



## Niccolò Testi

Residente in Ancona (AN), 60121

[niccolo.testi88@gmail.com](mailto:niccolo.testi88@gmail.com)

## ESPERIENZE PROFESSIONALI

### Assegnista di ricerca

02/2024 – 01/2025

Università degli Studi di Macerata, Dipartimento di Scienze politiche, della Comunicazione e delle Relazioni Internazionali

Settore scientifico disciplinare: Economia e gestione delle imprese - SECS-P/08

Tema di ricerca: "Delizia del cliente: verso una nuova concettualizzazione del costruito in ambienti tecnologici alimentati dall'intelligenza artificiale"

### Studente di Dottorato Innovativo

11/2020 – 01/2024

Università degli Studi di Macerata, Dipartimento di Giurisprudenza

Settore scientifico disciplinare: Economia applicata SECS-P/06

Tema di ricerca: Utilizzi della tecnologia blockchain per la competitività delle aziende sui mercati domestici e internazionali.

Attività: ricerca qualitativa sull'utilizzo della tecnologia blockchain per le aziende del Made in Italy; tirocini presso le aziende partner del dottorato per un totale di 9 mesi; periodi di mobilità all'estero per un totale di 12 mesi; partecipazione a progetti Europei.

### Progetto di ricerca su blockchain per la tracciabilità delle catene di fornitura

08-09/2020

Arco Lab, PIN Polo Universitario Città di Prato

### Analista Digital Marketing, SEO e SEM

06/2018 - 04/2020

iGuzzini illuminazione

### Assistente di ricerca nel progetto Prometea IRIS Ricerche

08-10/2017

IRIS Ricerche

### Assistente di ricerca per elaborazione Paper Oxfam

09-12/2015

Arco Lab, PIN Polo Universitario Città di Prato

**Assistente di ricerca per analisi dati PIN Polo Universitario Città di Prato**

10/2013 - 01/2014

Arco Lab, PIN Polo Universitario Città di Prato

**Assistente di ricerca sul terzo settore pistoiese nell'ambito del programma Pistoia Social Business City**

04-09/2013

Arco Lab, PIN Polo Universitario Città di Prato

## **INSEGNAMENTO**

**Culture della materia**

a.a. 2024- 2025

presso Università di Macerata

Marketing (L-20); Digital e Social Media Marketing (LM-19)

a.a. 2024- 2025

presso Università di Macerata

Economia politica (LM/SC-GIUR); Economia e politiche dell'innovazione (L-14); Economia delle piccole e medie imprese (LMG/01); Economia dello sport (L-14); Trasporti e Politiche per lo Sviluppo (L-14)

**Professore a Contratto, corso di "Fondamenti di Marketing"**

50 ore fra gennaio e marzo 2025

Coop-to-Digital

Ancona, Italia

**Professore a Contratto, corso di "Brand Storytelling"**

10, 11, 12, 13/06 2024, 20 ore

Università di Macerata

Macerata, Italia

## **ATTIVITA' DI DISSEMINAZIONE IN ITALIA E ALL'ESTERO**

**Docenza su "I chatbot nel contesto del CRM"**

08/11/2024

Presso Università di Macerata

**Docenza su "Blockchain per salvaguardare la reputazione in caso di frode"**

16/02/2024

Online

Corso di Perfezionamento in "Etica, Diritto, Tecnologie del Digitale. Dimensioni del Rischio nell'intelligenza artificiale", Università di Macerata

**Docenza su “La blockchain per il marketing: il caso del Made in Italy e gli NFT”**

08/11/2023

Presso Università di Macerata

Corso di Digital e Social Media Marketing

**Docenza su “La blockchain come tecnologia innovativa”**

31/10/2023

Presso Università di Macerata

Corso di Economia e Politiche per l’Innovazione

**Docenza su “Blockchain technology-based ecosystems, OI, use cases in e-health”**

29/11/2022

Presso Faculty of Political Science and Journalism UMCS, Lublino, Polonia

## **PARTECIPAZIONE A PROGETTI DI RICERCA**

**Customer delight: toward a new conceptualisation of the construct in technological environments powered by Artificial Intelligence**

02/2024-01/2025

Financed by the PRIN 2022 programme, co-financed by the Next Generation EU - PNRR

**EARLY - dEsigning an ARtificial inteLLigence-based sYstem for improving diagnosis, treatment, and monitoring of patients with rare diseases preserving fundamental rights**

06/2023 – in corso

Attività: contributo scientifico all’output del progetto nel settore disciplinare di economia applicata.

