

DATI PERSONALI

Matteo Corsi

 Affiliazione
Università degli Studi di Genova
Dipartimento di Economia
Via Vivaldi, 5, 16126 Genova, Italia

 +39 0102095090  +39 3409160961

 matteo.corsi@edu.unige.it

 <https://rubrica.unige.it/personale/UkNGU1lh>

Sesso M | *Data di nascita* 12/04/1978 | *Nazionalità* italiana

Curriculum accademico

Ottobre 2021 -

Ricercatore a t.d. tipo a

Università degli Studi di Genova, Dipartimento di Economia
SSD ECON-03/A

Dicembre 2018 - Dicembre 2020

Assegnista di ricerca post-doc

Università degli Studi di Genova, Dipartimento di Economia

Titolo della ricerca: "Quasi-orders and partial orders as tools to investigate non-compensatory preferences"

Febbraio 2015 - Gennaio 2016

Assegnista di ricerca

Università degli Studi di Pavia, Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali

Titolo della ricerca: "Fiscal systems and indicators of subjective well-being"

Febbraio 2013 – Gennaio 2015

Assegnista di ricerca

Università degli Studi di Genova, Dipartimento di Economia

Assegnista di ricerca su un Progetto di trasferimento tecnologico per le Smart Cities

FORMAZIONE POST-LAUREA

Novembre 2015 - Maggio 2019

Dottorato in Economia

Università degli Studi di Genova, Dipartimento di Economia

Novembre 2003 - Maggio 2005

Master Universitario di II Livello

Università IUAV di Venezia, Italia, Dipartimento di Pianificazione

Titolo del master: "Urban and regional planning in developing countries"

INCARICHI ACCADEMICI

Febbraio 2025 -

Componente Commissione didattica di Corso di Studio

Università degli Studi di Genova, Polo Universitario di Imperia

Corso di Laurea Triennale " Scienze e culture agroalimentari del Mediterraneo"

Ottobre 2021 -

Componente della Commissione Comunicazione di Dipartimento

Università degli Studi di Genova, Dipartimento di Economia

ATTIVITÀ DI DOCENZA

- A.A. 2024-25
- Valutazione delle Politiche Pubbliche**
- 2 CFU DOTTORATO DI RICERCA DI INTERESSE NAZIONALE IN STUDI EUROPEI
- Economia Ambientale, Ecologica e Circolare**
- 6 CFU anno 3 ECONOMIA E COMMERCIO (L-33) – GENOVA
 - 6 CFU anno 1 RELAZIONI INTERNAZIONALI (LM-52) - GENOVA
- Resource and Environmental Economics**
- 6 CFU anno 2 MANAGEMENT FOR ENERGY AND ENVIRONMENTAL TRANSITION (MEET) (LM-77) - GENOVA
 - 9 CFU anno 2 ECONOMICS AND DATA SCIENCE (LM-56) - GENOVA
- Economia Ambientale della Produzione Alimentare**
- 3 CFU anno 1 SCIENZE E CULTURE AGROALIMENTARI DEL MEDITERRANEO (L/GASTR R) – IMPERIA
- A.A. 2023-24
- Economia Ambientale, Ecologica e Circolare**
- 6 CFU anno 3 ECONOMIA E COMMERCIO (L-33) – GENOVA
 - 6 CFU anno 1 RELAZIONI INTERNAZIONALI (LM-52) - GENOVA
- Resource and Environmental Economics**
- 9 CFU anno 2 ECONOMICS AND DATA SCIENCE (LM-56) - GENOVA
- A.A. 2022-23
- Economia Ambientale, Ecologica e Circolare**
- 6 CFU anno 3 ECONOMIA E COMMERCIO (L-33) – GENOVA
 - 6 CFU anno 1 RELAZIONI INTERNAZIONALI (LM-52) - GENOVA
- Resource and Environmental Economics (in co-docenza, 28 ore)**
- 9 CFU anno 2 ECONOMICS AND DATA SCIENCE (LM-56) - GENOVA
- A.A. 2019-20
- Economia della Tassazione**
- 1 CFU (insegnamento integrativo) anno 2 SCIENZE POLITICHE E DELL'AMMINISTRAZIONE (L-16)
- Tecniche di Indagine e Progettazione Condivisa - statistica e metodologia della ricerca di mercato in campo turistico**
- 2 CFU (insegnamento integrativo) anno 1 VALORIZZAZIONE DEI TERRITORI E TURISMI SOSTENIBILI (LM-80)

PROGETTI DI RICERCA

- Novembre 2023 -
- Progetto TSI-2023-LIGURIATOURISM-IBA - Regional development of Western Liguria - JIRA Subtask: TSI2023/53.01 - (23IT07) – Ares (2023) 3600250**
- Componente dello staff di ricerca, P.I. Prof. Enrico di Bella. Il ruolo comporta la partecipazione alle attività di ricerca svolte per conto di Regione Liguria e della Direzione Generale Riforme della Commissione Europea per lo sviluppo di un nuovo modello di turismo sostenibile nell'area prospiciente il Canale dell' Isola Gallinara, in sinergia con l'acquisizione pubblica del principale edificio di interesse storico situato sull'isola e completata nel 2020 dal Ministero della Cultura. Nel perseguire tale obiettivo, sono attribuite a chi scrive le responsabilità relative a:

