

**VERBALE N. 1
Criteri di valutazione**

La Commissione giudicatrice della procedura valutativa indicata in epigrafe nominata con D.R. n. 275/2018 del 22/01/2018 composta da:

Prof. POLETTI Angelo, Professore Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari, settore concorsuale 05/F1, SSD BIO/13 dell'Università degli Studi Milano

Prof.ssa LIMONTA Patrizia, Professore Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari, settore concorsuale 05/F1, SSD BIO/13 dell'Università degli Studi Milano

Prof.ssa RIVA Paola, Professore Ordinario presso il Dipartimento di Biotecnologie Mediche e Medicina Traslazionale, settore concorsuale 05/F1, SSD BIO/13 dell'Università degli Studi Milano

si riunisce il giorno 09 febbraio 2018 al completo alle ore 14:00, 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 due 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. Angelo Poletti e del Segretario nella persona del Prof.ssa Patrizia Limonta.

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

Dott.ssa MORETTI Roberta Manuela

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 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. Dichiara altresì di non



aver riportato una valutazione negativa nelle attività di cui al comma 7 dell'art. 6 della Legge n. 240/2010.

La Commissione prende visione del bando della procedura di chiamata indicata in epigrafe e del Regolamento che disciplina le procedure di chiamata di cui alla Legge 240/2010 dell'Università degli Studi di Milano.

La valutazione è volta all'individuazione del candidato maggiormente qualificato a coprire il posto di professore associato per il settore concorsuale 05/F1 e il settore scientifico disciplinare BIO/13 (Biologia Applicata) che costituisce il profilo richiesto dal Dipartimento.

In base a quanto stabilito dal sopra citato Regolamento, gli standard qualitativi per la valutazione dei candidati devono essere definiti con riferimento alle attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, alle attività gestionali, organizzative e di servizio svolte con particolare riferimento ad incarichi di gestione e ad impegni assunti in organi collegiali e commissioni presso rilevanti enti pubblici e privati e organizzazioni scientifiche e culturali.

Valutazione della didattica

Ai fini della valutazione dell'attività didattica sono considerati il volume, l'intensità e la continuità delle attività svolte dai candidati, con particolare riferimento agli insegnamenti e ai moduli del SSD BIO/13 e/o di moduli di cui gli stessi hanno assunto la responsabilità.

Inoltre si terrà conto, ove disponibili, degli esiti della valutazione da parte degli studenti dei moduli/corsi tenuti dai candidati, relativi al triennio accademico 2010-2013, con gli strumenti predisposti dall'Ateneo.

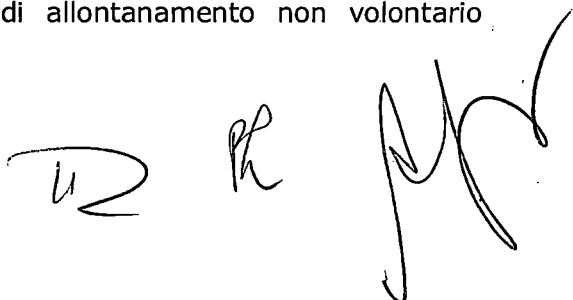
Per le attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti, sono considerate, in particolare, le attività di relatore di elaborati di laurea, di tesi di laurea magistrale, di tesi di dottorato e di tesi di specializzazione; le attività di tutorato degli studenti di corsi laurea e di laurea magistrale e di tutorato di dottorandi di ricerca; i seminari.

Valutazione dell'attività di ricerca e delle pubblicazioni scientifiche

Gli standard qualitativi, ai fini della valutazione dell'attività di ricerca scientifica dei candidati, considerano gli aspetti di seguito indicati:

- a) autonomia scientifica dei candidati;
- b) capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile di progetto;
- c) organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche, l'appartenenza ad accademie scientifiche di riconosciuto prestigio;
- d) conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante;
- e) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- f) partecipazione in qualità di relatori a congressi e convegni di interesse internazionale;
- g) attività di valutazione nell'ambito di procedure di selezione competitive nazionali e internazionali.

Nella valutazione dei candidati verrà considerata la consistenza complessiva della produzione scientifica presentata da ciascuno, l'intensità e la continuità temporale della stessa, con esclusione dei periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario



dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali (congedi e aspettative stabiliti dalla legge, diversi da quelli previsti per motivi di studio).

I criteri in base ai quali saranno valutate le pubblicazioni scientifiche sono i seguenti:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e di ciascuna pubblicazione e sua diffusione e impatto all'interno della comunità scientifica;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo da coprire indicato dal SSD BIO/13 (Biologia Applicata) e relativo settore concorsuale o con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;
- c) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

La Commissione stabilisce che valuterà l'apporto del candidato nei lavori in collaborazione con i seguenti criteri in ordine di priorità:

- 1) quando risulti espressamente indicato;
- 2) quando l'apporto risulti in base alle dichiarazioni del candidato e degli altri co-autori riguardo alle parti dei lavori presentati;
- 3) posizione del nome del candidato quale primo o ultimo autore e posizione nella lista degli autori;
- 4) coerenza con il resto dell'attività scientifica;
- 5) notorietà del candidato nel mondo accademico e/o scientifico.

Ove l'apporto non risulti oggettivamente enucleabile, la pubblicazione non sarà valutabile.

