



Passione, scienza e oro blu

ECOGEO s.r.l. ha la propria Sede in Bergamo – Via F.lli Calvi 2. Raccontare sinteticamente le attività svolte da ECOGEO srl è impresa ardua, praticamente impossibile. E' un universo complesso e affascinante dove discipline diverse si incrociano e si integrano dando vita a servizi di elevato contenuto tecnologico, in grado di fornire al cliente soluzioni a 360 gradi, in una logica di semplificazione e di unicità del servizio. Ricerche geologiche, trattamento delle acque, tecnologie d'ambiente, protezione dalla corrosione, servizi d'ingegneria, sicurezza ed igiene ambientale rappresentano il "sapere operativo" di ECOGEO srl, il patrimonio di competenze che consente alla Società di intervenire in tutti i campi di applicazione delle Scienze della Terra. ECOGEO è nata nel 1992, come Studio professionale di Marsetti Diego, affiancandosi alla ditta "A. Pasinetti" fondata nel 1979. A completare il Gruppo si è aggiunto nel 2001 lo Studio ARCOAMBIENTE, operante nei vari campi dell'architettura, condotto da Marsetti Stefania –Architetto-. Marsetti Renato, papà di Diego e di Stefania, ha fondato la "A.Pasinetti" dopo una lunga esperienza lavorativa e di studio. E' nato in Alsazia – Lorena. I nonni vi erano emigrati sul finire del 1800, provenienti da Trescore Balneario. Renato si è diplomato in Ingegneria presso l'Università di Nancy e si è specializzato in scienze spettrochimiche presso l'Istituto Nazionale di Scienze applicate di Lione. Trasferitosi in Italia è entrato a far parte, in qualità di ricercatore, del Laboratorio di ricerche della Dalmine SpA e vi è rimasto per una quindicina d'anni. Diego ne ha seguito le orme: passione innata per la geologia, per il fascino rivelatore dei fossili e dei minerali e una irresistibile attrazione per le poliedriche attività del padre. "Mio padre mi portava con sé a scalpellare le rocce: erano quelle le mie gite" esordisce Diego. "Il mio percorso di studi e di lavoro ne è stato la naturale conseguenza". Diego si è infatti laureato in Scienze geologiche, è iscritto all'Albo professionale dei Geologi ed ha acquisito il diploma di Esperto ambientale. Nel 2003 ECOGEO si è trasformata in srl, capofila del Gruppo omonimo, comprendente la "A.Pasinetti" e ARCOAMBIENTE. La crescita è stata significativa. Oggi la società opera in una struttura moderna e tecnologicamente attrezzata, con al suo interno laboratori avanzatissimi di analisi chimico/fisico – batteriologico e geotecnico. Gli addetti sono una trentina, tra dipendenti e collaboratori abituali: tutti laureati (geologi, ingegneri, architetti), con vari diplomi

di specializzazione, e pertanto funzionali alle caratteristiche di interdisciplinarietà di ECOGEO srl. All'amministrazione c'è Liliana Leoni, moglie di Diego, con un ruolo di collante da tutti riconosciuto. Enti pubblici, Università, aziende di piccola, grande e media dimensione sono i clienti della Società.

"La crisi non ci ha risparmiato" precisano Diego e papà Renato – "Il mercato si è imbarbarito. La concorrenza ha cominciato a farsi infida, spesso basata su servizi di bassa qualità a prezzi contenuti. Un po' ne abbiamo risentito; ma non ci siamo persi d'animo e abbiamo reagito investendo in innovazione tecnologica e in formazione, anche assumendo nuovo personale". ECOGEO srl si è ancor più aperta al mercato estero, avviando relazioni proficue con diversi Paesi europei ed extraeuropei. Nel 2014 ha aperto la "ECOGEO PERU" portando nel Paese le attività tipiche del Know-how della Società. Marsetti Renato è molto chiaro al riguardo: "Abbiamo vissuto esperienze internazionali sin dagli anni 80 – dall'Albania alla Nigeria, alla Libia, alla Macedonia e all'Etiopia -, mettendo le nostre competenze scientifiche e la nostra tecnologia a disposizione di progetti volti ad usare un bene primario come l'acqua nel modo più corretto ed avanzato possibile: protezione delle reti idriche, perforazioni per l'alimentazione di acquedotti o per usi irrigui, approvvigionamento idrico di villaggi africani. Nel 1992 eravamo in RUANDA a studiare sorgenti d'acqua per conto della FAO (organizzazione dell'ONU per l'alimentazione e l'agricoltura) e ci siamo trovati nel bel mezzo dei massacri delle popolazioni tutsi e hutu. Era la vigilia del genocidio che si sarebbe consumato nel 1994. Sequestrati dai Tutsi, con qualche peripezia siamo riusciti ad uscirne, non senza capire che uno dei motivi principali di quella guerra era il Tantalio, metallo duttile che caratterizza tutta la produzione elettronica che conosciamo (cellulari, computer, ecc.). Anche queste esperienze fanno parte del nostro patrimonio". Diego chiude con uno sguardo lungo sul futuro: "L'acqua è l'oro blu, la vera ricchezza del futuro. Va trattata con parsimonia, scienza ed intelligenza e di ciò ECOGEO è pienamente consapevole. E' parte importante del nostro "mercato", che nessuna crisi potrà mai arginare. Continueremo ad innovare, a formarci ed a formare, a non abbandonare mai l'orizzonte della qualità con le nostre certificazioni uniformate alle norme vigenti, e con la famiglia a fare da propulsore e da rete di sostegno".