



Università
San Raffaele
Roma



CONSORZIO
UNIVERSITARIO
HUMANITAS

Master Executive di II Livello Universitario

MANAGEMENT DELL'ECONOMIA SOCIALE E CIRCOLARE PER LA TRANSIZIONE ECOLOGICA E L'IMPRESA SOSTENIBILE

I Edizione

Anno Accademico 2024-2025

Master validato dal Consiglio Scientifico del Consorzio



DIRETTORE

Prof. Carlo Giannetto

DIRETTORE ORGANIZZATIVO

Dott. Antonio Attianese

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

PRESENTAZIONE

Il Master in "Management dell'economia sociale e circolare per la transizione ecologica e l'impresa sostenibile" è progettato per professionisti, ricercatori e studenti che desiderano acquisire competenze avanzate nel campo della sostenibilità e dell'economia circolare, nelle sue varie declinazioni professionali.

Obiettivo fondamentale è lo sviluppo, in un contesto accademico unico in Europa, di conoscenze teoriche e competenze pratiche immediatamente applicabili nelle organizzazioni in cui si opera.

Il Master mira inoltre a promuovere una visione critica e innovativa delle pratiche di sostenibilità, stimolando la capacità di analisi e risoluzione di problemi complessi, legati alla gestione delle risorse. Questo approccio critico è essenziale per affrontare le sfide moderne e per sviluppare soluzioni sostenibili e durature. Incoraggiando la responsabilità sociale e l'etica professionale, il Master intende, inoltre, formare leader capaci di guidare il cambiamento verso un'economia sostenibile e inclusiva, integrando valori etici ed ambientali nelle loro decisioni e azioni professionali. 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, infatti, anche a rafforzare il network professionale dei partecipanti facilitando lo scambio di conoscenze e collaborazioni nel campo della sostenibilità e dell'economia circolare.

PROFILO PROFESSIONALE

Il Master in "Management dell'economia sociale e circolare per la transizione ecologica e l'impresa sostenibile" apre a numerosi sbocchi professionali legati al settore della sostenibilità, dell'economia

circolare e della gestione dei moderni processi di transizione ecologica:

Manager della sostenibilità (Sustainability Manager): gestisce i processi di sostenibilità aziendale e implementa strategie per ridurre l'impatto ambientale delle attività produttive. Si occupa di economia circolare, energie rinnovabili, e gestione delle risorse (C.ATECO 70.22.09 Altre attività di consulenza imprenditoriale e altra consulenza amministrativo-gestionale e pianificazione aziendale).

Project Manager in progetti di transizione ecologica - Consulente per la sostenibilità e l'economia circolare: responsabile della gestione di progetti che riguardano la transizione ecologica, lavora per implementare iniziative che riducano l'impatto ambientale e migliorino la sostenibilità (C.ATECO 70.22.0 Consulenza imprenditoriale e altra consulenza amministrativo-gestionale e pianificazione aziendale).

Energy Manager: professionista incaricato di gestire l'uso efficiente dell'energia in aziende o enti pubblici, con un focus particolare sulle energie rinnovabili e sull'efficienza energetica (C.ATECO: 70.22.09 Altre attività di consulenza imprenditoriale e altra consulenza amministrativo-gestionale e pianificazione aziendale).

Esperto in finanza sostenibile (Sustainable Finance): professionista che opera nei settori finanziari avanzati e che sviluppa prodotti e strategie di investimento orientati alla sostenibilità ambientale e sociale (C.ATECO 66.19 Altre attività ausiliarie dei servizi finanziari).

Responsabile del marketing sostenibile - Responsabile della comunicazione e promozione della sostenibilità: sviluppa strategie di marketing e comunicazione per promuovere prodotti e servizi con caratteristiche di sostenibilità ambientale e sociale (C. ATECO 70.21 Pubbliche relazioni e comunicazione).

Specialista in politiche ambientali - Tecnico della valutazione dell'impatto ambientale: lavora in contesti istituzionali o aziendali per sviluppare e implementare politiche e regolamenti volti alla tutela ambientale e alla promozione di pratiche sostenibili (C.ATECO 74.90.32 Attività di consulenza in materia di gestione delle risorse energetiche, energie rinnovabili e efficienza energetica; C.ATECO 73.11.02 Conduzione di campagne di marketing e altri servizi pubblicitari).



Corporate Social Responsibility (CSR) Manager - Esperto in gestione della responsabilità sociale e ambientale: responsabile per l'implementazione di politiche di responsabilità sociale d'impresa, orienta l'azienda verso obiettivi di sostenibilità sociale e ambientale (C.ATECO 71.20.21 Controllo di qualità e certificazione di prodotti, processi e sistemi).

STRUTTURA

Modalità FAD asincrona

- Lezioni (didattica a distanza): 240 ore
- Studio individuale: 310 ore
- Tirocinio: 400 ore
- Project Work e Prova finale: 550 ore

Le ore di lezione includono la verifica al termine di ogni modulo. Verranno ammessi ai moduli successivi solo gli studenti che supereranno con esito positivo la verifica.