Nell'ambito dei settori in cui ne è consolidato l'uso a livello internazionale la Commissione si avvale anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di inizio della valutazione:

- 1) numero totale delle citazioni;
- 2) numero medio di citazioni per pubblicazione;
- 3) "impact factor" totale;
- 4) "impact factor" medio per pubblicazione;
- 5) combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

La Commissione giudicatrice prende in considerazione pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali.

La Commissione valuta le pubblicazioni di carattere scientifico delle seguenti tipologie:

- monografie (con ISBN)
- Articoli su libro (con ISBN)
- Articoli su riviste (con ISBN)
- Proceedings pubblicati (con ISBN)
- Edizioni critiche/commentate.

Valutazione delle attività gestionali, organizzative e di servizio

Ai fini della valutazione delle attività gestionali, organizzative e di servizio, sono considerati il



volume e la continuità delle attività svolte, con particolare riferimento ad incarichi di gestione e ad impegni assunti in organi collegiali e commissioni, presso rilevanti enti pubblici e privati e organizzazioni scientifiche e culturali.

MODALITA' DI ATTRIBUZIONE DEI PUNTEGGI:

La Commissione di valutazione prende atto, in base a quanto stabilito dal bando che nella valutazione dei titoli presentati dovrà essere attribuito a ciascuno un punteggio entro i valori massimi di seguito indicati:

- a) attività di ricerca e pubblicazioni scientifiche: 70 punti, di cui il 75 per cento da attribuire alle pubblicazioni scientifiche;
- b) attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, comprensive anche degli esiti delle valutazioni degli studenti, ove disponibili: 25 punti;
- c) attività istituzionali, organizzative e di servizio: 5 punti.

La Commissione, preso atto di quanto sopra stabilisce preventivamente le modalità di ripartizione dei punteggi per l'attività didattica, le pubblicazioni, l'attività di ricerca e le attività gestionali.

Punteggio massimo complessivo attribuibile per l'attività didattica: 25 punti

- 1) attività didattica frontale nei corsi di laurea triennali, a ciclo unico e specialistico e nelle scuole di specializzazione, inclusa l'eventuale attività didattica svolta all'estero presso Università, fino ad un massimo di punti 12
- 2) attività didattica frontale nei percorsi formativi post-laurea (scuole di dottorato, master, perfezionamento) fino ad un massimo di punti 4
- 3) Relatore di elaborati di laurea, di tesi di laurea magistrale, di tesi di dottorato e di tesi di specializzazione fino ad un massimo di punti 4
- 4) Attività di tutorato degli studenti di corsi di laurea e di laurea magistrale fino ad un massimo di punti 2
- 5) Attività di tutorato di dottorandi di ricerca fino ad un massimo di punti 2
- 6) Seminari fino ad un massimo di punti 1

Punteggio massimo complessivo attribuibile per le pubblicazioni: 52,5 punti

- 1) sino ad un massimo di punti 0,5 per monografie
- 2) sino ad un massimo di punti 0,5 per articoli su libro
- 3) sino ad un massimo di punti 42 per articoli su riviste internazionali
- 4) sino ad un massimo di punti 0,5 per proceedings pubblicati
- 5) sino ad un massimo di punti 9 per la consistenza complessiva, l'intensità e la continuità temporale della produzione scientifica

Punteggio massimo complessivo attribuibile per l'attività di ricerca: 17,5 punti

- 1) Coordinatore o partecipante di unità Progetti di ricerca Europei e Internazionali fino ad un massimo di punti 4
- 2) Coordinatore o partecipante PRIN e FIRB nazionali fino ad un massimo di punti 4
- 3) Coordinatore di progetti locali fino ad un massimo di punti 0,5

- 4) Coordinatore o partecipante di progetti su bandi competitivi nazionali o internazionali (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni) fino ad un massimo di punti 4
- 5) Trasferimento tecnologico/spin off fino ad un massimo di punti 2
- 6) Attività di reviewer per riviste internazionali fino ad un massimo di punti 1
- 7) Attività seminariale in congressi nazionali e internazionali fino ad un massimo di punti 2

Punteggio massimo complessivo attribuibile per l'attività gestionale: 5 punti

- 1) Pro-Rettore o delegato fino ad un massimo di punti 1
- 2) Componente degli organi di governo fino ad un massimo di punti 1
- 3) Direttore di Dipartimento fino ad un massimo di punti 1
- 4) Componente Nucleo di valutazione fino ad un massimo di punti 0,5
- 5) Coordinatore Classe/Presidente collegio didattico/corso di studio/dottorato fino ad un massimo di punti 0,5
- 6) Direttore scuola dottorato o specializzazione fino ad un massimo di punti 0,3
- 7) Attività gestionale dipartimentale fino ad un massimo di punti 0,7

Al termine delle operazioni di valutazione la Commissione, confrontati gli esiti delle singole valutazioni, provvederà ad individuare, con deliberazione assunta a maggioranza assoluta dei componenti e motivandone la scelta, il candidato maggiormente qualificato a svolgere le funzioni didattiche e scientifiche richieste.

La Commissione decide di riconvocarsi il giorno 21 febbraio 2018 ora 15:30 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.

La seduta è tolta alle ore 15:00

Letto, approvato e sottoscritto.

