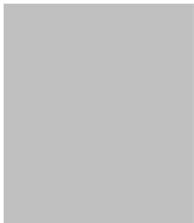


## INFORMAZIONI PERSONALI

## CHIARA CONTI



## ESPERIENZA PROFESSIONALE

[Inserire separatamente le esperienze professionali svolte iniziando dalla più recente.]

Sett. 2023 Ricercatrice a tempo determinato (RTDA), GSSI – Gran Sasso Science Institute

2020 - 2023 Ricercatrice a tempo determinato (RTDA), Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti", Sapienza Università di Roma

2019-2020 Assegnista di ricerca, Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti", Sapienza Università di Roma. Progetto di ricerca: "Economic Aspects of Privacy Regulation"

2016-2018 Assegnista di ricerca, Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti", Sapienza Università di Roma. Progetto di ricerca: "Innovation and Technology Transfer Between EU Countries in the Renewable Energy Sector"

2014-2015 Assegnista di ricerca, Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti", Sapienza Università di Roma. Progetto di ricerca: "Public Policies for Climate Change, Innovation and International Technology Transfer"

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

[Inserire separatamente i corsi frequentati iniziando da quelli più recenti.]

2023 Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN) a professore universitario di II fascia nel settore concorsuale 13/A4 – Economia Applicata

2013 Dottorato di Ricerca in Scienze Economiche, Graduate School in Social, Economic and Political Sciences, Università degli Studi di Milano  
Tesi: "Heterogeneous Agents and Spillovers in Innovation Processes"  
Supervisors: Prof. Paolo Garella, Prof. Massimiliano Bratti

2010 Visiting Ph.D. student, CORE, Université Catholique de Louvain  
Supervisor: Prof. Claude d'Aspremont

2008

Laurea Specialistica in Scienze dell'Economia, summa cum laude, Università degli Studi di Milano-Bicocca  
Tesi: "The Impact of EU Cohesion Policy on Growth and Convergence"  
Relatore: Prof. Emilio Colombo

2005

Corso di perfezionamento post-laurea in Economia Civile e Non-Profit, Università degli Studi di Milano-Bicocca

2004

Laurea Triennale in Economia e Amministrazione delle Imprese, Università degli Studi di Milano-Bicocca

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni  
Presentazioni  
Progetti  
Conferenze  
Seminari  
Riconoscimenti e premi  
Appartenenza a gruppi /  
associazioni  
Referenze  
Menzioni  
Corsi  
Certificazioni

### ▪ ATTIVITA' FORMATIVE E DI RICERCA

- 2018 CIB Database (RISIS Project) - Training Course, Université Paris-Est, France
- 2015 "CISS 2015 - 6th Competition and Innovation Summer School", Turunc/Marmaris, Turkey
- 2014 Advance Course in "Recent Developments in Environmental Economics and Industrial Organization", ECOLE POLYTECHNIQUE, Département d'Economie - Université Paris-Saclay, France
- 2011 Summer School in "Market Failure and Market Design", CORE - Université Catholique de Louvain, Belgium
- 

### ▪ INTERESSI DI RICERCA

- Organizzazione Industriale, Regolazione, Economia dei dati e dei mercati digitali, Economia della privacy, Innovazione, Cambiamento Climatico e Transizione energetica
- 

### ▪ ATTIVITA' DIDATTICA

- Analisi dei Sistemi Economici (titolare del corso - 6 CFU, 60h), Laurea triennale in Ingegneria Gestionale/ Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, Sapienza Università di Roma, 2022-2023
- Economia Applicata (titolare del corso - 6 CFU, 60h), Laurea triennale in Ingegneria Gestionale, Sapienza Università di Roma, 2021-2022, 2022-2023, 2023-2024
- Economia e Gestione dei Servizi Sanitari (titolare del corso - 6 CFU, 60h), Laurea Magistrale in Ingegneria Biomedica, Sapienza Università di Roma, 2020-2021
- Economia e Gestione dei Sistemi (preparazione materiale didattico), Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale, Universitas Mercatorum, Roma, 2020-2021
- Games and Strategies (tutor/teaching assistant – in English), Laurea triennale in Economics and Business, LUISS, Roma, 2017-2018, 2018-2019
- Macroeconomia (esercitatrice - tutor), Laurea triennale in Ingegneria Gestionale, Sapienza Università di Roma, 2016-2017, 2017-2018
- Istituzioni di Economia (esercitatrice - tutor), Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica, Sapienza Università di Roma, 2015-2016, 2016-2017
- Microeconomia (esercitatrice - tutor), Laurea Triennale in Economia e Management, Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano, 2013-2014
- Advanced Microeconomics (tutor/teaching assistant – in English), Ph.D. in Economics, Università degli Studi di Milano, 2012-2013
- Microeconomia (esercitatrice - tutor), Laurea Triennale in Economia, Università degli Studi di Brescia, 2012-2013
- Microeconomia (esercitatrice - tutor), Laurea Triennale in Scienze Politiche, Università degli Studi di Milano, 2010-2013
-

