

PhD Programme in Economics of the Tuscan Universities

University of Florence | University of Siena | University of Pisa



**Sviluppo, tecnologia, innovazione.
Scopri il Pegaso che fa per te!**

Dottorato in Economics delle Università Toscane

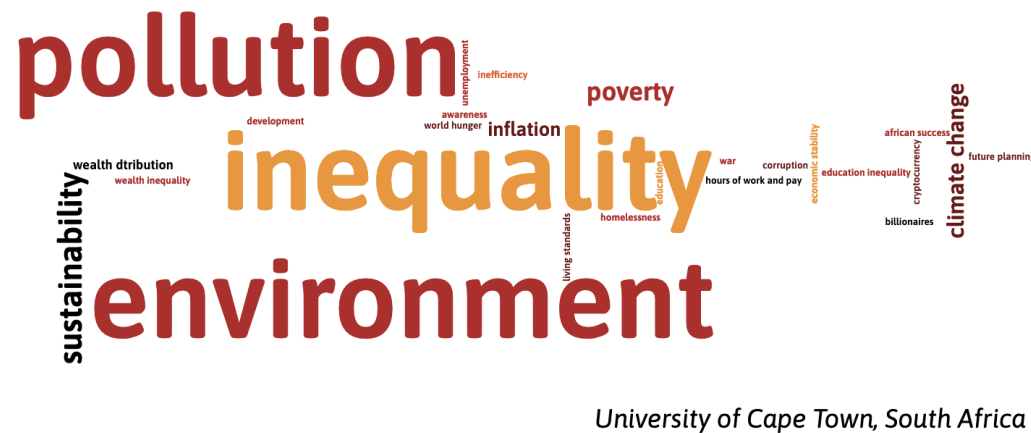
<https://phdeconomics.unisi.it>

**Simone D'Alessandro | Vittoria Reas | Guilherme Spinato
Morlin**

27 Marzo, 2024

Università degli Studi di Firenze | Aula Magna del Rettorato
Piazza San Marco 4, Firenze

Qual è il problema più urgente che gli economisti dovrebbero affrontare?



The most pressing problems that economists should address, according to students at four universities, 2021 and 2022.

Fonte: The Economy 2.0
<https://www.core-econ.org/>

Garantire attrattività e innovazione



Pluralità

Interdisciplinarietà

Internazionalizzazione

Partecipazione

Cooperazione

Interazioni tra blue economy, servizi ecosistemici e biodiversità nella transizione ecologica



Eolico offshore in Italia:
potenzialità e rischi

Mappare vulnerabilità
capitale naturale marino

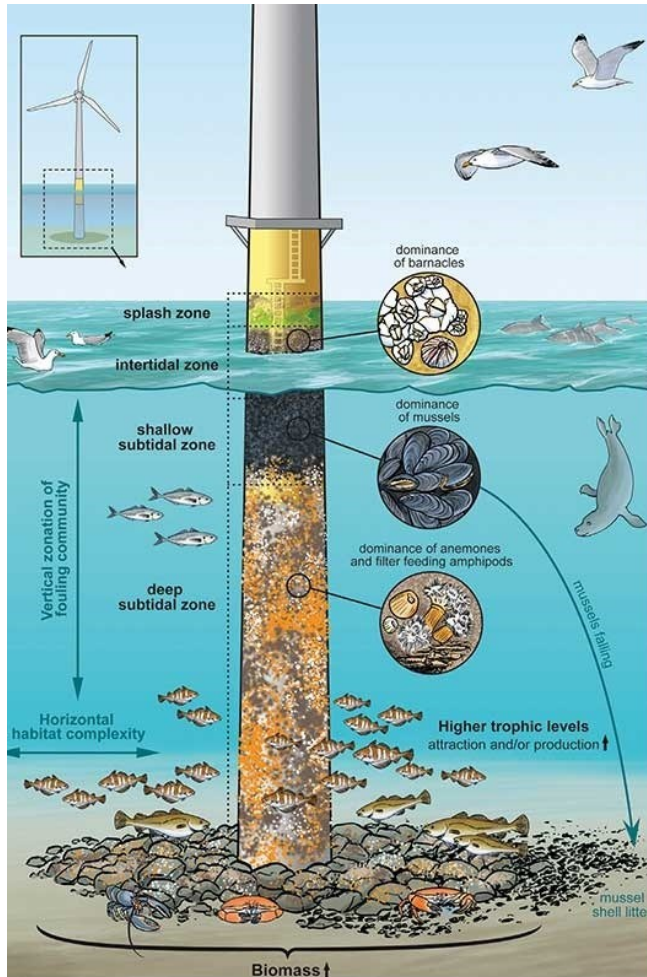
Valutare sinergie tra
settori della **blue economy**

