



SELEZIONE PER LA COPERTURA DI INSEGNAMENTI MEDIANTE CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO, AI SENSI DEL REGOLAMENTO PER LA DISCIPLINA DEI CONTRATTI PER ATTIVITA' DI INSEGNAMENTO AI SENSI DELL'ART. 23 DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010 N. 240, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO.

CODICE CONCORSO CODICE CONCORSO 941/11423

VERBALE N.2

(Valutazione dei titoli, e delle pubblicazioni dei candidati e graduatoria finale)

La Commissione nominata con delibera del Consiglio di Dipartimento di Bioscienze in data 17/03/2021 per la valutazione delle domande della selezione indicata in epigrafe con la quale è stato emanato, tra gli altri il bando, per la copertura dell'insegnamento di:

Codice concorso 941/11423, Insegnamento F3Y-50 - Comportamento alimentare e stato nutrizionale delle popolazioni, SSD BIO/05, BIO/07

per il corso di laurea in BIOLOGIA APPLICATA ALLE SCIENZE DELLA NUTRIZIONE (Classe LM-6) e composta da:

Prof. Alessandro ALIVERTI, P.A.-BIO/10, presso Dipartimento di Bioscienze

Prof. Mirko BARUSCOTTI, P.O. BIO/09, presso Dipartimento di Bioscienze

Prof. Moira PARONI, RTD-B, BIO/19, presso Dipartimento di Bioscienze

si riunisce al completo per via telematica il giorno 29/03/2021 alle ore 10:30 per la valutazione dei titoli, del curriculum e delle pubblicazioni presentate dai candidati.

I commissari presa visione dei nominativi dei candidati che hanno presentato domanda nei termini previsti dal bando dichiarano:

- di non avere un grado di parentela o affinità fino al quarto grado compreso con i candidati,
- che non sussistono le cause di astensione e di ricusazione di cui di cui agli artt. 51 e 52 c.p.c.
- che non sussistono cause di incompatibilità e di conflitto di interessi, anche potenziale, con i sottoindicati candidati:

ELENCO CANDIDATI

Codice concorso 941/11423

Candidati:

Ioannis Papanikolaou

Anna Villarini

La Commissione passa quindi a valutare curriculum, titoli e pubblicazioni di ciascun candidato secondo l'ordine alfabetico.

Al termine della valutazione di ciascun candidato la Commissione attribuisce un punteggio ai titoli e a ciascuna pubblicazione secondo quanto stabilito nel verbale 1 dei criteri.

Nome e Cognome Ioannis Papanikolaou

Punteggio totale: 54, così suddiviso:



TITOLI	Punti
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	10
Specializzazione medica o titolo equivalente conseguito all'estero in Ostetricia e Ginecologia . Limitatamente pertinente.	8
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero (Nessuna)	0
Specializzazione, master, borse post dottorato, assegni di ricerca (Master in Chirurgia Robotica, Chirurgia Minimamente Invasiva e telemedicina, master in Medicina della Riproduzione e Medicina Rigenerativa, Assegno di ricerca in medicina della riproduzione). Scarsamente pertinenti.	3
attività didattica come professore a contratto in Italia (anni 1, insegnamenti 2)	1
attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani (Atene, 2011-2018; Milano, 2020-2021)	3
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali (Nessuna)	0
Altri titoli (Premi in Chirurgia Laparoscopica, premio dal Consiglio Amministrativo di Hellenic Surgical Journal, Premio di Distinzione in Chirurgia dalla "Hellenic Surgical Society")	2
PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI	27

TITOLO PUBBLICAZIONE	Tipologia	Punti
1. Papanikolaou IG, Dimitrakakis C, Zagouri F, Marinopoulos S, Giannos A, Zografos E, Zografos CG, Kritikou D, Rodolakis A, Zografos, GC, Loutradis D. Paving the way for changing perceptions in breast surgery: a systematic literature review focused on oncological and aesthetic outcomes of oncoplastic surgery for breast cancer. <i>Breast Cancer</i> 2019; 26: 416-427.	Review in rivista internazionale, scarsamente pertinente, candidato primo autore	5
2. Papanikolaou IG, Domali E, Daskalakis G, Theodora M, Telaki E, Drakakis P, Loutradis D. Abnormal placentation: current evidence and review of the literature. <i>Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol.</i> 2018; 228:98-105.	Articolo in rivista internazionale scarsamente pertinente, candidato primo autore	5
3. Papanikolaou IG, Giannelou P, Anagnostou E, Mavrogianni D, Drakakis P, Loutradis D. Combined study on the single nucleotide polymorphisms in the follicle-stimulating hormone receptor (Ser680Asn) and anti-Müllerian hormone receptor type I (-482A>G) as genetic markers in assisted reproduction. <i>Horm Mol Biol Clin Investig.</i> 2019 25; 38. doi: 10.1515/hmbci-2018-0077.	Articolo in rivista internazionale scarsamente pertinente, candidato primo autore	5



