

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/H1 GINECOLOGIA E OSTETRICIA SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/40 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA SALUTE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE 240/2010 (codice n. 3804)

**VERBALE N. 1
Criteri di valutazione**

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

Prof. Enrico Ferrazzi, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità settore concorsuale 06/H1, SSD MED/40 dell'Università degli Studi Milano

Prof.ssa Chiara Benedetto, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Chirurgiche settore concorsuale 06/H1, SSD MED/40 dell'Università degli Studi di Torino

Prof. Nicola Rizzo, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche settore concorsuale 06/H1, SSD MED 40 dell'Università degli Studi Bologna.

si riunisce al completo il giorno 24.10.2018 alle ore 12.00, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, come previsto dall'art. 12, comma 15, del Regolamento di Ateneo sulle procedure di chiamata ai sensi della Legge 240/2010.

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. Enrico Ferrazzi e del Segretario nella persona del prof. Nicola Rizzo. La Commissione, prende visione dell'elenco dei candidati, che risultano essere:

-Marconi Anna Maria

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 inoltre di non trovarsi in alcuna situazione di conflitto di interessi, anche potenziale, con i candidati ai sensi della Legge 190/2012. Ciascun Commissario sottoscrive apposita dichiarazione che si allega al presente verbale.

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 ordinario per il settore concorsuale 06/H1 e il settore scientifico disciplinare MED/40 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 alle attività clinico-assistenziali.

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 MED/40 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 all'ultimo triennio accademico valutato, 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

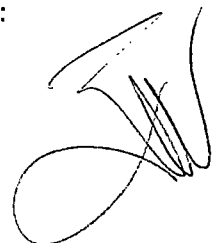
Gli standard qualitativi, ai fini della valutazione dell'attività di ricerca scientifica dei candidati, considerano gli aspetti di seguito indicati:

- 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.

Nel caso in cui il bando preveda un numero massimo di pubblicazioni da presentare, la Commissione valuterà esclusivamente le pubblicazioni presentate dal candidato ai fini della valutazione ed indicate nel relativo elenco.

Nella valutazione dei candidati verrà anche considerata la consistenza complessiva della produzione scientifica di 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 MED/40 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 quando risulti espressamente indicato;

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

Valutazione delle attività clinico-assistenziali



Ai fini della valutazione delle attività clinico-assistenziali sono considerati la congruenza della complessiva attività del candidato con il settore concorsuale oggetto della selezione e il settore scientifico disciplinare indicato nel bando. Sono considerate la durata, la continuità, la specificità e il grado di responsabilità dell'attività assistenziale svolta.

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: 60 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: 30 punti;
- c) attività istituzionali, organizzative e di servizio: 10 punti.
- d) attività clinico-assistenziali, ove previste: 10 punti

La Commissione stabilisce di utilizzare i seguenti criteri di attribuzione dei punteggi

RIPARTIZIONE PUNTEGGI PER ATTIVITA' DIDATTICA (totale max 30 punti):

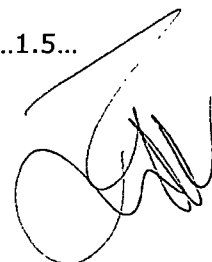
- 1) attività didattica frontale nei corsi di laurea triennali, a ciclo unico e specialistico e nelle scuole di specializzazione per almeno n. 120 ore (per anno) fino ad un massimo di punti 5
- 2) attività didattica svolta presso università straniere fino ad un massimo di punti 5 per mese/anno -
- 3) attività didattica frontale nei percorsi formativi post-laurea (scuole di dottorato, master, perfezionamento) per anno fino ad un massimo di punti 5
- 4) 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 5
- 5) Attività di tutorato degli studenti di corsi di laurea e di laurea magistrale fino ad un massimo di punti 3 -
- 6) Attività di tutorato di dottorandi di ricerca fino ad un massimo di punti 5
- 7) Seminari fino ad un massimo di punti 3

RIPARTIZIONE PUNTEGGI PUBBLICAZIONI (totale max 45 punti)

- sino ad un massimo di punti ...0,2... per monografia
- sino ad un massimo di punti ...0,25... per saggio inserito in opere collettanee
- sino ad un massimo di punti ...0,1... per articolo su libro
- sino ad un massimo di punti ...0,5... per articolo su riviste internazionali
- sino ad un massimo di punti ...0,1... per articolo su riviste nazionali
- sino ad un massimo di punti ...0,05... per proceeding pubblicato
- sino ad un massimo di punti ...1... per edizione critica/commentata

RIPARTIZIONE PUNTEGGI PER ATTIVITA' DI RICERCA (totale max 15 punti):

- 1) Coordinatore o partecipante di unità Progetto di ricerca Europeo/Internazionale fino ad un massimo di punti ...3...
- 2) Responsabile scientifico locale Progetto di ricerca Europeo/Internazionale fino ad un massimo di punti ...2.5...
- 3) Coordinatore o partecipante PRIN E FIRB nazionali fino ad un massimo di punti ...1.5...