Metodologie e strumenti:

Utilizzo **Sistema Informativo Geografico (GIS)**

Approccio **Multi-Use (MU)** > Co-localizzazione siti acquacoltura e parchi eolici

Environmental Input-Output Analysis > Collegare la blue economy e i servizi ecosistemici

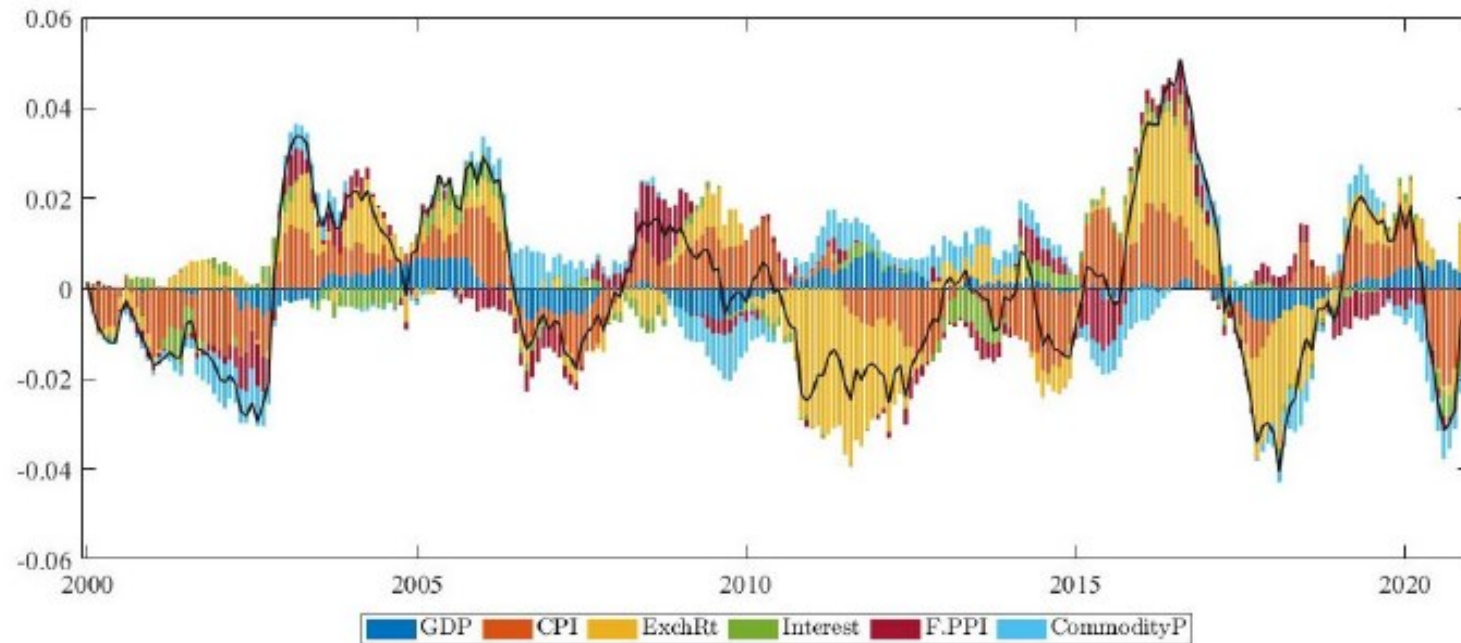


Fonte: the North Sea Foundation

OBIETTIVI:

- Studio di rischi e opportunità dell'installazione di parchi eolici marini
- Comprensione quantitativa della fattibilità socioeconomica ed ecologica del Multi-Use tra i parchi offshore e settore acquacoltura
- Collaborazione con attore pubblico di ricerca ambientale (ISPRA)
- Utilizzo di banche dati ambientali e metodologie di studio interdisciplinari

