



# Diego Pucci

## Curriculum Vitae

### Informazioni personali



13/07/1996



Castel Guelfo di Bologna  
Via Marconi 27 40023



+39 346 855 9908



diego.pucci5@unibo.it  
pucci.d13@gmail.com

### Esperienze lavorative

**08/2021 - IN CORSO**  
**ROMAGNA TECH S.C.P.A**

R&D e ingegnerizzazione  
Servizi di consulenza  
Forlì (FC)

**Principali attività e responsabilità:**

Ricerca (scouting tecnologico, materiali, componenti).  
Disegno, distinte e gestione modelli 3D.  
Responsabilità dei prototipi (assemblaggio e set up).

**Competenze e obiettivi raggiunti:**

Contatto e gestione dei fornitori.  
Contributo in fase ideativa, progettuale e sperimentale.  
Coordinamento con il team di progetto.

**01/2020 - 12/2020**

**BLACKS S.R.L.**  
Designer di prodotto  
Produzione compositi  
Faenza (Ra)  
(Tirocinio per tesi)

**Principali attività e responsabilità:**

Ricerca (contesto, trend e interviste sul campo).  
Ideazione e sviluppo prodotto.  
Elaborazione prodotti comunicativi.

**Competenze e obiettivi raggiunti:**

Interfacciamento con specialisti di campi differenti.  
Tecnologie di progettazione e produzione dei CRFP.  
Basi di modellazione per superfici.

**05/2019 - 07/2019**  
**BARILLA G. & R. FRATELLI**

Innovazione design driven  
Alimentari  
Parma (Pa)

**Principali attività e responsabilità:**

Ricerca, (contesto, scenari futuri, ingredienti).  
Facilitazione del lavoro in collettiva (idee e sintesi).  
Creazione, validazione dei prototipi e output risultati.

**Competenze e obiettivi raggiunti:**

Dinamiche relazionali nei gruppi.  
Approcci e strutturazione delle indagini/interviste.  
Gestione metodi e processi tipici del design thinking.

**11/2018 - 11/2019**

**UISP A.P.S.**

Grafica e comunicazione  
Assoc. promozione sportiva  
Bologna (Bo)

**01/2018 - 07/2018**

**PROTESA S.P.A.**

Product designer  
Servizi ingegneristici  
Imola (Bo)  
(Tirocinio curricolare e per tesi)

## Istruzione e Formazione

**09/2018 - 02/2021**

**ADVANCED DESIGN**

Università di Bologna  
110/110L

**02/2020 - 09/2020**

**24 CFU INSEGNAMENTO**

Università di Bologna  
Conseguito

**09/2015 - 07/2018**

**DESIGN INDUSTRIALE**

Università di Bologna  
110/110L

**09/2010 - 07/2015**

**DIPLOMA MATURITÀ**

I.T.I. Alberghetti  
93/100  
Imola (Bo)

### **Principali attività e responsabilità:**

Ricerca (competitor, ispirazione, prodotti visivi).  
Produzione di banner grafici e immagini promozionali.  
Approccio al mondo del pubblico e della burocrazia.

### **Competenze e obiettivi raggiunti:**

Comunicazione e collaborazione con il team di lavoro.  
Organizzazione e rispetto delle scadenze.  
Dimestichezza con suite Adobe.

### **Principali attività e responsabilità:**

Ricerca, (contesto, tecnologie, processi).  
Utilizzo strumentazioni tecniche e scanner 3D.  
Modellazione 3D, 3D printing e realtà virtuale.

### **Competenze e obiettivi raggiunti:**

Risoluzione dei problemi.  
Collaborazione con team interdisciplinare.  
Consapevolezza del flusso di progettazione.

### **Laurea Magistrale:**

Curriculum prodotto

### **Progetto di tesi:**

Più tailor made per tutti.  
Advanced design al servizio dell'interfaccia  
mente-corpo e mezzo. (edu. motoria e trasformatività)

### **Relatore:**

Flaviano Celaschi

### **Percorso:**

Extracurricolare

### **Materie studiate:**

Psicologia dell'adolescenza  
Didattica generale  
Pedagogia generale  
Antropologia

### **Laurea Triennale:**

Curriculum prodotto

### **Progetto di tesi:**

Più tailor made per tutti.  
Le tecniche tct per la personalizzazione  
dei prodotti e dei processi. (tecnologie abilitanti)

### **Relatore:**

Flaviano Celaschi

### **Indirizzo:**

Meccanica e mecatronica

### **Tesi:**

Progettazione di un veicolo a spinta.

