

DOPO TANTO STUDIO LE BONIFICHE SONO DIVENTATE IL MIO LAVORO

intervista a Francesca Grecolini

Questa volta per le professioni del settore abbiamo intervistato Francesca Grecolini che si occupa di tutto ciò che riguarda le bonifiche dei siti inquinati, compresi i punti vendita carburanti. Arrivata in Ecotherm dopo avere frequentato il master CTBSI presso la Sapienza, Francesca Grecolini ci racconta in cosa consiste il suo lavoro.

Qual è stato il suo percorso formativo e come è arrivata al settore petrolifero? Nel 2016 ho conseguito la laurea magistrale in “Geologia applicata all’Ingegneria, al Territorio e ai Rischi”, presso l’Università “La Sapienza” di Roma, svolgendo un lavoro di tesi sperimentale improntato sulla valutazione di un intervento innovativo di bonifica di un sito contaminato. Dopo l’abilitazione alla professione del Geologo ho deciso di iscrivermi al master di II livello in “Caratterizzazione e tecnologie e per la Bonifica dei Siti Inquinati” presso “La Sapienza”, per approfondire le mie conoscenze nel campo delle bonifiche. Le lezioni del master, oltre che da docenti universitari, sono tenute dai migliori professionisti del settore. In quell’occasione ho avuto modo di conoscere Ecotherm, che ha oltre 40 anni di esperienza in questo ambito. Ho avuto la fortuna di svolgere nella stessa azienda il tirocinio legato al percorso del master, esperienza per me molto formativa che mi ha vista fin da subito coinvolta nella gestione di procedimenti ambientali riguardanti punti vendita carburante sia attivi che dismessi, ubicati su tutto il territorio nazionale.

Oggi sono dipendente della Ecotherm.

In che cosa consiste il suo lavoro?

In qualità di geologo ambientale, il mio lavoro in Ecotherm è quello di Activity Leader. Faccio parte di un team che si occupa della gestione di siti contaminati, sia dal punto di vista tecnico che normativo e amministrativo. In collaborazione con i vari team di staff alla produzione, analizziamo i dati sito-specifici al fine di valutarne lo stato della contaminazione e progettare, se necessario, gli interventi di bonifica più appropriati, mirati al raggiungimento degli obiettivi di bonifica prefissati nel minor tempo possibile, puntando alla sostenibilità sia economica che ambientale e sociale. Mi occupo della predisposizione di documenti quali progetti di bonifica e report di aggiornamento, del monitoraggio dell'andamento delle bonifiche, della programmazione, gestione, esecuzione e realizzazione operativa delle varie attività di campo previste per le commesse di mia competenza. È mio compito, inoltre, interagire con le PP.AA. ai fini dell'avanzamento dei procedimenti ambientali.

È soddisfatta di questa esperienza?

Sono molto soddisfatta di questa esperienza, che risulta per me veramente stimolante. Grazie al lavoro che svolgo in Ecotherm sto maturando maggiore competenza nel settore ambientale e nella gestione dei procedimenti di bonifica. Sto sviluppando una progressione di incarichi crescente, che richiedono sempre una maggiore responsabilità e acquisendo una buona conoscenza degli aspetti tecnico-economici necessari al raggiungimento degli obiettivi di progetto nei tempi prefissati. L'interdisciplinarietà dei lavori svolti mi permette inoltre di maturare buone doti di coordinamento.

Si sentirebbe di consigliarla ai giovani che si avvicinano al mondo del lavoro? È un'esperienza che consiglio vivamente ai giovani che si avvicinano al mondo delle bonifiche. Il percorso formativo del master CTBSI fornisce specifiche ed approfondite conoscenze dal punto di vista scientifico, tecnologico e normativo, sulle tematiche connesse alla caratterizzazione dei siti inquinati per la scelta e la

progettazione degli interventi di bonifica più appropriati. Fornisce dunque ottime basi e competenze da sfruttare nel mondo del lavoro. L'esperienza lavorativa in un'azienda che opera da molti anni nel settore è poi molto stimolante e consente una crescita professionale veloce se si sanno sfruttare le opportunità e se si è pronti ad accettare le varie sfide quotidiane.