**TRUST - digital TuRn in EUrope: Strengthening relational reliance through Technology**

09/2021 – in corso

Università di Macerata

Progetto Horizon 2020 – MSCA (Marie Skłodowska-Curie Actions) – RISE (Research and Innovation Staff Exchange)

Attività: contributo scientifico ai WP 4 “The transition from B2B to P2P business economy” e WP 5 “Smart cities”; gestione dei social media e del sito web del progetto.

**Reinitiliase - Preserving fundamental rights in the use of digital technologies for e-health services**

11/2022-11/2023

Progetto Horizon 2020

Attività: coaching a ricercatori e dottorandi della Maria Curie-Skłodowska University (PL); stesura del deliverable del task 2.4 “Elaboration of a UMCS strategy for socio-economic impact in the field of e-health”; partecipazione a brokerage events.

## **MOBILITA' DI RICERCA ALL'ESTERO**

### **Visiting Researcher presso Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie**

07/2023

Lublino, Polonia

Tema di ricerca: rapporto fra fiducia dei cittadini e applicazioni delle smart city; possibili soluzioni basate su blockchain per aumentare la fiducia dei cittadini.

### **Visiting Researcher presso Agricultural University of Tirana**

05-06/2023

Tirana, Albania

Tema di ricerca: studio sui problemi nella tracciabilità dei prodotti agricoli e possibili soluzioni basate su blockchain.

### **Marie Curie Fellow presso Comunidad Autonoma de la Region de Murcia**

01-02, 04-05/2023

Murcia, Spagna

Tema di ricerca: analisi dell'economia e del sistema di innovazione della Regione di Murcia, con stesura di un report e un'analisi SWOT, nell'ottica di una futura collaborazione sinergica con la Regione Marche.

### **Visiting Researcher presso The Kosciuszko Institute**

10-12/2022

Cracovia, Polonia

Tema di ricerca: blockchain per la cybersecurity.

### **Visiting Researcher presso TTK University of Applied Sciences**

09/2022

Tallin, Estonia

Tema di ricerca: blockchain per la sicurezza dei dati governativi e dei dati sensibili dei cittadini.

### **Visiting Researcher presso TU Dortmund University**

05 - 08/2022

Dortmund, Germania

Tema di ricerca: blockchain per l'efficienza nella logistica.

### **Marie Curie Fellow presso Edna Pasher PhD and Associates**

03 - 05/2022

Tel-Aviv, Israele

Tema di ricerca: Community of Communities abilitata dalla blockchain; blockchain e smart city.

## **RELAZIONI A CONVEGNI E CONFERENZE IN ITALIA E ALL'ESTERO**

### **Società Italiana Marketing 2024**

17-19/10/2024

Milano, Italia

Titolo relazione: "Boosting Transparency with Communications in Support of Privacy Notices: The Role of Content and Format"

### **EMAC Regional Conference 2024**

25-27/09/2024

Lisbona, Portogallo

Titolo relazione: "Enhancing Transparency in Mobile App Privacy Notices: the Impact of Content and Format on User Perceptions"

### **19th European Dependable Computing Conference – EDCC 2024 Workshops**

08/04/2024

Leuven, Belgio

Titolo relazione: "An Exploratory Study on Trust in Blockchain-Enabled Energy Trading"

### **AISRE - XLIV Conferenza Scientifica Annuale**

06-08/09/2023

Napoli, Italia

Titoli relazioni: "Technology and industry resilience: insights from the use of blockchain technology"; "Industrial policies unlocking the nexus between Industry 4.0 and environmental sustainability: an exploratory study".

### **Smart Cities 3.0**

05/04/2022

Bar Ilan Center for Smart Cities

Tel Aviv, Israele

Titolo relazione: "Blockchain for smarter cities"

## **FORMAZIONE IN ITALIA E ALL'ESTERO**

### **Summer School Unical - Text Mining**

14-20/07/2024

Università della Calabria

### **Grant writing**

17, 18/06/2024

Università di Macerata

### **Introduzione ai metodi di ricerca quantitativi**

17, 18/01/2024

Università di Macerata

**Workshop: Progetto ACCENT - Technology Transfer and Open Innovation**

15, 29/09/2023

Università di Macerata

**Innovation Management in the Blue Economy - Workshop 2: Managing risk in innovation and developing innovative organisations and teams**

