



## **Claudio Ferrari**

Professore ordinario

✉ ferrari@economia.unige.it

☎ +39 0102095235

### ***Istruzione e formazione***

**2000**

#### **Dottorato di ricerca in Economia dei Trasporti**

Funzione di produzione e forme di mercato nei servizi portuali del settore container

Università degli Studi di Genova - Genova - IT

**1995**

#### **Corso di Specializzazione in Economia e Politica Ambientale**

Università degli Studi di Padova - Padova - IT

**1994**

#### **Laurea in Economia e Commercio**

Analisi dei litorali genovesi e dei loro possibili usi economici

Università degli Studi di Genova - Genova - IT

### ***Esperienza accademica***

**2016 - IN CORSO**

#### **Professore Ordinario**

University of Genova - Genova - IT

Coordinatore Dottorato di ricerca in Logistica e Trasporti

**2002 - 2016**

#### **Professore Associato**

Università degli studi di Genova - Genova - IT

Consigliere di Amministrazione dal 2010 al 2012

### ***Esperienza professionale***

**2001 - 2002**

#### **Ricercatore**

Liguria Ricerche Srl - Genova - IT

Analisi economico-territoriali

### ***Competenze linguistiche***

**French**

Elementare

**English**

Esperto

First certificate

***Attività didattica***

Titolare dei seguenti insegnamenti:

Economia delle Reti e delle Infrastrutture, 9 CFU (dall'a.a. 2011-12 ad oggi)

Economia delle Attività Terziarie, 12 CFU (dall'a.a. 2014-15 ad oggi)

Economia dei Trasporti, 9 CFU (dall'A.A. 2008-09 all'A.A. 2012-13)

Economia del territorio, 9 CFU (dall'A.A. 2001-02 all'A.A. 2014-15)

Economia e Politica dello Sviluppo, 6 CFU (dall'A.A. 2003-04 all'A.A. 2009-10)

Economia dell'Industria Culturale, 6 CFU (dall'A.A. 2005-06 all'A.A. 2008-09)

***Attività didattica e di ricerca nell'alta formazione*****Supervisione di dottorandi, specializzandi, assegnisti**

Supervisore delle tesi di dottorato dei dottori:

Maria Inés Cusano (XXVI ciclo): 'Green ports policy assessment: Insights based on the New Institutional Economics';

Piccini Leonardo (XXVI ciclo): 'I modelli di trasporto per la valutazione economica degli interventi infrastrutturali. Un modello regionale integrato per la Toscana';

Patricia Collao (XXVI ciclo): 'Commercial Trade between Latin America &amp; Italy: Problems and Economy Prospect for SMEs into the Global Supply Chain';

Alessio Tei (XXIV ciclo): 'The Impact of Port Concession on Port Competitiveness';

Scarsi Manuela (XXIII ciclo): 'Opportunità di finanziamento pubblico a favore della coesione e della continuità territoriale: il caso Italia-Francia nell'area dell'Alto Tirreno';

Ilaria Avegno (XXI ciclo): 'I riflessi sugli *economics*, sulla struttura societaria e sulla Corporate Governance delle strategie di integrazione verticale degli *Ocean Carrier*';

Albert Nsesih (XXV ciclo): 'Impact of Implementing Safety of Life at Sea (SOLAS Convention) on Local Economies (maritime logistics clusters)';

Elice Bacci: 'La valutazione economica degli interventi finanziati attraverso l'Iniziativa Comunitaria Interreg 3A Alcotra. *Il caso della Liguria*';Manuela Basta (XIX ciclo): 'Tariffazione dell'infrastruttura portuale: applicazione del criterio del *price-cap*';

Ilaria Mariotti: 'Le determinanti alla localizzazione e rilocalizzazione delle imprese nel Mezzogiorno: il ruolo della politica regionale'.

**Partecipazione al collegio dei docenti nell'ambito di dottorati di ricerca accreditati dal Ministero**

Coordinatore (dal XXXIII ciclo ad oggi) del collegio docenti del corso in

'Logistica e Trasporti' (sede amministrativa: Università degli Studi di Genova)

### ***Interessi di ricerca***

L'impatto economico delle infrastrutture di trasporto, con particolare riferimento ai porti e al traffico portuale.

### ***Progetti di ricerca***

2014 - 2015

#### **Flussi marittimi e interconnessione regionale effetti sui vantaggi competitivi locali**

Università degli Studi di Genova - IT  
Responsabile scientifico

2010 - 2011

#### **HERMES - High Efficient and Reliable arrangeMENTS for CroSsmodal Transport**

Commissione Europea - FP7  
Partecipante

2010 - 2011

#### **INNOSUTRA - Innovation Processes in Surface Transport**

Commissione Europea - FP7  
Partecipante

2020 - IN CORSO

#### **New Economic Regulation for Transport Infrastructure in Case of Emergency Events**

DG Reform

248.000 - Responsabile scientifico

Obiettivo del lavoro è la predisposizione di un insieme di azioni e procedure da attivare in situazioni di emergenza che attengono al sistema dei trasporti e della logistica. L'intento è di usare Genova quale *case study* per definire un set di interventi da attuare qualora situazioni come quella determinata dalla caduta del ponte Morandi dovessero ripetersi. Il progetto si configura come assistenza tecnica al Comune di Genova.

### ***Attività editoriale***

- Membro dell'International Editorial Board della rivista *Transport Policy*
- Membro dell'Editorial Board della *European Transport Research Review* (da Gennaio 2020)
- Membro dell'Editorial Board della rivista *Journal of Marine Science and Engineering* (JMSE; ISSN 2077-1312; da Novembre 2020)
- Membro dell'Editorial Advisory Board della rivista *International Journal of Transport Economics*

- Componente della redazione della Rivista di *Economia e Politica dei Trasporti* (REPoT)

### ***Incarichi all'estero***

Membro delle commissioni finali di esame di dottorato di ricerca presso la Facoltà di Economia dell'Università di Anversa (Belgio) per i dottori:

Patrick Verhoeven

Marzieh Nazemzadeh

Monica Grosso