4. Papanikolaou IG , Katselis C, Apostolou K, Feretis T, Lymperi M, Konstadoulakis MM, Papalois AE and Zografos GC. Mesenchymal Stem Cells Transplantation following Partial Hepatectomy: A New Concept to Promote Liver Regeneration - Systematic Review of the Literature Focused on Experimental Studies in Rodent Models. Stem Cells Int. 2017; 2017: 7567958. doi: 10.1155/2017/7567958.	Articolo in rivista internazionale limitatamente pertinente, candidato primo autore	7
5. Papanikolaou IG Robotic Surgery for Colorectal Cancer: Systematic Review of the Literature. Surg Laparosc Endosc Percutan Tech 2014; 24: 478-483.	Review in rivista internazionale scarsamente pertinente, candidato primo autore	5
PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI		27

Nome e Cognome Anna Villarini

Punteggio totale: 85, così suddiviso:

TITOLI	Punti
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero in Scienze Fisiopatologiche, Neuropsicologiche e Assistenziali nel Ciclo della Vita	10
Specializzazione medica o titolo equivalente conseguito all'estero in Scienze della Nutrizione	10
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero in Igiene Generale e Applicata, Scienze Infermieristiche e Statistica Medica	12
Specializzazione, master, borse post dottorato, assegni di ricerca (Master in Statistica e Metodi Statistici per l'Epidemiologia; perfezionamento in Nutrizione Clinica e Dietetica, in Nutrizione Parenterale ed Enterale, in Piante Officinali nella Ricerca e nella Pratica)	4
attività didattica come professore a contratto in Italia (Nessuna)	0
attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani (2003-2006, clinica Prosperius Umbertide (PG))	2
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali (Istituto dei Tumori di Milano, 15 anni)	6
Altri titoli (Premio alla ricerca scientifica "Francesca Mancuso")	1
PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI	45

TITOLO PUBBLICAZIONE	Tipologia	Punti
-----------------------------	------------------	--------------



1. Villarini M, Acito M, Gianfredi V, Berrino F, Gargano G, Somaini M, Nucci D, Moretti M, Villarini A. Validation of Self-Reported Anthropometric Measures and Body Mass Index in a Subcohort of the DianaWeb Population Study. Clin Breast Cancer. 2019 Apr 18. pii: S1526-8209(19)30032-1. doi: 10.1016/j.clbc.2019.04.008. PMID: 31182401	Articolo in rivista internazionale pertinente, candidato primo autore	10
2. Rauh S, Antonuzzo A, Bossi P, Eckert R, Fallon M, Fröbe A, Gonella S, Giusti R, Lakatos G, Santini D, Villarini A. Nutrition in Cancer Patients: a new area for Medical Oncologists? A practising oncologist's interdisciplinary position paper.. ESMO Open. 2018 May 5;3(4):e000345. doi: 10.1136/esmoopen-2018-000345. eCollection 2018.	Articolo in rivista internazionale pertinente	5
3. Villarini M, Lanari C, Nucci D, Gianfredi V, Marzulli T, Berrino F, Borgo A, Bruno E, Gargano G, Moretti M, Villarini A. Community-based participatory research to improve life quality and clinical outcomes of patients with breast cancer (DianaWeb in Umbria pilot study). BMJ Open. 2016 Jun 1;6(6)	Articolo in rivista internazionale pertinente, candidato primo autore	10
4. Bruno E, Gargano G, Villarini A, Traina A, Johansson H, Mano MP, Santucci De Magistris M, Simeoni M, Consolaro E, Mercandino A, Barbero M, Galasso R, Bassi MC, Zarcone M, Zagallo E, Venturelli E, Bellegotti M, Berrino F, Pasanisi P. Adherence to WCRF/AICR cancer prevention recommendations and metabolic syndrome in breast cancer patients. Int J Cancer. 2015 Jul 14.	Articolo in rivista internazionale pertinente	5
5. Villarini A., Pasanisi P., Raimondi M., Gargano G., Bruno E., Morelli D. , Evangelista A., Curtosi P. and Berrino F. "Preventing weight gain during adjuvant chemotherapy for breast cancer: a dietary intervention study"- Breast Cancer Research and Treatment Breast Cancer Res Treat. 2012 Sep;135(2):581-9	Articolo in rivista internazionale pertinente, candidato primo autore	10
PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI		40

La Commissione stabilisce di non effettuare il colloquio con i candidati e passa quindi a stilare la graduatoria:

Codice concorso 941/11423

- 1) dott. **Anna Villarini**, punti 85
- 2) dott. **Ioannis Papanikolaou**, punti 54

La Commissione provvede quindi alla stesura del verbale che deve essere firmato e siglato in tutte le pagine e provvede ad inviarlo, unitamente a tutta la documentazione, entro 10 giorni all'Ufficio Affidamenti e contratti di insegnamento affidamenti.contratti@unimi.it - per l'approvazione.

La riunione termina alle ore 12:30



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE



Letto, approvato e sottoscritto

LA COMMISSIONE

prof. Mirko Baruscotti, presidente

prof./dott. Moira Paroni, membro

prof./dott. Alessandro Aliverti, segretario