- 4) Coordinatore o partecipante PRIN o FIRB locali fino ad un massimo di punti ...1...
- 5) Coordinatore di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni) fino ad un massimo di punti ...5...
- 6) Presidenza società scientifica internazionale fino ad un massimo di punti ...2...
- 7) Editor in chief di rivista internazionale fino ad un massimo di punti ...2...
- 8) Organizzazione di convegno internazionale fino ad un massimo di punti ...2...
- 9) Trasferimento tecnologico/spin off fino ad un massimo di punti ...2...
- 10) Membro di comitato scientifico di convegno nazionale fino ad un massimo di punti ...2...
- 11) Membro di editorial board di rivista internazionale fino ad un massimo di punti ...2...
- 12) Membro di editorial board di rivista nazionale fino ad un massimo di punti ...1...
- 13) Altro ruolo organizzativo e direttivo all'interno della comunità nazionale/internazionale fino a un massimo di punti ...1...

RIPARTIZIONE PUNTEGGI PER ATTIVITA' GESTIONALE (totale max 10 punti):

- Componente degli organi di governo fino ad un massimo di punti2.....
- Direttore di Dipartimento fino ad un massimo di punti1.....
- Preside di Facoltà fino ad un massimo di punti1.....
- Componente Nucleo di valutazione fino ad un massimo di punti1.....
- Coordinatore Classe/Presidente collegio didattico/corso di studio/dottorato fino ad un massimo di punti1.....
- Direttore scuola dottorato o specializzazione fino ad un massimo di punti4.....

RIPARTIZIONE PUNTEGGI PER ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE (totale max. 10 punti):

- attività clinico assistenziale fino ad un massimo di punti ...2... per mesi/anno -
- Direttore di struttura complessa di U.O. fino ad un massimo di punti ...6...
- Direttore di struttura semplice o di alta specializzazione fino ad un massimo di punti ...3...
- Direttore sanitario fino ad un massimo di punti ...3...
- Direttore scientifico fino ad un massimo di punti ...3...
- Altro punti ...1...

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 21.11.2018 ore 12.00 per via telematica.

La seduta è tolta alle ore 13.30

Letto, approvato e sottoscritto.

Milano,

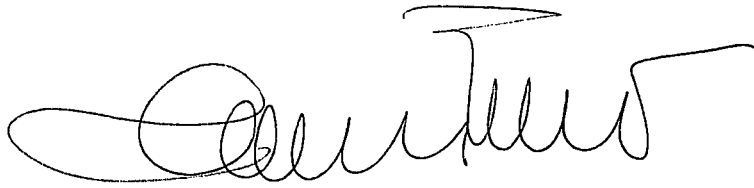


LA COMMISSIONE:

Prof. Enrico Ferrazzi

Prof.ssa Chiara Benedetto

Prof. Nicola Rizzo

A handwritten signature in cursive script, likely belonging to one of the listed professors. The signature is fluid and stylized, with a large initial letter that is difficult to decipher. It is positioned to the right of the list of names.

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/H1 GINECOLOGIA E OSTETRICIA SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/40 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA SALUTE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE 240/2010 (codice n. 3804)

**VERBALE N. 2
Valutazione dei candidati**

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

Prof. Enrico Ferrazzi, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità settore concorsuale 06/H1, SSD MED/40 dell'Università degli Studi Milano
Prof.ssa Chiara Benedetto, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Chirurgiche settore concorsuale 06/H1, SSD MED/40 dell'Università degli Studi di Torino
Prof. Nicola Rizzo, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche settore concorsuale 06/H1, SSD MED 40 dell'Università degli Studi Bologna.

si riunisce al completo il giorno 21.11.2018 alle ore 12.00, 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.

