

Raffaele Francesco D'Amato

■ raffaelefrancesco.damato@gmail.com | ■ 3663558391
■ raffaelefrancescodamato.it | GitHub | LinkedIn

Profilo personale

Studente tecnico aeronautico appassionato di AI e sviluppo software. Creo soluzioni web e sistemi intelligenti per aziende e clienti, con focus su automazioni, chatbot, dashboard e gestione dati. Obiettivo: applicare competenze in AI e sviluppo full-stack in contesti reali e progetti concreti.

Competenze principali

- Linguaggi: Python, JavaScript (React base)
- Backend & Database: FastAPI, Supabase, SQL
- AI & Automazioni: Chatbot, LLM, RAG, TTS, API integration
- Progetti Web: Dashboard, gestionali con login e gestione utenti
- Deploy & DevOps Base: Hosting, configurazione server, automazioni
- Soft Skills: Problem solving, progettazione sistemi complessi, gestione progetti

Progetti principali

- **Chatbot RDD Italia** – Assistente AI integrato per gestione clienti e documenti aziendali, con interazione automatica tramite API e database Supabase.
- **Gestionale web + Chatbot per web designer** – Login utenti, dashboard clienti e integrazione AI per aggiornamenti automatici sullo stato dei progetti.
- **Sito con assistente AI – Gruppo acquariofilia** – Dashboard interattiva con servizi automatizzati e integrazione API esterne per gestione contenuti.
- **Dashboard clienti RDD Italia** – Sistema di monitoraggio dello stato progetti con notifiche automatiche, accesso sicuro e interfaccia intuitiva.

Formazione

- Istituto Tecnico Aeronautico – Diploma in corso (Maturità prevista: [mese/anno])
- Corsi e certificazioni in corso: Python base, AI applicata, Supabase, AWS Cloud Practitioner (previsto completamento: [mese/anno])

Lingue

- Italiano: Madrelingua
- Inglese: Intermedio tecnico (documentazione AI / API)

Extra

GitHub: <https://github.com/raffaelefrancescodamato-ai>

Portfolio live: <https://raffaelefrancescodamato.it>