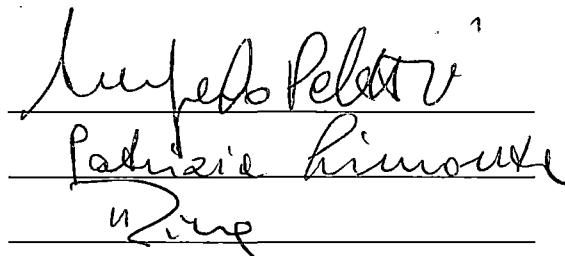
Milano, 09 febbraio 2018

LA COMMISSIONE:

Prof. POLETTI Angelo (Presidente)

Prof. LIMONTA Patrizia (Segretario)

Prof. RIVA Paola



The image shows three handwritten signatures on horizontal lines. The first signature is 'Angelo Poletti', the second is 'Patrizia Limonta', and the third is 'Paola Riva'.

**PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI
SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/F1 SETTORE SCIENTIFICO
DISCIPLINARE BIO/13 (Biologia Applicata) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI
SCIENZE FARMACOLOGICHE E BIOMOLECOLARI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI MILANO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE 240/2010 -
BANDITA CON D.R. n. 4221/2017 del 10.11.2017, PUBBLICATO SUL SITO WEB
D'ATENEO IN DATA 14.11.2017 (CODICE PROCEDURA 3707).**

**VERBALE N. 2
Valutazione dei candidati**

La Commissione giudicatrice della procedura valutativa indicata in epigrafe nominata con D.R. n. 275/2018 del 22/01/2018 composta da:

Prof. POLETTI Angelo, Professore Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari, settore concorsuale 05/F1, SSD BIO/13 dell'Università degli Studi Milano

Prof.ssa LIMONTA Patrizia, Professore Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari, settore concorsuale 05/F1, SSD BIO/13 dell'Università degli Studi Milano

Prof.ssa RIVA Paola, Professore Ordinario presso il Dipartimento di Biotecnologie Mediche e Medicina Traslazionale, settore concorsuale 05/F1, SSD BIO/13 dell'Università degli Studi Milano

si riunisce al completo il giorno 21 febbraio 2018 alle ore 15:30 presso la sala riunioni del IV piano del Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari, via Balzaretti 9, 20133 Milano

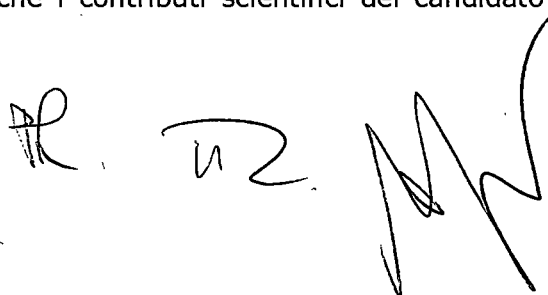
Prima di procedere alla valutazione dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati, vengono prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i commissari della presente procedura di valutazione o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato.

In ordine alla possibilità di individuare l'apporto dei singoli coautori alle pubblicazioni presentate dai candidati che risultano svolte in collaborazione con i membri della Commissione, si precisa quanto segue:

La Prof.ssa LIMONTA Patrizia ha molti lavori in comune con la candidata: MORETTI Roberta Manuela. La Commissione sulla scorta delle dichiarazioni della Prof.ssa LIMONTA Patrizia delibera di ammettere all'unanimità le pubblicazioni in questione alla successiva fase del giudizio di merito.

Il Prof. POLETTI Angelo ha un lavoro (lavoro n. 4) in comune con la candidata: MORETTI Roberta Manuela. La Commissione sulla scorta delle dichiarazioni del Prof. POLETTI Angelo delibera di ammettere all'unanimità le pubblicazioni in questione alla successiva fase del giudizio di merito.

Successivamente, dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra la candidata 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 tutti i lavori presentati.

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 una scheda, allegata 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.

Al termine delle operazioni di valutazione, la Commissione provvede ad individuare con deliberazione assunta all'unanimità la candidata MORETTI Roberta Manuela quale candidato qualificato a svolgere le funzioni didattiche e scientifiche richieste, con la seguente motivazione:

La Candidata dimostra una notevole continuità nella produzione scientifica, sempre coerente negli aspetti di ricerca di base analizzati e nell'ambito del settore scientifico oggetto del bando. Si evince chiaramente dal curriculum presentato una ampia produzione scientifica svolta in prima persona; infatti, delle 30 pubblicazioni presentate la quasi totalità vedevano la candidata in posizione preminente. Le pubblicazioni sono per la maggior parte estremamente ben citate indicando un loro rilevante impatto nelle tematiche analizzate. La Candidata inoltre ha svolto una notevole attività didattica in corsi di laurea magistrali, triennali e nel dottorato di ricerca o corsi di perfezionamento, in insegnamenti chiaramente riconducibili al settore scientifico oggetto del bando. Ha infine svolto attività tutoriale per studenti dei corsi di laurea e del dottorato seguendoli inoltre nella preparazione di numerose tesi sperimentali ed ha partecipato a diverse commissioni della Facoltà. La Candidata risulta inoltre ben inserita in diversi finanziamenti nazionali su bandi competitivi ed è titolare di un brevetto.

La Commissione si riconvoca per il giorno 21 febbraio 2018 alle ore 17:00, per procedere alla stesura della relazione finale e per ottemperare agli ultimi adempimenti.

