



# BENEDETTA BOTTARI

## CURRICULUM VITAE



Data di nascita / 21/06/1999 Età / 26  
Luogo di nascita / CESENA (FC)  
Cittadinanza / Italiana  
Corte Don Giuliano Botticelli, 21, 47521  
CESENA (FC)  
Corte Don Giuliano Botticelli, 21, 47521  
CESENA (FC)  
Patente di guida / B / Automunito  
ID/5883925 aggiornato al 27/03/26

benny.2199@libero.it  
3421279296

### SOCIAL NETWORK



### CONOSCENZE LINGUISTICHE



INGLESE DISCRETA	B1	B1	B1	B1	B1
SPAGNOLO LIMITATA	A1	A1	A1	A1	A1

### COMPETENZE DIGITALI

**DigComp**  
Alfabetizzazione su informazioni e dati  
**Utente avanzato**  
Comunicazione e collaborazione **Utente avanzato**  
Creazione di contenuti digitali **Utente avanzato**  
Sicurezza **Utente autonomo**  
Risolvere problemi **Utente autonomo**

### PROSPETTIVE FUTURE E LAVORO CERCATO

SETTORE ECONOMICO: 1. informatica/elettronica / 2. istruzione, formazione, ricerca e sviluppo / 3. stampa, editoria e grafica

AREA PROFESSIONALE: 1. sistemi informativi, edp / 2. engineering e progettazione / 3. marketing e comunicazione

PROVINCIA PREFERITA: 1. BOLOGNA / 2. FORLÌ-CESENA

DISPONIBILITÀ A TRASFERTE: Sì, in numero limitato

DISPONIBILITÀ A TRASFERIRSI ALL'ESTERO: No



### ESPERIENZE DI LAVORO/STAGE

#### IT Specialist ERESULT

Informatica/elettronica  
CESENA (FC)  
03/2026 - attuale

**Principali attività e responsabilità:** Sviluppo piattaforma omniplace e ricerca  
Assunto come: apprendista - a tempo determinato | Area aziendale: sistemi informativi, edp

#### Tutoraggio in workshop SOCIETÀ SERVIZI INTEGRATI D'AREA FORLÌ-CESENA

Informatica/elettronica  
FAENZA (RA)  
11/2024 - 11/2024

**Principali attività e responsabilità:** Attività di tutoraggio per workshop e laboratori su tecnologie relativi alla data science, con un focus sulla progettazione di applicazioni innovative per la raccolta di dati  
**Competenze e obiettivi raggiunti:** adattabilità, cooperazione  
Assunto come: altro - consulenza/collaborazione | Area aziendale: sistemi informativi, edp

#### Codocenza FONDAZIONE ALDINI VALERIANI

Informatica/elettronica  
IMOLA (BO)  
08/2023 - 09/2023

**Principali attività e responsabilità:** Supporto e tutoraggio durante workshop +/dedicati all'avvicinamento delle ragazze alle competenze digitali e informatiche. Progettazione di esercizi e materiali per l'introduzione alla progettazione, allo sviluppo d'applicazioni e all'intelligenza artificiale  
**Competenze e obiettivi raggiunti:** Comunicazione, organizzazione, adattamento, problem solving  
Assunto come: altro - consulenza/collaborazione | Area aziendale: sistemi informativi, edp

#### Tirocinio Curriculare NONSTUDIO SOC COOP.

Grande distribuzione  
CESENA (FC)  
03/2021 - 06/2021

**Principali attività e responsabilità:** Sviluppo web: ideazione, prototipazione e sviluppo in team di un sito interattivo con meccaniche di gamification. Studiato meccaniche del game design e della gamification, sviluppando esempi pratici  
Assunto come: stagista/tirocinante - tirocinio durante gli studi | Durata in ore: 170 | Area aziendale: engineering e progettazione



### ISTRUZIONE

#### LAUREA MAGISTRALE 2023 - 2025 TITOLO CERTIFICATO



#### Alma Mater Studiorum - Università di Bologna Scuola di Scienze INFORMATICA

indirizzo: curriculum b: informatica per il management  
LM-18 - Laurea Magistrale in Informatica  
Titolo della tesi: LLM e Data Storytelling per la diffusione della conoscenza sugli alberi monumentali | Relatore: CECCARINI CHIARA

Età al conseguimento del titolo: 26 | Durata ufficiale del corso di studi: 2 anni

Votazione finale: 110/110 con lode  
Data di conseguimento: 18/12/2025

#### LAUREA 2018 - 2023 TITOLO CERTIFICATO



#### Alma Mater Studiorum - Università di Bologna Scuola di Ingegneria e Architettura INGEGNERIA E SCIENZE INFORMATICHE

L-31 - Laurea in Scienze e tecnologie informatiche  
Titolo della tesi: Realtà aumentata e mobile app un caso di studio museale | Materia: TECNOLOGIE WEB | Relatore: MIRRI SILVIA

Età al conseguimento del titolo: 24 | Durata ufficiale del corso di studi: 3 anni

Votazione finale: 102/110  
Data di conseguimento: 20/07/2023

MATURITÀ SCIENTIFICA  
CESENA  
2018

Liceo Scientifico, opzione Scienze Applicate  
*Liceo Scientifico A. Righi*, CESENA (FC)  
Voto Diploma: **87/100**  
**Tipo Diploma: diploma italiano**  
**Tipo Scuola: statale**



## COMPETENZE INFORMATICHE

### OFFICE AUTOMATION

**Elaborazione testi:** (Altamente specializzato) | **Fogli elettronici:** (Altamente specializzato) | **Software di presentazione:** (Altamente specializzato) | **Suite da ufficio:** (Altamente specializzato) | **Web Browser:** (Altamente specializzato)

### PROGRAMMAZIONE

**Linguaggi di Programmazione:** C (Altamente specializzato), C# (Altamente specializzato), C++ (Altamente specializzato), Java (Altamente specializzato), JavaScript (Altamente specializzato), Python (Altamente specializzato), TypeScript (Altamente specializzato) | **Programmazione web:** PHP (Altamente specializzato)

### GESTIONE SISTEMI E RETI

**Architetture di rete:** (Intermedio) | **Sistemi Operativi:** (Avanzato)

### GESTIONE DATI

**Sistemi di gestione di database (DBMS):** (Altamente specializzato)