

D.R. n. 399 del 15/07/2024

L'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA

e il CONSORZIO UNIVERSITARIO HUMANITAS

organizzano il

Master Executive di II° livello in

“Management dell’economia sociale e circolare nel processo di transizione ecologica”

(I edizione)

(A.A. 2024/2025)

Titolo	Management dell’economia sociale e circolare nel processo di transizione ecologica
Direttori	Prof Carlo Giannetto
Comitato scientifico	Prof. Carlo Giannetto Prof. Marco Cavallo Prof.ssa Roversi Monaco Prof. Raffaele Torino Prof Vanni Resta Prof. Barberi Riccardo Prof Girolamo Rossi Dott. Paolo Chirafisi Dott. Gabriele Coppa
Obiettivi e finalità	<p>Il Master in Management dell’economia sociale e circolare nel processo di transizione ecologica è progettato per professionisti, ricercatori e studenti che desiderano acquisire competenze avanzate in questo settore strategico.</p> <p>Il Master offre una base teorica innovativa e solida, arricchita da strumenti pratici, per l'applicazione dei principi della sostenibilità e dell’economia circolare in vari contesti professionali. L'obiettivo è fornire ai partecipanti competenze avanzate che rappresentino un valore aggiunto alla loro professionalità, aumentando così la loro competitività nel mercato del lavoro emergente.</p> <p>I principali destinatari includono:</p> <p><i>Obiettivi</i></p> <p>Il Master in <i>Sostenibilità e Risorse Strategiche nell’Economia Sociale e Circolare</i> si propone di fornire ai partecipanti una solida base teorica sui principi della sostenibilità e dell’economia circolare. Questo include l'integrazione di conoscenze avanzate sulle risorse strategiche e sul loro impatto nell’economia sociale, consentendo così una comprensione approfondita e multidimensionale del settore. Un altro obiettivo fondamentale è lo sviluppo di competenze pratiche per l'implementazione di strategie sostenibili in diversi contesti professionali. Attraverso l'uso di strumenti innovativi e metodologie all'avanguardia, i partecipanti saranno in grado di applicare in modo efficace le conoscenze acquisite, migliorando la sostenibilità delle organizzazioni in cui operano. Il Master mira inoltre a promuovere una visione critica e innovativa delle pratiche di sostenibilità, stimolando la capacità di analizzare e risolvere problemi complessi legati alla gestione delle risorse. Questo approccio critico è essenziale per affrontare le sfide moderne e per sviluppare soluzioni sostenibili e durature. Un ulteriore obiettivo è quello di incoraggiare la responsabilità sociale e l’etica professionale. Il Master intende formare leader capaci di guidare il cambiamento verso un’economia più sostenibile e inclusiva, integrando valori etici nelle loro decisioni e azioni professionali. Il percorso di studio</p>



