



Organizzazione

Tutor Universitario:

Prof. Marco Perona

Laboratorio RISE - www.rise.it

Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale

Email: marco.perona@unibs.it

Azienda ospitante:

Beretta S.p.A. (Fabbrica d'Armi Pietro Beretta S.p.A.)

Gardone Val Trompia (BS)

www.beretta.com

Riferimento aziendale:

Erica Belleri

erica.belleri@beretta.com

Candidato:

- Iscritto al corso di Laurea Triennale/Magistrale in ingegneria Gestionale
- Buona conoscenza della lingua inglese e dei pacchetto Office
- Buone capacità relazionali
- Conoscenze in ambito gestione logistica

Note:

- Periodo di riferimento: da valutare
- Impegno previsto: da concordare
- Sede prevista: da concordare
- Benefit: in base ad impegno previsto

Contenuti

Titolo:

Ottimizzazione logistica prodotti abbigliamento Beretta

Ambito di inserimento

Ufficio logistico commerciale, pianificazione fornitori e approvvigionamento

Obiettivi ed attività oggetto del tirocinio

Beretta S.p.A. offre a studenti e neolaureati la possibilità di svolgere un tirocinio nell'ambito della supply chain dei prodotti di abbigliamento e accessori per sport, caccia e difesa.

L'esperienza prevede il coinvolgimento diretto nelle attività di logistica commerciale, pianificazione, approvvigionamento e gestione dei fornitori, con l'obiettivo di contribuire all'efficienza e all'ottimizzazione della catena del valore.

Obiettivi formativi

- Sviluppare competenze nella gestione della supply chain e comprendere i processi di pianificazione, approvvigionamento e logistica commerciale.
- Apprendere strumenti e metodologie di gestione fornitori, dal monitoraggio delle performance, alla comunicazione con i partner.
- Contribuire all'ottimizzazione della catena del valore, supportando progetti di efficientamento dei flussi materiali e informativi.