



## EC53A

**ANNO ACCADEMICO 2025/2026**  
**Corso di laurea magistrale in**  
**ECONOMIA, AMBIENTE E SVILUPPO**  
**(ECONOMY, ENVIRONMENT AND DEVELOPMENT)**  
**(classe LM-56 R)**  
**CON ORDINAMENTO SECONDO DM 270/04**

**Coordinatore: prof.ssa Mariangela Scorrano**  
**Referente per le pratiche studenti: prof.ssa Mariangela Scorrano**

**INSEGNAMENTI OFFERTI PER LA COORTE 2025/2026 (biennio 2025-2027)**  
**(STUDENTI ISCRITTI AL PRIMO ANNO DI CORSO NELL'A.A. 2025/2026)**

### Curriculum SETTORI PRODUTTIVI

<b>I anno</b>				
<b>CODICE</b>	<b>Insegnamento</b>	<b>Settore</b>	<b>TAF</b>	<b>CFU</b>
129EC	Economia dei settori produttivi	SECS-P/06	B	9
132EC	Metodi statistici per l'analisi socio-economica	SECS-S/03	B	6
541EC	Microeconomia applicata	SECS-P/06	B	6
636EC	Geografia economica e politica della globalizzazione	M-GGR/02	B	9
610EC	Elementi di macroeconomia avanzata	SECS-P/01	B	9
081EC	Business planning	SECS-P/08	B	12
128EC	<b>Un insegnamento a scelta concordato con il Coordinatore tra:</b> Modelli econometrici	SECS-P/05	B	9
606EC				
				60

<b>II anno</b>				
<b>CODICE</b>	<b>Insegnamento</b>	<b>Settore</b>	<b>TAF</b>	<b>CFU</b>
611EC	Economia dei trasporti e dei sistemi portuali	SECS-P/06	C	6
614EC	Economia del lavoro e delle risorse umane	SECS-P/02	B	9
124EC	<b>Un insegnamento da 6 CFU a scelta tra:</b> Diritto privato europeo Diritto del lavoro dell'Unione Europea Diritto societario	IUS/05	B	6
663EC		IUS/07		
508EC		IUS/04		
145EC	Storia del lavoro e delle relazioni industriali	SECS-P/12	C	9
	Esame a libera scelta (*)		D	9
110EC	Laboratorio		F	6
552EC	Tirocinio			
999EC	Prova finale		E	15
				60



(\*) Come esame a scelta libera, lo studente può inserire un qualunque insegnamento impartito in Ateneo purché coerente con il percorso formativo. Il Nucleo di Coordinamento del Corso di studio individuerà e renderà noto a mezzo web ed albo un nucleo di insegnamenti particolarmente coerenti con gli obiettivi formativi del corso di laurea che lo studente potrà inserire nel proprio piano di studi, con la garanzia di un'approvazione da parte del Consiglio di Dipartimento. Resta ferma la possibilità da parte dello studente di effettuare scelte diverse che dovranno essere vagliate da parte dei nuclei di coordinamento dei corsi di studi, ai quali si consiglia di rivolgersi in via preliminare, prima dell'inizio dei corsi.

**Non** potranno essere inserite attività didattiche che prevedono, al termine della verifica, un giudizio di idoneità (p.e. le idoneità linguistiche), ma solo insegnamenti il cui esame finale matura un voto.

### PROPEDEUTICITÀ

Non vi sono propedeuticità formali tra gli insegnamenti del piano di studi.

### Curriculum ENVIRONMENTAL ECONOMICS

1 <sup>st</sup> year				
CODE	Course denomination	Academic Field	TAF	ECTS
616EC	Environmental and Resource Economics	SECS-P/06	B	6
659EC	Geography of global changes and sustainable cities	M-GGR/02	B	9
613EC	Principles of EU environmental law	IUS/10	B	6
612EC	Social indicators for sustainability	SECS-S/05	B	6
660EC	Development economics	SECS-P/01	B	6
661EC	Applied public economics	SECS-P/03	B	6
666EC	Sustainable energy economics and policy	SECS-P/06	B	9
	<b>In agreement with the Coordinator, a course between:</b>			
658EC	Applied econometrics (*)	SECS-P/05	B	9
665EC	Econometrics (**)			
				57

2 <sup>nd</sup> year				
CODE	Course denomination	Academic Field	TAF	ECTS
619EC	Sustainable transport and logistics	SECS-P/06	B	9
662EC	Entrepreneurship & Sustainability Reporting Evolution (***)	SECS-P/08 SECS-P/07	B	12
664EC	Agriculture, Environment and Sustainable Development (****)	AGR/01	C	12
	Elective courses (*****)		D	9
126EC	Workshop		F	6
570EC	Traineeship			
998EC	Final Exam Thesis		E	15
				63

(\*) The "Applied econometrics" course consists of two modules:

- Intermediate econometrics (6 ECTS)
- Panel data models (3 ECTS)



(\*\*) The “Econometrics” course consists of two modules:

- Financial econometrics (6 ECTS)
- Panel data models (3 ECTS)

(\*\*\*) The “Entrepreneurship & Sustainability Reporting Evolution” course consists of two modules:

- Entrepreneurship & business modelling (9 ECTS)
  - Accounting & Corporate Social Responsibility disclosure history (3 ECTS)

(\*\*\*\*) The “Agriculture, Environment and Sustainable Development” course consists of two modules:

- Sustainable development and circular economy (6 ECTS)
- Sustainable agri-food systems (6 ECTS)

(\*\*\*\*\*) Elective courses can be chosen among all offered by the University of Trieste, provided they are consistent with the specific study profile. The study plans are automatically approved if elective courses are chosen within the list published every year, both on the web and on the notice board. Students may choose courses other than the suggested ones only with the approval of the Master Program Coordinator Board. We advise students to address this board before the beginning of the courses.

Please notice that it is not possible to choose as an elective course any of the courses whose exams are not evaluated with marks but only with the “approved/not approved” lettering (i.e., foreign language courses).

## **PREREQUISITES**

There are no formal prerequisites among the courses in the study plan.