

Curriculum Vitae Alessandro Setzu

Borsista di ricerca, Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali, Università di Cagliari

Esperienza di ricerca

Università di Cagliari

Borsista di ricerca

Progetto: *Fattori di successo delle startup finanziate dal venture capital: un'indagine approfondita.*

Il progetto si inserisce nell'ambito dell'Ecosistema dell'Innovazione e.INS – *Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardinia*, Spoke 04 "Finanza e Credito per la transizione digitale della società", finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU.

Attività: implementazione del *Generalized Propensity Score (GPS)* per trattamenti continui e stima di *dose-response functions* su dati panel di startup europee; applicazione di modelli econometrici dinamici per analizzare gli effetti del capitale raccolto sulla probabilità di avanzamento negli stadi di venture capital; trimming e diagnostiche sul supporto comune; controlli di robustezza con specifiche alternative; confronto settoriale e analisi qualitativa tramite *case study* e interviste; contributo allo sviluppo di *Large Language Model (LLM)* applicato ai criteri *Do No Significant Harm (DNSH)*.

Cagliari, Italia

Gen 2025–Presente

Pubblicazioni e Conferenze

Mandas, M., Mattana, P., & Setzu, A. (2025). *Venture Investment and Startup Trajectories: A Continuous Treatment Approach*. Extended abstract accettato per presentazione al *6th CGRM International Conference on Corporate Governance & Risk Management in Financial Institutions*, Roma, Italia. cgrm2025.confnow.eu

Working Papers

Mandas, M., Mattana, P., & Setzu, A. (2025). *Venture Investment and Startup Trajectories: A Continuous Treatment Approach*. In preparation.

Formazione

Università di Bologna – Alma Mater Studiorum

Laurea Magistrale in Finanza, Intermediari e Mercati

Voto finale: 110/110 e lode.

Tesi: *Innovazioni nell'Asset Management: ETF attivi non trasparenti e relative implicazioni sul mercato finanziario.*

Esami principali: Metodi e Modelli Matematici per la Finanza; Finanza Straordinaria; Finanza Aziendale; M&A; Economia della Banca.

Software: Refinitiv Eikon; Orbis BvD; Excel; Stata; Gretl; MATLAB; \LaTeX ; R; VBA.

Bologna, Italia

2021–2024

Università di Cagliari

Laurea Triennale in Economia e Finanza

Voto finale: 110/110.

Tesi: *Lo short squeeze nelle manipolazioni di mercato: i casi Porsche e GameStop.*

Corsi rilevanti: Economia dei mercati finanziari e monetari; Economia degli intermediari finanziari; Finanza aziendale; Linguaggi di programmazione per l'economia.

Attività pratiche: simulazione di portafoglio su Plus500, con rendimento del 31,54% in 48 giorni (22/10/2020–08/12/2020).

Software: Excel; Stata; Python.

Cagliari, Italia

2018–2021

Liceo Scientifico Statale Antonio Pacinotti

Diploma di Maturità Scientifica

Cagliari, Italia

2013–2018

Formazione accademica complementare

Dock - Startup Lab

Dock Startup Lab 2025

Programma intensivo di 4 mesi: team building, mentorship, networking, preparazione agli investitori.

Roma, Italia

2025

Esperienze professionali

BPER Banca*Trader Finanziario (Tirocinio)*

Rotazione nei desk Fixed Income ed Equity.

Milano, Italia*Feb 2024–Lug 2024***Prometeia***Analista Finanziario (Tirocinio)*

Supporto ai project manager in analisi dati e modellizzazione di portafogli.

Bologna, Italia*Giu 2022–Set 2022***Università di Cagliari***Collaborazione studentesca (supporto alla didattica)*

Attività di supporto per studenti con disabilità: presa appunti e assistenza nello studio.

Cagliari, Italia*Mar 2021–Set 2021*

Seminari frequentati

2019–2021: *La Green Economy nell'Agenda 2030: aspetti economici, politici, giuridici e finanziari*, Università di Cagliari**2018–2020:** *Le nuove direttrici della rendicontazione aziendale: l'integrated reporting*, Università di Cagliari**2017–2019:** *Blockchain e Criptovalute*, Università di Cagliari**2017–2019:** *Conferenza sui diritti umani della persona*, Università di Cagliari

Competenze

Metodi: Econometria; Analisi di sopravvivenza; Analisi statistica; Modellizzazione finanziaria**Software:** R; Stata; Python; MATLAB; Gretl; VBA; Excel; \LaTeX ; Refinitiv Eikon; Orbis BvD; Bloomberg Terminal**Lingue:** Italiano (madrelingua); Inglese (B2 – intermedio-avanzato); Spagnolo (B1 – comprensione, A2 – espressione orale e scritta)

Interessi di ricerca

Venture Capital e Finanza Imprenditoriale; Startup e Innovazione; Asset Management ed ETF; Mercati Finanziari e Strategie di Trading; Econometria Applicata e Analisi Dati.

Data: 05/10/2025**Firma:**