



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 FISIOPATOLOGIA MEDICO CHIRURGICA E DEI TRAPIANTI, SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN CHIRURGIA TORACICA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO.

CODICE CONCORSO 935

VERBALE N.2

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

La Commissione giudicatrice nominata con delibera del Consiglio della Scuola di Specializzazione in Chirurgia Toracica (provvedimento urgente del 16/03/2021) per la valutazione delle domande della selezione indicata in epigrafe con la quale è stato emanato, tra gli altri il bando, per la copertura degli insegnamenti di:

Codice concorso **935**

Insegnamento **97S-10 - Informatica - Modelli statistici di valutazione del rischio in Chirurgia Toracica incluso trapianto di polmone (ssd INF/01)**

per la Scuola di Specializzazione in Chirurgia Toracica e composta da:

- prof. Mario Nosotti - PO Med/21 - Dipartimento di Fisiopatologia Medico Chirurgica e dei Trapianti
- prof. Lorenzo Rosso- PA Med/21 - Dipartimento di Fisiopatologia Medico Chirurgica e dei Trapianti
- dott. Alessandro Palleschi- RTD B Med/21 - Dipartimento di Fisiopatologia Medico Chirurgica e dei Trapianti

si riunisce al completo per via telematica il giorno 30/03/2021 alle ore 10:00 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 ricsuzione 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 935/3413

1) Dott. Gianluca Bonitta

La Commissione passa quindi a valutare curriculum, titoli e pubblicazioni dell'unico candidato che ha presentato domanda per il concorso.

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



Candidato: **GIANLUCA BONITTA**

Punteggio totale **59**, così suddiviso:

TITOLI	Punti
Sino a punti 9 per laurea magistrale inerente l'insegnamento oggetto del bando (Scienze Statistiche, Biostatistica, Statistica Sperimentale etc) <i>Il candidato è in possesso del seguente titolo di studio: Laurea Magistrale in Biostatistica e Statistica Sperimentale conseguita nel 2012 presso Università Studi Milano Bicocca</i>	9
Sino a punti 9 per titoli di studio aggiuntivi (specializzazione, master, dottorato di ricerca, borse post dottorato, assegni di ricerca etc) <i>Il candidato è in possesso del seguente titolo di studio aggiuntivo: Laurea in Igiene e Sanità Animale conseguita nel 2008 presso Università Studi Udine</i>	1
Punti 3 per ogni anno di attività quale professore a contratto per insegnamenti con titolarità, sino a un massimo di punti 9 <i>Il candidato è stato titolare dei seguenti insegnamenti:</i> <ul style="list-style-type: none">- Anno 2019 - Informatica, Modelli statistici di valutazione del rischio in chirurgia toracica incluso trapianto di polmone presso Scuola Specializzazione Chirurgia Toracica UNIMI- Anno 2020 - Informatica, Modelli statistici di valutazione del rischio in chirurgia toracica incluso trapianto di polmone presso Scuola Specializzazione Chirurgia Toracica UNIMI	6
Punti 1 per ogni anno di attività quale professore a contratto per insegnamenti integrativi, sino a un massimo di punti 5	0
Punti 1 per ogni attività di formazione o di ricerca in qualificati istituti Italiani o stranieri, sino a un massimo di punti 5 <i>Il candidato ha svolto le seguenti attività di ricerca statistica:</i> <ol style="list-style-type: none">1) Contratto di collaborazione con UNIMI - Dipartimento Fisiopatologia Medico Chirurgica e Trapianti, dal 2019 al 20202) Ospedale di Treviglio Caravaggio, dal 2018 al 20193) Istituto Clinico Sant'Ambrogio Milano, dal 2018 in poi4) Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico Milano, dal 2016 in poi5) Multimedica Spa, dal 2014 in poi6) IRCCS Policlinico San Donato MI, dal 2012 al 2018	5
Punti 2 per ogni attività gestionale di dati clinici pertinenti con l'insegnamento in oggetto, sino a un massimo di punti 8	0
Punti 1 per altri titoli, sino a un massimo di punti 5; <i>Il candidato possiede i seguenti titoli aggiuntivi:</i> <ol style="list-style-type: none">1) Conoscenza lingua inglese livello C12) Competenze in analisi statistica3) Competenze informatiche (software statistici e di analisi matematica, linguaggi di programmazione)	3
PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI	24

**PUBBLICAZIONI**

Il candidato non ha allegato alla domanda le pubblicazioni in extenso, come richiesto dal bando. Risulta tuttavia allegato un elenco generale di n. 85 pubblicazioni scientifiche di cui n. 10 inerenti. La Commissione decide di ritenere valide ai fini della valutazione le 5 pubblicazioni più recenti selezionate dalle 10 inerenti e ne prende visione tramite la banca dati online Pubmed (<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/>)

	TITOLO	Punti
Punti 3 per ogni articolo su riviste nazionali Sino a un massimo di punti 15	--	0
Punti 7 per ogni articolo su riviste internazionali Sino a un massimo di punti 35	<ol style="list-style-type: none">1) Uniportal and three-portal video-assisted thoracic surgery pulmonary lobectomy for early-stage lung cancer (UNIT trial): study protocol of a single-center randomized trial. <i>Pubblicazione del febbraio 2021</i> https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7905892/2) Hospital staff practical skills and theoretical knowledge in inhaled aerosol therapy: a single centre cross-sectional observational study. <i>Pubblicazione del gennaio 2021</i> https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33501819/3) Usefulness of autofluorescence bronchoscopy in early diagnosis of airway complications after lung transplantation. <i>Pubblicazione del dicembre 2020</i> https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7749104/4) Anatomical segmentectomy versus pulmonary lobectomy for stage I non-small-cell lung cancer: patients selection and outcomes from the European Society of Thoracic Surgeons database analysis. <i>Pubblicazione del dicembre 2020</i> https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33313840/5) Pulmonary lobectomy for cancer: Systematic review and network meta-analysis comparing open, video-assisted thoracic surgery, and robotic approach. <i>Pubblicazione del febbraio 2021</i> https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33097244/	35
PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI		35



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO



Fondazione IRCCS Cà Granda
Ospedale Maggiore Policlinico

Sistema Socio Sanitario
Regione
Lombardia

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN CHIRURGIA TORACICA

Direttore: Prof. Mario Nosotti

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

Codice concorso 935/3413

1) Dott. Gianluca Bonitta TOTALE PUNTI n. 59

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 11:30.

Letto, approvato e sottoscritto

LA COMMISSIONE

Prof. Mario Nosotti - Presidente

Prof. Lorenzo Rosso - Segretario Membro

Dott. Alessandro Palleschi - Membro