

LA SCUOLA SUPERIORE SANT'ANNA

La Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa è un istituto universitario pubblico a statuto speciale che offre una formazione universitaria e post-universitaria di assoluta eccellenza. La Scuola, in Italia, è uno dei migliori esempi di integrazione fra ricerca e formazione, fra ambiente universitario e mondo produttivo.

La Scuola è organizzata in sei Istituti, che gestiscono la ricerca e la formazione per i corsi di perfezionamento, dottorati, graduate program, lauree magistrali e master universitari. In particolare, l'Istituto di Management, all'interno di cui il Master Ambiente si iscrive, svolge attività di ricerca nel campo del management con particolare riferimento alla sostenibilità, all'innovazione e alla salute.

ENTI E AZIENDE PARTNER

Il Master può vantare il coinvolgimento di un numero significativo di enti e aziende che contribuiscono attivamente al successo del corso mediante la partecipazione alla didattica e ai laboratori, l'erogazione di borse di studio e la disponibilità ad accogliere presso le proprie strutture gli allievi del Master per il periodo di stage.

LE AZIENDE PARTNER PER L'A.A. 2016-2017 SONO AL MOMENTO:



BVLGARI
ROMA



VISCOLUBE
green oil, green life.

Si consiglia di visitare il sito del master per visionare l'elenco aggiornato



**Master in Gestione e Controllo dell'Ambiente:
Economia Circolare e Management efficiente delle risorse**

Via Cardinale Maffi, 27 - 56127 Pisa

tel. 050 882687 - fax 050 882633

mastergeca@sssup.it

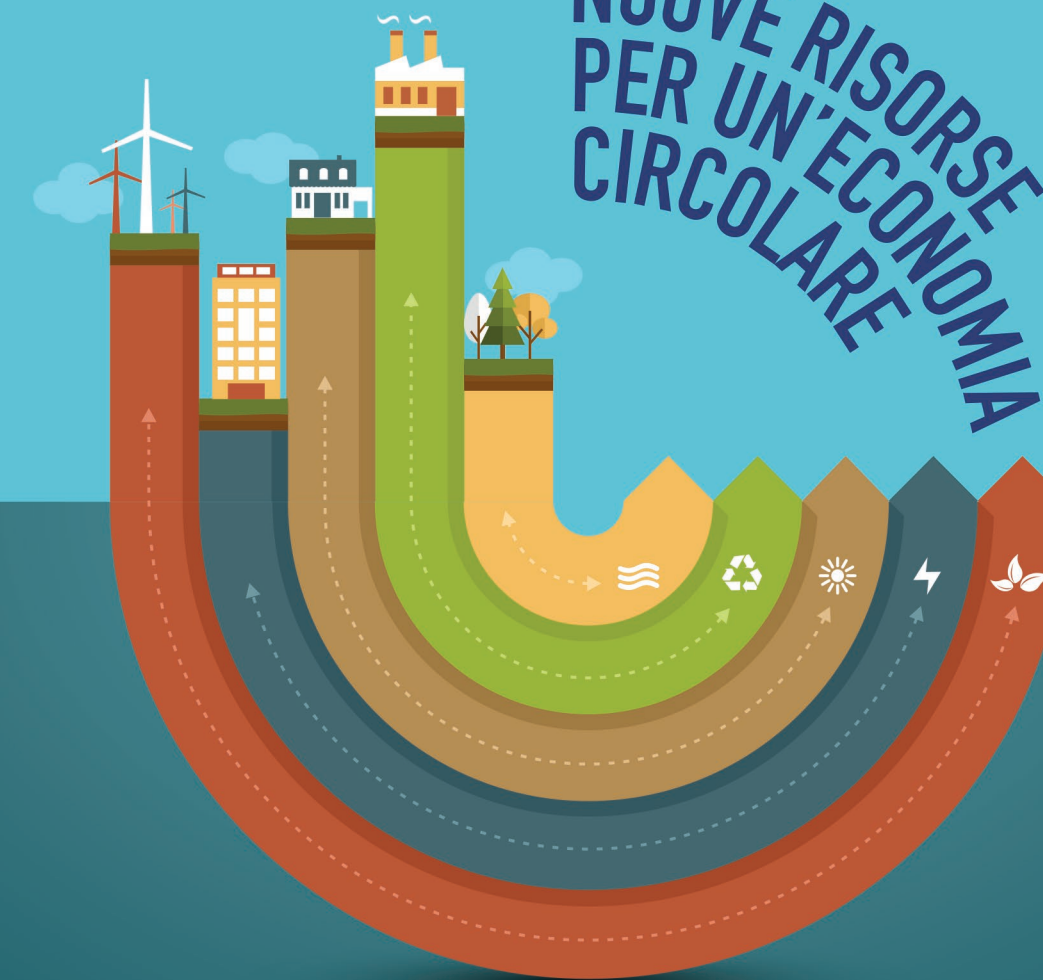
www.masterambiente.santannapisa.it



GECA

MASTER IN GESTIONE E CONTROLLO DELL'AMBIENTE
MANAGEMENT EFFICIENTE DELLE RISORSE

NUOVE RISORSE
PER UN'ECONOMIA
CIRCOLARE



MASTER E OBIETTIVI

GECA è un Master di II livello che da oltre vent'anni propone un percorso multidisciplinare di alto livello nel settore ambientale.

