

Progetto Laurea Magistrale Plus

(realizzazione esperienza in azienda anno accademico 2024/25)

Dati Università

Corso di Laurea Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio
Tutor Universitario/Relatore tesi Maria Cristina Collivignarelli
Insegnamento/ambito di competenza del tutor universitario Ingegneria sanitaria ambientale specificatamente in relazione alle problematiche relative ai trattamenti di rifiuti liquidi

Dati Azienda

Nome Azienda Idroclean Srl
Tutor aziendale Manuela Colombo
Funzione/ruolo del Tutor aziendale HSE

Contenuti del Progetto e informazioni sul tirocinio

Titolo del progetto di tirocinio MICROINQUINANTI EMERGENTI
Attività/obiettivi previsti nel tirocinio e area/dipartimento in cui sarà inserito il tirocinante <ul style="list-style-type: none">✓ verifiche di eventuale tossicità su biomassa termofila✓ tecniche avanzate di rimozione✓ calcolo di indici prestazionali✓ ottimizzazione delle performance delle linee di trattamento dei rifiuti liquidi
Requisiti/ competenze tirocinante Competenze di ingegneria sanitaria ambientale in particolare sulle problematiche relative ai trattamenti di rifiuti liquidi
Potenziale ambito e argomento di tesi Rifiuti liquidi; criticità e trattamenti avanzati
Sede del Tirocinio Casirate d'Adda (BG)
Durata del tirocinio (12 mesi)
Rimborso spese - informazione da acquisire se l'azienda ha una politica diversa dal minimo (min 500€/netti- max 800€/netti) - indicare eventuali altri benefit (navetta, mensa, foresteria...) 500 €/netti + mensa