	<p>prepara i partecipanti a cogliere le opportunità offerte dal mercato del lavoro emergente, migliorando la loro competitività e il loro valore professionale.</p> <p><i>Finalità</i></p> <p>Il <i>Master in Sostenibilità e Risorse Strategiche nell'Economia Sociale e Circolare</i> mira a formare professionisti altamente qualificati nel campo della sostenibilità e dell'economia circolare. I partecipanti saranno preparati a contribuire positivamente sia alle organizzazioni pubbliche che private, applicando le competenze acquisite per promuovere pratiche sostenibili e innovative. Una delle principali finalità del Master è contribuire alla transizione verso modelli economici sostenibili. Questi modelli devono essere in grado di preservare le risorse strategiche e favorire il benessere sociale, garantendo così uno sviluppo equilibrato e duraturo. Il Master intende supportare la creazione di soluzioni innovative per la gestione efficiente delle risorse, minimizzando gli sprechi. Inoltre, il Master si propone di promuovere la diffusione di una cultura della sostenibilità. Questo obiettivo verrà raggiunto sensibilizzando sia i professionisti che le organizzazioni sull'importanza delle pratiche sostenibili. Attraverso la formazione e la condivisione delle migliori pratiche, i partecipanti saranno in grado di influenzare positivamente le loro comunità e settori di appartenenza. Il Master mira a rafforzare il network professionale dei partecipanti facilitando lo scambio di conoscenze e collaborazioni nel campo della sostenibilità e dell'economia circolare.</p> <p><i>Ulteriori competenze</i></p> <p>Il Master mira a formare professionisti altamente qualificati, capaci di contribuire in maniera significativa allo sviluppo e alla gestione di organizzazioni e progetti che operano nell'ambito dell'economia sociale. I partecipanti acquisiranno competenze avanzate per promuovere il benessere collettivo e rispondere ai bisogni delle comunità attraverso approcci innovativi e sostenibili. Il programma prepara i partecipanti a sviluppare e implementare strategie che promuovono la giustizia sociale, la solidarietà e la sostenibilità. Il Master si propone anche di incentivare la creazione di soluzioni innovative per affrontare le sfide sociali ed economiche. Promuovere una cultura dell'economia sociale è un'altra finalità cruciale del Master. Infine, il Master si propone di rafforzare il network professionale dei partecipanti, facilitando lo scambio di conoscenze e collaborazioni nel campo dell'economia sociale. Questa rete di professionisti sarà fondamentale per sostenere e ampliare l'impatto delle iniziative sociali, promuovendo collaborazioni e progetti che contribuiscano a un futuro più equo e solidale.</p>
Articolazione e Metodologia del corso	<p>Il Master ha una durata di 1500 ore (12 mesi), pari a 60 CFU (Crediti Formativi Universitari) ed è erogato in modalità FAD (asincrona) e Blended (FAD asincrona/sincrona e in presenza)</p> <p>Durata: 12 mesi</p> <p>Metodologie Didattiche:</p> <ul style="list-style-type: none">– lezioni (didattica a distanza): 300 ore– project work, prove di verifica: 200 ore– Studio individuale: 550 ore– Tirocinio: 250 ore– Esercitazioni e Prova finale: 200 ore <p>Master erogato in modalità Blended (FAD sincrona/asincrona/presenza)</p> <p>Metodologie Didattiche:</p> <ul style="list-style-type: none">– lezioni (didattica a distanza): 150 ore– lezioni (presenza): 150 ore– project work, prove di verifica: 200 ore– Studio individuale: 550 ore– Stage: 250 ore– Esercitazioni e Prova finale: 200 ore <p>I crediti formativi Universitari (CFU) si maturano con il superamento dell'esame finale di profitto, che consiste nella redazione e discussione di una tesina, davanti ad una Commissione appositamente nominata, frutto dello studio e dell'interpretazione personale del percorso formativo intrapreso e relativo alle attività svolte. La Commissione, nominata dal Rettore, è composta dai docenti del Corso.</p> <p>Al termine del Corso, a quanti abbiano osservato tutte le condizioni richieste e superato con esito</p>



	positivo la prova finale sarà rilasciato un Diploma di Master in “Management dell’economia sociale e circolare nel processo di transizione ecologica”		
Programma didattico	INSEGNAMENTO	GSD	CFU
	Mod.1: Economia Circolare e Sostenibilità → Principi fondamentali dell'economia circolare → Modelli di business sostenibili → Strumenti per la misurazione della sostenibilità economica → Case study di successo nell'economia circolare	13/ECON-02	5
	Mod.2: Il Bilancio di sostenibilità come leva strategica sociale ed ambientale → Introduzione al bilancio di sostenibilità → Strumenti per la costruzione del bilancio di sostenibilità → La dimensione sociale ed ambientale del bilancio di sostenibilità → Case study: il bilancio di sostenibilità della RAI	13/ECON-07	5
	Mod.3: Progettazione e Gestione di Interventi di Economia Circolare → Metodologie di progettazione di interventi sostenibili → Gestione dei progetti di economia circolare → Strumenti di monitoraggio e valutazione → Esempi pratici di implementazione: i progetti europei nel settore green	13/ECON-01	5
	Mod. 4: Green Deal e diversità di genere → Green Deal europeo e policy ambientali e sociali → Regolamento UE sulla tassonomia delle attività economiche sostenibili → Regolamento UE sulla tassonomia della sostenibilità sociale → Approccio integrato e transdisciplinarietà per la sostenibilità sociale → Diversity Management e certificazione di genere	14/GSPS-06	5
	Mod. 5: Carbon footprint analysis → Neutralità carbonica e disamina dei sistemi per lo scambio di quote di emissione (European Trading System)	14/GSPS-08	5