Nella prospettiva dell'Agenda 2030 per lo Sviluppo Sostenibile delle Nazioni Unite e del pacchetto dell'Unione Europea sull'economia circolare (COM(2014) 398), a partire dall'edizione 2016-2017, il Master in Gestione e Controllo dell'Ambiente offre una didattica focalizzata sia sul Management Efficiente delle Risorse che sull'Economia Circolare.

La formula offerta dallo storico Master della Scuola S. Anna mira a formare figure professionali e manager in grado di definire e implementare strategie e strumenti di supporto ad una gestione circolare ed efficiente delle risorse, con competenze specifiche sulla gestione dei rifiuti, dell'acqua, dell'energia e del capitale naturale.

Il Master forma professionisti della gestione ambientale che possono operare all'interno di imprese ed organizzazioni, nell'ambito delle diverse funzioni chiamate a realizzare gli obiettivi dell'economia circolare e della sostenibilità dello sviluppo.

L'impostazione interdisciplinare consente di creare competenze specifiche nella gestione delle problematiche ambientali, sia nell'ottica della regolamentazione e gestione dei servizi pubblici a rete, sia della gestione dei cicli e dei bilanci integrati.

PERCORSO FORMATIVO E STAGE

Integrare conoscenze e linguaggi diversi, potenziare le capacità organizzative e relazionali dei singoli allievi attraverso laboratori e l'analisi di case studies, approfondire le tematiche affrontate con seminari ed incontri-dibattito: queste le peculiarità di un Master che mira a formare professionisti. Il corso, di durata annuale, avrà inizio a gennaio 2017 e si concluderà a dicembre dello stesso anno, per un totale di 710 ore di didattica, 50 ore di visite sul campo, 480 ore di stage. Il tirocinio, e ancor prima la sua scelta, è un'occasione importante per lo studente di relazionarsi con il mondo del lavoro. Per questo sono previsti, preliminarmente, incontri con un gruppo selezionato di aziende.

Al termine dello stage gli allievi sono tenuti a presentare un project work sull'attività svolta. I partecipanti che supereranno le verifiche di apprendimento e rispetteranno gli obblighi di frequenza conseguiranno il titolo di master universitario, con il riconoscimento di un massimo di 77 crediti formativi universitari.

REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

Il Master GECA prevede un massimo di 24 partecipanti in possesso di laurea magistrale, specialistica, laurea conseguita secondo l'ordinamento antecedente al D.M. 509/99, o titolo equipollente, rilasciato da un'Università o Istituto Universitario italiano o straniero di pari grado. Possono altresì presentare domanda di ammissione i candidati che intendono conseguire il titolo di laurea nella sessione straordinaria dell'anno accademico precedente l'inizio del Master stesso.

La domanda di iscrizione al Master dovrà pervenire esclusivamente per via informatica alla Scuola entro martedì 8 Novembre 2016.

La domanda di iscrizione è accessibile dal sito www.masterambiente.santannapisa.it

DOCENTI

Il Master si avvale di un corpo docente di alto profilo e varia formazione disciplinare, e comprende docenti e ricercatori universitari, tecnici, funzionari pubblici, imprenditori, manager, liberi professionisti che operano in campo ambientale, con competenze specifiche sulla gestione efficiente delle risorse, l'economia circolare, la gestione dei rifiuti, dell'acqua, dell'energia e del capitale naturale.

BORSE DI STUDIO

La quota di partecipazione al Master, nel suo sviluppo completo, è di 8.000 euro, pagabili in tre rate. Saranno erogati contributi a totale o parziale copertura della quota di iscrizione da parte di enti pubblici o privati. L'assegnazione verrà effettuata sulla base della graduatoria di selezione o di eventuali requisiti richiesti dagli enti finanziatori.

Sono disponibili, inoltre, 12 borse di studio, a copertura totale dei costi di partecipazione al Master, messe a disposizione dall'INPS a favore dei figli e degli orfani di dipendenti e pensionati della Pubblica Amministrazione iscritti alla Gestione unitaria delle prestazioni creditizie e sociali, dei pensionati utenti della Gestione dipendenti pubblici.

SERVIZI

La quota di iscrizione al Master include, per i giorni di svolgimento delle lezioni, il pranzo presso la mensa della Scuola. Gli allievi potranno usufruire dell'aula computer, nonché della biblioteca della Scuola Superiore Sant'Anna.