



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

SELEZIONE PER LA COPERTURA DI UN INSEGNAMENTO 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 INFORMATICA (GIOVANNI DEGLI ANTONI) DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO.

CODICE CONCORSO 996

VERBALE N.2

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

La Commissione giudicatrice nominata con delibera del Consiglio di Dipartimento di Informatica in data 15/09/2021 per la valutazione delle domande della selezione indicata in epigrafe con la quale è stato emanato, tra gli altri, il bando per la copertura degli insegnamenti di:

Cod.conc.	Insegnamento	SSD	CdL
996-3685	F3X-26 - ELEMENTI DI DIRITTO DELL'INFORMAZIONE MUSICALE	IUS/01 (cfu 6)	F3X
996-3686	F3X-36 - PROGRAMMAZIONE, Ediz: Edizione 2, Laboratorio Turno D	INF/01 (cfu 3)	F3X

e composta dai professori:

- prof. Giovanni Pighizzini ordinario per il SSD INF/01 presso Dipartimento di Informatica
- prof. Goffredo Haus ordinario per il SSD INF/01 presso Dipartimento di Informatica
- prof. Nello Scarabottolo ordinario per il SSD INF/01 presso Dipartimento di Informatica

si riunisce al completo per via telematica il giorno 22 settembre 2021 alle ore 18:30 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:

Cod.conc.	Candidati
996-3685	JORI MATTEO GIACOMO NOSOTTI STEFANO
996-3686	BIANCHESSI NICOLA

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.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Nome e Cognome BIANCHESSI NICOLA

Punteggio totale: 84 così suddiviso:

TITOLI	Punti
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	10
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero (abilitazione MAT/09)	6
Specializzazione, master, borse post dottorato, assegni di ricerca (ricercatore RTDA)	2
Attività didattica come professore a contratto in Italia (3 anni per insegnamenti con titolarità e 12 anni per attività integrative)	6
Attività di formazione o di ricerca in qualificati istituti italiani o stranieri (15 anni di attività di ricerca post-doc)	2
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali	0
Altri titoli (15 anni di attività di ricerca applicata funzionale alle tematiche del concorso)	18
PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI	44

TITOLO PUBBLICAZIONE	Tipologia	Punti
Archetti, C., Bianchessi, N., Speranza, M.G. (2013). Optimal solutions for routing problems with profits. Discrete Applied Mathematics, 161 (4-5), 547-557, ISSN: 0166-21 ex, doi: 10.1016/j.dam.2011.12.021.	Rivista internazionale	5
Archetti, C, Bianchessi, N., Speranza, M.G. (2014). Branch-and-cut algorithms for the split delivery vehicle routing problem. European Journal of Operational Research, 238 (3), 685-698, ISSN: 03772217, doi 10.1016/j.ejor.2014.04.026.	Rivista internazionale	5
Angelelli, E, Bianchessi, N., Filippi, C. (2014). Optimal Interval Scheduling with a Resource Constraint. Computers and Operations Research, 51, 268-281, ISSN: 0305-0548, doi: 10.1016/j.cor.2014.06.002.	Rivista internazionale	5
Archetti, C., Bianchessi, N., Hertz, A. (2014). A branch-and-price algorithm for the robust graph coloring problem. Discrete Applied Mathematics, 165, 49-59, ISSN: 0166-218X, doi: 10.1016/j.dam.2013.02.013.	Rivista internazionale	5
Archetti, C., Bianchessi, N., Speranza, M.G. (2015). A branch-price-and-cut algorithm for the commodity constrained split delivery vehicle routing problem. Computers and Operations Research, 64, 1-10, ISSN: 0305-0548, doi: 10.1016/j.cor.2015.04.023.	Rivista internazionale	5
Archetti, C., Bianchessi, N., Hertz, A., Colombet, A., Gagnon, F. (2015). Directed Weighted Improper Coloring for Cellular Channel Allocation. Discrete Applied Mathematics, 182, 46-60, ISSN: 0166-218X, doi: 10.1016/j.dam.2013.11.018.	Rivista internazionale	5
Bianchessi, N., Irnich, S. (2019). Branch-and-Cut for the Split Delivery Vehicle Routing Problem with Time Windows,	Rivista internazionale	5



