

L'azienda in breve	Rulex Innovation Labs (RIL) rappresenta il polo per la ricerca e sviluppo dell'azienda americana Rulex Inc., specializzata in Artificial Intelligence ed in particolare in applicazioni B2B di decision & process automation tramite la tecnologia di machine learning proprietaria denominata LLM (Logic Learning Machine), contenuta dentro il prodotto software venduto sotto il nome di Rulex 4.
Corsi di maggior interesse	Statistica Matematica e trattamento informatico dei dati (SMID), Informatica, Matematica, Fisica, Computer Science, Ingegneria Informatica, Robotics Engineering, Ingegneria delle telecomunicazioni, Computer Engineering, Ingegneria elettronica, Bioengineering.
Figure professionali ricercate	<p><b>Service Delivery Intern:</b> conoscenza di Python, SQL, ETL. Le capacità di Data Analysis sono una competenza aggiuntiva.</p> <p><b>Software Engineer Intern:</b> conoscenza di programmazione Front-End/Web.</p> <p><b>Workflow Developer Intern:</b> capacità di Data Analysis. Le conoscenze di R, Knime, Tensorflow sono una competenza aggiuntiva.</p> <p><b>IT Intern:</b> conoscenza di Azure; familiarità con Docker e Kubernetes.</p> <p><b>Competenza comune a tutte le posizioni:</b> Lingua inglese B2-C1 Soft skills Predisposizione al lavoro in Team Buone capacità di problem solving Autonomia nell'organizzazione del lavoro</p> <p>Background logico-matematico</p>
Modalità abituale di ricezione delle candidature	Il sito web aziendale presenta una sezione dedicata al recruiting e alle proposte di tesi. L'Azienda partecipa attivamente ad eventi di recruiting anche online; le candidature vengono raccolte anche attraverso portali di recruiting quali il Servizio Placement di Unige e LinkedIn.