- a) conduzione di una indagine sulla domanda di servizi turistici sostenibili localizzati nell'area di progetto utilizzando un campione rappresentativo dei flussi turistici dell'area e il metodo della scelta sperimentale discreta, incluso il reclutamento della società di sondaggi a cui affidare il servizio di somministrazione dei questionari.
- b) Individuazione e coordinamento di due borse di ricerca per la conduzione di una indagine sulla offerta di servizi turistici sostenibili localizzati nell'area di progetto, finalizzata alla realizzazione di una analisi multicriteri per definire le priorità strategiche della governance locale e degli attori economici impegnati nel settore turistico.
- c) definizione di un piano strategico basato sui risultati delle fasi precedenti e sulla progettazione di soluzioni basate su schemi di pagamento per servizi ecosistemici.

Settembre 2023 -

PRIN 2022 RUEESNexus (Prot. 2022Z879W3) A environmentally extended Rural-Urban model to study the Ecosystems-Economy-Society nexus (RUEESnexus)

Componente dell'Unità Locale di Genova, P.I. Prof Mauro Viccaro, Responsabile di unità locale prof.ssa Barbara Cavalletti. f. Mauro Viccaro, Responsabile di unità locale Prof.ssa Barbara Cavalletti. Il ruolo comporta la partecipazione alle attività di ricerca svolte dall'unità locale presso l'Università di Genova. Il progetto RUEESnexus punta a generare e condividere nuove e rilevanti conoscenze sul nesso Ecosistemi-Economia-Società (EES) nelle e tra le aree rurali e urbane, per supportare la progettazione di un insieme coerente di politiche per il raggiungimento degli SDGs e l'attuazione del Green Deal europeo a livello regionale e sub-regionale. Nel perseguire questo obiettivo, RUEESnexus farà avanzare la frontiera della ricerca in termini di:

- a) produzione, validazione e integrazione di dati/informazioni a diverse scale (regionale e subregionale) e su diverse dimensioni della sostenibilità (ad esempio, economica e ambientale).
- b) modellizzazione a diverse scale utilizzando modelli economici multisettoriali come le tavole inputoutput come modelli di base e integrandoli con modelli di ottimizzazione/simulazione.
- c) analizzare a diverse scale e su diverse dimensioni della sostenibilità i compromessi e le complementarità derivanti dall'attuazione di politiche e/o shock esogeni e/o soluzioni innovative verdi.

Lo strumento principale di RUEESnexus è una matrice input-output rurale-urbana estesa dal punto di vista ambientale (EE-RUIO) delle economie regionali, ottenuta completando la RUIO con i conti dei flussi fisici di acqua e integrando un conto per il valore dei servizi ecosistemici forniti dalle aree rurali e utilizzati sia nelle aree rurali che in quelle urbane.

Agosto 2022 -

Centro Nazionale AGRITECH, spoke 6 (PNRR Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4), task 6.3.2.

Task leader del task 6.3.2. Il ruolo comporta la responsabilità formale di coordinamento scientifico di un gruppo multidisciplinare di studiosi delle università di Genova, Politecnico delle Marche e Politecnico di Torino. Il task rientra nell'unico work-package socio-economico dello Spoke 6. Il suo compito è individuare innovazioni tecnologiche e organizzative riguardanti le sinergie tra settore agricolo e turistico che abbiano il potenziale di incidere, su scala territoriale, sui flussi futuri di servizi ecosistemici e sui corrispondenti benefici economici di mercato e non di mercato. L'analisi è condotta nell'ottica del decisore pubblico, nella prospettiva di individuare scenari plausibili e forme di intervento pubblico che favoriscano l'adozione delle innovazioni con il più elevato effetto netto positivo sui flussi di servizi ecosistemici. Nell'attività di analisi sono utilizzate le appropriate tecniche di valutazione dei beni ambientali, con una particolare enfasi sulle tecniche di natura sperimentale, resa necessaria dalla natura innovativa delle soluzioni da valutare e dalla conseguente mancanza di osservazioni empiriche relative alle preferenze dei consumatori riguardo ai prodotti frutto di tali innovazioni.

Marzo 2019 - Marzo 2023

Progetto Biodiv'ALP PITEM – Piano Integrato Tematico, INTERREG V-A Italia-Francia, Alcotra 2014 -2020 (Alpi Latine COoperazione TRAnsfrontaliera).