**▪ PROGETTI DI RICERCA – DIREZIONE E PARTECIPAZIONE**

- CHANGES\_PNRR (CHANGES – Humanities and cultural heritage as laboratories of innovation and creativity), 2023 - . Ruolo: Membro del team di ricerca
- "Personal data in healthcare innovation: An economic analysis of the incentives to share and use data in medical research and the effects of privacy regulation", Progetti di Ateneo 2022, Sapienza Università di Roma, 2022-. Ruolo: Responsabile
- "Telemedicine and precision medicine: the role of data in healthcare", funded by the French National Research Agency – ANR, 2021-. Ruolo: Membro del team di ricerca
- "Incubation and start-up performance", Progetti di Ateneo 2021, Sapienza Università di Roma, 2021-. Ruolo: Membro del team di ricerca
- "Economic effects of privacy regulation on technological innovation and consumers' welfare", Progetti di Ateneo 2020, Sapienza Università di Roma, 2020-2023. Ruolo: Responsabile
- "Definizione e validazione di indicatori di qualità della didattica e misurazione del relativo impatto sugli esiti degli studenti universitari", Concorso IDEE DI RICERCA ANVUR 2017, 2018-2019. Ruolo: Membro del team di ricerca
- "Industrial organization models: potentials for CIB database. Effect of diversity of firms' knowledge base on cost efficiency of R&D activity. RISIS Projects (funded by the European Union under the Seventh Framework Programme Grant Agreement n. 313082)", 2018. Ruolo: Responsabile
- "Coalition Formation and Endogenous Timing in Environmental Policies", Progetti di Ateneo 2016, Sapienza Università di Roma, 2016-2018. Membro del team di ricerca
- "The Effect of Immigration on Provinces' and Firms' Innovation", Micro-panel data analysis presso il Laboratorio ADELE-ISTAT, Roma, 2015-2016. Ruolo: Responsabile
- "Climate Change in the Mediterranean Region: Evolutionary Scenarios, Economic Impacts, Mitigation Policies and Technological Innovation", MIUR, Progetti di Ricerca di Interesse Nazionale (PRIN 2010-2011) - 2010S2LHSE, 2013-2015. Ruolo: Membro del team di ricerca (Assegnista di ricerca)
- 

**▪ PARTECIPAZIONE IN QUALITA' DI RELATORE A CONFERENZE E WORKSHOP**

- EARIE 2023 – European Association for Research in Industrial Economics, LUISS, Roma
- SIEPI 2023 – Società Italiana di Economia e Politica Industriale: XXI Workshop Annuale, Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli
- XXXVI Jornadas de Economía Industrial (JEI22) - Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, Gran Canaria, Spagna, 2022
- SIEPI 2022 - Società Italiana di Economia e Politica Industriale: XX Workshop Annuale, Università degli Studi dell'Aquila, L'Aquila, 2022
- SIEPI 2019 - Società Italiana di Economia e Politica Industriale: XVII Workshop Annuale, Università degli Studi Roma Tre, Roma, 2019
- SIEPI 2018 - Società Italiana di Economia e Politica Industriale: XVI Workshop Annuale, Università degli Studi di Ferrara, Ferrara, 2018
- XIV Workshop c.MET05, Università degli Studi di Ferrara, Ferrara, 2017
- SIE Società Italiana di Economia: 56° Riunione Scientifica Annuale, Università degli Studi di Napoli Parthenope, Napoli, 2015
- 
- EU-SPRI Early Career Researcher Conferences, IRCRES CNR, Roma, 2015
- IFKAD 2015 - International Forum on Knowledge Asset Dynamics, Bari, 2015
- EARIE 2014 - European Association for Research in Industrial Economics: 41st Annual Conference, Università Bocconi, Milano, 2014
- SIE Società Italiana di Economia: 54° Riunione Scientifica Annuale, Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Bologna, 2013
- 3rd GAEL Conference: Product Differentiation and Innovation on Related Markets, INRA Université Grenoble 2, Grenoble, Francia, 2013

- 3rd SEEK Conference: Engines for More and Better Jobs in Europe, Centre for European Research (ZEW), Mannheim, Germania, 2013

- Workshop on Innovation, Productivity and Growth in Italy, Università della Calabria, Cosenza, 2013

- Workshop on optimal firm behavior and the game-theoretic modeling of competition, Corvinus University of Budapest, Budapest, Ungheria, 2013

- 4th Workshop on Dynamic Games in Management Science, Università degli Studi di Padova, Padova, 2012

- 

- **PREMI INTERNAZIONALI**

- Best Paper Award, CONCORD 2017 - 6th European Conference on Corporate R&D and Innovation,

- European Commission JRC (Seville). Paper: "Transition Towards a Green Economy in Europe:

- Innovation and Knowledge Integration in the Renewable Energy Sector"

- 

- **ORGANIZZAZIONE DI CONFERENZE E SEMINARI**

- Co-organizzatrice della serie di seminari MORE@DIAG Seminar Series, Dipartimento di Ingegneria