La seduta è tolta alle ore 16:45

Letto, approvato e sottoscritto.

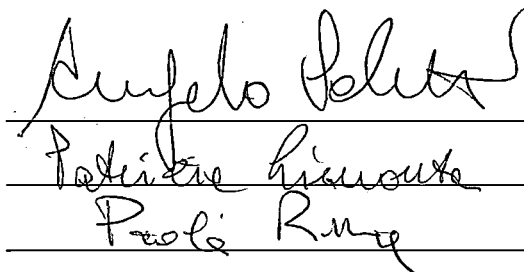
Milano, 21 febbraio 2018

LA COMMISSIONE:

Prof. POLETTI Angelo (Presidente)

Prof. LIMONTA Patrizia (Segretario)

Prof. RIVA Paola


The image shows three handwritten signatures on horizontal lines. The top signature is 'Angelo Poletti', the middle one is 'Patrizia Limonta', and the bottom one is 'Paola Riva'.

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/F1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO/13 (Biologia Applicata) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE FARMACOLOGICHE E BIOMOLECOLARI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE 240/2010 – BANDITA CON D.R. n. 4221/2017 del 10.11.2017, PUBBLICATO SUL SITO WEB D'ATENEIO IN DATA 14.11.2017 (CODICE PROCEDURA 3707).

ALLEGATO 1 AL VERBALE 2

SCHEDA DI RIPARTIZIONE PUNTEGGI

Nome e Cognome MORETTI Roberta Manuela

ATTIVITA' DIDATTICA (Punteggio massimo attribuibile 25)	punti
<i>1) attività didattica frontale nei corsi di laurea triennali, a ciclo unico e specialistico e nelle scuole di specializzazione, inclusa l'eventuale attività didattica svolta all'estero presso Università (max punti 12)</i>	
<p>A.A. 2006-2007: Titolare per affidamento dell'insegnamento di Tecnologie cellulari (5 CFU) del Corso di Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (CTF) della Facoltà di Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Milano; Titolare per affidamento dell'insegnamento di Biologia Animale (5 CFU) del Corso di Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (CTF) della Facoltà di Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Milano</p> <p>A.A. 2007-2008: Titolare per affidamento dell'insegnamento di Biologia Animale (5 CFU) del Corso di Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (CTF) della Facoltà di Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Milano</p> <p>A.A. 2008-2009: Titolare per affidamento dell'insegnamento di Biologia Animale (5 CFU) del Corso di Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (CTF) della Facoltà di Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Milano</p> <p>A.A. 2009-2010: Titolare per affidamento dell'insegnamento di Biologia Animale (6 CFU) modulo del C.I. Biologia animale + Biologia vegetale del Corso di Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (CTF) della Facoltà di Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Milano; Titolare per affidamento dell'insegnamento di Biologia Animale (7,5 CFU) del Corso di Laurea in Farmacia della Facoltà di Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Milano</p> <p>A.A. 2010-2011: Titolare per affidamento dell'insegnamento di Biologia Animale (6 CFU) modulo del C.I. Biologia animale + Biologia vegetale Corso di Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (CTF) della Facoltà di Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Milano; Titolare per affidamento dell'insegnamento di Biologia Animale (7 CFU) del Corso di Laurea in Farmacia della Facoltà di Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Milano</p> <p>A.A. 2011-2012: Titolare per affidamento dell'insegnamento di Biologia Animale (7) del Corso di Laurea in Farmacia della Facoltà di Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Milano</p> <p>A.A. 2012-2013: Titolare per affidamento dell'insegnamento di Biologia Animale</p>	12

Handwritten signatures and initials at the bottom right of the page.

<p>(6 CFU) modulo del C.I. Biologia animale + Biologia vegetale Corso di Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (CTF) della Facoltà di Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Milano; Titolare per affidamento dell'insegnamento di Biologia Animale (7 CFU) del Corso di Laurea in Farmacia della Facoltà di Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Milano</p> <p>A.A. 2013-2014: Titolare per affidamento dell'insegnamento di Biologia Animale (7 CFU) del Corso di Laurea in Farmacia della Facoltà di Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Milano</p> <p>A.A. 2014-2015: Titolare per affidamento dell'insegnamento di Biologia Animale (7 CFU) del Corso di Laurea in Farmacia della Facoltà di Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Milano; Titolare di un Modulo di Esercitazioni a posto singolo (1 CFU) nell'insegnamento di Biologia Generale e Cellulare del Corso di Laurea triennale in Biotecnologia dell'Università degli Studi di Milano</p> <p>A.A. 2015-2016: Titolare per affidamento dell'insegnamento di Biologia Animale (7 CFU) del Corso di Laurea in Farmacia della Facoltà di Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Milano; Titolare per affidamento dell'insegnamento di Biologia (6 CFU) del Corso di Laurea triennale in Scienze e Tecnologie Erboristiche della Facoltà di Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Milano</p> <p>A.A. 2016-2017: Titolare per affidamento dell'insegnamento di Biologia Animale (7 CFU) del Corso di Laurea in Farmacia della Facoltà di Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Milano; Titolare per affidamento dell'insegnamento di Biologia (6 CFU) del Corso di Laurea triennale in Scienze e Tecnologie Erboristiche della Facoltà di Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Milano</p> <p>A.A. 2017-2018: Titolare per affidamento dell'insegnamento di Biologia Animale (7 CFU) del Corso di Laurea in Farmacia della Facoltà di Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Milano</p>	
<p><i>2) attività didattica frontale nei percorsi formativi post-laurea (scuole di dottorato, master, perfezionamento) (max punti 4)</i></p>	
<p>Dall'A.A. 2004 ad oggi Docente ufficiale nel Corso di perfezionamento in "Nutrizione e benessere" attivato dalla Facoltà di Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Milano</p> <p>Dall'A.A. 2013 ad oggi Membro del Collegio del Dottorato di Ricerca in Ricerca Biomedica Integrata, Università degli Studi di Milano</p>	4
<p><i>3) Relatore di elaborati di laurea, di tesi di laurea magistrale, di tesi di dottorato e di tesi di specializzazione (max punti 4)</i></p>	
<p>Relatore e correlatore di 57 tesi di Laurea Magistrale</p>	4
<p><i>4) Attività di tutorato degli studenti di corsi di laurea e di laurea magistrale (max punti 2)</i></p>	
<p>Dal 2012 a oggi Tutor Ufficiale del Primo Biennio per il corso di Laurea in Farmacia della Facoltà di Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Milano.</p> <p>Dal 2016 a oggi Tutor Ufficiale del Primo Anno del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Erboristiche (STE) della Facoltà di Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Milano.</p>	2
<p><i>5) Attività di tutorato di dottorandi di ricerca (max punti 2)</i></p>	

