

# Daniele Iudica

JUNIOR FRONT-END  
DEVELOPER



## CONTATTI

- ☎ 3277466846
- ✉ daniele.iudica@hotmail.it
- in [www.linkedin.com/in/daniele-iudica](https://www.linkedin.com/in/daniele-iudica)
- 🌐 <https://danieleiudica.github.io/MyPortfolio/portfolio/>

## PROFILO

Sviluppatore Front-End appassionato e orientato alla cura dei dettagli. Abilità nella creazione di applicazioni web dinamiche e reattive con particolare attenzione all'esperienza utente e alla pulizia del codice. Utilizzo i frameworks Angular e React combinati a TypeScript per costruire soluzioni front-end scalabili e manutenibili. Esperienza di lavoro con Ionic per lo sviluppo di applicazioni mobile multiplatforma. Conoscenza di SCSS, Bootstrap e Stitches per un'efficiente progettazione dello stile e del layout. Familiarità con la programmazione reattiva utilizzando RxJS e la gestione degli stati con NgRx, Redux e Jotai. Sono alla ricerca di un'azienda innovativa e dinamica che mi dia la possibilità di continuare a crescere personalmente e professionalmente.

## LANGUE

- Italiano - Madrelingua
- Inglese - Avanzato
- Spagnolo - Base

## FORMAZIONE

### Epicode, Roma

Corso React - Redux  
Agosto 2022 / Settembre 2022

Corso Front-End Developer  
Febbraio 2022 / Giugno 2022

### Istituto ITC Zappa, Saronno

Diploma di Geometra  
2005 / 2010

## ESPERIENZE LAVORATIVE

### Freedompro - Junior Front-End Developer Novembre 2022 - Presente

Sono nel team di sviluppo di un'app per iOS e Android che permette di controllare la propria Smart Home. Lavoriamo in Agile e facciamo rilasci settimanali. Le tecnologie utilizzate sono: Angular, Ionic, Typescript, NgRx, RxJs, SCSS e HTML.

### Bartender e Responsabile Bar 2013 / 2022

Ho lavorato in diversi Cocktail Bars, Ristoranti ed Hotels in Italia e all'estero. Ho imparato a lavorare in team, coordinare collaboratori, lavorare sotto pressione, nonché gestire clienti e fornitori.

## COMPETENZE IT

- Angular
- React
- Ionic
- TypeScript
- JavaScript
- Redux - NgRx
- Jira
- Jotai
- Stitches
- Git
- Bootstrap
- Material
- CSS - SCSS
- HTML