MAGWELL Tubale

WEB DEVELOPER JUNIOR

CONTATTI

Indirizzo: Via Turati, 35 - 22100 Milano Telefono: 02 1234567

E-mail: macwelltubale@gmail.com Portfolio: www.macwelltubale.it GitHub: [Privato, disponibile su richiesta] Linkedin: Macwell Tubale

PROFILO PROFESSIONALE

Sviluppatore Web Full Stack con esperienza nella realizzazione di applicazioni moderne utilizzando Angular 20 e Node.js, MongoDB. Forte orientamento al lavoro pratico e alla crescita professionale, con 4 progetti full stack online e conoscenza di piattaforme come Render e Fly.io per il deployment. Disponibile a condividere repository private su GitHub su richiesta.

COMPETENZE TECNICHE

Frontend: Angular 20, HTML, SCSS, TypeScript, Font Awesome

Backend: Node.js, Express.js

Database: MongoDB Deployment: Render, Fly.io

Altre competenze: Git, API REST, Responsive Design

FORMAZIONE

Corso Sviluppatore Web Full Stack

Labforweb

Enrico Fermi

Frequentato fino al 4° anno

PROGETTI SIGNIFICATIVI

1. **SOSHELMET** — www.soshelmet.it

Web app full stack dedicata alla sicurezza dei motociclisti. Funzionalità principale: tramite tag NFC applicabile ovunque, permette l'accesso rapido alla scheda medica dell'utente in situazioni d'emergenza.

Feature implementate:

- Gestione multi-profilo utente
- E-commerce integrato (in sviluppo)
- Backend: Node.js, Express, bcrypt, cors, mongoose, cron, cookieParser
- Frontend: Angular 20, Font Awesome, swimlane, ngx-toastr, RxJS, Express, Vercel

2. Menu Digitale + Gestionale Ordini & Inventario (in sviluppo)

Sistema avanzato di gestione ordini e inventario per ristoranti:

- Ordinazione e gestione tavoli da parte dei camerieri
- Stato degli ordini (in preparazione, pronto, servito) visibile in tempo reale
- Cucina riceve e aggiorna lo stato degli ordini visibile in tempo reale
- Inventario automatico con scalatura stock ad ogni piatto pronto
- Interfaccia admin per gestione piatti, stoccaggio, menù multilingua
- Tecnologie:
 - o Backend: Node.js, Express, MongoDB
 - Frontend: Angular, RxJS, NGX-Translate, NGX-Toastr, Font Awesome