



Giuditta Contini

Dottoranda

PROFILO

Sono una dottoranda presso il Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari" a Modena. Sono un'appassionata al mondo del design e alla sostenibilità in contesti industriali.

INFORMAZIONI

+39 331 2684367

giuditta.contini@unimore.it

live:cid.5698d9007edb2858

LINGUE

Italiano Madrelingua
Inglese B2
Francese A1

INTERESSI

Sostenibilità
Eco-Design
Design del Prodotto

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

ESPERIENZE

- 11 Gennaio 2021 - 8 Luglio 2021 **PMFactory S.r.l.** - Tirocinio presso PMFactory riguardante l'ideazione di uno scooter elettrico seguendo l'intero iter progettuale: analisi del mercato, analisi dell'utente, definizione brief, ideazione concept, moodboard, sketching, modellazione 3D, rendering, fotoinserimenti
- 23 Giugno 2020 - 10 Luglio 2020 **Incarico di Docenza** presso Fondazione AlmaMater per l'organizzazione delle Settimane Culturali UNIBO
- 14 Febbraio 2020 - 28 Luglio 2020 **G.D.** - Sviluppo di un progetto presso l'Università degli Studi di Bologna in collaborazione con l'azienda G.D riguardante lo studio di un sistema, processo, soluzione di packaging per il tè, utile a creare una connessione tra produttore e utilizzatore
- 16 Settembre 2019 - 17 Febbraio 2020 **IMA** - Sviluppo di un progetto presso l'Università degli Studi di Bologna in collaborazione con l'azienda IMA riguardante il re-design dell'elettore per la selezione di capsule, utilizzando la tecnologia ad aria compressa
- 17 Giugno 2019 - 28 Giugno 2019 **Incarico di Docenza** presso Fondazione AlmaMater per l'organizzazione delle Settimane Culturali UNIBO
- 20 Gennaio 2019 - 19 Maggio 2019 **Reggio Children S.r.l.** - Tirocinio presso Centro Internazionale Loris Malaguzzi
- 9 Luglio 2018 - 14 Luglio 2018 **Workshop Progetto prodotto:** "Design Re-Actions" presso l'Università degli Studi della Repubblica di San Marino. Tema: "Behavioural Design. Progettare oggetti e comportamenti"
- 10 Luglio 2017 - 15 Luglio 2017 **Workshop Packaging:** Progetto "All Around Design. Fare come Pensare" presso l'Università degli Studi della Repubblica di San Marino. Tema: "Comunicare e condividere valori con la comunità"

FORMAZIONE

- 1 Gennaio 2022 - in corso **PhD in Ingegneria Industriale e del Territorio a tema "GreenDesign4.0: Simulazione e Virtualizzazione del ciclo di vita di prodotto per la Progettazione Sostenibile di impianti manifatturieri ceramici 4.0" - in collaborazione con SACMI** presso la Facoltà di Ingegneria di Modena e Reggio Emilia
- 4 Ottobre 2019 - 8 Ottobre 2021 **Laurea Magistrale in Advanced Design dei Prodotti** presso Università degli Studi di Bologna, Facoltà di Ingegneria ed Architettura (110/110)
- 12 Settembre 2016 - 3 Ottobre 2019 **Laurea Triennale in Design del Prodotto Industriale** presso Università degli Studi di Bologna, Facoltà di Ingegneria ed Architettura (110/110 con Lode)
- 15 Settembre 2014 - 14 Settembre 2015 **Accademia di Belle Arti di Bologna**, corso in Design del Prodotto
- 14 Settembre 2009 - 28 Giugno 2014 **Diploma Liceo Artistico indirizzo "Figurativo"** presso il Liceo F. Arcangeli di Bologna (82/100)

SOFTWARE



InDesign	Ottimo
Photoshop	Ottimo
Illustrator	Ottimo
XD	Buono
Premiere	Buono
After Effects	Base
PTC Creo	Buono
V-Red	Buono
3D Max	Base
Fusion 360	Buono
SolidWorks	Buono



SOFT SKILLS

Problem solving
Teamwork
Organizzative e gestionali
Comunicative e interpersonali
Flessibilità
Resistenza allo stress
Precisione e attenzione ai dettagli
Autonomia