

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

selezione pubblica per n.1 posto/i di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT)

**per il gruppo scientifico-disciplinare 13/STAT-01 - Statistica,
settore scientifico-disciplinare STAT-01/A - Statistica
presso il Dipartimento di ECONOMIA, MANAGEMENT E METODI QUANTITATIVI,
(avviso bando pubblicato sulla G.U. n. 8 del 31/01/2025) Codice concorso 5686**

**[Nome e cognome]
CURRICULUM VITAE**

(N.B. IL CURRICULUM NON DEVE ECCEDERE LE 30 PAGINE E DEVE CONTENERE GLI ELEMENTI CHE IL CANDIDATO RITIENE UTILI AI FINI DELLA VALUTAZIONE.

LE VOCI INSERITE NEL FACSIMILE SONO A TITOLO PURAMENTE ESEMPLIFICATIVO E POSSONO ESSERE INTEGRATE

INFORMAZIONI PERSONALI (NON INSERIRE INDIRIZZO PRIVATO E TELEFONO FISSO O CELLULARE)

COGNOME	TEDESCO
NOME	LORENZO

TITOLI

TITOLO DI STUDIO

(indicare la Laurea conseguita inserendo tipologia e relativo punteggio, Ateneo, titolo della tesi, data di conseguimento, ecc.)

Master degree in Mathematics - LM40, University of Milan

Specialization in Probability and Mathematical Statistics.

Title of thesis: Distribution free statistical methods applied to the gender inequality.

Final vote: 110/110.

date: 23/07/2019

TITOLO DI DOTTORE DI RICERCA O EQUIVALENTI, OVVERO, PER I SETTORI INTERESSATI, DEL DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE MEDICA O EQUIVALENTE, CONSEGUITO IN ITALIA O ALL'ESTERO

(inserire tipologia del titolo e relativo punteggio, Ateneo, titolo della tesi, data di conseguimento, ecc.)

PhD in Business Economics, KU Leuven Belgium

Title of thesis: Advances in Semiparametric Method for Censored Data and Endogeneity.

Date 18/09/2023

CONTRATTI DI RICERCA, ASSEGNI DI RICERCA O EQUIVALENTI

(per ciascun contratto stipulato, inserire tipologia, università/ente, durata in anni / data di inizio e fine, ecc.)

Tipologia: Assegno di ricerca Early Stage
Università/Ente: Università degli Studi di Bergamo
Durata in anni: 2 anni (24 mesi)
Data di inizio: 05/10/2023
Data di fine: 04/10/2025

ATTIVITÀ DIDATTICA A LIVELLO UNIVERSITARIO IN ITALIA O ALL'ESTERO

(inserire tipologia dell'attività, periodo [gg/mm/aa inizio e fine], anno accademico, ateneo, denominazione del corso, numero ore/CFU, ecc.)

- Teaching Assistant of Time Series and Spatial Data Analysis, Catholic University of the Sacred Heart, Department of Economics. (21 hours, 13/02/2025-25/03/2025)
- Teaching Assistant of Statistics, University of Bergamo, Department of Engineering and Applied Sciences. (16 hours, 07/03/2025- 16/06/2025)
- Tutor of Statistics for High Dimensional Data, University of Bergamo, Department of Engineering and Applied Sciences. (12 hours, 01/10/2024- 31/01/2025)
- Tutor of Statistics, University of Bergamo, Department of Engineering and Applied Sciences. (12 hours, 01/03/2024- 01/06/2024)

DOCUMENTATA ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA PRESSO QUALIFICATI ISTITUTI ITALIANI O STRANIERI

(inserire tipologia dell'attività, anno/anno accademico, ente, periodo, impegno in termini orari, ecc.)

--

DOCUMENTATA ATTIVITÀ IN CAMPO CLINICO

(indicare, data, durata, ruolo, ente presso il quale si è prestata attività assistenziale, ecc.)