In apertura di seduta il Presidente della Commissione dà lettura del messaggio di posta elettronica con il quale il Responsabile delle procedure comunica che in data 15.11.2018 si è provveduto alla pubblicizzazione dei criteri stabiliti dalla Commissione nella riunione del 24.10.2018 mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

Constatato che, come previsto dal bando, sono trascorsi almeno 5 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri, la Commissione può legittimamente proseguire i lavori con la valutazione dei candidati.

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:

Il Prof. Enrico Ferrazzi ha n°. 3 lavori in comune con la candidata ed in particolare i lavori n. 1, 3 e 4

La Commissione sulla scorta delle dichiarazioni del Prof Enrico Ferrazzi 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 Marconi Anna Maria 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. Pardi G., Marconi A. Ferrazzi E. The intraventricular conduction time fetal heart, in pregnancies with suspected fetal growth retardation. Br J Obstet Gynecol. 1986 Mar; 93 (3): 250-4. PubMed PMID 3964600
3. Marconi AM, Cetin I, Ferrazzi E et al. Lactate metabolism in normal and growth retarded human fetuses. Pediatr Res 1990; Dec;28 (6):652-6. PubMed PMID: 2284165
4. Pardi G, Cetin I, Marconi AM et al. Diagnostic value of blood sampling in fetuses with growth retardation. N Engl J Med 1993 Mar 11;328(10):692-6. PubMed PMID: 8433728

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

La Commissione predispose per ciascun candidato una scheda, allegata al presente verbale (all. 1), nella 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.

Al termine delle operazioni di valutazione, la Commissione, con deliberazione assunta all'unanimità, ritiene la candidata Marconi Anna Maria qualificata per svolgere le funzioni didattiche e scientifiche richieste, con la seguente motivazione:

La candidata presenta un curriculum scientifico che dimostra la qualità, la quantità e l'originalità.

L'attività didattica è consona al livello per il quale la candidata concorre.

La carriera assistenziale infine, dimostra le competenze cliniche e organizzative necessarie al ruolo di Professore di I fascia.

La Commissione si riconvoca per il giorno 21.11.2018 alle ore 14.00 Per procedere alla stesura della relazione finale e per ottemperare agli ultimi adempimenti.

La seduta è tolta alle ore 14.00.

Letto, approvato e sottoscritto.

Milano, 21.11.2018

LA COMMISSIONE:



Prof. Enrico Ferrazzi

A large, stylized handwritten signature in black ink, likely belonging to Enrico Ferrazzi, written over the printed name.

Prof.ssa Chiara Benedetto

Prof. Nicola Rizzo

A smaller, stylized handwritten signature in black ink, located in the bottom right corner of the page.

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSALE 06/H1 GINECOLOGIA E OSTETRICIA SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/40 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA SALUTE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE 240/2010 (codice n. 3804)

ALLEGATO 1 AL VERBALE 2

SCHEDA DI RIPARTIZIONE PUNTEGGI

(N.B.: indicare nella tabella ogni titolo valutato, sia per quanto riguarda l'attività didattica, che per l'attività di ricerca, le pubblicazioni, l'attività gestionale e, ove prevista, l'attività clinico-assistenziale, assegnando un punteggio a ciascun titolo)

Nome e Cognome ANNA MARIA MARCONI

ATTIVITA' DIDATTICA (Punteggio massimo attribuibile 30)	punti
-1-	5
<p>Attività di didattica frontale nei Corsi di Laurea triennali, a ciclo unico e specialistico e nelle Scuole di Specializzazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> -dal 2013 Docente del CDL Dietistica- Corso integrato "Medicina Materno Infantile"- Università degli Studi di Milano -dal 2009 Docente del CDL di Fisioterapia – Corso integrati "Chirurgia Generale e Specialistica" e "Riabilitazione Viscerale"-Università degli Studi di Milano -dal 2002 Docente del CDL Ostetricia – Corso integrato "La donna e la gravidanza" - Università degli Studi di Milano -dal 2011 Titolare del Corso Integrato Obstetrics and Gynecology del Corso di Laurea Internazionale in Medicina e Chirurgia (ICH international School; Unimi) -2005-2009: Nel Corpo Docente del Corso Integrato di Clinica Ostetrica e Ginecologica, Polo San Paolo, Linea B, UniMi; - 2005-2006: Nel Corpo Docente del Corso Integrato di Clinica Ostetrica e Ginecologica sperimentale Istituto Clinico Humanitas, Linea E, UniMi; - 2006-2007: Nel Corpo Docente del Corso Integrato di Clinica Ostetrica e Ginecologica, H San Giuseppe, Linea H, UniMi; - 2006-2014: Titolare del Corso Integrato di Clinica Ostetrica e Ginecologica sperimentale Istituto Clinico Humanitas, Linea E, UniMi; - Dal 2010: Titolare del Corso Integrato di Clinica Ostetrica e Ginecologica, Polo San Paolo, Linea B, UniMi; 1991-2005: Professore a Contratto della I Scuola di Specializzazione in Ginecologia ed Ostetricia, UniMi [1991-1994: Insegnamento di "Metodologia clinica [diagnostica ostetrica strumentale]"; 1995-2000: Corso di "Metabolismo fetale" integrativo del 	