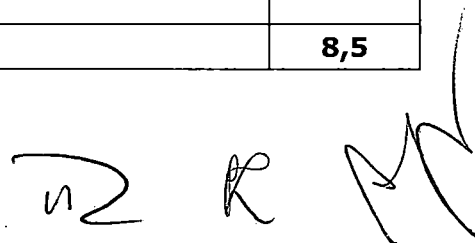
nr PR M

Tutor o Co-tutor di studenti di Dottorato	2
6) Seminari (max punti 1)	
10/09/2014 Seminario all'interno della Giornata di Didattica Integrativa del Dottorato di Ricerca in "Ricerca Biomedica Integrata" dell'Università degli Studi di Milano: "Basi molecolari dello sviluppo e della progressione del tumore prostatico". Titolo della lezione: "Ruolo del recettore del GnRH come target molecolare per nuovi approcci terapeutici".	1
03/05/2017 Seminario all'interno della Giornata di Didattica Integrativa del Dottorato di Ricerca in "Ricerca Biomedica Integrata" dell'Università degli Studi di Milano: "Approcci "in vitro" e "in vivo" per lo studio della cellula tumorale". Titolo della lezione: "Apoptosi e autofagia: processi di controllo di vita/morte nella cellula tumorale"	
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	25

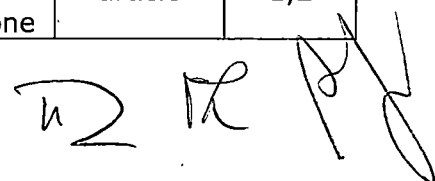
ATTIVITA' DI RICERCA (Punteggio massimo attribuibile 17,5)	punti
1) Coordinatore o partecipante di unità Progetti di ricerca Europei e Internazionali (max punti 4)	
	0
2) Coordinatore o partecipante PRIN e FIRB nazionali (max punti 4)	
PRIN 1998 Collaboratore nel progetto di ricerca: "Ormoni steroidei e neuroormoni nel controllo della proliferazione della prostata tumorale". Durata 24 mesi	2
PRIN 2000 Collaboratore nel progetto di ricerca: "Ruolo della melatonina nel controllo della crescita e della progressione del carcinoma prostatico verso l'androgeno-indipendenza". Durata 24 mesi	
PRIN 2004 Collaboratore nel progetto di ricerca: "Ruolo biologico della clusterina nel controllo delle proprietà metastatiche di cellule di tumore prostatico umano". Durata 24 mesi	
PRIN 2010-11 Collaboratore nel progetto di ricerca: "Tumore, cellule staminali/progenitrici e microambiente tumorale: nuovi bersagli terapeutici". Durata 36 mesi	
PRIN 2015 Collaboratore nel progetto di ricerca: "Useful experimental models for dissectin the molecular links between cancer development/progression and the obesity epidemic". Durata 36 mesi	
3) Coordinatore e partecipante di progetti locali (max punti 0,5)	
FIRST 2006 Collaboratore nel progetto: "I recettori per il GnRH: nuovi target molecolari per lo sviluppo di terapie angiopreventive nel melanoma". Durata 12 mesi	0,5
FIRST 2007 Responsabile del progetto: "Studio del meccanismo d'azione alla base del comportamento antimigratorio della clusterina nucleare (n-Clu) in cellule di	