- Informatica, Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti", Sapienza Università di Roma, 2022-

- Co- organizzatrice della Conferenza ITEA 2021, Conference of the International Transportation

- Economic Association, Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale "Antonio

- Ruberti", Sapienza Università di Roma, 21-26 June 2021

- 

- Co- organizzatrice dell'evento "OLIGO WORKSHOP 2014 – Optimal firm behaviour and game-

- theoretic modelling of competition, Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e

- 

- Gestionale "Antonio Ruberti", Sapienza Università di Roma, 5-6 June 2014

- 

- **ALTRE ATTIVITA' ED ESPERIENZE PROFESSIONALI**

- Attività di referaggio per: Research Policy, Review of Industrial Organization, Papers in Regional

- Science, Economics of Innovation and New Technology, Journal of Industrial and Business

- Economics, Transport Policy (Special Issue), Journal of Evolutionary Economics

- Incarico di lavoro autonomo per ricerca sul tema "Analisi dell'impatto della liberalizzazione dei

- servizi di autobus intercity sullo sviluppo della competizione intermodale nei mercati del trasporto

- passeggeri a media-lunga percorrenza", presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica,

- Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti", 2023

- 

- Incarico di lavoro autonomo per "Analisi del flusso degli studenti internazionali mediante lo sviluppo

- di indicatori statistici ed economici – Collaborazione alle attività di preselezione e selezione degli

- studenti internazionali", presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale

- "Antonio Ruberti", 2023

- Incarico di lavoro autonomo per "Raccolta dati per progettazione del sistema di controllo di

- gestione del Corpo delle Capitanerie di Porto basato sul modello balanced scorecard", presso il

- Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti", 2019

- Membro del Collegio di Dottorato di Ricerca in Ingegneria Industriale e Gestionale, Sapienza

- Università di Roma, 2022-

- Membro del centro STITCH - Sapienza Information-Based Technology InnovaTion Center for

- Health,

- 2022-

- **PUBBLICAZIONI INTERNAZIONALI**

- "Data-driven Health Innovation and Privacy Regulation" (con A. D'Annunzio e P. Reverberi), The BE

- Journal of Economic Analysis & Policy, <https://doi.org/10.1515/bejeap-2023-0020> (2023)

- "Degree-level Determinants of University Student Performance" (con M. Bratti, G. Barbato, D.

- Biancardi, M. Turri), in Teaching Research and Academic Careers – An Analysis of the Interrelations

- and Impacts, Checchi D., Jappelli T., Uricchio A. (Eds.), Springer Nature, 2022

- "Price Discrimination and Product Quality under Opt-in Privacy Regulation" (con P. Reverberi),  
▪ Information Economics and Policy 55 (2021)
- "Are You the Right Partner? R&D Agreement as a Screening Device" (con M. Marini). Economics of Innovation and New Technology, 28 (2019), 243-264
- "Transition Towards a Green Economy in Europe: Innovation and Knowledge Integration in the Renewable Energy Sector" (con M.L. Mancusi, F. Sanna-Randaccio, R. Sestini and E. Verdolini).
- Research Policy 47 (2018), 1996-2009
- "The Effect of Immigration on Innovation in Italy" (con M. Bratti). Regional Studies 52 (2018), 934-947
- "Intra-EU Knowledge Flows in the Renewable Energy Sector: A Patent Citations Analysis" (con M.L. Mancusi, F. Sanna-Randaccio, R. Sestini and E. Verdolini), Proceedings of 10th IFKAD 2015, ISBN: 978-88-96687-07-9, ISSN: 2280-787X
- 
- **WORKING PAPERS**
- "Price Discrimination and Product Quality under Opt-in Privacy Regulation" (con P. Reverberi), DIAG Technical Report 2019-07,
- "Are You the Right Partner? R&D Agreement as a Screening Device" (con M. Marini). DIAG Technical Report 2017-09
- "Transition Towards a Green Economy in Europe: Innovation and Knowledge Integration in the Renewable Energy Sector" (con M.L. Mancusi, F. Sanna-Randaccio, R. Sestini and E. Verdolini), FEEM Note di Lavoro 2016.071
- "The Effect of (Mostly Unskilled) Immigration on the Innovation of Italian Regions" (con M. Bratti), IZA DP No. 7922, Institute for the Study of Labor (IZA), 2014
- "Asymmetric Information in a Duopoly with Spillovers: New Findings on the Effects of RJs", DEMM Working Papers 2013-04
- 
- **WORK IN PROGRESS**
- "Investments in precision medicine and privacy regulation" (con A. D'Annunzio and P. Reverberi)
- "The use of healthcare platforms and their welfare implications: empirical evidence" (con A. D'Annunzio, C. Canta, A. Mantovani, L. Madio and C. Reggiani)
- "Mapping cultural heritage sites at risk: a support tool for heritage sites management" (con M.G. Brandano, M. Modica, G. Urso)
- **COMPUTER SKILLS**
- LaTex; Stata; SPSS; Mathematica; Matlab

**ALLEGATI**

---

**Dati personali** Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".