<p>corso di Fisiologia Ostetrica; 2000-2002: Attività didattica tecnico-applicativa integrativa del corso di "Ostetricia";</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2002-2005: docente e Segretario della I Scuola di Specializzazione in Ginecologia ed Ostetricia, UniMi; - 2005-2009: Docente e Direttore della I Scuola di Specializzazione in Ginecologia ed Ostetricia, UniMi; - 2010-2017: Docente e Segretario della Scuola di Specializzazione Unificata in Ginecologia ed Ostetricia, UniMi; - Dal 2017: Docente e Direttore della Scuola di Specializzazione in Ginecologia ed Ostetricia, UniMi. <p>- 2005-2011: Genetica Medica, Docente e Membro del Consiglio di Scuola, UniMi;</p> <p>- 2006-2008: Endocrinologia e Malattie del Ricambio I, Docente e Membro del Consiglio di Scuola, UniMi;</p> <p>(per il punteggio si è tenuto conto anche della valutazione degli studenti)</p>	
<p style="text-align: center;">-3-</p> <p>Didattica frontale nei Corsi di Perfezionamento:</p> <ul style="list-style-type: none"> -2005 – Aggiornamenti tematici in Perinatologia: parto prematuro, PRROM e induzione del travaglio” – Università degli Studi di Firenze -2006 – Corso di Cardiotocografia, Università degli Studi di Roma Tor Vergata -2008-2009 – La Farmacia al Servizio del paziente – Università degli Studi di Milano - 2008- 2013-Carditocografia computerizzata, Università degli Studi “Federico II” di Napoli -2008-“Il travaglio di parto e controversie su alcune patologie mediche in gravidanza” Università degli Studi di Firenze -dal 2015-Diritti e inclusione delle persone con disabilità in una prospettiva multidisciplinare-Università degli Studi di Milano -2016- VII Corso di Perfezionamento in Medicina Materno Fetale- Università di Napoli - 2018-Violenza di Genere- Dipartimento di Diritto Pubblico Italiano e Sovranazionale -Università degli Studi di Milano <p>Scuole di Dottorato di Ricerca:</p> <ul style="list-style-type: none"> -2007-2008-Docente della Scuola di Dottorato in Scienza dello Sviluppo Prenatale, Diagnosi e Terapia Fetale- Università degli Studi di Milano -2008-2012--2008-2012-Docente della Scuola Dottorato di Ricerca di Scienze Fisiopatologiche, Neuropsicobiologiche e Assistenziali del Ciclo di Vita- Università degli Studi di Milano -dal 2013 –Docente della Scuola Dottorato di Ricerca in Scienze della Nutrizione- Università degli Studi di Milano <p>Master:</p> <ul style="list-style-type: none"> -AA 2002-2003-Anatomia Patologica nella diagnostica neonatale e dell’unità fetoplacentare-Università degli Studi di Milano -AA 2004-2006 e 2006-2007-Diabete e obesità e sindrome metabolica-Università degli Studi di Milano 	5
<p style="text-align: center;">-4-</p> <p>Relatore di tesi</p> <p>-76 tesi del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia</p>	5

-47 tesi di specialità in Ostetricia e Ginecologia -1 tesi Corso di Laurea in Fisioterapia -2 tesi Corso di Laurea in Ostetricia -1 tesi Corso di Laurea Magistrale in Alimentazione e Nutrizione Umana -1 tesi di Dottorato	
-5-	3
Attività di tutoraggio - AA: 1987-1988 1993-2002 2003-2005 nel Corso integrato di Clinica Ostetrica e Ginecologica del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia -dal 2011 nel Corso Integrato Obstetrics and Gynecology del Corso di Laurea Internazionale in Medicina e Chirurgia (ICH international School; Unimi)	
-5-	5
-2008-2012-Tutor di dottorandi della Scuola Dottorato di Ricerca di Scienze Fisiopatologiche, Neuropsicobiologiche e Assistenziali del Ciclo di Vita- Università degli Studi di Milano - dal 2013 tutor dei dottorandi della Scuola Dottorato di Ricerca in Scienze della Nutrizione	
-7-	3
-2017-"Induzione del Travaglio di Parto"-Seminario per la Scuola di Specializzazione in Ginecologia e Ostetricia – Università degli Studi di Firenze	
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	26

