

(<https://f.technology/>)

# Siamo la software factory al servizio dei tuoi progetti

Nata a Cesena, nel **1984**, rinnovandosi costantemente grazie all'apporto di nuove generazioni di tecnici e informatici, uniamo l'affidabilità dell'esperienza all'innovazione delle più moderne metodologie di progettazione.

Uno dei nostri **analisti senior** redige il documento di scope del progetto e predispone la documentazione tecnica che il **PM** assegnato manterrà sempre aggiornata.

Attraverso lo studio e lo sviluppo della User Experience, svolta dal nostro team **UX/UI**, creiamo un **Design System** dedicato e svolgiamo ricerche di Usability Testing.

Il nostro team di **sviluppatori**, front-end e back-end, realizza il software utilizzando procedure di Unit Testing e Code Review, all'interno di un ciclo di produzione agile basato sul **CD/CI**.

Il nostro team di **cyber security** e **privacy**, analizza ogni progetto secondo i principi di Security e Privacy by Design.

Il reparto **ICT** fornisce supporto nella progettazione degli ambienti server e nella scelta dei migliori servizi di hosting e di cloud provider.

Il reparto di **assistenza tecnica** offre SLA di servizio per manutenzione periodica o interventi di supporto tecnico.



F.technology srl

---

**Sede Legale e Operativa**

Via delle Fragole 225  
47522 Cesena (FC) Italy

**P.IVA/C.F./R.I. IT**

03840520401

**Codice Destinatario Fattura Elettronica**

T04ZHR3

**R.E.A.**

FO-318698

**Capitale Sociale**

€10.000 i.v.

Contatti

---

**Telefono**

0547.1877300

**Email**

info@f.technology

**Pec**

info@pec.farnedi.it

---

[Privacy Policy \(https://f.technology/privacy-policy/\)](https://f.technology/privacy-policy/) · [Cookie Policy \(https://f.technology/cookie-policy/\)](https://f.technology/cookie-policy/) · [Modifica consenso](#)

[Organismi per la risoluzione online delle controversie \(ODR/ADR\) \(https://webgate.ec.europa.eu/odr/main/index.cfm?event=main.home.show&lng=IT\)](https://webgate.ec.europa.eu/odr/main/index.cfm?event=main.home.show&lng=IT)

