

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

selezione pubblica per n.1 posto/i di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT)  
per il settore concorsuale 13/A1, settore scientifico-disciplinare SECS-P/01 presso il Dipartimento di  
ECONOMIA, MANAGEMENT E METODI QUANTITATIVI, (avviso bando pubblicato sulla G.U. n. 93 del  
05/12/2023 ) Codice concorso 5438

## **Andrea Albertazzi**

### **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 SOSTITUITE,  
MODIFICATE O INTEGRATE)

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

COGNOME	ALBERTAZZI
NOME	ANDREA
DATA DI NASCITA	13, 10, 1987

#### **TITOLI**

##### **TITOLI DI STUDIO**

- Master in Economics, University of Essex, 05/10/2016, Distinction
- Laurea Magistrale in Economia e Politiche Pubbliche, Università di Modena e Reggio Emilia, 12/12/2013, 110 e lode
- Laurea Triennale in Economia e Marketing Internazionale, Università di Modena e Reggio Emilia, 25/03/2011, 91/110

##### **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 titolo, ente, data di conseguimento, ecc.)*

Doctor of Philosophy in Economics, University of Essex, 25/05/2021

##### **CONTRATTI DI RICERCA, ASSEGNI DI RICERCA O EQUIVALENTI**

- Assegno di ricerca, IMT Scuola Alti Studi Lucca, 01/10/2022-attuale
- Assegno di ricerca, Università degli Studi di Siena, 01/05/2021-30/09/2022

## ATTIVITÀ DIDATTICA A LIVELLO UNIVERSITARIO IN ITALIA O ALL'ESTERO

Aa 23/24:

- Lecturer, Virtual Lab (Dottorato) - 10 ore - IMT School for Advanced Studies Lucca, Italy.

Aa 20/21:

- Assistant Lecturer, Microeconomics (Advanced) (Triennale) - 20 ore - Department of Economics, University of Essex, UK.

- Assistant Lecturer, Introduction to Econometric Methods (Triennale) - 20 ore - Department of Economics, University of Essex, UK.

Aa 19/20:

- Assistant Lecturer, Mathematical Methods (Master) - 20 ore - Department of Economics, University of Essex, UK.

- Assistant Lecturer, Mathematical Methods in Economics (Triennale) - 20 ore - Department of Economics, University of Essex, UK.

- Assistant Lecturer, Introduction to Economics (Triennale) - 40 ore - Department of Economics, University of Essex, UK.

Aa 18/19:

- Assistant Lecturer, Mathematical Methods in Economics (Triennale) - 20 ore - Department of Economics, University of Essex, UK.

- Assistant Lecturer, Mathematical Methods (Master) - 20 ore - Department of Economics, University of Essex, UK.

Aa 17/18:

- Assistant Lecturer, Mathematical Methods in Economics (Triennale) - 20 ore - Department of Economics, University of Essex, UK.

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

2019, Summer School in Experimetrics, University of East Anglia.

2018, Research Visiting, WZB Berlin Social Science Center.

2018, SABE/IAREP 2nd summer school in Psychological Game Theory, Soletto.

2014, SMI Scuola Matematica Interuniversitaria, Perugia.

## CONOSCENZE INFORMATICHE E SOFTWARE;

Stata, oTree, z-Tree, TEX environment, Qualtrics, Prolific, Microsoft Office.

## DOCUMENTATA ATTIVITÀ IN CAMPO CLINICO

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

## REALIZZAZIONE DI ATTIVITÀ PROGETTUALE

Dal 05/21 sono responsabile dell'implementazione e gestione della smartphone app AppLab Unisi, di cui il Prof. Paolo Pin è proprietario. Questa app permette di partecipare ad esperimenti socio-economici da qualsiasi dispositivo mobile.

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

*(per ciascuna voce inserire anno, ruolo, gruppo di ricerca, ecc.)*

05/21 - 09/22 Partecipazione al progetto The economics of vaccination, Project PRIN 2020-2023 2017EL-HNNJ, Department of Political Economy and Statistics, University of Siena. P.I. Prof. Paolo Pin.

## ATTIVITÀ DI ORGANIZZATORE DI SEMINARI, CONGRESSI E CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

2023/2024: Sono organizzatore dei seminari dipartimentali AXES 2023/2024 a IMT Lucca

2024: Organizzatore del 4th Young Economists of Tuscan Institutions meeting 2024 (University of Florence)

2022: Organizzatore del 3rd Young Economists of Tuscan Institutions meeting 2022 (IMT Lucca)

2019: Organizzatore del Essex Cross-disciplinary Experimental Methods Conference 2019 (University of Essex)

## ATTIVITÀ DI RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

Febbraio 2023, Workshop Southern Europe Experimental Team, University of Valencia, “Loss Aversion in the Probability Domain”.

Settembre 2022, BEEN, LUISS Guido Carli/Sapienza University of Rome, “Loss Aversion in the Probability Domain”.

Settembre 2022, Competition and Competitiveness Workshop 2022 (invited speaker), University of Essex, “Individual Cheating in the Lab: A New Measure and External Validity”.

Febbraio 2022, BEEN, IMT Lucca, “Loss Aversion in the Probability Domain”.

Ottobre 2021, YETI 2021, Università di Pisa, “Personal Relative Position, Attribution and Social Trust”.

Ottobre 2020, Società Italiana degli Economisti 61a Riunione Scientifica Annuale, online, “Individual Cheating in the Lab: A New Measure and External Validity”.

Maggio 2019, AISC midterm conference 2019, IMT Lucca, “Individual Cheating in the Lab: A New Measure and External Validity”.

Maggio 2019, Convegno RECent, Università di Modena e Reggio Emilia, “Benchmarking Information Aggregation in Experimental Markets”.

Gennaio 2018, seminario interno, WZB Berlin Social Science Center, “Individual Cheating in the Lab: A New Measure and External Validity”.

Luglio 2018, SABE/IAREP 2018, Middlesex University London, “Individual Cheating in the Lab: A New Measure and External Validity”.

2018-2019, seminari interni, University of Essex, “Individual Cheating in the Lab: A New Measure and External Validity” e “Personal Relative Position, Attribution and Social Trust”.

## CONSEGUIMENTO DI PREMI E RICONOSCIMENTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI PER ATTIVITÀ DI RICERCA (inserire premio, data, ente organizzatore, ecc.)

2015, The Economic and Social Research Council (ESRC) Studentship, 1+3 DTC Essex.

## POSSESSO DEL DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE EUROPEA RICONOSCIUTO DA BOARD INTERNAZIONALI (relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista) (indicare diploma, data di conseguimento, 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, 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)*

- Albertazzi, “Individual Cheating in the Lab: A New Measure and External Validity”, 2022, Theory and Decision, ISSN: 1573-7187, doi: 10.1007/s11238-021-09841-0. Classe A.
- A. Albertazzi, F. Mengel, R. Peeters, “Benchmarking Information Aggregation in Experimental Markets”, 2021, Economic Inquiry, ISSN: 0095-2583, doi: 10.1111/ecin.13010. Classe A.
- A. Albertazzi, M. Ploner, F. Vaccari, “Welfare and Competition in Expert Advice Markets”, 2023 FEEM Working Papers, ISSN: 2037-1209, doi: 10.31235/osf.io/5j2w8
- A. Albertazzi, PhD thesis, “Economic experiments on truth-telling, information aggregation, and income inequality”, 2021, University of Essex, url: <https://repository.essex.ac.uk/30282/>.

Data

21/12/2023

Luogo

Lucca