ATTIVITA' DI RICERCA (Punteggio massimo attribuibile 15)	punti
-1-	2
Progetti internazionali Finanziati: -1988-1993: NATO Grant for International collaboration in Research: Amino acid and glucose metabolism in human and animal models; - 1988-1990: CNR Progetto bilaterale Italia-USA: Studio del turnover di glucosio materno nelle gravidanze normali e patologiche mediante l'uso di isotopi stabili; - 1994-1997: BIOMED1 - Progetto della Comunità Europea: Pathophysiology of impaired placental transfer in intrauterine growth retarded [IUGR] pregnancies: correlation between in vivo and in vitro studies;	
-2-	2
- 1997-2001: NIH Grant PO1HD20761: "Metabolic Regulation of Fetal Growth", ruolo di Consulente nella collaborazione internazionale con la "Division of Perinatal Medicine", University of Colorado; - 2000-2003: March of Dimes Grant 1-FY00-216/738/559: Linking clinical severity and functional correlates with longitudinal studies and intervention. Ruolo di Consulente nella collaborazione internazionale con la "Division of Perinatal Medicine", University of Colorado;	
-3-	1
Coordinatore o partecipate PRIN o FIRB nazionali - 1989-1992: MURST 40% Capacità gestazionale: "Studio dell'accrescimento fetale";	
-4-	1
Coordinatore o partecipante PRIN o FIRB locali	

<p>1981-1982: MPI 60%: elettrocardiogramma fetale e difetti di accrescimento intrauterino;</p> <p>- 1991: MURST 60%: Studio degli ormoni fetali in gravidanze normali e patologiche;</p> <p>- 1992-1993: MURST 60%: Studio dell'utilizzazione fetale di glucosio ed amino acidi in gravidanze complicate da ritardato accrescimento intrauterine;</p> <p>- 1996-1997: MURST 60%: Supplementazione nutrizionale dei feti con ritardo di crescita possibilità di aumentare l'uptake ombelicale di aminoacidi tramite infusione materna;</p> <p>- 2000: MURST 60% Progetto Speciale: Studio del trasporto placentare degli amino acidi in gravidanze fisiologiche e complicate da ritardo di crescita mediante l'uso di isotopi stabili.</p> <p>2009: PUR - Alterazioni strutturali cotiledonarie e funzione placentare: correlazione tra alterazioni della ramificazione villare e patologia della gravidanza [infezione/parto prematuro; preeclampsia; diabete gestazionale; ritardo di crescita intrauterino];</p>	
<p style="text-align: center;">-5-</p> <p>Coordinatore di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale</p> <p>1982-1987: CNR Progetto Finalizzato Medicina Preventiva e Riabilitativa: "Monitoraggio perinatale e timing del parto"</p> <p>1990-1995: CNR Finalizzato FATMA: "Metodiche di diagnosi precoce del ritardato accrescimento intrauterino derivanti dallo studio del metabolismo materno e fetale di glucosio ed amino acidi"</p> <p>1998: CNR finalizzato: Possibili strategie terapeutiche del ritardato accrescimento intrauterino: studio della relazione tra uptake ombeliche di aminoacidi ed aumento delle concentrazioni aminoacidiche materne.</p> <p>- 2007-2012: AIFA "Studio clinico multicentrico randomizzato controllato aperto sull'efficacia dell'eparina a basso peso molecolare in gravidanza in donne con pregresse complicanze ostetriche".</p> <p>- 2009-2011: AIFA Istituto Superiore di Sanità "Sorveglianza nazionale sul trattamento antiretrovirale in gravidanza", bando AIFA; coordinamento Nazionale;</p> <p>- 2017-: Protocollo AIFA 2016-02364723 "Pharmacokinetics"</p>	4
<p style="text-align: center;">-8-</p> <p>Organizzatore e membro del Comitato Scientifico 9th Conference of the European Placenta Group - 7th Meeting of the International Federation of Placenta Associations, Sorrento [NA]-2001</p>	0,5
<p style="text-align: center;">-10-</p> <p>2010: Membro Comitato Scientifico "The Fetal Brain: a symposium in memory of Giorgio Pardi", Milano, 30 Aprile;</p> <p>-2010: Membro del Comitato Scientifico del Convegno "Hot topics in oncologia", Milano 1 Dicembre;</p> <p>- 2011: Membro del Comitato Scientifico del Convegno "Malattie rare: un'opportunità per la ricerca, una sfida per la Clinica", Milano, 28 Novembre;</p> <p>- 2012: Membro del Comitato Scientifico "Ama Nutri Cresci" Symposium on Maternal and Fetal Nutrition, Milano, 4 Maggio;</p> <p>- 2013: Membro del Comitato Scientifico "Ama Nutri Cresci" Symposium on Changing the paradigmas of Reproductive Medicine; Nutri la tua fertilità, Milano, 13 Maggio;</p> <p>- 2015: Membro del Comitato Scientifico di Ama Nutri Cresci, Symposium on "Nutrition related pregnancy outcomes around the world", Milano, 8-9 Giugno;</p> <p>- 2015: Presidente del Convegno "Uso e abuso degli antibiotici in ginecologia e ostetricia", Aula Magna UniMi 18 e 19 novembre;</p>	1,5

