

Organizzazione

Tutor Universitario:

Ing. Federico Adrodegari
Laboratorio RISE – www.rise.it
Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale
Email: federico.adrodegari@unibs.it

Periodo di riferimento:

Da inizio 2018

Candidato:

- Iscritto al corso di Laurea Specialistica in ingegneria Gestionale
- Buona conoscenza del pacchetto Office
- Capacità di analisi e conoscenze in ambito marketing e Industry 4.0
- Capacità di sviluppo business plan
- Attitudine al lavoro in team e spiccate capacità relazionali
- Ottima conoscenza della lingua inglese parlata e scritta
- Gradite conoscenze nel settore dell'impiantistica

Note:

- Durata prevista: 6 mesi
- Impegno previsto: Full time
- Altro: è previsto rimborso economico

Contenuti

Titolo:

Digital servitization: sviluppare il business dei servizi nell'epoca dell'Industria4.0

Obiettivi ed attività richieste:

Il progetto si basa orientativamente sulle seguenti attività:

- Sondare il mercato di riferimento allo scopo investigare la reale domanda di servizi innovativi da parte della clientela (Big Pharma) ed individuare potenziali ambiti di sviluppo.
- Effettuare un'indagine su servizi attualmente forniti da competitor e/o società operanti in settori assimilabili e non a quelli di riferimento per Stilmas.
- Progettare possibili servizi o tipologie di servizi fornibili
- Effettuare un assessment sulle tecnologie impiantistiche di Stilmas allo scopo di individuare limiti e/o potenzialità in ambito Industry 4.0
- Individuare piattaforme tecnologiche per la fruizione dei servizi
- Costruire un Business Plan sul breve-medio periodo basato su un'ipotesi di fornitura servizi in ambito Industry 4.0

Azienda ospitante:

Stilmas Spa, Azienda leader mondiale nella design, produzione, installazione e servizi di impianti di generazione e distribuzione di fluidi ultrapuri per l'industria farmaceutica cerca candidati per l'attività di stage sotto descritta.

Il profilo selezionato collaborerà con il Dipartimento Service & Spare Parts