

Piano formativo
del Corso* di Formazione in:
Circular Economy and Sustainability Management

Anno Accademico	2020-2021
Dipartimento	Ingegneria informatica, automatica e gestionale Antonio Ruberti
Data Delibera approvazione di attivazione del corso in Dipartimento	22/02/2021
Direttore del Corso	Prof.ssa Rosa Maria Dangelico
Numero minimo di ammessi	10
Numero massimo di ammessi	25
Requisiti di ammissione	<p>Possono partecipare al Corso di Formazione coloro che sono in possesso del diploma di scuola secondaria superiore, della laurea di primo livello, della laurea specialistica o magistrale e della laurea di ordinamento precedente al DM 509/99. Possono accedere al Corso di Formazione gli studenti in possesso di titoli rilasciati da Scuole e Università straniere, preventivamente riconosciuti equipollenti dal Collegio dei Docenti del Corso di Formazione e al solo fine dell'ammissione al corso e/o nell'ambito di accordi inter-universitari di cooperazione e mobilità.</p> <p>Non possono essere ammessi candidati privi dei titoli necessari per l'accesso al Corso di Formazione; per i candidati in possesso di titoli</p>

* Art. 1 punto 4 del Regolamento in Materia di Corsi di Master, Corsi di Alta Formazione, Corsi di Formazione, Corsi Intensivi D.R. 915/2018

- per Corso di Alta Formazione (CAF) il corso post - lauream professionalizzante di perfezionamento o approfondimento specialistico istituito in base alla L. 341/1990 art. 6. Vi si accede con la laurea, ha durata inferiore all'anno, consente l'acquisizione di massimo 20 Cfu e alla sua conclusione è rilasciato un attestato di frequenza;
- per Corso di Formazione (CF), il corso di aggiornamento professionale di durata inferiore all'anno che conferisce fino a un massimo di 10 Cfu. Vi si accede anche con il solo diploma di scuola media superiore e alla sua conclusione è rilasciato un attestato di frequenza;
- per Corsi Intensivi Summer/Winter School) i corsi, di norma residenziali, destinati a soggetti in possesso dei requisiti di cui all'art. 29 del presente regolamento, della durata da una a quattro settimane, connotati internazionalmente che conferiscono fino a un massimo di 10 Cfu e si concludono con il rilascio di un attestato di frequenza

	<p>conseguiti all'estero deve essere dichiarata l'equipollenza ai soli fini dell'iscrizione al Corso di Formazione. I requisiti di accesso devono essere posseduti all'atto della scadenza della domanda e la Dichiarazione di Valore dei titoli conseguiti all'estero deve essere obbligatoriamente allegata alla domanda di ammissione.</p> <p>Nel caso in cui le domande pervenute siano superiori al numero di posti disponibili, il Collegio dei Docenti, presieduto dal Direttore, stilerà una graduatoria di merito sulla base del curriculum vitae.</p>
<p>Obiettivi formativi</p>	<p>L'obiettivo del Corso di Formazione è formare figure professionali che:</p> <ul style="list-style-type: none"> - abbiano una conoscenza approfondita dei principi dell'economia circolare e dello sviluppo sostenibile; - sappiano riconoscere, ideare e progettare modelli di business coerenti con i principi dell'economia circolare e dello sviluppo sostenibile; - conoscano le pratiche che possono essere implementate dalle imprese per sostenere la transizione verso l'economia circolare e lo sviluppo sostenibile; - sappiano comunicare agli stakeholder interni ed esterni all'impresa (es. consumatori, policymaker, investitori) la proposta di valore offerta dai modelli di business e dalle pratiche orientati all'economia circolare. <p>Per lo svolgimento dei corsi e per l'organizzazione delle attività formative, il Corso di Formazione si avvale:</p> <ul style="list-style-type: none"> - delle competenze didattiche e scientifiche, nei campi di base ed applicativi delle discipline inerenti gli obiettivi del Corso di Formazione, presenti nella Facoltà di Ingegneria dell'Informazione Informatica e Statistica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" ed in particolare delle competenze del gruppo di ingegneria economico-gestionale; - dello specifico apporto del CUOA Business School, tramite le professionalità ad esso collegate; - degli specifici apporti di esperti ed operatori di provata e documentata esperienza che svolgono la loro attività in strutture di ricerca pubbliche e private.
<p>Risultati di apprendimento attesi</p>	<p>Il Corso di Formazione è rivolto a soggetti interessati a sviluppare una concreta professionalità nel campo della gestione di strategie manageriali inerenti alla transizione verso l'economia circolare</p>

Data di inizio delle lezioni	14/05/2021
Calendario didattico	Allegare o linkare
Stage	No
Modalità di erogazione della didattica	mista
CFU assegnati	5 Cfu
Docenti Sapienza responsabili degli insegnamenti e relativi curricula brevi (max mezza pagina)	Prof. Rosa Maria Dangelico Prof. Luca Fraccascia
Eventuali partner convenzionati	CUOA Business School
Sede di svolgimento Sapienza o sedi esterne (obbligo di Convenzione)	Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti" (modalità in presenza), Piattaforma Zoom o Google Meet (modalità telematica)
Quota di iscrizione prevista ripartita massimo in due rate	€ 1.900,00
Eventuali quote di esenzioni parziali o totali dal pagamento della parte di quota di pertinenza del Dipartimento espresse in percentuali rispetto alla quota di iscrizione (max due tipi di esenzioni)	Fare clic qui per immettere testo.
Contatti di Segreteria	Domenico Macari (domenico.macari@uniroma1.it)

Piano delle Attività Formative

(Insegnamenti, Seminari di studio e di ricerca, Stage, Prova finale)

Denominazione attività formativa	Responsabile insegnamento	Settore scientifico disciplinare	CFU	Ore	Tipologia	Lingua
Modulo I: Principi dell'economia circolare e dello sviluppo sostenibile	Prof. Luca Fraccascia + docenti esterni	ING-IND/35	1	8	Lezione frontale	Italiano
Modulo II: Modelli di business sostenibili e circolari	Prof. Luca Fraccascia, + docenti esterni	ING-IND/35	1	8	Lezione frontale	Italiano
Modulo III: Implementazione delle strategie di economia circolare	Prof. Luca Fraccascia, + docenti esterni	ING-IND/35	2	16	Lezione frontale	Italiano
Modulo IV: Comunicare la proposta di valore sostenibile: green marketing e il ruolo del consumatore	Prof.ssa Rosa Maria Dangelico	ING-IND/35	1	8	Lezione frontale	Italiano

TOTALE CFU	5
-------------------	----------

Il numero minimo di Cfu assegnabili ad una attività è 1 (ai sensi dell' art. 23 del Regolamento didattico d'Ateneo si precisa che 1 CFU corrisponde 6 – 10 ore di lezione frontale, oppure 9 - 12 ore di laboratorio o esercitazione guidata, oppure 20 - 25 ore di formazione professionalizzante a piccoli gruppi o di studio assistito).

Il calendario didattico del corso sarà reso disponibile sul sito <https://sites.google.com/diag.uniroma1.it/cfcesm>