prostata umana normale e tumorale". Durata 12 mesi	
PUR 2008 Collaboratore nel progetto: "Caratterizzazione del ruolo funzionale del GnRH-II in cellule di tumore prostatico umano". Durata 12 mesi	
PUR 2009 Collaboratore nel progetto di ricerca: "Studio dei meccanismi molecolari alla base dell'azione antitumorale dei recettori del GnRH (ormone di rilascio delle gonadotropine) nel tumore prostatico androgeno-indipendente". Durata 12 mesi	
<i>4) Coordinatore o partecipante di progetti su bandi competitivi nazionali o internazionali (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni) (max punti 4)</i>	
Cariplo 2004 Collaboratore nel progetto di ricerca: "Trascrittomica del processo invasivo e metastatico dei tumori. in risposta a fattori endogeni" (progetto in collaborazione con il laboratorio di Biologia e Terapia delle Metastasi, Istituto di Ricerche Farmacologiche "Mario Negri)". Durata 24 mesi	2
Fondazione Banca del Monte di Lombardia 2012. Collaboratore nel progetto di ricerca: "Basi molecolari per lo sviluppo di strategie chemiopreventive e terapeutiche nel melanoma: recettore estrogenico beta, epigenetica e tocotrienoli". Durata 12 mesi	
Fondazione Banca del Monte di Lombardia 2014. Collaboratore nel progetto di ricerca: "Basi molecolari per lo sviluppo di strategie chemiopreventive e terapeutiche nel melanoma: recettore estrogenico beta, epigenetica e tocotrienoli". Durata 12 mesi	
<i>5) Trasferimento tecnologico/spin off (max punti 2)</i>	
Inventor Patent N° WO2016097036 (European Patent Office): "Estrogen receptor ligand for use in treating melanoma".	1
<i>6) Attività di reviewer per riviste internazionali (max punti 1)</i>	
Membro dell'Editorial Board delle riviste: International Journal of Life Sciences Research, Cancer Research Journal	0,5
Attività di reviewer: Cancer Research Journal, Biomedicine & Pharmacotherapy	0,5
<i>7) Attività seminariale in congressi nazionali e internazionali (max punti 2)</i>	
Dott.ssa Moretti ha presentato 114 contributi a congressi nazionali e internazionali con 6 relazioni.	2
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	8,5




PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 52,5) N.B.: Valutare esclusivamente le pubblicazioni inviate ai fini della valutazione e indicate nel relativo elenco 1) sino ad un massimo di punti 0,5 per monografie 2) sino ad un massimo di punti 0,5 per articoli su libro 3) sino ad un massimo di punti 42 per articoli su riviste internazionali (max 1,4 per pubblicazione) 4) sino ad un massimo di punti 0,5 per proceedings pubblicati 5) sino ad un massimo di punti 9 per la consistenza complessiva, l'intensità e la continuità temporale della produzione scientifica	Tipologia	Punti
Pubblicazione n: 1 - (anno 1992). Lavoro di medio impatto e molto ben citato (punti: 1,4), congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 3 di 5 (fattore = 0,5). (punteggio finale: 0,7).	article	0,7
Pubblicazione n: 2 - (anno 1994). Pubblicazione di ottimo impatto e molto ben citato (punti: 1,4), congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 3 di 5 (fattore = 0,5). (punteggio finale: 0,7)	article	0,7
Pubblicazione n: 3 - (anno 1995). Lavoro di basso impatto e poco citato (punti: 0,7), congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 2 (fattore = 1,0). (punteggio finale: 0,7).	article	0,7
Pubblicazione n: 4 - (anno 1996). Lavoro di medio impatto e molto ben citato (punti: 1,4), congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 1 (fattore = 1,0). (punteggio finale: 1,4).	article	1,4
Pubblicazione n: 5 - (anno 1998). Pubblicazione di medio impatto e molto ben citato (punti: 1,4), congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 2 (fattore = 1,0). (punteggio finale: 1,4).	article	1,4
Pubblicazione n: 6 - (anno 1999). Pubblicazione di ottimo impatto e molto ben citato (punti: 1,4), congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 2 (fattore = 1,0). (punteggio finale: 1,4).	article	1,4
Pubblicazione n: 7 - (anno 1999). Pubblicazione di ottimo impatto e molto ben citato (punti: 1,4), congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 2 (fattore = 1,0). (punteggio finale: 1,4).	article	1,4
Pubblicazione n: 8 - (anno 2000). Pubblicazione di basso impatto e molto ben citato (punti: 1,2), congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 1 (fattore = 1,0). (punteggio finale: 1,2).	article	1,2
Pubblicazione n: 9 - (anno 2000). Pubblicazione di buon impatto e molto ben citato (punti: 1,4), congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: ultimo (fattore = 1,0). (punteggio finale: 1,4).	article	1,4
Pubblicazione n: 10 - (anno 2001). Pubblicazione di medio impatto e ben citato (punti: 1,2), congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 1 (fattore = 1,0). (punteggio finale: 1,2).	article	1,2
Pubblicazione n: 11 - (anno 2001). Lavoro di medio impatto e ben citato (punti: 1,2), congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione	article	1,2