- 2016: Partecipazione alla "Consensus HELP – Human life prevention" e referenté del gruppo "Età fertile e concepimento", Firenze 5 marzo - 2016: Presidente del Convegno "Gravidanza e disagio sociale", Aula Magna UniMi 11 e 12 ottobre;	
-11-	2
- 2001-2010: Membro dell'Editorial Board della rivista Trophoblast Research;	
13	1
- 2002-2004: Assistant Editor della rivista "Ginecologia & Ostetricia Forense"; - 2006-2010: Membro del Comitato Editoriale della rivista "Il Ginecologo"; Attività di "Peer Review" Revisione di articoli scientifici per numerose riviste scientifiche tra cui: American Journal of Clinical Nutrition, American Journal of Obstetrics and Gynecology, British Journal of Nutrition, Clinical Chemistry and Laboratory Medicine, European Journal of Obstetrics and Gynecology and Reproductive Biology, Maturitas, Nutrition Research, Pediatric Research, Placenta, PlosOne, Prenatal Diagnosis, The journal of Maternal Fetal and Neonatal Medicine, Trophoblast Research.	
inoltre Dal 2005: Membro del Comitato Scientifico e dal 2018 Vicepresidente della Associazione Italiana Studio Malformazioni [ASM]; 2008-2016: Membro del Consiglio di Amministrazione e del Comitato Scientifico della "Fondazione Giorgio Pardi", Milano; Dal 2010: Membro del Comitato Scientifico del "Centro di ricerche fetali Giorgio Pardi", UniMi;	
Riconoscimenti: 2000: Award in Recognition of Women Obstetrician/Gynecologists, da parte della International Federation of Gynecology and Obstetrics [FIGO].	
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	15

PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 45) <i>massimo di pubblicazioni valutabili 20(vedi elenco allegato)</i>	Tipologia	Punti
1. Pardi G., Marconi A. , Ferrazzi E. The intraventricular conduction time fetal heart, in pregnancies with suspected fetal growth retardation. Br J Obstet Gynecol. 1986 Mar; 93 (3): 250-4. PubMed PMID 3964600	Articolo su rivista internazionale	0,5
2. Marconi AM , Battaglia FC, Meschia G et al comparison of amino acid arteriovenous differences across the liver and placenta of the fetal lamb. Am J Physiol 1989;257(6 Pt 1): E909-15. PubMed PMID: 2610256	Articolo su rivista internazionale	0,5
3. Marconi AM , Cetin I, Ferrazzi E et al. Lactate metabolism in normal and growth retarded human fetuses. Pediatr Res 1990; Dec;28 (6):652-6. PubMed PMID: 2284165	Articolo su rivista internazionale	0,5
4. Pardi G, Cetin I, Marconi AM et al. Diagnostic value of blood sampling in fetuses with growth retardation. N Engl J Med 1993 Mr 11;328(10):692-6. PubMed PMID: 8433728	Articolo su rivista internazionale	0,5

