

Organizzazione
Tutor Universitario: Prof. Luca Giorleo Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale Email: luca.giorleo@unibs.it Tel: 030 371 5522
Candidato: <input type="checkbox"/> Laurea Triennale o Specialistica in Ingegneria Gestionali o altri corsi di laurea

Contenuti
Titolo: Elaborazione di un modello di costo per la gestione degli ordini del Laboratorio di Prototipazione Avanzata
Obiettivi e breve descrizione: il candidato dovrà elaborare le linee guida per la stesura di un algoritmo in grado di valutare, definiti diverse forme di usufrutto e collaborazione, i costi associati all'utilizzo delle differenti macchine di fabbricazione additiva presenti all'interno del Laboratorio di Prototipazione Avanzata.
Contesto: 1) Sedi dello stage: a. Locali del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale 2) Orari di riferimento: a. non vincolanti 3) Processi coinvolti: a. Processi di fabbricazione additiva b. Sviluppo di modelli di costo
Attività richieste: 1) Conoscenza dei processi di additive manufacturing (AM) 2) Conoscenza dei processi a supporto dei processi di AM 3) Conoscenza dei modelli di costo

Brescia, 25/9/17