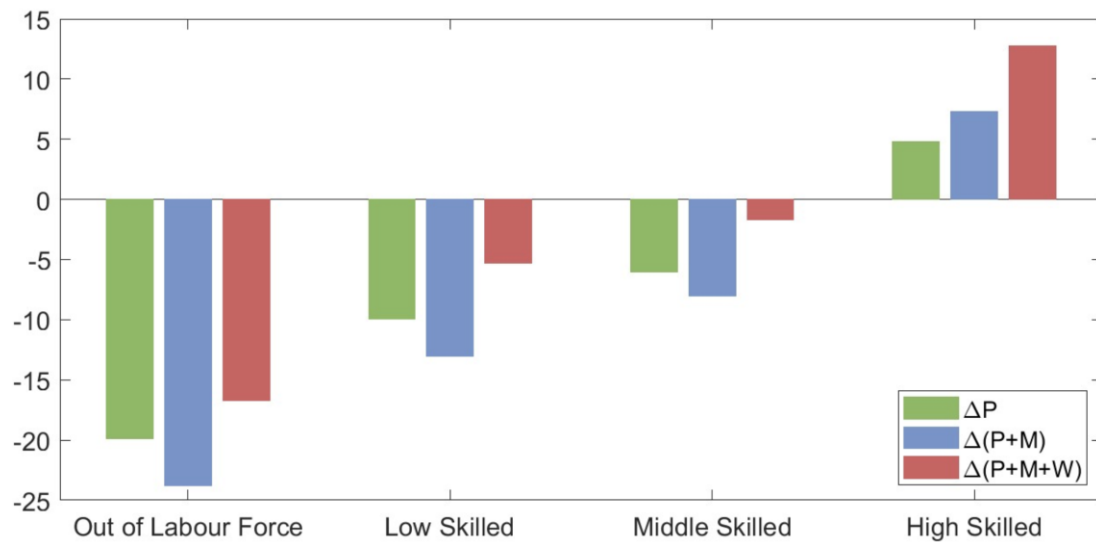
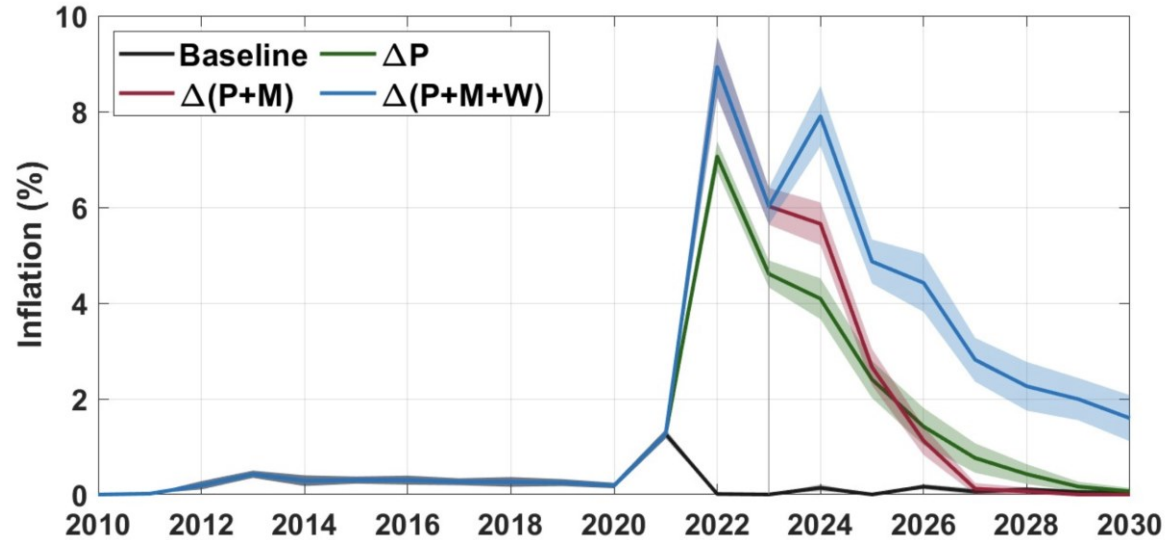
Inflazione e costi internazionali



- Gli shock legati al settore esterno hanno dominato la spiegazione della componente stocastica del CPI.
- Gli shock di costo formati sul mercato internazionale (indice internazionale dei prezzi alla produzione e prezzi delle materie prime) rappresentano il 25% della componente stocastica dell'inflazione.

Fonte: *International Inflation and Trade Linkages in Brazil Under Inflation Targeting*

Inflazione 2021, impatti distributivi



- Il tasso di inflazione osservato è spiegato dallo shock del prezzo dell'energia + shock del mark-up
- Forte riduzione del reddito reale e dei consumi dei lavoratori poco qualificati e delle persone fuori dal mercato del lavoro.

Annual Meeting 2023



**PhD Programme in Economics
of the Tuscan Universities**
<https://phdeconomics.unisi.it/>

Simone D'Alessandro
simone.dalessandro@unipi.it

Vittoria Reas
vittoria.reas@student.unisi.it

Guilherme Spinato Morlin
guilherme.morlin@unipi.it