	<ul style="list-style-type: none">→ Carbon Farming e sequestro di carbonio in agricoltura→ Carbon Footprint e analisi Life Cycle Assessment→ Carbon footprint e impatto su risorse alimentari ed idriche		
	<p>Mod.6: Economia circolare e risorse strategiche nell'era della transizione</p> <ul style="list-style-type: none">→ Il contesto delle tre transizioni: ecologica, digitale e demografica→ Economia circolare e materie prime critiche nella competizione globale→ Economia circolare e risorse idriche, tra crisi e conflitti geo-economici→ Case study: la guerra tecnologica tra USA e Cina per l'egemonia digitale	13/ECON-04 14/GSPS-08	5
	<p>Mod.7: Politiche sanitarie e impatti socio-ambientali</p> <ul style="list-style-type: none">→ Analisi delle politiche sanitarie nello scenario di sostenibilità→ Ruolo delle istituzioni nell'innovazione sanitaria→ Strumenti per la valutazione delle politiche sanitarie in Italia→ Il bilancio di sostenibilità nel settore sanitario	11/PSIC-03 06/MEDS-26	5
	<p>Mod.8: Etica e Responsabilità Sociale delle Imprese</p> <ul style="list-style-type: none">→ Principi di etica aziendale→ Responsabilità sociale delle imprese (CSR)→ Modelli di gestione etica→ Analisi di casi di studio di CSR	13/ECON-04	5
	<p>Mod. 9: Economia sociale di mercato: modelli e prospettive</p> <ul style="list-style-type: none">→ Origini e fondamenti dell'economia sociale di mercato→ La dottrina sociale della Chiesa: per uno sviluppo etico e sostenibile→ Impresa sociale e centralità del capitale umano→ Case study: le cooperative sociali in Italia	13/ECON-02	5



	<p>Mod.10: Principi comportamentali applicati al Management dell'innovazione e della sostenibilità</p> <p>→ Principi di neuroscienze e connessioni con produttività e benessere → Tecniche di riabilitazione cognitiva per migliorare la resilienza mentale in ambienti di lavoro sostenibili → Applicazione della telemedicina nei disturbi psicologici e il suo ruolo nel supportare comunità e aziende orientate alla sostenibilità</p>	<p>11/PSIC-01 11/PSIC-04</p>	<p>5</p>
	<p>Tot CFU</p>		<p>50</p>
	<p>TIROCINIO</p>		<p>5</p>
	<p>ESERCITAZIONI e PROVA FINALE</p>		<p>5</p>
	<p>Tot. CFU</p>		<p>60</p>
<p>Docenti</p>	<p>Prof Carlo Giannetto, professore ordinario di Economia presso l'Università di Messina Dott. Paolo Chirafisi, funzionario INPS, esperto in comunicazione e media Professor Marco Cavallo, professore associato di Psicologia Clinica, presso l'Università degli Studi eCampus di Novedrate (Como) Dott. Gabriele Coppa, Direttore Generale Ospedale Classificato Regina Apostolorum Prof. Riccardo Cristoforo Barberi, Professore Ordinario di Fisica Applicata, SC 02/D1, SSD FIS/07, presso il Dipartimento di Fisica dell'Università della Calabria. Prof Raffaele Torino, Professore ordinario di Diritto Privato Comparato (IUS/02) presso l'Università degli Studi Roma Tre (Dipartimento di Scienze Politiche)</p>		
<p>Tirocinio</p>	<p>Per la modalità FAD Asincrona il Tirocinio si svolgerà in modalità virtuale e/o simulata con i docenti del Master (elaborazione di un project work, analisi e problem solving riguardante filmati e case study consegnati dai docenti, supervisione su casi presentati dagli allievi); per la modalità BLENDED, il tirocinio si svolgerà presso strutture convenzionate o da convenzionare.</p>		
<p>Requisiti di ammissione Destinatari Profilo professionale</p>	<p><i>Requisiti di ammissione</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Laurea magistrale in discipline economiche, ingegneristiche o ambientali.</i> <p><i>Destinatari</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Laureati in discipline economiche, ingegneristiche e ambientali: ideale per chi ha completato un percorso accademico e cerca una specializzazione in sostenibilità e gestione delle risorse.</i> 2. <i>Professionisti del settore pubblico e privato: Dirigenti, Manager e consulenti che operano in ambiti come la gestione ambientale, la responsabilità sociale d'impresa e l'innovazione sostenibile.</i> 3. <i>Imprenditori e startupper: chi vuole sviluppare nuove idee di business sostenibili o migliorare le pratiche aziendali esistenti.</i> 4. <i>Operatori del terzo settore e Dirigenti di ONG: responsabili di progetti sociali e ambientali che desiderano potenziare le loro competenze in economia circolare e sostenibilità.</i> 5. <i>Docenti e ricercatori: soggetti operanti a livello accademico che desiderano approfondire le proprie conoscenze e competenze in questi settori per arricchire la propria attività didattica e di ricerca</i> <p><i>Forte interesse per la sostenibilità, la gestione delle risorse e l'economia circolare. Motivazione a sviluppare competenze avanzate nel settore emergente della sostenibilità.</i></p>		



