

Organizzazione

Tutor Universitario:

Prof. Nicola SACCANI, Ing. Gianmarco Bressanelli
Laboratorio RISE – www.rise.it
Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale
Email: nicola.saccani@unibs.it

Azienda ospitante:

Laboratorio RISE – Università di Brescia

Candidato:

- Iscritto al corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale
- Buona conoscenza della lingua inglese e del pacchetto Office

Note:

- Impegno previsto: Part Time e/o Da concordare in base alle necessità

Contenuti

Titolo:

Ricognizione iniziative in ambito accademico e professionale sui temi “Circular Economy e “Servitization”

Ambito di inserimento

Laboratorio RISE del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale

Obiettivi ed attività oggetto del tirocinio

Obiettivi: avere una mappatura delle iniziative di ricerca, professionali e “comunità di pratica” o community relative all’uno o l’altro dei temi indicati.

Di seguito alcuni esempi di iniziative (sul tema servitization) per farsi un’idea:

- *Community accademico-aziendale:* <https://cambridgeservicealliance.eng.cam.ac.uk/>;
www.asapsmf.org
- *Comunità professionale:* https://www.servicelogistics.info/frames/set_2.html
- *Centro di ricerca:* <https://wpcarey.asu.edu/people/departments/services-leadership>

Attività da svolgere:

- 1) inquadramento bibliografico del tema della “configurazione delle rete logistiche”
- 2) perimetro di indagine: confini tematici e geografici;
- 3) messa a punto di una scheda di classificazione delle iniziative;
- 4) Ricerca e classificazione delle iniziative (prevalentemente da fonti secondarie – internet – con eventuali interviste a corollario)
- 5) analisi statistica dei dati raccolti;
- 6) stesura di un report di sintesi dei risultati (parte integrante dell’elaborato di tesi)