

Imparare L'Imprenditorialità

Scheda progetto

Denominazione azienda/società
Natura Srl

Titolo del progetto
Analisi ambientali di acque e suoli

Descrizione del progetto
Natura ha una solida storia nell'analisi per la qualità, con elevata specializzazione nell'analisi di acque e suoli. Il laboratorio è in continua crescita e prevede, ad oggi, di incrementare l'organico dei tecnici di laboratorio. Lo studente imparerà ad utilizzare metodi di pretrattamento campioni e metodi analitici per l'analisi delle principali matrici ambientali (acque, suoli, rifiuti, aria, ecc..).

Obiettivi formativi
Lo studente acquisirà conoscenze nell'ambito delle diverse metodologie analitiche per l'analisi delle diverse matrici ambientali operando in conformità ai requisiti della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025. Imparerà ad utilizzare tecniche di analisi variegate per poter verificare la qualità delle matrici analizzate.

Sede svolgimento attività
Casoria, Via Gioacchino Rossini, 16. 80026 Casoria.

Data inizio indicativa (si ricorda che il bando prevede un solo tirocinio di durata di 4 mesi)
20 giugno 2023

Competenze specialistiche
Metodi analitici strumentali e da banco per analisi ambientali.

SSD di riferimento (anche più di uno)
CHIM/04 – CHIM/02

Conoscenza lingue
Italiano

Referente universitario	Tutor universitario	Tutor aziendale
Dr Vincenzo Russo	Dr Vincenzo Russo	Dott. Carlo Ferone