



# MATTEO BELLETTI

**LAUREATO IN INGEGNERIA E SCIENZE INFORMATICHE, STUDENTE IN ARTIFICIAL INTELLIGENCE**

## OBIETTIVO PROFESSIONALE

Appassionato, voglioso di imparare. Cerco un ambiente professionale stimolante, che mi permetta di accrescere le **competenze tecniche** e **sociali** che ho già avuto il piacere di veder maturare durante progetti universitari, individuali e di gruppo. Ho lavorato principalmente con Java e Python, usando librerie per manipolazione di dati e per reti neurali.

Desidero lavorare in ambito AI, che sto approfondendo in magistrale, e con le nozioni accumulate in tre anni di studi universitari in ingegneria e **scienze informatiche** e migliorarle, mettendo a frutto il mio impegno e la mia ottima conoscenza di **inglese** e **spagnolo**.

## AREE DI COMPETENZA

- Esperienza progettuale e lavorativa con **Java**
- Esperienza con **Python** (Machine Learning, LLMs)
- Esperienza universitaria e progettuale **mysql**, **HTML**, **CSS**, **Javascript**, **PHP**, **Prolog**
- Esperienza universitaria con **C e C++**

## ESPERIENZE LAVORATIVE

### SOFTWARE DEVELOPER IRST IRCCS di Meldola | 2022

- Sviluppo Plugin per ImageJ/FIJI per analisi multimodale e microscopia 2D per studio di cellule tumorali

### CONSEGNATARIO Hello Pizza | 2020 - 2021

- Fattorino
- Pizzaiolo

### ASPIRANTE CICERONE Fondo Ambiente Italiano | 2018 - 2019

- Studio e sintesi documentazione - Esposizione contenuti e interazione pubblico

### TUTORATO PER UNIBO Università di Bologna (UniBo) | 2024

- Ricevimento, simulazione d'esame e controllo a prove d'appello

### AMMINISTRATORE CENTRO ESTIVO Parrocchia di S. Paolo, Cesena | 2016 - 2018

- Gestione iscrizioni e fondi Amministrazione attività

### AIUTO STUDIO Aula Learning commons, centro Montefiore Conad | 2018

- Gestione attività di ripetizioni e aiuto studio

## DATI PERSONALI

- +393280914504
- Data di nascita: 01/06/2000
- matteobellettifc@gmail.com
- 47522 (FC)
- Patente B (automunito)

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

### LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA E SCIENZE INFORMATICHE, VOTO 108/110 Università di Bologna (UNIBO), Campus di Cesena

- livello **C1** in lingua **inglese**, certificato IELTS
- livello **B2** in lingua **spagnola**, certificato Unibo
- Esperienza Erasmus alla UPV, Valencia

### STUDENTE MAGISTRALE IN ARTIFICIAL INTELLIGENCE Università di Bologna (UNIBO), Campus di Bologna

- 87 CFU ottenuti, media voto di 27.86/30

### 2019 - DIPLOMA DI LICEO DELLE SCIENZE UMANE OPZIONE ECONOMICO-SOCIALE (LES)

diplomato con 98/100

## ALTRE COMPETENZE

- Capacità di analizzare e risolvere problemi logici, matematici e gestionali
- Capacità di standardizzare, progettare strutture database con schemi logici e E/R
- Capacità di elaborazione algoritmica orientata alla risoluzione di problematiche operative
- Risoluzione conflittualità in gruppi di lavoro