5. Marconi AM , Cetin I, Davoli E et al. An Evaluation of fetal glucogenesis in intrauterine growth retarded pregnancies. <i>Metabolism</i> 1993 Jul; 42(7): 860-4. PubMed PMID: 8345796	Articolo su rivista internazionale	0,5
6. Marconi AM , Davoli E, I. Cetin et al. Impact of conceptus mass on glucose disposal rate in pregnant women. <i>Am J Physiol</i> 1993 Apr; 264 (4 Pt 1): E514-8. PubMed PMID: 8476029	Articolo su rivista internazionale	0,5
7. Marconi AM , Paolini CL, Buscaglia M et al. The impact of gestational age and of fetal growth upon the maternal-fetal glucose concentration difference. <i>Obstet Gynecol</i> 1996 Jun;87(6):937-42. PubMed: 8649702	Articolo su rivista internazionale	0,5
8. Marconi AM , Paolini CL, Stramare L et al. Steady state maternal fetal leucine enrichments in normal and intrauterine growth restricted pregnancies. <i>Pediatr Res</i> 1999 Jul;46(1):114-9. PubMed PMID: 10400144	Articolo su rivista internazionale	0,5
9. Paolini CL, Marconi AM , Ronzoni S et al. Placental transport of leucine, phenylalanine, glycine and proline in intrauterine growth-restricted pregnancies. <i>J Clin Endocrinol Metab</i> 2001Nov;86(11):5427-32 PubMed PMID: 11701717	Articolo su rivista internazionale	0,5
10. Marconi AM , Paolini CL. Nutrient Transport Across the Intrauterine growth-restricted Placenta. <i>Semin Perinatol.</i> 2008 Jun;32(3):178-81. Review. PubMed PMID: 18482618	Articolo su rivista internazionale	0,5
11. Marconi AM , Ronzoni S, Bozzetti P et al. Comparison of fetal and neonatal growth curves in detecting growth restriction. <i>Obstet Gynecol.</i> 2008 Dec;112(6):1227-34. PubMed PMID: 19037030; PubMed Central PMCID: PMC2752730	Articolo su rivista internazionale	0,5
12. Marconi AM , Ronzoni S, Vallati S et al. Neonatal Morbidity and Mortality in Intrauterine Growth Restricted (IUGR) Pregnancies Is Predicated Upon Prenatal Diagnosis of Clinical Severity. <i>Reprod Sci</i> 2009;16(4):373-9 PubMed PMID: 19087980	Articolo su rivista internazionale	0,5
13. Candiani M, Izzo S, Bulfoni A, Riparini J, Ronzoni S, Marconi AM . Laparoscopic vs vaginal hysterectomy for benign pathology. <i>Am J Obstet Gynecol</i> 2009 Apr;200(4):368.e1-7. PubMed PMID: 19136094	Articolo su rivista internazionale	0,5
14. Marconi AM , Mariotti V, Teng C et al. Effect of antenatal betamethasone on maternal and fetal amino acid concentration. <i>Am J Obstet Gynecol</i> 2010 Feb;202(2):166.e1-6. PubMed PMID: 20022312 PubMed Central PMCID: PMC2815105	Articolo su rivista internazionale	0,5
15. Signorelli P, Avagliano L, Virgili E, Gagliostro V, Doi P, Braidotti P, Bulfamante GP, Ghidoni R, Marconi AM Autophagy in term normal human placentas. <i>Placenta</i> 2011 Jun;32(6):482-5 PubMed PMID: 21459442	Articolo su rivista internazionale	0,5
16. Staat BC, Galan HL, Harwood JE, Lee G, Marconi AM , Paolini CL, Cheung A, Battaglia FC. Transplacental supply of mannose and inositol in uncomplicated pregnancies using stable isotopes. <i>J Clin Endocrinol Metab.</i> 2012 Jul;97(7):2497-502 PubMed PMID: 22544916; PubMed Central PMCID: PMC3387389	Articolo su rivista internazionale	0,5
17. Garzia E, Clauser R, Persani L, Borgato S, Bulfamante G, Avagliano L, Quadrelli F, Marconi AM . Prolactin and proinflammatory cytokine expression at the fetomaternal	Articolo su rivista internazionale	0,5

