



NOME AZIENDA

ECO-SISTEMI SRL

COMPANY PROFILE

ECO-SISTEMI SRL è uno Spin Off Accademico dell'Università degli Studi di Pavia, nato in seno al Dipartimento di Scienze della Terra e dell'Ambiente – DSTA, con sede operativa presso l'Orto Botanico di Pavia. L'azienda nasce in Febbraio 2013 ed ha quale **mission** il miglioramento dei processi di depurazione delle acque reflue e lo studio di processi innovativi per la depurazione e il riutilizzo delle acque.

Il "core business" di ECO-SISTEMI è la progettazione idraulica e biologica di impianti di trattamento e recupero acque a matrice prevalentemente biologica per il risanamento e l'utilizzo "intelligente" delle risorse idriche ai sensi del D.Lgs. 152/2006 - Testo Unico Ambientale.

Eco-Sistemi ha vinto il primo premio della categoria Cleantech di Start-Cup Regione Lombardia 2012, è iscritta al registro delle imprese in qualità di start up innovativa, ha iniziato le pratiche di registrazione del marchio e di un primo brevetto di invenzione industriale. Sta realizzando importanti partnership industriali e reti aziendali a livello nazionale ed internazionale (in particolare con Paesi quali il Brasile e la Lituania).

I progetti di Eco-Sistemi si rivolgono tanto al pubblico quanto al privato. La nostra è un'azienda giovane con grandi potenzialità di sviluppo nel campo della Green Economy. Si offrono stage formativi (3-6 mesi) rivolti a studenti laureandi o laureati in Scienze Biologiche, Naturali, Chimiche, Ingegneria (Chimica, Ambientale e Idraulica), Architettura Sostenibile, Scienze della Comunicazione e Marketing. Per informazioni scrivere e inviare una lettera di motivazione e un curriculum vitae (qualsiasi formato) a info@eco-sistemi.org.

AREE AZIENDALI DI INSERIMENTO E PROFILI DI MAGGIORE INTERESSE

Aree Aziendali: Si offrono periodi di stage formativi (3-6 mesi) a studenti neolaureati o laureandi con a seguito possibilità di contratti per figure professionali specifiche (es. disegnatori CAD 2D/3D, SolidWorks, Pro Engineering, Cinema 4D; ingegneri, esperti di marketing, comunicazione e venditori)

Profili di laurea di maggiore interesse: Comunicazione, Ingegneria, Tecnico-scientifica.

Competenze e valori professionali richiesti: Ingegneria chimica, disegno CAD 2D/3D e rendering, comunicazione e marketing

PROCESSO DI SELEZIONE

Ai candidati si richiede di inviare via e.mail una breve (max 1 pag A4 di word) "lettera di motivazione" scrivendo a info@eco-sistemi.org corredata da un proprio dettagliato *curriculum vitae*. In caso di interesse la nostra segreteria fisserà la data per un colloquio individuale presso la sede operativa dell'Orto Botanico di Pavia. Le modalità successive di interazione con il candidato verranno stabilite in occasione di questo primo colloquio. Le risposte ai contatti via mail vengono fornite in max 6 gg e le date per i colloqui stabilite nell'arco di max 15 gg lavorativi.

CONTATTI

I contatti vengono raccolti esclusivamente per via telematica all'indirizzo

info@eco-sistemi.org

Dott.ssa Elena Darosi