	<p><i>Profilo professionale</i> <i>Il Master prepara i partecipanti a diventare:</i></p> <ol style="list-style-type: none">1. <i>“Specialisti in Sostenibilità”</i>: esperti nella gestione delle risorse e nelle pratiche sostenibili.2. <i>“Manager e Dirigenti”</i>: professionisti del settore pubblico e privato capaci di integrare la sostenibilità e la responsabilità sociale d’impresa nelle strategie aziendali.3. <i>“Consulenti”</i>: esperti in economia circolare, in grado di guidare le aziende profit e no profit verso pratiche più sostenibili.4. <i>“Imprenditori”</i>: innovatori pronti a sviluppare nuove idee di business sostenibili o migliorare le pratiche aziendali esistenti.5. <i>“Ricercatori e Docenti”</i>: accademici che desiderano approfondire le proprie conoscenze in sostenibilità e economia circolare per arricchire la loro attività didattica e di ricerca.6. <i>“Operatori del Terzo Settore”</i>: responsabili di ONG e progetti sociali e ambientali con competenze avanzate per potenziare le loro iniziative.
Attività e adempimenti	<p>Gli insegnamenti nel loro complesso prevedono:</p> <ul style="list-style-type: none">– videolezioni sulla piattaforma didattica– tirocinio <p>Agli studenti vengono richiesti i seguenti adempimenti:</p> <ul style="list-style-type: none">– studio individuale del materiale didattico, prove di verifica e project work– attività di tirocinio– superamento dell’esame finale che si svolgerà in presenza della commissione.
Modalità di iscrizione	<p>Per iscriversi al Master si dovrà seguire la procedura indicata nel sito ufficiale di Ateneo, www.uniroma5.it.</p> <p>L’iscrizione dovrà essere perfezionata entro 1 settimana prima dell’avvio del corso salvo eventuali proroghe.</p> <p>I cittadini non comunitari residenti all’estero potranno presentare la domanda tramite le Rappresentanze diplomatiche italiane competenti per territorio che, a loro volta, provvederanno ad inviarla all’Università Telematica San Raffaele Roma, allegando il titolo di studio straniero corredato di traduzione ufficiale in lingua italiana, legalizzazione e dichiarazione di valore.</p> <p>Oltre alla suddetta documentazione, i cittadini non comunitari residenti all’estero, dovranno presentare all’Università il permesso di soggiorno rilasciato dalla Questura in unica soluzione per il periodo di almeno un anno; i cittadini non comunitari residenti in Italia dovranno presentare il permesso di soggiorno rilasciato per uno dei motivi indicati all’articolo 39, quinto comma, del D.L.vo n. 286 del 25.7.1998 (ossia per lavoro autonomo, lavoro subordinato, per motivi familiari, per asilo politico, per asilo umanitario o per motivi religiosi).</p> <p>Non saranno ammesse iscrizioni con riserva per documentazione incompleta o per errata trascrizione dei dati sul sito dell’Ateneo.</p> <p>Il mancato pagamento delle rate nei termini prestabiliti comporta la sospensione dell’accesso alla piattaforma e la non ammissione all’esame finale.</p>
Durata del corso e modalità di erogazione	<p>Il master ha durata annuale pari a 1500 ore di impegno complessivo per il corsista, corrispondenti a 60 CFU (Crediti Formativi Universitari).</p> <p>L’insegnamento viene erogato sia in presenza sia in modalità e-learning sulla piattaforma didattica 24/24 ore e materiale didattico integrativo, secondo la modalità scelta.</p>
Quote di iscrizione	<p>La quota di iscrizione è di:</p> <p>Modalità FAD: € 2.600,00 (duemilaseicento/00)</p> <p>I pagamenti possono essere effettuati secondo le modalità specificate sul sito internet dell’Ateneo, in rate così ripartite:</p> <ul style="list-style-type: none">– quota pre-iscrizione: € 100,00 da versare al Consorzio Universitario Humanitas– quota immatricolazione: € 520,00 da versare all’Università San Raffaele– I rata di € 1000,00, entro il 1 mese dall’attivazione del master, da versare al Consorzio Universitario Humanitas– II e ultima rata di € 980,00, entro il 2 mese dall’attivazione del master, da versare al Consorzio Universitario Humanitas