--

REALIZZAZIONE DI ATTIVITÀ PROGETTUALE

(indicare descrizione dell'attività, durata, eventuale ente a favore del quale è stata realizzata l'attività, ecc.)

--

ORGANIZZAZIONE, DIREZIONE E COORDINAMENTO DI CENTRI O GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI O PARTECIPAZIONE AGLI STESSI

(per ciascuna voce inserire tipologia di progetto, titolo del progetto, anno, durata, eventuale ente finanziatore e importo del finanziamento, ruolo, gruppo di ricerca, ecc.)

TITOLARITÀ DI BREVETTI

(per ciascun brevetto, inserire autori, titolo, tipologia [nazionale o internazionale], anno, numero brevetto, ecc.)

ATTIVITÀ DI RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

(inserire titolo congresso/convegno, data, durata in giorni/ore, ente organizzatore, ecc.)

2024: GEOMED 2024, Data Science Institute of Hasselt University, Hasselt, Belgium, 9-11 September 2024.

2024: 52nd Scientific Meeting of the Italian Statistical Society (SIS 2024), University of Bari Aldo Moro, 17-20 June 2024.

2023: Closing ATMS Workshop, Irish College, Leuven, 3-5 May 2023.

2022: IMS Annual Meeting on Probability and Statistics, London School of Economics and Political Science, 27-30 June 2022.

2022: International Symposium on Nonparametric Statistics, Paphos, Cyprus, 20-24 June 2022.

2021: 28th Annual Meeting of the Royal Statistical Society of Belgium, University of Liège, 25 October 2021.

2021: Bernoulli-IMS 10th World Congress in Probability and Statistics, Seoul National University, Seoul, Korea, 19-23 July 2021.

CONSEGUIMENTO DI PREMI E RICONOSCIMENTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI PER ATTIVITÀ DI RICERCA

(inserire nome e motivazione del premio, data, ente erogatore, ecc.)

POSSESSO DEL DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE EUROPEA RICONOSCIUTO DA BOARD INTERNAZIONALI (relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista)

(indicare ambito di conseguimento del diploma, data di conseguimento, ente che ha rilasciato il diploma, ecc.)

TITOLI DI CUI ALL'ARTICOLO 24 COMMA 3 LETTERA A) E B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240

(indicare se contratto di tipologia A o B, Ateneo, data di decorrenza e fine contratto/periodo/durata in anni, ecc.)

--

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

(per ciascuna pubblicazione indicare: nomi degli autori, titolo completo, casa editrice, data e luogo di pubblicazione, codice ISBN, ISSN, DOI o altro equivalente)

2025

- Finazzi, F., Rodeschini, J., & Tedesco, L. Discussion on assessing predictability of environmental time series with statistical and machine learning models. *Environmetrics*, 36(2), e2900. <https://doi.org/10.1002/env.2900>

- Tedesco, L., Beyhum, J., & Van Keilegom, I. Instrumental variable estimation of the proportional hazards model by presmoothing. *Electronic Journal of Statistics*, 19(1), 656-717. <https://doi.org/10.1214/25-EJS2346>

- Tedesco, L. Presmoothing Methodology for Instrumental Variable Estimation of the Proportional Odds Model under Random Right Censoring. *Methodological and Applied Statistics and Demography IV, SIS 2024, Short Papers, Contributed Sessions 2, Conference proceedings*. https://doi.org/10.1007/978-3-031-64447-4_101

2024

- Beyhum, J., Tedesco, L., & Van Keilegom, I. Instrumental variable quantile regression under random right censoring. *The Econometrics Journal*, 27(1), 21-36. <https://doi.org/10.1093/ectj/utad015>

2023

- Tedesco, L., & Van Keilegom, I. Comparison of quantile regression curves with censored data. *TEST*, 32(3), 829-864. <https://doi.org/10.1007/s11749-023-00854-1>

Data

01/03/2025

Luogo

Milano