





CORSO DI LAUREA E CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE

AZIENDA		
Denominazione/Ragione sociale	Essity PLD Italy Spa	
Settore in cui opera (Codice ATECO)	Codice. Ateco: 1712 Fabbricazione di carta e cartone ondulato	
Sede	Via Avvocato del Magro, Porcari LU	
TIROCINIO		
Titolo del tirocinio/tesi	Supporto alla Gestione del Processo PFMEA (Process Failure Mode and Effects Analysis)	
Luogo principale in cui	Via Avvocato del Magro, Porcari LU	
verrà svolto il tirocinio		
Eventuali altre sedi in cui		
verrà svolto il tirocinio		
Funzione/unità in cui	Qualità/ Iniziative	
verrà svolta		
Breve descrizione	Obiettivi del Progetto di Tirocinio:	
dell'obiettivo (max 3 righe)	Apprendimento del Processo PFMEA: Il tirocinante acquisirà una comprensione approfondita del processo PFMEA, imparando a valutare i potenziali failure modes (modi di guasto) e i loro effetti sulla qualità del processo e del prodotto.	
	Coordinamento del Team PFMEA: Il tirocinante assisterà nell'organizzazione e nel coordinamento del gruppo che sarà identificato come team PFMEA, garantendo una collaborazione efficace tra i membri del team. Collaborazione nella Mappatura dei Processi: Il tirocinante	
	lavorerà insieme al team PFMEA per sviluppare diagrammi di	







CORSO DI LAUREA E CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE

	flusso dettagliati dei processi, identificando le potenziali fonti di
	rischio in ogni fase del processo produttivo.
	Supporto al Calcolo degli Indici di Rischio: In base a istruzioni
	predefinite, il tirocinante contribuirà al calcolo dell'indice di
	rischio per ciascun elemento del processo, evidenziando le aree
	di criticità e miglioramento.
	Elaborazione di un Piano d'Azione: In collaborazione con il team
	PFMEA, il tirocinante parteciperà alla redazione di un piano
	d'azione finalizzato a mitigare o eliminare i rischi individuati, con
	l'obiettivo di migliorare la qualità del processo e del prodotto.
Eventuale rimborso	1000€ lordi/ mese + buoni pasto
spese/mensa	
Link (per ulteriori	
informazioni)	
Mail di riferimento	Silvia.guidotti@essity.com
Eventuali note	