24/05/2023

Istituto Italiano di Cultura a Tirana

Albania

**Ciclo di workshop in Europrogettazione**

27, 30/09/2022; 03, 12/10/2022

Università di Macerata

**Workshop on Blockchain and Economics**

14, 15, 16, 21, 23/02/2022

Università di Macerata

**PhD School of Logistics 2021 - Summer School of Graduate School of Logistics**

19-23/07/2021

Graduate School of Logistics | TU Dortmund

Germania

**Percorso di formazione sul Programma Horizon Europe**

08, 10, 15/06/2021

Università di Macerata

**Online Degree in Blockchain**

30/05/2021

Blockchain Council

## **TITOLI DI STUDIO**

**Dottorato in Economia Applicata**

11/2020 – 01/2024

Università di Macerata

**Master in Strategia d'Impresa e Management Internazionale**

09/2017 – 06/2018

ISTAO - Istituto Adriano Olivetti

**Master in Marketing Digitale**

02-03/2017

WemPark – Università di Firenze

**Laurea magistrale in Analisi e politiche dello sviluppo locale e regionale (LM-88)**

Conseguita 05/2017

Università degli Studi di Firenze

Settore scientifico della tesi: Sociologia Economica

Titolo della tesi: “L'economia collaborativa tra novità e tradizione. Conoscere e interpretare un modello economico nuovo”.

Voto 109/110

**Laurea triennale in Sociologia (36 - Classe delle Lauree in Scienze Sociologiche di cui al D.M. 04/08/2000)**

Conseguita 02/2015

Università degli Studi di Firenze

Settore scientifico della tesi: Sociologia generale

Titolo della tesi: “Il tabù della morte nella società contemporanea. Nascita, sviluppo e trasformazione di un concetto”.

Voto 107/110 e lode

## PUBBLICAZIONI

1. Testi, N., & Gistri, G. (2024). Boosting Transparency with Communications in Support of Privacy Notices: The Role of Content and Format. *Brands and Purpose in a changing era*, IULM, Milan.
2. Testi, N., & Gistri, G. (2024). Enhancing transparency in mobile app privacy notices: The impact of content and format on user perceptions. *Proceedings of the European Marketing Academy*, 1–9. European Marketing Academy.
3. Niccolò Testi & Giacomo Gistri. (2024). La blockchain per le PMI artigiane del Made in Italy. Il caso della Savio Firmino. *Quaderni di ricerca sull'artigianato*, 1, 107–124. <https://doi.org/10.12830/113590>
4. Testi, N. (2024). An Exploratory Study on Trust in Blockchain-Enabled Energy Trading. In B. Sangchoolie, R. Adler, R. Hawkins, P. Schleiss, A. Arteconi, & A. Mancini (Eds.), *Dependable Computing – EDCC 2024 Workshops* (Vol. 2078, pp. 108–122). Springer Nature Switzerland. [https://doi.org/10.1007/978-3-031-56776-6\\_11](https://doi.org/10.1007/978-3-031-56776-6_11)
5. Testi, N., Marconi, R., & Pasher, E. (2023). Exploring the potential of blockchain technology for citizen engagement in smart governance. *Open Research Europe*, 3, 183. <https://doi.org/10.12688/openreseurope.16153.2>
6. Testi, N., Borsacchi, L., & Spigarelli, F. (2023). Blockchain Technology for Supply Chain Traceability: A Literature Review. *L'industria*, 1, 77–100. <https://doi.org/10.1430/107737>
7. Testi, N. (2023). A triple helix model for the diffusion of Industry 4.0 technologies in firms in the Marche Region. *Open Research Europe*, 3, 89. <https://doi.org/10.12688/openreseurope.15706.2>
8. Testi, N. (2023). Blockchain technology for supply chain traceability: The case of SMEs of the Made in Italy. *Piccola Impresa / Small Business*, 2. <https://doi.org/10.14596/pisb.3501>
9. Lepore, D., Testi, N., & Pasher, E. (2023). Building Inclusive Smart Cities through Innovation Intermediaries. *Sustainability*, 15(5), 4024. <https://doi.org/10.3390/su15054024>
10. Testi, N. (2022). A Triple Helix Approach for the Diffusion of Blockchain Technology against Counterfeiting of Made in Italy Products in SMEs of the Marche Region. <https://doi.org/10.5281/ZENODO.6590910>

## COMPETENZE E CERTIFICAZIONI LINGUISTICHE

Comprensione		Parlato		Produzione scritta
Ascolto	Lettura			
INGLESE				
C1	C1	C1	C1	C1

Certificazioni linguistiche conseguite:

TOEFL – livello C1.

EF SET Certificate – punteggio 84/100

## COMPETENZE INFORMATICHE

Ottima conoscenza dei pacchetti Microsoft Office e G Suite.

### Autorizzazione al trattamento dei dati personali

Autorizzo il trattamento dei dati personali presenti nel curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 “Codice in materia di protezione dei dati personali” e del Regolamento UE 2016/679 (GDPR).

Ancona, 24/02/2025

Niccolò Testi