

SCHEDA TIROCINI AZIENDALI
CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA INFORMATICA

Nome azienda	Gensym s.r.l.
N. posti disponibili (contemporaneamente)	2 studenti
Argomento Tirocinio/Tesi	Sviluppo di un prototipo per l'integrazione di reti neurali basate su componenti ActiveX con un server OPC. Il progetto é una dimostrazione di fattibilit� per l'integrazione di componenti ActiveX in un ambiente industriale, utilizzando OPC come protocollo di comunicazione. Lo scopo del progetto é quello di sviluppare un framework che ospiti gli ActiveX e li integri in maniera automatica ad un server dati esterno. Il framework dovrebbe anche schedulare l'acquisizione dei dati dal server e l'elaborazione dei nuovi valori da parte delle reti neurali.
Luogo svolgimento Tirocinio/Tesi	Genova
Nominativo referente aziendale	Fulvio Roveta
Tecnologie utilizzate - conoscenze acquisibili	Esperienza in programmazione in ambiente MS Visual Studio - Lingua inglese