Transportation Science, 53 (2), 442-462, ISSN: 0041-1655, doi: 10.1287/trsc.2018.0825.		
Bianchessi, N., Drexl, M., Irnich, S. (2019). The Split Delivery Vehicle Routing Problem with Time Windows and Customer Inconvenience Constraints. Transportation Science, 53 (4), 1067-1084, ISSN: 0041-1655, doi: 10.1287/trsc.2018.0862.	Rivista internazionale	5
Orlis, C., Bianchessi, N., Roberti, FR., Dullaert, W. (2020). The Team Orienteering Problem with Overlaps: an Application in Cash Logistics. Transportation Science, 54 (2), 470-487, ISSN: 0041-1655, doi: 10.1287/trsc.2019.0923.	Rivista internazionale	5
Bianchessi, N., Tresoldi, E. (2021). A stand-alone branch-and-price algorithm for identical parallel machine scheduling with conflicts. Computers & Operations Research, 136, ISSN: 0305-0548, doi: 10.1016/j.cor.2021.105464.	Rivista internazionale	5
PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI	40	

La Commissione, preso atto della valutazione del Presidente del Collegio Didattico e delle opinioni degli studenti, dichiara che l'attività didattica svolta dal docente negli anni precedenti risulta essere positiva.

Nome e Cognome JORI GIACOMO MATTEO

Punteggio totale: 66 così suddiviso:

TITOLI	Punti
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	0
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0
Specializzazione, master, borse post dottorato, assegni di ricerca	0
Attività didattica come professore a contratto in Italia (10 anni per insegnamenti con titolarità)	6
Attività di formazione o di ricerca in qualificati istituti italiani o stranieri (2 anni di attività di ricerca per l'Osservatorio Europeo sulle Tecnologie per la Libertà e i Diritti umani di unimi, attività di formazione in numerosi corsi di perfezionamento e master)	2
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali	0
Altri titoli (redattore della rivista Cyberspace and Law, dal 2005 professione avvocato)	18
PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI	26

TITOLO PUBBLICAZIONE	Tipologia	Punti
M.G.JORI, Diritto, Nuove Tecnologie e Comunicazione Digitale, Giuffrè, Milano, 2013 — ISBN: 9788814180491	Monografia	5
M.G.JORI, Il Diritto alla Privacy nella Tutela Autoriale, in L. PELLICCIOLI (a cura di), La privacy nell'età dell'informazione, l'Ornitorinco edizioni, Milano, 2016, pp. 178-214	Contributo in volume	4



M.G.JORI (e AA.VV.), Open Data in the Health Context, in EuroPea Journal for Biomedical Informatics, XII, n. 2, 2016, pp. 12-19	Rivista internazionale	5
M.G.JORI, Diritto d'Autore e Nuove Tecnologie, in G. ZICCARDI, Informatica Giuridica, Giuffrè, Milano, 2008, pp. 238-253.	Contributo in volume	4
M.G.JORI, Documento Informatico e Firme Elettroniche, in G. ZICCARDI, Informatica Giuridica, Giuffrè, Milano, 2008, pp. 141-152	Contributo in volume	4
M.G.JORI, Creative Commons: passato, Presente, e futuro dei beni comuni, in Ciberspazio e Diritto, VIII, n. 1, 2007, pp. 81-98	Rivista nazionale	3
M.G.JORI, Il Contratto di Licenze d'uso di Software, in AA. VV., I nuovi contratti, Ed. Il Sole 24 ore, Milano, 2006, pp. 826-838	Contributo in volume	4
M.G.JORI, Netiquette, in JORI, ZICCARDI, ROSSETTI (a cura di), Lineamenti di informatica giuridica, Giappichelli, Torino, 2006, pp. 101-123	Contributo in volume	4
M.G.JORI e G. ZICCARDI, Le Policies di Sicurezza, in G. ZICCARDI, Telematica Giuridica, Giuffrè, Milano, 2005, pp. 423-445	Contributo in volume	4
M.G.JORI, L'efficacia probatoria dell'e-mail, in Giurisprudenza Italiana, V, 2005, 1024	Rivista nazionale	3
PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI	40	

Nome e Cognome NOSOTTI STEFANO

Punteggio totale: 25 così suddiviso:

TITOLI	Punti
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	0
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0
Specializzazione, master, borse post dottorato, assegni di ricerca (2 corsi di perfezionamento)	2
Attività didattica come professore a contratto in Italia (5 anni per insegnamenti con titolarità)	5
Attività di formazione o di ricerca in qualificati istituti italiani o stranieri	0
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali	0
Altri titoli (dal 2002 professione avvocato)	18
PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI	25

TITOLO PUBBLICAZIONE	Tipologia	Punti
Non sono allegate pubblicazioni		
PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI	0	



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

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

Cod.conc.	Graduatoria
996-3685	1° JORI MATTEO GIACOMO punti 66 2° NOSOTTI STEFANO punti 25
996-3686	1° BIANCHESSI NICOLA punti 84

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 seduta termina alle ore 19:30

Letto, approvato e sottoscritto

LA COMMISSIONE

prof. Giovanni Pighizzini

presidente

prof. Nello Scarabottolo

componente

prof. Goffredo Haus

segretario