

Software Engineer



Matteo Franci

📍 Roma, Italia
✉ m@fugerit.org
🌐 github.com/fugerit79
🌐 www.fugerit.org
🌐 in/matteo-franci

PROBLEM-SOLVING
AUTONOMIA
CONDIVISIONE

Competenze

- Analisi scenari complessi
- Sviluppo software
- Revisione software (Qualità e sicurezza)
- Automazione (CI/CD)
- Linux/MacOS/Windows
- Tuning performance e alta affidabilità

Caratteristiche

- Curiosità
- Precisione
- Entusiasmo

Lingue

- Inglese (Buono)
- Russo (Buono)

Interessi

- Open Source
- Tecnologia

Versione 1.3.0 (2025-03-10)

(Creato con AsciiDoc, scansiona il QR Code per aprire il repository GitHub)



Profilo Professionale

Software Engineer con oltre 20 anni di esperienza nello sviluppo software per la PA e contributor attivo a progetti Open Source. Specializzato in Java, CI/CD, Docs-as-Code e sistemi cloud-native. Appassionato di tecnologia e con una forte propensione alla condivisione della conoscenza e al supporto dei team nell'adozione di pratiche DevOps. Credo nell'adozione di best practice — testing, secure coding, DevOps — e di azioni concrete per aumentare la stabilità e la sicurezza dei sistemi. Promuovo attivamente l'automazione per ridurre il tempo di sviluppo e migliorare la qualità complessiva.

Esperienze lavorative

2007 - in corso

Sogei S.p.A.

Inizio	Fine	Ruolo	Progetto
2022	in corso	Software Engineer e Release Manager (*)	A.N.S.C. - Archivio Nazionale informatizzato dei registri dello Stato Civile
2016	in corso	Software Engineer e Release Manager (*)	A.N.P.R. - Anagrafe Nazionale Della Popolazione Residente
2013	2016	Software Engineer	Sistema di monitoraggio dello stato di pagamento delle cartelle Equitalia
2010	2016	Software Engineer	Servizi per cittadini e professionisti Agenzia delle entrate Riscossione (ex Equitalia)
2008	2010	Software Engineer	Sistema Tessera Sanitaria
2007	2008	Software Engineer	SECIN - Monitoraggio degli obiettivi strategici dell'amministrazione finanziaria.

(*) In questo ruolo mi sono occupato in particolare di :

- Configurazione e manutenzione CI (pipeline Azure DevOps)
- Coordinamento team di sviluppo
- Change Management
- Sviluppo software
- Documentazione (in particolare docs as code)

2004 - 2007

OpenInformatica S.R.L.

Inizio	Fine	Ruolo	Progetto
2004	2007	Software Engineer	Consulenze per molti progetti in ambito privato e pubblico

Alcuni progetti

Open Source

- Contribuzioni a repository Open Source quali [SnakeYAML](#), [SmallRye config](#), [GraalVM Reachability Metadata](#), [Camel Quarkus](#), [Quarkus XsdParser](#), [cie-cns-apache-docker](#).
- [Venus - Fugerit Document Generation Framework \(fj-doc\)](#), permette di produrre documenti in differenti formati di output (HTML, PDF, CSV, XLSX, AsciiDoc) a partire da un modello sorgente XML (in alternativa è possibile usare JSON, YAML o Kotlin come sorgente). E' disponibile anche un [Playground online](#).
- [Graalkus - Let Quarkus fly high with GraalVM](#), microservizio didattico basato su [GraalVM](#), [Quarkus](#), [JAVA](#). Integrato con [GitHub Actions](#) per la CI, OpenShift [Developer Sandbox](#) o [Docker/Podman](#) come ambiente di deploy. Corredato di documentazione [AsciiDoc](#) e presentazione [Slidev](#). (E' un esempio completo di buone pratiche applicate allo sviluppo software, Quality gate, Testing etc).
- Utility e librerie pubblicati in due organizzazioni [Fugerit Org](#) e [Caffetteria](#).

Professionalisti

- Repository GitHub Anagrafe Nazionale (ANPR) - [github.com/italia/anpr](#)
- Repository GitHub Stato Civile (ANSC) - [github.com/italia/ansc](#)
- Servizi di Anagrafe e Stato Civile - [www.anagrafenazionale.interno.it/](#)

Educazione

1997 : Diploma maturità scientifica (60/60)

Liceo Scientifico J.F. Kennedy, Via N. Fabrizi, 7 Roma