Le ore di studio individuale includono la partecipazione a workshop e seminari di approfondimento previsti dalla Direzione del Master o dal Docente.

La Direzione del Master si riserva di prevedere supporti informatici e di controllo al fine di evitare il plagio e l'utilizzo di Intelligenza Artificiale. Si riserva altresì di prevedere software di controllo delle attività del desktop durante lo svolgimento delle prove e delle verifiche.

Il Project Work consiste nello svolgimento di un tema scelto dalla Direzione del Master e dai docenti, su materie oggetto di studio. La scelta del tema e l'assegnazione allo studente avverranno a cura della Direzione del Master. Potranno essere prese in considerazione proposte dello studente qualora siano coerenti con le finalità del Master e vengano approvate dalla Direzione e dal docente interessato.

DURATA

Il Master avrà una durata di studio di 1500 ore pari a 60 CFU

TIROCINIO

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 eventuali casi presentati dagli allievi).

REQUISITI DI AMMISSIONE

Laurea magistrale in discipline economiche, ingegneristiche o ambientali o altra laurea da valutare a cura del comitato scientifico.

TITOLO RILASCIATO

Al termine del Corso, a quanti abbiano osservato tutte le condizioni richieste e superato con esito positivo la prova finale sarà rilasciato il Diploma di Master Executive Universitario di II livello in "Management dell'economia sociale e circolare per la transizione ecologica e l'impresa sostenibile".

DOCENTI

Prof Carlo Giannetto, professore ordinario di Economia presso l'Università di Messina

Dott. Paolo Chirafisi, giornalista scientifico e autore, 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)

PROGRAMMA

13/ECON-02 Economia Circolare e Sostenibilità, 5 CFU

-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-07 Il Bilancio di sostenibilità come leva strategica sociale ed ambientale, 5 CFU

-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-01 Progettazione e Gestione di Interventi di Economia Circolare, 5 CFU

-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

14/GSPS-06 Green Deal e diversità di genere, 5 CFU

-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-08 Carbon footprint analysis, 5 CFU

-Neutralità carbonica e disamina dei sistemi per lo scambio di quote di emissione (European Trading System)

-Carbon Farming e sequestro di carbonio in agricoltura

-Carbon Footprint e analisi Life Cycle Assessment

-Carbon footprint e impatto su risorse alimentari ed idriche

13/ECON-04 14/GSPS-08 Economia circolare e risorse strategiche nell'era della transizione, 5 CFU

-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

11/PSIC-03 06/MEDS-26 Politiche sanitarie e impatti socio-ambientali, 5 CFU

-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

13/ECON-04 Etica e Responsabilità Sociale delle Imprese, 5 CFU

-Principi di etica aziendale

-Responsabilità sociale delle imprese (CSR)

-Modelli di gestione etica

-Analisi di casi di studio di CSR

13/ECON-02 Economia sociale di mercato: modelli e prospettive, 5 CFU

-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

11/PSIC-01 11/PSIC-04 Principi comportamentali applicati al Management dell'innovazione e della sostenibilità, 5 CFU

-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

COSTO

FAD: € 2.600,00

Per info su rateizzazione, modalità di pagamento e iscrizioni consultare il sito www.consorziohumanitas.com

INFORMAZIONI

Consorzio Universitario Humanitas

Via della Conciliazione, 22

00166 Roma RM

Telefono: 06 3224818

Mail: master@consorziohumanitas.com

Web: www.consorziohumanitas.com





Il Consorzio Universitario Humanitas da oltre un decennio svolge attività di ricerca scientifica e alta formazione post-laurea a forte impatto professionalizzante, svolgendo numerosi **Master Universitari** e **Corsi di alta formazione**, gestendo diverse **Scuole di Specializzazione in Psicoterapia**, diventando in tal modo un centro di eccellenza e di riferimento nazionale nel settore.

Il Consorzio ha tra i suoi Associati l'Università Cattolica del Sacro Cuore, l'Università Telematica San Raffaele Roma, la Pontificia Facoltà Teologica dell'Italia Meridionale – Sez. S. Luigi – Napoli, LUM – Libera Università Mediterranea “Giuseppe Degennaro”, Bari, l'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, l'IDI – Istituto Dermopatico dell'Immacolata.

Esso ha sviluppato una rete di relazioni e contatti con professionisti ed Enti nei settori specifici che gli hanno permesso di realizzare una formazione focalizzata sulle competenze e con alti standard qualitativi che permettono di avere un alto indice di placement.

Inoltre, il Consorzio ha fondato e gestisce un Centro Clinico -l'Istituto Clinico Interuniversitario – I.C.I.- autorizzato e accreditato dalla Regione Lazio, per la valutazione e il trattamento dei disturbi del neurosviluppo, è Provider accreditato all'Agenas, per la formazione dei medici e delle professioni sanitarie, ed è accreditato sulla piattaforma SOFIA per la formazione di docenti e dirigenti scolastici di ogni ordine e grado.

Il Consorzio gestisce anche una Casa editrice “Humanitas Edizioni” che realizza pubblicazioni nei settori della medicina, psicologia, psicoterapia e psichiatria anche in collaborazione con altre importanti case editrici di livello nazionale.