

Piano di studio del Corso di Laurea Magistrale in
“ECONOMIA PER L’AMBIENTE E LA SOSTENIBILITÀ”
(Classe LM-56 - Classe lauree magistrali in Scienze dell’Economia)
Coorte A.A. 2021-2022

Primo anno

Denominazione attività formativa/insegnamento	SSD	TAF	CFU	ORE	SEMESTRE
Economia e politica per l'ambiente <i>Environmental Economics and Policy</i>	SECS-P/02	B	6	40	I
Diritto dello sviluppo sostenibile <i>Sustainable Development Law</i>	IUS/13	B	6	40	I
Un insegnamento a scelta fra:					
Certificazione ambientale e sociale <i>Social and Environmental Responsibility</i>	SECS-P/07	B	6	40	II
Economia e governo aziendale <i>Control Systems in Government</i>	SECS-P/07	B	6	40	II
Un insegnamento a scelta fra:					
Storia dei problemi ambientali <i>Environmental Problems in Historical Perspective</i>	SECS-P/12	C	6	40	I
Valutazione delle politiche pubbliche <i>Policy evaluation</i>	SECS-P/01	C	6	40	I
Un insegnamento a scelta fra:					
Economia della felicità <i>Happiness Economics</i>	SECS-P/01	B	6	40	II
Economia comportamentale e sperimentale <i>Behavioural economics</i>	SECS-P/01	B	6	40	II
Un insegnamento a scelta fra:					
Life Cycle Assessment e indicatori ambientali <i>Life Cycle Assessment and environmental indicators</i>	CHIM/12	C	6	40	II
Economia dei mercati e delle risorse energetiche <i>Economics of Energy Resources</i>	SECS-P/01	C	6	40	II
Economia dei beni culturali e del turismo sostenibile <i>Economics of Heritage Goods and Sustainable Tourism</i>	SECS-P/01	C	6	40	II
Corporate valuation <i>Corporate evaluation</i>	SECS-P/09	C	6	40	II
Informatica applicate <i>Software for data analysis</i>		F	3		II
Idoneità di lingua inglese – Liv. B2 <i>English (B2)</i>		F	6		I-II
Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro <i>Others knowledge usefull for the integration into labour market</i>		F	3		
Crediti liberi <i>Others at student's choice A</i>		D	12		
Totale I anno				60	

Secondo anno

Denominazione attività formativa/insegnamento	SSD	TAF	CFU	ORE	SEMESTRE
Un insegnamento a scelta fra:					
Valutazione del rischio <i>Risk evaluation</i>	SECS-S/06	C	6	60	I
Innovazione e Ambiente <i>Environment and innovation</i>	SECS-P/01	C	6	40	I
Un insegnamento a scelta fra:					
Valutazione dei beni non di mercato <i>Non-Market Goods Valuation</i>	SECS-P/01	B	9	60	I
Econometria per le politiche ambientali <i>Econometrics for environmental policy</i>	SECS-P/02	B	9	60	I
Un insegnamento a scelta fra:					
Statistica per le indagini ambientali <i>Statistics for Environmental Studies</i>	SECS-S/01	B	9	60	I
Statistica per le indagini sociali <i>Statistics for Social Studies</i>	SECS-S/03	B	9	60	I
Metodi per le decisioni ambientali <i>Environmental Decision Making</i>	SECS-P/01	B	9	60	II
Un insegnamento a scelta fra:					
CSR e bilancio di sostenibilità <i>CSR and sustainability balance sheet</i>	SECS-P/07	B	6	40	II
Economia e governo aziendale <i>Control Systems in Government</i>	SECS-P/07	B	6	40	II
Advanced management control and sustainable development	SECS-P/07	B	6	40	II
Tesi <i>Final dissertation</i>		E	21		
Totale CFU II anno				60	
Totale CFU				120	