

Maria Saiz

✉ Indirizzo e-mail: maria.saiz@uniroma1.it

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

[11/2022 – presente] **Iscritta al II anno di Dottorato di Ricerca in MODELLI PER L'ECONOMIA E LA FINANZA – curriculum Statistica Economica (classe DOT13) - AREA 13 - SCIENZE ECONOMICHE E STATISTICHE**

Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Metodi e modelli per l'economia, il territorio e la finanza MEMOTEF

Scuola di dottorato in Economia, XXXVIII ciclo.

Interessi di ricerca: Quantile Regression, Time Series Analysis

Titolo provvisorio della tesi: New quantile and expectile regression methods for longitudinal data analysis

Settore scientifico disciplinare: SECS-S/01 Statistics.

Supervisor: Prof.ssa Lea Petrella; Co-supervisor: Dott. Luca Merlo

[07/2022] **Laurea magistrale in Scienze Statistiche per le decisioni LM-82**

Università degli Studi di Napoli Federico II

Voto finale: 110 e lode con menzione accademica

Tesi di laurea: “Direct and indirect approach for seasonal adjustment of a time series: an application to the Quarterly National Account of Italian General Government through JDemetra + program”,
Relatore: Prof.ssa Francesca Di Iorio, Correlatori: Prof. Domenico Piccolo, Dott.ssa Maria Liviana Mattonetti (Istat).

Ottenimento della Certificazione 24 CFU.

[07/2020] **Laurea in Scienze Politiche e Relazioni Internazionali L-36**

Università degli Studi di Napoli Federico II

Voto finale: 110 e lode

Tesi di laurea: Comparative Analysis of Italian Ministers, Relatore: Prof. Fortunato Musella

[07/2017] **Diploma di liceo delle Scienze Umane**

Liceo Statale Pasquale Villari

Voto finale: 100

[04/2023- presente] **CTER – VI l.p. – Istituto Nazionale di Statistica Istat**

DGEN – DCAL- Servizio Affari giuridici, regolamenti e organizzativi

DIPS – DCCN- Servizio Compilazione conti finanza pubblica

Principali incarichi e responsabilità:

Membro Componente del Gruppo di lavoro interdipartimentale con il compito di coordinare le attività metodologiche finalizzate all'armonizzazione all'interno dell'Istituto di metodi e strumenti per la produzione di dati destagionalizzati e corretti per gli effetti di calendario.

Membro Componente del Gruppo di lavoro con il compito di procedere ad un'attenta analisi e redazione di un documento di sintesi delle principali questioni sottese ai giudizi attivati a seguito della sentenza CGUE n.563/2023, aventi ad oggetto l'Elenco delle amministrazioni pubbliche inserite nel conto economico consolidato individuate ai sensi dell'art.1 c.3 l. 31 dicembre 2009 n. 196 e ss.mm. (Legge di contabilità e finanza pubblica), con specifico riferimento alla delimitazione della giurisdizione del giudice contabile .

Incarico di svolgere l'attività di monitoraggio della normativa e degli atti per la Rassegna normativa a cadenza mensile relativi a Garante per la protezione dei dati personali, Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali.

[09 /2022- 03 /2023] **Data Analyst**

Assist Digital S.p.a

Principali attività:

Applicazione delle metodologie statistiche di analisi e modellazione dati per aziende clienti appartenenti alla Retail Industry.

Gestione di database di grandi dimensioni, realizzazione di dashboard di sintesi, uso dei linguaggi di programmazione e gestione dati.

[03/2022- 05 2022] **Tirocinante Istat**

DIPS – DCCN - Servizio Compilazione Conti Finanza Pubblica

Iniziativa Conti economici trimestrali delle Amministrazioni Pubbliche e Spese delle AP per COFOG

Principali attività:

Studio e applicazione delle metodologie utilizzate per la produzione della statistica ufficiale con particolare riferimento ai processi di destagionalizzazione delle serie storiche del Conto delle Amministrazioni Pubbliche.

Partecipazione al IV Seasonal Adjustment Practitioners Workshop, 8 e 9 giugno 2022, organizzato da US Census Bureau in cui sono stati presentati i risultati ottenuti dagli studi sul confronto tra la destagionalizzazione con approccio diretto ed indiretto mediante l'applicazione dello specifico tool presente sul software JDemetra+.

[05/ 2022] **Vincitore del premio “Women in Fintech Datathon”**

COST Action FinTech and Artificial Intelligence in Finance

Principali attività e responsabilità:

Nel corso del workshop "Diversity challenges and opportunities in FinTech" organizzato da COST Action FinTech and Artificial Intelligence in Finance il 16 e 17 maggio 2022, si è relazionato sui risultati della ricerca "*The impact of Gender Stereotypes on self-concept of female students in Stem subjects*" realizzata come membro di un gruppo di ricerca di studenti del Corso di Laurea Magistrale in Scienze Statistiche per le Decisioni dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. Il lavoro di ricerca presentato è risultato vincitore della competizione “Woman in Fintech Datathon”.

[10/2021- 05 /2022] **Tutor di statistica**

Università degli studi di Napoli Federico II - Polo Universitario Penitenziario

Principali attività e responsabilità:

Supporto agli studenti del Polo Universitario istituito presso la Casa Circondariale di Secondigliano (NA) nel raggiungimento degli scopi formativi mediante lezioni di statistica in presenza e da remoto.

**COMPETENZE
LINGUISTICHE**

Lingua madre: italiano

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO B2 LETTURA B2 SCRITTURA B2

PRODUZIONE ORALE B2 INTERAZIONE ORALE B2

francese

ASCOLTO A2 LETTURA A2 SCRITTURA A2

PRODUZIONE ORALE A2 INTERAZIONE ORALE A2

**COMPETENZE
COMUNICATIVE E
INTERPERSONALI**

**Attitudine al lavoro in team - Orientamento al risultato - Comunicazione verbale e scritta-
Problem solving**

Competenze acquisite grazie alla partecipazione ad attività associative e di rappresentanza sin da adolescente.

**COMPETENZE
DIGITALI**

Digital Skills

Office (livello avanzato), R (livello avanzato), SQL(livello intermedio), JDemetra+ (livello avanzato), SAS (livello intermedio), Gretl (livello intermedio), Latex (livello avanzato).

In possesso della certificazione informatica Pекit Expert.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Napoli, 13\12\2023