Componente dell'unità locale dell'Università di Genova, Responsabile di unità locale Prof.ssa Barbara Cavalletti. Il ruolo ha comportato la partecipazione alle attività dell'unità locale e in particolare alla

realizzazione di una indagine

- sulla offerta (nell'area di progetto, riferita alle aziende del settore lattiero-caseario)...
- e sulla domanda (disponibilità a pagare) presso i consumatori italiani...

di prodotti caseari caratterizzati da significativo contenuto di servizi ecosistemici (simbolici, di opzione e lascito, di esistenza) così da determinare se esistano le condizioni per la realizzazione di schemi di pagamento per servizi ecosistemici di tipo ibrido pigouviano/coasiano e incentrati sul ruolo del soggetto pubblico (Governo Regionale ed Enti Parco) nell'abbattere i costi di transazione attraverso sistemi di certificazione ed etichettatura. La metodologia è condivisa con altro progetto incluso in questo elenco di titoli e i risultati sono pubblicati su rivista scientifica.

Giugno 2019 – Febbraio 2023

Progetto CamBioVIA INTERREG V-A Italia-Francia, Marittimo 2014 -2020.

Componente dell'unità locale dell'Università di Genova, responsabile di unità locale Prof.ssa Barbara Cavalletti. Il ruolo ha comportato la partecipazione alle attività dell'unità locale e in particolare alla realizzazione di una indagine

- sulla offerta (nell'area di progetto, riferita alle aziende del settore lattiero-caseario)...
- e sulla domanda (disponibilità a pagare) presso i consumatori italiani...

di prodotti caseari caratterizzati da significativo contenuto di servizi ecosistemici (simbolici, di opzione e lascito, di esistenza) così da determinare se esistano le condizioni per la realizzazione di schemi di pagamento per servizi ecosistemici di tipo ibrido pigouviano/coasiano e incentrati sul ruolo del soggetto pubblico (Governo Regionale ed Enti Parco) nell'abbattere i costi di transazione attraverso sistemi di certificazione ed etichettatura. La metodologia è condivisa con altro progetto incluso in questo elenco di titoli e i risultati sono pubblicati su rivista scientifica.

ATTIVITÀ EDITORIALE

Guest editor: Sustainability (ISSN 2071-1050), Special Issue "Indicators of Social Sustainability and Wellbeing"; Componente del comitato editoriale di "Encyclopedia of Quality of Life and Well-Being research" (Section editor). Cham:Springer International Publishing, 2023. Referee: Social Indicators Research, Environment and Planning B, Sustainability, Urban, Planning and Transport research.

COMPETENZE LINGUISTICHE

Madre Lingua	Italiano
Altre lingue	Inglese (fluente)

ALTRE INFORMAZIONI

total number of publications in peer-reviewed journals 9
total number of citations 175
H index 7

Pubblicazioni su riviste internazionali

Corsi M, di Bella E, Persico L. (2024) A reassessment of graduation modeling for policy design. Socio-Economic Planning Sciences, vol. 96, <https://doi.org/10.1016/j.seps.2024.102079>

Cavalletti B, Corsi M, Lagomarsino E. (2023) A payment scheme for the ecosystem services of mountain grasslands embedded in dairy products, Journal of Cleaner Production, vol. 389, 136026, <https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2023.136026>

Cavalletti B, Corsi M. (2021) The system of environmental and economic accounting and the valuation problem: a review of the literature, Journal of Environmental Planning and Management, vol. 65, issue 11, <https://doi.org/10.1080/09640568.2021.1955664>

Cavalletti B, Corsi M, Lagomarsino E. (2021) Marine Sites and the Drivers of Wellbeing: Ecosystem vs. Anthropoc Services, Sustainability 13; 22: 12568. <https://doi.org/10.3390/su132212568>

Cavalletti B, Corsi M, Persico L, di Bella E. (2020) Public university orientation for high-school students. A quasi-experimental assessment of the efficiency gains from nudging better career choices. *Socio-Economic Planning Sciences*, vol. 73, <https://doi.org/10.1016/j.seps.2020.100945>

Cavalletti B, Corsi M. (2019) By diversion rate alone: The inconsistency and inequity of waste management evaluation in a single-indicator system. *Papers in Regional Science*; 98: 307– 329. <https://doi.org/10.1111/pirs.12356>

Cavalletti B, Corsi M. (2018), “Beyond GDP” Effects on National Subjective Well-Being of OECD Countries. *Social Indicators Research*; 136, 931-966. DOI: 10.1007/s11205-016-1477-0

di Bella E, Corsi M, Leporatti L, Persico L (2017), The Spatial configuration of urban crime environments and statistical modelling. *Environment and Planning B: Planning and Design* 44(4), 647-667, DOI: 10.1177/0265813515624686

di Bella E, Corsi M, Leporatti L, Cavalletti B (2016), Wellbeing and sustainable development: a multi-indicator approach, *Agriculture and Agricultural Science Procedia*, 8, 784-791. DOI: 10.1016/j.aaspro.2016.02.068

di Bella E, Corsi M, Leporatti L (2015), A Multi-indicator Approach for Smart Security Policy Making. *Social Indicators Research*, 122(3), 653-675. DOI: 10.1007/s11205-014-0714-7