## Competenze linguistiche

**ITALIANO**

**INGLESE**

**FRANCESE**

**Madrelingua**

**B2 (Preliminary English Test 162/170)**

Lettura: Buona  
Scrittura: Discreta  
Orale: Discreta

**Elementare**

Lettura: base

## Competenze personali

**COMUNICATIVE**

Buona abilità comunicativa maturata durante il percorso di studio universitario.  
Ottima propensione per il lavoro in team, sviluppata anche grazie alla pratica di sport di squadra.

**ORGANIZZATIVE**

Buona capacità organizzativa e metodologica derivante dalla gestione di lavori paralleli agli studi.  
Buona strenuità e automotivazione affinata praticando sport di durata in cui la ricompensa è ritardata.

**ATTITUDINALI**

Ottima capacità di apportare energia e sorriso apprese come strategie di coping.  
Buona capacità di coordinamento e di traino affinata grazie alle molteplici esperienze di gruppo svolte in contesti sia scolastici che lavorativi, ma anche nella sfera personale.

**DIGITALI**

Elaborazione informazioni: Buona  
Creazione di Contenuti: Buona  
Sicurezza: Discreta  
Risoluzione di problemi: Discreta

**PROFESSIONALI**

**Pacchetto Office:** Buona  
**Pacchetto Adobe:** Buona  
**Modellazione 3d superfici:** Discreta  
Rhinoceros  
Alias Autostudio  
**Modellazione 3d solidi:** Buona  
Solidworks  
PTC/Creo  
**Rendering:** Buona  
VRed  
Keyshot

**Patenti di guida:**

B, A2



## Ulteriori informazioni

09/05/2022 - 11/05/2022

### UNIBO WORKSHOP

Tutor  
Bologna (Bo)

28/06/2021

### RSM WORKSHOP

Partecipante  
Repubblica di San Marino

17/04/2021 - 22/04/2021

### CAIRO DESIGNATHON

Facilitatore - Tutor  
Internazionale - Remoto

12/2019 - 09/2020

### GENHERAZIONE S

Facilitatore  
Rimini (Rn)

10/07/2017 - 10/07/2017

### RSM WORKSHOP

Partecipante  
Repubblica di San Marino

## Associazioni

2022

### FABLAB

Maker  
Imola (Bo)

06/2014 - IN CORSO

### TEAM CARRERA

Partecipante  
Castel S. Pietro Terme (Bo)

## Allegati

### PORTFOLIO 2022



Castel Guelfo,  
21/11/2022

### Metaverso & indossabili da capo:

Aiuto al professore nell'ideazione del tema, nell'organizzazione e in fase di revisione. Spunti e sostegno motivazionale agli studenti.

### 2050 Social costellation:

Collaborato alla connessione tra i progetti nati da uno specifico corso, al fine di creare scenari futuri sul tema dell'abitare, attraverso il "Lego serious play".

### Design Future Past:

Supportato al gruppo affido nelle fasi di: problem finding, ideazione, gestione dei tempi. Appoggio strategico e sostegno motivazionale.

### Generazione delle scoperte sostenibili:

Contribuzione alle fasi di: intervista, ideazione, sviluppo e visualizzazione. Supporto al coordinamento del team.

### All around design:

Condiviso con il gruppo di lavoro la creazione di una chitarra classica con un liutaio professionista. Applicazione tecniche e lavorazioni manuali del legno.

### Associazione Fablab Imola:

Partecipazione agli eventi. Scansione tridimensionale. Ideazione dei corsi.

### Associazione Club Carrera (ACC):

Componente della squadra, nel comparto tecnico di manutenzione e sviluppo di un veicolo a spinta. Coordinamento e produzione prodotti grafici.

### Progetti contenuti:

F1 miniatura	Roji Socket
Paso, abitare nel 2030	Lambda Bike
Day sign	Cafè racer redesign
Caffè Alchimia	Controvento

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e Regolamento UE 2016/679.