

Data	29 novembre 2010
Oggetto	Selezione di un analista programmatore per lo sviluppo di applicazioni software. Riferimento DEV-VG1.
Azienda	ESTECO s.r.l.
Indirizzo	AREA Science Park -Padriciano, 99 -34149 Trieste
Persona di riferimento	Stefano Valeri
e-mail	<a href="mailto:jobopening@esteco.it">jobopening@esteco.it</a>
Profilo societario	ESTECO srl è una società leader mondiale nel campo dell'ottimizzazione progettuale focalizzata sullo sviluppo e l'industrializzazione di strumenti software per la simulazione e l'ottimizzazione, con competenze multidisciplinari relative a tutti gli aspetti informatici connessi alla definizione del processo di progettazione. Fiore all'occhiello della società, è mode-FRONTIER, un software che assiste tutte le fasi della progettazione mettendo a disposizione, attraverso un'interfaccia utente di facile e intuitivo utilizzo, le più avanzate tecnologie di ottimizzazione per favorire l'innovazione di prodotto. I settori più comuni di applicazione del software sono l'industria automobilistica, aerospaziale, manifatturiera ma anche farmaceutica e petrolchimica.
Sede di lavoro	Trieste
Tipo di contratto	Contratto a tempo determinato per 1 anno rinnovabile. Dopo 2 anni contratto a tempo indeterminato.
Orario	Full-time
Profilo del candidato	
requisiti	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laurea in Informatica, Ingegneria Informatica o Elettronica;</li> <li>- Buona conoscenza della programmazione ad oggetti;</li> <li>- Buona conoscenza della lingua inglese;</li> <li>- Predisposizione al lavoro di gruppo e capacità di lavorare in modo autonomo.</li> </ul> <p>Costituisce titolo preferenziale la conoscenza del linguaggio di programmazione Java ed in particolare del framework grafico Swing JFC. Altri requisiti preferenziali sono la conoscenza di XML, HTML, JavaScript, 'R' ed esperienza nell'utilizzo di IDE e di strumenti per il sistema di controllo versione (cvs, svn) e di condivisione delle informazioni (JIRA);</p>

Data	29 novembre 2010
mansioni	<p>Il candidato verrà inserito nel dipartimento di Visualizzazione e andrà a sviluppare componenti grafici e strumenti di analisi dei dati da inserire all'interno del software modeFRONTIER.</p> <p>In particolare, nell'ambito del suo ruolo, dovrà svolgere:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- attività di ricerca al fine di individuare le soluzioni da sviluppare;</li><li>- attività di sviluppo, inteso come analisi, implementazione e documentazione delle soluzioni scelte;</li><li>- attività di supporto ai clienti.</li></ul>