	<p>Modalità Blended: € 4.000,00 (quattromila/00)</p> <p>I pagamenti possono essere effettuati secondo le modalità specificate sul sito internet dell'Ateneo, in rate così ripartite:</p> <ul style="list-style-type: none">- quota pre-iscrizione: € 100,00 da versare al Consorzio Universitario Humanitas- quota immatricolazione: € 800,00 da versare all'Università San Raffaele- I rata di € 1000,00, entro il 1 mese dall'attivazione del master, da versare al Consorzio Universitario Humanitas- II e ultima rata di € 1000,00, entro il 2 mese dall'attivazione del master, da versare al Consorzio Universitario Humanitas- III e ultima rata di € 1100,00, entro il 3 mese dall'attivazione del master, da versare al Consorzio Universitario Humanitas <p>Eventuali informazioni potranno essere richieste all'indirizzo e-mail: master@consorziohumanitas.com e al numero telefonico Tel. +39 06 3224818 dal lunedì al venerdì dalle 09:00 alle 19:00</p> <p>Il mancato pagamento delle rate nei termini prestabiliti comporta la sospensione dell'accesso alla piattaforma e la non ammissione all'esame finale.</p> <p>Il discente potrà esercitare il diritto di recesso entro il termine di 14 giorni lavorativi dalla data di iscrizione, mediante invio, entro i termini sopra indicati, di una raccomandata A.R. all'Università Telematica San Raffaele Roma, via di Val Cannuta 247, 00166 Roma o di una pec all'indirizzo amministrazione@pec.uniroma5.it.</p> <p>In tale ipotesi il relativo rimborso sarà effettuato entro 90 giorni dalla comunicazione, da parte del discente, dell'esercizio del diritto di recesso.</p> <p>L'attivazione del master è subordinata al raggiungimento di:</p> <p>Modalità FAD: minimo 30 - a tasso piena e minimo 50 - a tasso in convenzione (scontata)</p> <p>Modalità BLENDED: minimo 20 - a tasso piena e minimo 40 - a tasso in convenzione (scontata)</p>
Scadenze	<p>Il termine ultimo per la raccolta delle iscrizioni è la settimana prima dell'avvio del corso, salvo eventuali proroghe.</p> <p>Inizio Gennaio 2025 - Fine Marzo 2026</p> <p>Le iscrizioni ai Master saranno aperte fino al 30 Giugno 2025</p> <p>La prova d'esame potrebbe essere posticipata per effetto dell'eventuale proroga della data inizio corso.</p>

Roma, 15/07/2024

IL RETTORE
(Prof. Vilberto Stocchi)