

Organizzazione

Tutor Universitario:

Prof. Marco Perona / Ing. Andrea Bacchetti
Laboratorio RISE – www.rise.it
Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale

Candidato:

- Iscritto al corso di Laurea Specialistica in ingegneria Gestionale
- Buona conoscenza della lingua inglese e del pacchetto Office
- Buone capacità relazionali

Indicazioni generali:

- Periodo di riferimento: stage disponibile da subito
- Durata prevista: da concordare con il docente (3-6 mesi)
- Impegno previsto: Da concordare in base alle necessità

Lo stage si configura come un tirocinio curricolare interno, ma prevede numerose attività svolte direttamente in azienda e/o in forte collaborazione con i manager di riferimento.

Azienda: **WESTPORT** (<https://omvlgas.it/azienda/westport-fuel-systems/>)

Contenuti

Ambito generale

Sviluppare una supply chain integrata e collaborativa, lavorando sulle relazioni con i fornitori.

Argomenti di tesi

Tesi 1: ridisegno dei processi chiave - mappatura del AS-IS e ridisegno critico del TO-BE dei processi di procurement: analisi e selezione dei fornitori, valutazione dei fornitori, pianificazione degli acquisti, ciclo passivo, ...

Tesi 2: valutazione dei fornitori - (ri)disegno di una procedura integrata ed informatizzata di valutazione a tutto tondo dei fornitori, basata sulle attuali procedure ma maggiormente integrata vs. i dati, formalizzata nei metodi e trasversale vs. i processi.