del candidato tra gli autori del lavoro: 1 (fattore = 1,0). (punteggio finale: 1,2).		
Pubblicazione n: 12 - (anno 2001). Lavoro di medio impatto e molto ben citato (punti: 1,4), congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: ultimo (fattore = 1,0). (punteggio finale: 1,4).	review	1,4
Pubblicazione n: 13 - (anno 2002). Pubblicazione di ottimo impatto e molto ben citato (punti: 1,4), congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 1 (fattore = 1,0). (punteggio finale: 1,4).	article	1,4
Pubblicazione n: 14 - (anno 2002). Pubblicazione di basso impatto abbastanza citato (punti: 1), congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 1 (fattore = 1,0). (punteggio finale: 1).	article	1,0
Pubblicazione n: 15 - (anno 2003). Pubblicazione di ottimo impatto e molto ben citato (punti: 1,4), congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 2 (fattore = 1,0). (punteggio finale: 1,4).	review	1,4
Pubblicazione n: 16 - (anno 2004). Pubblicazione di buon impatto e ben citato (punti: 1,2), congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 1 (fattore = 1,0). (punteggio finale: 1,2).	article	1,2
Pubblicazione n: 17 - (anno 2006). Pubblicazione di medio impatto e ben citato (punti: 1), congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 2 (fattore = 1,0). (punteggio finale: 1).	article	1,0
Pubblicazione n: 18 - (anno 2006). Pubblicazione di ottimo impatto e ben citato (punti: 1,4), congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 2 (fattore = 1,0). (punteggio finale: 1,4).	review	1,4
Pubblicazione n: 19 - (anno 2007). Pubblicazione di medio impatto e abbastanza citato (punti: 1), congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 2 (fattore = 1,0). (punteggio finale: 1).	article	1,0
Pubblicazione n: 20 - (anno 2007). Pubblicazione di ottimo impatto e molto ben citato (punti: 1,4), congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 1 (fattore = 1,0). (punteggio finale: 1,4).	article	1,4
Pubblicazione n: 21 - (anno 2008). Lavoro di medio impatto e abbastanza citato (punti: 1), congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 1 (fattore = 1,0). (punteggio finale: 1).	article	1,0
Pubblicazione n: 22 - (anno 2009). Lavoro di ottimo impatto e ben citato (punti: 1,4), congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 2 (fattore = 1,0). (punteggio finale: 1,4).	article	1,4
Pubblicazione n: 23 - (anno 2009). Pubblicazione di ottimo impatto e molto ben citato (punti: 1,4), congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 8 di 12 (fattore = 0,2). (punteggio finale: 0,28).	article	0,28
Pubblicazione n: 24 - (anno 2010). Pubblicazione di buon impatto e già citato anche se di recente pubblicazione (punti: 1,2), congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del	article	1,2

u2 PR



lavoro: 1 (fattore = 1,0). (punteggio finale: 1,2).		
Pubblicazione n: 25 - (anno 2011). Lavoro di medio impatto e citato anche se di recente pubblicazione (punti: 1), congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 1 (fattore = 1,0). (punteggio finale: 1).	article	1,0
Pubblicazione n: 26 - (anno 2012). Pubblicazione di impatto eccellente e molto ben citato (punti: 1,4), congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: ultimo (fattore = 1,0). (punteggio finale: 1,4).	review	1,4
Pubblicazione n: 27 - (anno 2014). Lavoro di medio impatto e poco citato, ma di recente pubblicazione (punti: 1,2), congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 1 (fattore = 1,0). (punteggio finale: 1,2).	article	1,2
Pubblicazione n: 28 - (anno 2015). Pubblicazione di medio impatto e poco citato, ma di recente pubblicazione (punti: 1,2), congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 3 di 5 (fattore = 0,5). (punteggio finale: 0,6).	article	0,6
Pubblicazione n: 29 - (anno 2016). Pubblicazione di impatto eccellente e poco citato, ma di recente pubblicazione (punti: 1,4), congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 4 di 7 (fattore = 0,5). (punteggio finale: 0,7).	review	0,7
Pubblicazione n: 30 - (anno 2016). Lavoro di buon impatto e poco citato, ma di recente pubblicazione (punti: 1,2), congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 3 di 9 (fattore = 0,5). (punteggio finale: 0,6).	article	0,6
<i>Consistenza complessiva, l'intensità e la continuità temporale della produzione scientifica (max 9 punti)</i>		
La Dott.ssa Moretti ha pubblicato 48 lavori con IF totale = 190.166 e IF medio = 4,046 in cui risulta in posizione preminente (1, 2 ultimo, corresponding) nel 62,5% delle pubblicazioni. Tali lavori sono stati citati 1645 volte (Scopus) e l'H-index (best of Scopus/WoS) è pari a 21. Dalle trenta pubblicazioni selezionate risulta un IF totale = 144,722 e IF medio = 4,8241 in cui risulta in posizione preminente (1, 2 ultimo, corresponding) nel 62,5% delle pubblicazioni. Tali lavori sono stati citati 1462 volte con citazione media pari a 48,73 (best of Scopus/WoS).		8,0
PUNTEGGIO COMPLESSIVO		41,28

ATTIVITA GESTIONALE, ORGANIZZATIVA E DI SERVIZIO (punteggio massimo attribuibile 5)	Punti
1) Pro-Rettore o delegato (max punti 1)	0
2) Componente degli organi di governo (max punti 1)	0

3) <i>Direttore di Dipartimento (max punti 1)</i>	0
4) <i>Componente Nucleo di valutazione (max punti 0,5)</i>	0
5) <i>Coordinatore Classe/Presidente collegio didattico/corso di studio/dottorato (max punti 0,5)</i>	0
6) <i>Direttore scuola dottorato o specializzazione (max punti 0,3)</i>	0
7) <i>Attività gestionale dipartimentale (max punti 0,7)</i>	
Commissioni di vigilanza Esami di Stato per la professione di Farmacista (I Sessione 2013; II Sessione 2013; I Sessione 2015; I Sessione 2017). Commissioni di vigilanza Esami di Ammissione a Corsi di Laurea della Facoltà di Scienze del Farmaco (A.A. 2012-13 ad oggi). A.A. 2012-2013 Componente della Commissione Didattica per la Facoltà di Scienze del Farmaco. Dal 2015 ad oggi Componente della Commissione "COSP" (Centro per l'Orientamento allo Studio e alle Professioni) per la Facoltà di Scienze del Farmaco. Incarichi di Dipartimento: Dal 2013 ad oggi Incarico gestione Aule e Informazioni studenti nell'ambito della Macroarea Servizi Didattici del Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari.	0,7
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	0,7