interface in first trimester miscarriage. Fertil Steril. 2013 jul;100(1):108-15.e1-2. PubMed PMID: 23541403		
18. Faioni EM, Fontana G, Razzari C, Avagliano L, Bulfamante G, Calvi E, Doi P, Marconi AM . Activation of Protein C in Human Trophoblasts in Culture and Downregulation of Trophoblast Endothelial Protein C Receptor by TNF- α . Reprod Sci. 2015 Aug;22(8):1042-8. PubMed PMID: 25667200	Articolo su rivista internazionale	0,5
19. Klionsky DJ,, Marconi AM , Guidelines for the use and interpretation of assays for monitoring autophagy (3rd edition). Autophagy. 2016;12(1):1-222. . PubMed PMID: 26799652 PubMed Central PMCID: PMC4835977	Articolo su rivista internazionale	0,5
20. Avagliano L, Massa V, Terraneo L, Samaja M, Doi P, Bulfamante GP, Marconi AM . Gestational diabetes affects fetal autophagy. Placenta. 2017 Jul;55:90-93; PubMed PMID: 26623978	Articolo su rivista internazionale	0,5
PUNTEGGIO COMPLESSIVO		10

ATTIVITA' GESTIONALE, ORGANIZZATIVA E DI SERVIZIO (punteggio massimo attribuibile 10)	Punti
- 2006-2011: Membro del Comitato dell'Area 7 "Scienze Mediche" della Commissione per la Ricerca Scientifica e il Trasferimento tecnologico di UniMi; - 2012-2015: membro del Comitato Scientifico della Biblioteca del DiSS Polo San Paolo, UniMi; - Dal 2016: Direttore Scientifico della Biblioteca del DiSS Polo San Paolo, UniMi; - Dal 2018: Presidente della Commissione Scientifica del Settore Biblioteche Biomediche UniMi	2
Presidente del Corso Interdisciplinare Chirurgico del Corso di Laurea in Fioterapia	1
Direttore della Scuola di Specializzazione in Ginecologia e Ostetricia dell'Università degli Studi di Milano	4
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	7

ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE (ove prevista) (punteggio massimo attribuibile 10)	Punti
Attività clinico assistenziale da agosto 1986	2
Dal 2009 Direttore di U.O.C. di Ginecologia e Ostetricia-Ospedale San Paolo di Milano, ora Presidio San Paolo ASST Santi Paolo e Carlo, Milano	6
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	8

PUNTEGGIO TOTALE	66 PUNTI
-------------------------	-----------------



PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/H1 GINECOLOGIA E OSTETRICIA SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/40 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA SALUTE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE 240/2010 (codice n. 3804)

RELAZIONE FINALE

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

Prof. Enrico Ferrazzi, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità settore concorsuale 06/H1, SSD MED/40 dell'Università degli Studi Milano
Prof.ssa Chiara Benedetto, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Chirurgiche settore concorsuale 06/H1, SSD MED/40 dell'Università degli Studi di Torino
Prof. Nicola Rizzo, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche settore concorsuale 06/H1, SSD MED 40 dell'Università degli Studi Bologna.

si è riunita al completo nel giorno 21.11.2018 alle ore 12.00, 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.

Nella riunione di apertura la Commissione ha provveduto alla nomina Presidente nella persona del prof. Enrico Ferrazzi e del Segretario nella persona del prof. Nicola Rizzo.

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

-Marconi Anna Maria

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.

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

Nella seconda riunione che si è tenuta il giorno 21.11.2018 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 e, ove prevista, all'attività clinico-assistenziale.

Al termine delle operazioni di valutazione, la Commissione, con deliberazione assunta all'unanimità ritiene la candidata Marconi Anna Maria quale candidato qualificata per svolgere le funzioni didattiche scientifiche richieste, con la seguente motivazione:

La candidata presenta un curriculum scientifico che dimostra la qualità, la quantità e l'originalità.

L'attività didattica è consona al livello per il quale la candidata concorre.

La carriera assistenziale infine, dimostra le competenze cliniche e organizzative necessarie al ruolo di Professore di I fascia.

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.

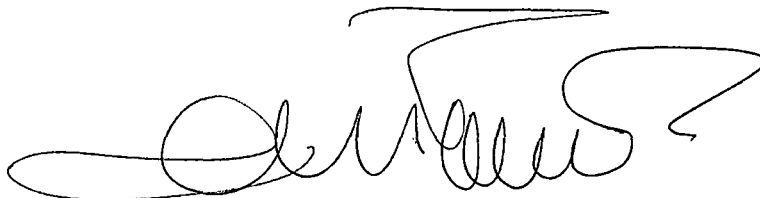
La Commissione termina i lavori alle ore 14.00 del giorno 21.11.2018

Letto, approvato e sottoscritto.

Milano,

LA COMMISSIONE:

Prof. Enrico Ferrazzi



Prof.ssa Chiara Benedetto

Prof. Nicola Rizzo

