

# RADA BOLOGNESI

## COMPETENZE PRINCIPALI

- Relazioni con il pubblico
- Problem solving, spirito di iniziativa e indipendenza
- Adattabilità e flessibilità
- Mediazione culturale

## ESPERIENZE LAVORATIVE

### Revisione schede Collaudi

ELETTRONICA GF | 11.10.23 - 29.02.24

- revisione schede con controllo ottico Cyber Optics
- Collaudo schede e dispositivi

### Tirocinio Tecnico Smart Manufacturing

ALPHA TAURI | GIUGNO - AGOSTO 2023

- NX - CAD/CAM
- Tecnico addetto stampanti 3D DMLS, SLS
- Tornio, Fresa
- Modelleria, saldature

### Pulizie industriali CLEAN SEVICE S.R.L. | FEB-MARZ 2023

Schiumatura, risciacquo con getto a pressione

### Mediatrice Culturale COOP. SOLCO CIVITAS | 2017 - 2022

- Insegnamento italiano L2 - presso primarie e secondarie di primo grado del circondario Imolese
- Operatrice centri accoglienza, rendicontazione e archiviazione documenti
- Educatore e mediatore nel progetto QuartieRivivi

### Scaffalista ALICE SOCIETÀ COOPERATIVA | MAG 2017

- Approvvigionamento scaffali, controllo date di scadenza, logistica

### Barista e cassiera CHIOSCO COCCODÈ | LUG-SETT 2014

### Apicoltrice - Operaia agricola AZIENDA FAMILIARE

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

## DATI

Data di nascita: 30/12/1991

Telefono Personale : 333 121 66 83

Email: radabolo@gmail.com

Indirizzo: via Punta 18/A, Imola

Patente B - auto munita

## PERCORSO FORMATIVO

### IFTS Tecnico di industrializzazione del prodotto e del processo in ambito Smart Manufacturing

### Antropologia, religioni e civiltà orientali

ALMA MATER STUDIORUM,  
laurea triennale

### Diploma tecnico agrario

ISTITUTO TECNICO AGRARIO SCARABELLI

## ATTESTATI E CERTIFICAZIONI

- Antincendio
- Primo soccorso
- Sicurezza sul lavoro 16 ore
- Attestato da alimentarista
- Inglese B1
- Cinese HSK3
- Videomaking e Montaggio

## COMPETENZE INFORMATICHE

- CAD/CAM - Solid Edge, NX
- 3D - Magics
- Pacchetto office
- Excel base
- Cyber Optics