PUNTEGGIO TOTALE	75,48 PUNTI
-------------------------	--------------------

u2 PR PK



PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/F1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO/13 (Biologia Applicata) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE FARMACOLOGICHE E BIOMOLECOLARI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE 240/2010 - BANDITA CON D.R. n. 4221/2017 del 10.11.2017, PUBBLICATO SUL SITO WEB D'ATENEI IN DATA 14.11.2017 (CODICE PROCEDURA 3707).

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della procedura valutativa indicata in epigrafe nominata con D.R. n. 275/2018 del 22/01/2018 composta da:

Prof. POLETTI Angelo, Professore Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari, settore concorsuale 05/F1, SSD BIO/13 dell'Università degli Studi Milano

Prof.ssa LIMONTA Patrizia, Professore Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari, settore concorsuale 05/F1, SSD BIO/13 dell'Università degli Studi Milano

Prof.ssa RIVA Paola, Professore Ordinario presso il Dipartimento di Biotecnologie Mediche e Medicina Traslazionale, settore concorsuale 05/F1, SSD BIO/13 dell'Università degli Studi Milano

si è riunita al completo il giorno 09 febbraio 2018 al completo alle ore 14:00, 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. Successivamente, la Commissione si è riunita al completo il giorno 21 febbraio 2018 alle ore 15:30 e alle ore 17:00 presso la sala riunioni del IV piano del Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari, via Balzaretti 9, 20133 Milano

Nella riunione di apertura la Commissione ha provveduto alla nomina Presidente nella persona del Prof. Angelo Poletti e del Segretario nella persona del Prof.ssa Patrizia Limonta.

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

Dott.ssa MORETTI Roberta Manuela

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, di non aver riportato una valutazione negativa nelle attività di cui al comma 7 dell'art. 6 della Legge n. 240/2010 e di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli stessi e con gli altri commissari.

La Commissione ha quindi provveduto a predeterminare i criteri per la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni, dell'attività di ricerca, dell'attività gestionale.

Nella seconda riunione che si è tenuta il giorno 21 febbraio 2018 la Commissione ha preso visione della documentazione fornita dall'Amministrazione, delle domande, dei curriculum, dei titoli e delle pubblicazioni.

La Commissione ha proceduto alla valutazione dei candidati in base ai criteri stabiliti nella riunione preliminare.

La Commissione ha predisposto una scheda nel quale sono stati 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.

Al termine delle operazioni di valutazione, la Commissione provvede ad individuare con deliberazione assunta all'unanimità la candidata MORETTI Roberta Manuela quale candidato qualificato a svolgere le funzioni didattiche e scientifiche richieste, con la seguente motivazione: La Candidata dimostra una notevole continuità nella produzione scientifica, sempre coerente negli aspetti di ricerca di base analizzati e nell'ambito del settore scientifico oggetto del bando. Si evince chiaramente dal curriculum presentato una ampia produzione scientifica svolta in prima persona; infatti, delle 30 pubblicazioni presentate la quasi totalità vedevano la candidata in posizione preminente. Le pubblicazioni sono per la maggior parte estremamente ben citate indicando un loro rilevante impatto nelle tematiche analizzate. La Candidata inoltre ha svolto una notevole attività didattica in corsi di laurea magistrali, triennali e nel dottorato di ricerca o corsi di perfezionamento, in insegnamenti chiaramente riconducibili al settore scientifico oggetto del bando. Ha infine svolto attività tutoriale per studenti dei corsi di laurea e del dottorato seguendoli inoltre nella preparazione di numerose tesi sperimentali ed ha partecipato a diverse commissioni della Facoltà. La Candidata risulta inoltre ben inserita in diversi finanziamenti nazionali su bandi competitivi ed è titolare di un brevetto.

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.

La Commissione termina i lavori alle ore 17:30 del giorno 21 febbraio 2018.

Letto, approvato e sottoscritto.

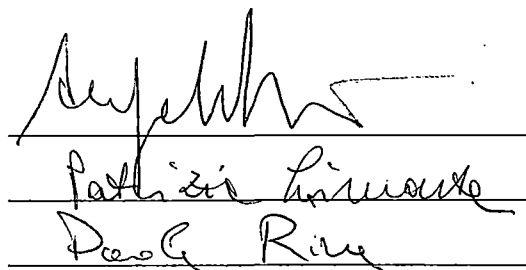
Milano, 21 febbraio 2018

LA COMMISSIONE:

Prof. POLETTI Angelo (Presidente)

Prof. LIMONTA Patrizia (Segretario)

Prof. RIVA Paola



The image shows three handwritten signatures on horizontal lines. The first signature is for Angelo Poletti, the second for Patrizia Limonta, and the third for Paola Riva.