



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE

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.

COD. CONCORSO E INSEGNAMENTO	CORSO DI STUDIO	DENOMINAZIONE INSEGNAMENTO
1385-5012	BIOLOGIA APPLICATA ALLA RICERCA BIOMEDICA (Classe LM-6)	F92-20 Metodi matematici e statistici
1385-5013	BIOLOGIA APPLICATA ALLA RICERCA BIOMEDICA (Classe LM-6)	F92-20 Metodi matematici e statistici

VERBALE N.2

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

La Commissione giudicatrice per l'attribuzione dei contratti di insegnamento individuati nella tabella sopra riportata, nella composizione indicata nel medesimo Verbale n. 1, si riunisce al completo per via telematica il giorno 12 gennaio 2024 alle ore 13:45 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 1385/5012

Candidata

Carlotta Galeone

Codice concorso 1385/5013

Candidata

Carlotta Galeone

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 n. 1 ("Criteri di Valutazione").

Nome e Cognome **Carlotta Galeone**

Punteggio totale: 55 così suddiviso:

TITOLI	Punti
Dottorato in “Statistica Metodologica ed Applicata” (2007 presso Università di Milano-Bicocca)	8
Abilitazione scientifica nazionale per la seconda fascia per il settore concorsuale 06/M1, settore scientifico disciplinare MED/01 - Statistica medica.	10
Specializzazione, master, borse post-dottorato, assegni di ricerca: - assegno ricerca Università degli Studi di Milano (2016-17); - assegno ricerca Università degli Studi di Milano-Bicocca (2015-16); - assegno ricerca Università degli Studi di Milano (2006-15).	5
Attività didattica come professore a contratto in Italia: - a.a. 2020-21, professore a contratto per insegnamento “Analisi di mercato” (Università Milano-Bicocca) - a.a. 2020-21, professore a contratto per insegnamento “Serie storiche ed economiche” (Università Milano-Bicocca) - a.a. 2008-09, professore a contratto per insegnamento “Principi di matematica e applicazioni” (IULM); - a.a. 2008-09, professore a contratto per insegnamento “Fondamenti di statistica descrittiva” (IULM); - a.a. 2007-08, professore a contratto per insegnamento “Principi di matematica e applicazioni” (IULM); - a.a. 2007-08, professore a contratto per insegnamento “Teorie e tecniche per la costruzione di questionari” (IULM); - a.a. 2007-08 e a.a. 2006-07, professore a contratto per attività integrative, insegnamento “Probabilità, Distribuzioni e Regressione lineare” (Università Milano-Bicocca); - a.a. 2007-08, a.a. 2006-07, a.a. 2005-06 e a.a. 2004-05, professore a contratto per attività integrative, per insegnamento “Teoria dei campioni” (Università Milano-Bicocca); - a.a. 2004-05 e a.a. 2003-04, professore a contratto per attività integrative, per insegnamento “Statistica II modulo A” (Università Milano-Bicocca);	12
Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani -2017-2023, attività presso Bicocca-Applied Statistics Center dell’Università Milano-Bicocca	1
Direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali: - PI di My First Grant AIRC MFAG 2013	1
Altri titoli: - Senior Editor di Biostatistica della rivista Tumori Journal dal 2013	1
PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI	38

TITOLO PUBBLICAZIONE	Tipologia	Punti
1. “Autologous fat tissue grafting improves pulmonary healing	Rivista	1

after laser metastasectomy”. <i>EJSO</i> 2017, 43:2315-2323.	internazionale	
2. “Establishment of patient derived xenografts as functional testing of lung cancer aggressiveness”. <i>Sci Rep</i> 2017, 7: 6689	Rivista internazionale	1
3. “Thirty-day mortality and five-year survival in thoracic surgery: real-world” assessment of outcomes from a single-institution audit”. <i>Tumori Journal</i> 2017, 104: 96-104.	Rivista internazionale	1
4. “The prognostic role of mitotic rate in cutaneous malignant melanoma: Evidence from a multicenter study on behalf of the Italian Melanoma Intergroup”. <i>Cancer</i> . 2023,1-10.	Rivista internazionale	1
5. “Folate intake and the risk of oral cavity and pharyngeal cancer: a pooled analysis within the INHANCE Consortium”. <i>Int J Cancer</i> 2015, 136: 904-914	Rivista internazionale	2
6. “RELATION OF ALLIUM VEGETABLES INTAKE WITH HEAD AND NECK CANCERS: EVIDENCE FROM THE INHANCE CONSORTIUM”. <i>Mol Nutr Food Res</i> 2015, 59: 1641-1650.	Rivista internazionale	2
7. “Education and gastric cancer risk—An individual participant data meta-analysis in the StoP project consortium”. <i>Int J Cancer</i> 2019	Rivista internazionale	1
8. ”The role of sentinel lymph node status performed in melanoma patients with local recurrence or in transit metastasis”. <i>Eur J Surgical Oncology</i> , 2021, 47: 1152-1156.	Rivista internazionale	1
9. “Stratification of long-term outcome in stable idiopathic pulmonary fibrosis by combining longitudinal computed tomography and forced vital capacity”. <i>Eur Radiology</i> 2020,	Rivista internazionale	1
10. “Glycemic Index, Glycemic Load and Cancer Risk: An Updated Meta-Analysis”. <i>Nutrients</i> 2019, 11: 2342	Rivista internazionale	1
11. “Real-world experience with decitabine as a first-line treatment in 306 elderly acute myeloid leukaemia patients unfit for intensive chemotherapy”. <i>Hematological Oncology</i> 2019, 1-9	Rivista internazionale	1
12. “Prognostic factors in Merkel cell carcinoma patients undergoing sentinel node biopsy”. <i>EJSO</i> 2017, 43:1536-1541.	Rivista internazionale	1
13. “C-reactive protein level predicts mortality in COPD: a systematic review and meta-analysis”. <i>Eur Respir Rev</i> 2017; 26: 160070	Rivista internazionale	1
14. “Lung cancer screening with low-dose spiral computed tomography: evidence from a pooled analysis of two Italian randomized trials”. <i>Eur J Cancer Prev</i> 2017, 26: 324-329.	Rivista internazionale	1
15. “Screening with Low-Dose Computed Tomography Does Not Improve Survival of Small Cell Lung Cancer”. <i>Journal of Thoracic Oncology</i> 2015, 11: 187-193	Rivista internazionale	1
PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI		17

La Commissione, avendo stabilito di non effettuare il colloquio, passa quindi a stilare la seguente graduatoria:

Codice concorso 1385/5012

1) Dott. **Carlotta Galeone**: punti 55

Codice concorso 1385/5013

1) Dott. **Carlotta Galeone**: punti 55

La Commissione provvede quindi alla stesura del verbale, che deve essere firmato digitalmente, 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 14:15

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Elia Biganzoli, Presidente

Prof.ssa Isabella Dalle Donne, Membro

Prof.ssa Graziella Cappelletti, Segretario